

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Пояснительная записка

1. Сведения о территории выполнения комплексных кадастровых работ:

91:04:001020

(наименование субъекта Российской Федерации, муниципального образования, населенного пункта, уникальные учетные номера кадастровых кварталов, иные сведения, позволяющие определить местоположение территории, на которой выполняются комплексные кадастровые работы, например, наименование садоводческого или огороднического некоммерческого товарищества, гаражного кооператива, элемента планировочной структуры)

2. Основания выполнения комплексных кадастровых работ:

Наименование, дата и номер документа, на основании которого выполняются комплексные кадастровые работы:

Государственный контракт "На оказание услуг по комплексным кадастровым работам" № 3-ГК23, от 13 марта 2023 г., документ выдан Департамент по имущественным и земельным отношениям города Севастополя

3. Дата подготовки карты-плана территории: 25 июня 2023 г.

4. Сведения о заказчике(ах) комплексных кадастровых работ:

В отношении юридического лица, органа местного самоуправления муниципального района, муниципального округа или городского округа либо уполномоченного исполнительного органа государственной власти субъекта Российской Федерации:

полное или сокращенное (в случае, если имеется) наименование: Департамент по имущественным и земельным отношениям города Севастополя

основной государственный регистрационный номер: 1149204004025

идентификационный номер налогоплательщика: 9204002115

В отношении физического лица или представителя физических или юридических лиц:

фамилия, имя, отчество (последнее - при наличии): —

страховой номер индивидуального лицевого счета в системе обязательного пенсионного страхования Российской Федерации (СНИЛС): —

Наименование и реквизиты документа, подтверждающие полномочия представителя заказчика(ов) комплексных кадастровых работ:

—

Адрес электронной почты (для направления уведомления о результатах внесения сведений в Единый государственный реестр недвижимости):

dizo@sev.gov.ru

5. Сведения об исполнителе комплексных кадастровых работ:

Полное или сокращенное (в случае, если имеется) наименование и адрес юридического лица, с которым заключен государственный или муниципальный контракт либо договор подряда на выполнение комплексных кадастровых работ:

ГУП города Севастополя "БТИ", адрес: 299001, Севастополь г, Папанина ул, 1а

Фамилия, имя, отчество кадастрового инженера (последнее - при наличии): *Анисимова Анастасия Валерьевна*

и основной государственной регистрационный номер кадастрового инженера индивидуального предпринимателя (ОГРНИП): *-*

Страховой номер индивидуального лицевого счета в системе обязательного пенсионного страхования Российской Федерации (СНИЛС) кадастрового инженера: *153-032-979-42*

Уникальный реестровый номер кадастрового инженера в реестре саморегулируемой организации кадастровых инженеров и дата внесения сведений о физическом лице в такой реестр: *НП001024, 29 февраля 2016 г.*

Полное или (в случае, если имеется) сокращенное наименование саморегулируемой организации кадастровых инженеров, членом которой является кадастровый инженер: *СРО "Кадастровые инженеры юга"*

Контактный телефон: *+7 (8692) 40-51-55, +7 (978) 120-53-43*

Почтовый адрес и адрес электронной почты, по которым осуществляется связь с кадастровым инженером: *299001, г. Севастополь, ул. Папанина, д. 1а, ki1119@mail.ru*

6. Перечень документов, использованных при подготовке карты-плана территории:

| № п/п | Реквизиты документа | | | | |
|-------|---|--------------------|-------------------------|--|---------------|
| | Вид | Дата | Номер | Наименование | Иные сведения |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| 1 | Кадастровый план территории, выдан: Управление государственной регистрации права и кадастра Севастополя | 19 июня 2023 г. | КУВИ-001/2023-141489580 | Кадастровый план территории | — |
| 2 | ПРОЧИЕ, выдан: ФГБУ "Центр геодезии, картографии и ИПД" | 30 августа 2018 г. | 1524/233 | Выписка из каталога координат геодезических пунктов на лист карты масштаба 1:200000 X-П-25-62 система координат 1963 г., система высот Балтийская 1977 г., 4-я трехградусная зона к договору от 15.08.2018 г. №2483/2018/ДПП (вх. №П-1524/277 от 09.08.2018г) ГУП города Севастополя "БТИ" | — |

7. Пояснения к карте-плану территории:

Сведения об уточняемых земельных участках

В ходе проведения комплексных кадастровых работ в отношении данного кадастрового квартала было проведено уточнение границ 15 земельных участков.

Сведения об образуемых земельных участках

В ходе проведения комплексных кадастровых работ в отношении данного кадастрового квартала было выявлено 2 образуемых земельных участка, которые необходимо внести в ЕГРН.

Сведения об уточняемых земельных участках, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях о местоположении их границ

В ходе проведения комплексных кадастровых работ в отношении данного кадастрового квартала было выявлено 81 земельных участков, внесенные в ЕГРН с описанием соответствующим требованиям законодательства, в отношении которых кадастровые работы не проводились.

При наличии в сведениях ЕГРН координат ранее учтенных участков предлагается уточнить их границы в рамках устранения ранее допущенных ошибок, при этом площадь ранее учтенных участков изменяется не более чем на допустимые 10%, так при формировании большинства земельных участков были допущены значительные ошибки: границы смещены, развернуты, необоснованно генерализированы. Всего исправляется информация о контурах 167 земельных участков.

Описание местоположения здания, сооружения, объекта незавершенного строительства на земельном участке

По результатам проведенных работ предлагается информацию о 2 объектах капитального строительства дополнить координатами наземного контура объектов недвижимости.

Сведения о зданиях, сооружениях, объектах незавершенного строительства, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях об описании их местоположения

По итогам комплексных кадастровых работ предлагается уточнить расположение 1-го объекта капитального строительства по которому была допущена реестровая ошибка при установлении местоположения контура здания.

Сведения о пунктах геодезической сети и средствах измерений**1. Сведения о пунктах геодезической сети:**

| № п/п | Вид геодезической сети | Название пункта геодезической сети и тип знака | Система координат пункта геодезической сети | Координаты пункта, м | | Дата обследования 3 сентября 2018 г. | | |
|-------|------------------------|--|---|----------------------|--------------|--------------------------------------|---------------|---------------------|
| | | | | | | Сведения о состоянии | | |
| | | | | | | наружного знака пункта | центра пункта | марки центра пункта |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| 1 | ГГС. 2 | Лукульский, сигн. | СК-63, зона 4 | 4 930 072,52 | 4 378 764,78 | Сохранился | Сохранился | Сохранился |
| 2 | ГГС. 2 | Константиновская, пир. | | 4 935 947,85 | 4 381 254,52 | | | |
| 3 | ГГС. 2 | Фруктовое, сигн. | | 4 942 301,38 | 4 387 516,44 | | | |

2. Сведения об использованных средствах измерений:

| № п/п | Наименование и обозначение типа средства измерений - прибора (инструмента, аппаратуры) | Заводской или серийный номер средства измерений | Реквизиты свидетельства о поверке прибора (инструмента, аппаратуры) и (или) срок действия поверки |
|-------|--|---|---|
| 1 | 2 | 3 | 4 |
| 1 | Тахеометр электронный Trimble С3 5 | E131848 | С-ВЮМ/28-10-2022/198536610 от 28.10.2022 г., действительно до 27.10.2023 г. |
| 2 | Аппаратура геодезическая спутниковая PrinCe i30 | 3365770 | С-ВЮМ/28-10-2022/198536612 от 28.10.2022 г., действительно до 27.10.2023 г. |

| 1 | 2 | 3 | 4 |
|---|--|-----------|--|
| 3 | Дальномер лазерный GLM 80 Professional | 021710333 | С-КК/25-08-2022/181497833 от 25.08.2022 г., действительно до 24.08.2023 г. |

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 91:04:002009:172 :
 Система координат СК-63 Зона № 4

| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м | | | | Метод определения координат | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м | Описание закрепления точки |
|--------------------------------------|--|---|--|--------------|---|--|----------------------------|
| | содержатся в Едином государственном реестре недвижимости | | определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ | | | | |
| | X | Y | X | Y | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| н504У | — | — | 4 930 002,24 | 4 385 939,28 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ | — |
| н505У | — | — | 4 930 021,16 | 4 385 987,89 | | | |
| н506У | — | — | 4 930 008,82 | 4 385 994,79 | | | |
| н507У | — | — | 4 929 987,00 | 4 385 945,00 | | | |
| н504У | — | — | 4 930 002,24 | 4 385 939,28 | | | |
| н504У | — | — | 4 930 002,24 | 4 385 939,28 | | | |

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 91:04:002009:172 :

| Обозначение части границ | | Горизонтальное проложение (S), м | Описание прохождения части границ | Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное) |
|--------------------------|-------|----------------------------------|-----------------------------------|---|
| от т. | до т. | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| н504У | н505У | 52,16 | — | согласовано |
| н505У | н506У | 14,14 | | |
| н506У | н507У | 54,36 | | |
| н507У | н504У | 16,28 | | |

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 91:04:002009:172 :

| № п/п | Наименование характеристики земельного участка | Значение характеристики |
|-------|--|-------------------------|
| 1 | 2 | 3 |
| 1 | | |

| 1 | 2 | 3 |
|---|--|---|
| 1. | Адрес земельного участка | — |
| 1.1. | Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | Российская Федерация, Севастополь, Пожарник снт, уч 1 |
| 1.2. | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка | — |
| 2. | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ² | 807 ± 10,00 |
| 3. | Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения | $3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3,5 * 0,1 * \sqrt{807} = 10$ |
| 4. | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ² | 807,00 |
| 5. | Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м ² | 0 |
| 6. | Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ² | — — |
| 7. | Вид (виды) разрешенного использования | Для ведения индивидуального садоводства |
| 7.1. | Дополнительные сведения об использовании земельного участка | — |
| 8. | Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке | — |
| 9. | Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ | — |
| 10. | Иные сведения | — |
| 4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером | | 91:04:002009:172 : |
| 1. | — | — |

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 91:04:001020:173 :
 Система координат СК-63 Зона № 4

| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м | | | | Метод определения координат | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м | Описание закрепления точки |
|--------------------------------------|--|---|--|--------------|---|--|----------------------------|
| | содержатся в Едином государственном реестре недвижимости | | определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ | | | | |
| | X | Y | X | Y | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| н508У | — | — | 4 930 096,77 | 4 385 897,47 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ | — |
| н509У | — | — | 4 930 110,81 | 4 385 940,36 | | | |
| н510У | — | — | 4 930 100,90 | 4 385 942,64 | | | |
| н511У | — | — | 4 930 085,78 | 4 385 900,56 | | | |
| н508У | — | — | 4 930 096,77 | 4 385 897,47 | | | |

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 91:04:001020:173 :

| Обозначение части границ | | Горизонтальное проложение (S), м | Описание прохождения части границ | Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное) |
|--------------------------|-------|----------------------------------|-----------------------------------|---|
| от т. | до т. | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| н508У | н509У | 45,13 | — | согласовано |
| н509У | н510У | 10,17 | | |
| н510У | н511У | 44,71 | | |
| н511У | н508У | 11,42 | | |

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 91:04:001020:173 :

| № п/п | Наименование характеристики земельного участка | Значение характеристики |
|-------|--|-------------------------|
| 1 | 2 | 3 |
| 1 | 2 | 3 |

| 1 | 2 | 3 |
|---|--|--|
| 1. | Адрес земельного участка | — |
| 1.1. | Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | 299001, Российская Федерация, Севастополь, СТ Пожарник тер, уч 8 |
| 1.2. | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка | — |
| 2. | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ² | 483 ± 8,00 |
| 3. | Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения | $3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3,5 * 0,1 * \sqrt{483} = 8$ |
| 4. | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ² | 483,00 |
| 5. | Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ² | 0 |
| 6. | Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ² | — — |
| 7. | Вид (виды) разрешенного использования | 13.2 "Ведение садоводства" |
| 7.1. | Дополнительные сведения об использовании земельного участка | — |
| 8. | Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке | — |
| 9. | Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ | — |
| 10. | Иные сведения | — |
| 4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером | | 91:04:001020:173 : |
| 1. | — | — |

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 91:04:001020:231 :
 Система координат СК-63 Зона № 4

| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м | | | | Метод определения координат | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м | Описание закрепления точки |
|--------------------------------------|--|---|--|--------------|---|--|----------------------------|
| | содержатся в Едином государственном реестре недвижимости | | определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ | | | | |
| | X | Y | X | Y | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| н519У | — | — | 4 931 084,76 | 4 385 810,53 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ | — |
| н520У | — | — | 4 931 101,66 | 4 385 825,56 | | | |
| н521У | — | — | 4 931 109,66 | 4 385 832,68 | | | |
| н522У | — | — | 4 931 107,85 | 4 385 835,03 | | | |
| н523У | — | — | 4 931 101,06 | 4 385 843,85 | | | |
| н524У | — | — | 4 931 075,54 | 4 385 817,96 | | | |
| н519У | — | — | 4 931 084,76 | 4 385 810,53 | | | |

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 91:04:001020:231 :

| Обозначение части границ | | Горизонтальное проложение (S), м | Описание прохождения части границ | Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное) |
|--------------------------|-------|----------------------------------|-----------------------------------|---|
| от т. | до т. | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| н519У | н520У | 22,62 | — | согласовано |
| н520У | н521У | 10,71 | | |
| н521У | н522У | 2,97 | | |
| н522У | н523У | 11,13 | | |
| н523У | н524У | 36,35 | | |
| н524У | н519У | 11,84 | | |

| 3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером <u>91:04:001020:231</u> : | | |
|--|--|--|
| № п/п | Наименование характеристики земельного участка | Значение характеристики |
| 1 | 2 | 3 |
| 1. | Адрес земельного участка | — |
| 1.1. | Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | 299001, Российская Федерация, Севастополь, СТ Флотский тер, уч 1 |
| 1.2. | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка | — |
| 2. | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ² | 449 ± 7,00 |
| 3. | Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения | $3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3,5 * 0,1 * \sqrt{449} = 7$ |
| 4. | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ² | 448,00 |
| 5. | Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ² | 1 |
| 6. | Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ² | — — |
| 7. | Вид (виды) разрешенного использования | Для ведения индивидуального садоводства |
| 7.1. | Дополнительные сведения об использовании земельного участка | — |
| 8. | Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке | — |
| 9. | Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ | — |
| 10. | Иные сведения | — |
| 4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером <u>91:04:001020:231</u> : | | |
| 1. | — | — |

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 91:04:001020:165 :
 Система координат СК-63 Зона № 4

| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м | | | | Метод определения координат | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м | Описание закрепления точки |
|--------------------------------------|--|---|--|--------------|---|--|---------------------------------|
| | содержатся в Едином государственном реестре недвижимости | | определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ | | | | |
| | X | Y | X | Y | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| н525У | — | — | 4 930 984,33 | 4 385 887,41 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ | Иные способы закрепления границ |
| н526У | — | — | 4 930 998,99 | 4 385 912,72 | | | |
| н527У | — | — | 4 930 987,72 | 4 385 920,32 | | | |
| н528У | — | — | 4 930 971,48 | 4 385 892,83 | | | |
| н525У | — | — | 4 930 984,33 | 4 385 887,41 | | | Иные способы закрепления границ |

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 91:04:001020:165 :

| Обозначение части границ | | Горизонтальное проложение (S), м | Описание прохождения части границ | Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное) |
|--------------------------|-------|----------------------------------|-----------------------------------|---|
| от т. | до т. | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| н525У | н526У | 29,25 | — | согласовано |
| н526У | н527У | 13,59 | | |
| н527У | н528У | 31,93 | | |
| н528У | н525У | 13,95 | | |

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 91:04:001020:165 :

| № п/п | Наименование характеристики земельного участка | Значение характеристики |
|-------|--|-------------------------|
| 1 | 2 | 3 |
| 1 | 2 | 3 |

| 1 | 2 | 3 |
|---|--|--|
| 1. | Адрес земельного участка | — |
| 1.1. | Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | 299001, Российская Федерация, Севастополь, СТ Флотский тер, уч 7 |
| 1.2. | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка | — |
| 2. | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ² | 419 ± 7,00 |
| 3. | Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения | $3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3,5 * 0,1 * \sqrt{419} = 7$ |
| 4. | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ² | 444,00 |
| 5. | Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м ² | 25 |
| 6. | Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ² | — — |
| 7. | Вид (виды) разрешенного использования | 13.2 "Ведение садоводства" |
| 7.1. | Дополнительные сведения об использовании земельного участка | — |
| 8. | Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке | — |
| 9. | Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ | — |
| 10. | Иные сведения | — |
| 4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером | | 91:04:001020:165 : |
| 1. | — | — |

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 91:04:001020:80 :
 Система координат СК-63 Зона № 4

| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м | | | | Метод определения координат | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м | Описание закрепления точки |
|--------------------------------------|--|---|--|--------------|---|--|----------------------------|
| | содержатся в Едином государственном реестре недвижимости | | определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ | | | | |
| | X | Y | X | Y | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| н529У | — | — | 4 929 785,67 | 4 386 019,93 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ | — |
| н530У | — | — | 4 929 788,69 | 4 386 047,93 | | | |
| н531У | — | — | 4 929 792,78 | 4 386 077,37 | | | |
| н532У | — | — | 4 929 792,26 | 4 386 077,46 | | | |
| н533У | — | — | 4 929 792,56 | 4 386 079,71 | | | |
| н415У | — | — | 4 929 785,00 | 4 386 079,90 | | | |
| н534У | — | — | 4 929 772,05 | 4 386 034,27 | | | |
| н535У | — | — | 4 929 767,92 | 4 386 017,74 | | | |
| н529У | — | — | 4 929 785,67 | 4 386 019,93 | | | |

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 91:04:001020:80 :

| Обозначение части границ | | Горизонтальное проложение (S), м | Описание прохождения части границ | Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное) |
|--------------------------|-------|----------------------------------|-----------------------------------|---|
| от т. | до т. | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| н529У | н530У | 28,16 | — | согласовано |
| н530У | н531У | 29,72 | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
|-------|-------|-------|---|-------------|
| н531У | н532У | 0,53 | — | согласовано |
| н532У | н533У | 2,27 | | |
| н533У | н415У | 7,56 | | |
| н415У | н534У | 47,43 | | |
| н534У | н535У | 17,04 | | |
| н535У | н529У | 17,88 | | |

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 91:04:001020:80 :

| № п/п | Наименование характеристики земельного участка | Значение характеристики |
|-------|--|--|
| 1 | 2 | 3 |
| 1. | Адрес земельного участка | 299003, Российская Федерация, Севастополь, СНТ Родничок тер, уч 22 |
| 1.1. | Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | — |
| 1.2. | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка | — |
| 2. | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ² | 774 ± 10,00 |
| 3. | Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения | $3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3,5 * 0,1 * \sqrt{774} = 10$ |
| 4. | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ($R_{кад}$), м ² | 774,00 |
| 5. | Оценка расхождения P и $R_{кад}$ ($P - R_{кад}$), м ² | 0 |
| 6. | Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($R_{мин}$ и $R_{макс}$), м ² | — — |
| 7. | Вид (виды) разрешенного использования | для ведения индивидуального садоводства |
| 7.1. | Дополнительные сведения об использовании земельного участка | — |
| 8. | Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке | — |
| 9. | Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ | — |
| 10. | Иные сведения | — |

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 91:04:001020:80 :

1. —

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 91:04:001020:262 :

Система координат СК-63 Зона № 4

| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м | | | | Метод определения координат | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м | Описание закрепления точки |
|--------------------------------------|--|---|--|--------------|---|--|----------------------------|
| | содержатся в Едином государственном реестре недвижимости | | определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ | | | | |
| | X | Y | X | Y | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| н536У | — | — | 4 931 327,70 | 4 385 656,50 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ | — |
| н537У | — | — | 4 931 343,15 | 4 385 674,67 | | | |
| н538У | — | — | 4 931 349,49 | 4 385 681,66 | | | |
| н539У | — | — | 4 931 328,68 | 4 385 702,73 | | | |
| н540У | — | — | 4 931 316,75 | 4 385 692,60 | | | |
| н541У | — | — | 4 931 307,85 | 4 385 686,68 | | | |
| н542У | — | — | 4 931 305,65 | 4 385 684,56 | | | |
| н543У | — | — | 4 931 307,40 | 4 385 682,55 | | | |
| н544У | — | — | 4 931 308,50 | 4 385 683,45 | | | |
| н545У | — | — | 4 931 318,33 | 4 385 672,59 | | | |
| н546У | — | — | 4 931 313,44 | 4 385 667,68 | | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
|-------|---|---|--------------|--------------|---|-----------------------------------|---|
| н547У | — | — | 4 931 306,17 | 4 385 670,99 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ | — |
| н548У | — | — | 4 931 300,52 | 4 385 665,28 | | | |
| н549У | — | — | 4 931 312,23 | 4 385 653,21 | | | |
| н550У | — | — | 4 931 321,03 | 4 385 661,05 | | | |
| н536У | — | — | 4 931 327,70 | 4 385 656,50 | | | |

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 91:04:001020:262 :

| Обозначение части границ | | Горизонтальное проложение (S), м | Описание прохождения части границ | Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное) |
|--------------------------|-------|----------------------------------|-----------------------------------|---|
| от т. | до т. | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| н536У | н537У | 23,85 | — | согласовано |
| н537У | н538У | 9,44 | | |
| н538У | н539У | 29,61 | | |
| н539У | н540У | 15,65 | | |
| н540У | н541У | 10,69 | | |
| н541У | н542У | 3,06 | | |
| н542У | н543У | 2,67 | | |
| н543У | н544У | 1,42 | | |
| н544У | н545У | 14,65 | | |
| н545У | н546У | 6,93 | | |
| н546У | н547У | 7,99 | | |
| н547У | н548У | 8,03 | | |
| н548У | н549У | 16,82 | | |
| н549У | н550У | 11,79 | | |
| н550У | н536У | 8,07 | | |

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 91:04:001020:262 :

| № п/п | Наименование характеристики земельного участка | Значение характеристики |
|-------|--|-------------------------|
| 1 | 2 | 3 |
| | | |

| 1 | 2 | 3 |
|---|--|---|
| 1. | Адрес земельного участка | — |
| 1.1. | Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | 299001, Российская Федерация, Севастополь, ТСН Килен-балка тер, уч 20 |
| 1.2. | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка | — |
| 2. | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ² | 1 200 ± 12,00 |
| 3. | Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения | $3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3,5 * 0,1 * \sqrt{1200} = 12$ |
| 4. | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ² | 1 200,00 |
| 5. | Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м ² | 0 |
| 6. | Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ² | — — |
| 7. | Вид (виды) разрешенного использования | 13.2 "Ведение садоводства" |
| 7.1. | Дополнительные сведения об использовании земельного участка | — |
| 8. | Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке | — |
| 9. | Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ | — |
| 10. | Иные сведения | — |
| 4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером | | 91:04:001020:262 : |
| 1. | — | — |

| 1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером | | | | | 91:04:001020:108 | | : |
|--|--|---|--|--------------|---|--|----------------------------|
| Система координат | | | СК-63 | | Зона № 4 | | |
| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м | | | | Метод определения координат | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м | Описание закрепления точки |
| | содержатся в Едином государственном реестре недвижимости | | определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ | | | | |
| | X | Y | X | Y | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| н74У | — | — | 4 929 465,38 | 4 386 123,50 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ | — |
| н551У | — | — | 4 929 468,69 | 4 386 138,72 | | | |
| н552У | — | — | 4 929 467,00 | 4 386 139,41 | | | |
| н553У | — | — | 4 929 470,19 | 4 386 154,51 | | | |
| н554У | — | — | 4 929 472,37 | 4 386 165,59 | | | |
| н555У | — | — | 4 929 473,12 | 4 386 169,64 | | | |
| н556У | — | — | 4 929 459,56 | 4 386 173,00 | | | |
| н557У | — | — | 4 929 458,14 | 4 386 173,09 | | | |
| н72У | — | — | 4 929 453,36 | 4 386 135,67 | | | |
| н558У | — | — | 4 929 451,77 | 4 386 126,95 | | | |
| н559У | — | — | 4 929 453,20 | 4 386 126,47 | | | |
| н74У | — | — | 4 929 465,38 | 4 386 123,50 | | | |

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 91:04:001020:108 :

| Обозначение части границ | | Горизонтальное проложение (S), м | Описание прохождения части границ | Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное) |
|--------------------------|-------|----------------------------------|-----------------------------------|---|
| от т. | до т. | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| н74У | н551У | 15,58 | — | согласовано |
| н551У | н552У | 1,83 | | |
| н552У | н553У | 15,43 | | |
| н553У | н554У | 11,29 | | |
| н554У | н555У | 4,12 | | |
| н555У | н556У | 13,97 | | |
| н556У | н557У | 1,42 | | |
| н557У | н72У | 37,72 | | |
| н72У | н558У | 8,86 | | |
| н558У | н559У | 1,51 | | |
| н559У | н74У | 12,54 | | |

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 91:04:001020:108 :

| № п/п | Наименование характеристики земельного участка | Значение характеристики |
|-------|--|---|
| 1 | 2 | 3 |
| 1. | Адрес земельного участка | 299001, Российская Федерация, Севастополь, ТСН Красный кут тер, уч 12 |
| 1.1. | Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | — |
| 1.2. | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка | — |
| 2. | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ² | 670 ± 9,00 |
| 3. | Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения | $3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3,5 * 0,1 * \sqrt{670} = 9$ |
| 4. | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ² | 670,00 |
| 5. | Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м ² | 0 |
| 6. | Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ² | — — |

| 1 | 2 | 3 |
|------|--|---|
| 7. | Вид (виды) разрешенного использования | для ведения индивидуального садоводства |
| 7.1. | Дополнительные сведения об использовании земельного участка | — |
| 8. | Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке | — |
| 9. | Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ | — |
| 10. | Иные сведения | — |

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 91:04:001020:108 :

| | |
|----|---|
| 1. | — |
|----|---|

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 91:04:001020:162 :

Система координат СК-63 Зона № 4

| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м | | | | Метод определения координат | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м | Описание закрепления точки |
|--------------------------------------|--|---|--|--------------|---|--|----------------------------|
| | содержатся в Едином государственном реестре недвижимости | | определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ | | | | |
| | X | Y | X | Y | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| н560У | — | — | 4 929 463,35 | 4 386 206,97 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ | — |
| н561У | — | — | 4 929 463,55 | 4 386 219,37 | | | |
| н562У | — | — | 4 929 474,10 | 4 386 219,46 | | | |
| н563У | — | — | 4 929 477,75 | 4 386 223,52 | | | |
| н564У | — | — | 4 929 478,11 | 4 386 226,71 | | | |
| н565У | — | — | 4 929 472,88 | 4 386 227,65 | | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
|-------|---|--------------|--------------|--------------|---|-----------------------------------|---|
| н566У | — | — | 4 929 472,29 | 4 386 237,64 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ | — |
| н88У | — | 4 929 447,04 | 4 386 236,12 | | | | |
| н76У | — | 4 929 446,75 | 4 386 207,60 | | | | |
| н560У | — | 4 929 463,35 | 4 386 206,97 | | | | |

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 91:04:001020:162 :

| Обозначение части границ | | Горизонтальное проложение (S), м | Описание прохождения части границ | Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное) |
|--------------------------|-------|----------------------------------|-----------------------------------|---|
| от т. | до т. | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| н560У | н561У | 12,40 | — | согласовано |
| н561У | н562У | 10,55 | | |
| н562У | н563У | 5,46 | | |
| н563У | н564У | 3,21 | | |
| н564У | н565У | 5,31 | | |
| н565У | н566У | 10,01 | | |
| н566У | н88У | 25,30 | | |
| н88У | н76У | 28,52 | | |
| н76У | н560У | 16,61 | | |

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 91:04:001020:162 :

| № п/п | Наименование характеристики земельного участка | Значение характеристики |
|-------|---|---|
| 1 | 2 | 3 |
| 1. | Адрес земельного участка | — |
| 1.1. | Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | 299001, Российская Федерация, Севастополь, ТСН Красный кут тер, уч 16 |
| 1.2. | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка | — |
| 2. | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ² | 683 ± 9,00 |

| 1 | 2 | 3 |
|------|--|--|
| 3. | Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения | $3,5 * Mt * \sqrt{P} = 3,5 * 0,1 * \sqrt{(683)} = 9$ |
| 4. | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ² | 671,00 |
| 5. | Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м ² | 12 |
| 6. | Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ² | — — |
| 7. | Вид (виды) разрешенного использования | 13.2 "Ведение садоводства" |
| 7.1. | Дополнительные сведения об использовании земельного участка | — |
| 8. | Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке | — |
| 9. | Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ | — |
| 10. | Иные сведения | — |

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 91:04:001020:162 :

| | |
|----|---|
| 1. | — |
|----|---|

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 91:04:001020:144 :
Система координат СК-63 Зона № 4

| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м | | | | Метод определения координат | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м | Описание закрепления точки |
|--------------------------------------|--|---|--|--------------|---|--|----------------------------|
| | содержатся в Едином государственном реестре недвижимости | | определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ | | | | |
| | X | Y | X | Y | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| н567У | — | — | 4 930 828,30 | 4 385 853,78 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ | — |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
|-------|---|---|--------------|--------------|---|-----------------------------------|---|
| н568У | — | — | 4 930 830,06 | 4 385 844,12 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ | — |
| н100У | — | — | 4 930 849,77 | 4 385 849,51 | | | |
| н99У | — | — | 4 930 846,85 | 4 385 860,27 | | | |
| н457У | — | — | 4 930 842,33 | 4 385 859,22 | | | |
| н456У | — | — | 4 930 840,26 | 4 385 864,47 | | | |
| н455У | — | — | 4 930 834,93 | 4 385 883,98 | | | |
| н454У | — | — | 4 930 834,16 | 4 385 889,14 | | | |
| н569У | — | — | 4 930 825,76 | 4 385 889,16 | | | |
| н570У | — | — | 4 930 820,05 | 4 385 888,89 | | | |
| н571У | — | — | 4 930 827,76 | 4 385 856,76 | | | |
| н567У | — | — | 4 930 828,30 | 4 385 853,78 | | | |

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 91:04:001020:144 :

| Обозначение части границ | | Горизонтальное проложение (S), м | Описание прохождения части границ | Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное) |
|--------------------------|-------|----------------------------------|-----------------------------------|---|
| от т. | до т. | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| н567У | н568У | 9,82 | — | согласовано |
| н568У | н100У | 20,43 | | |
| н100У | н99У | 11,15 | | |
| н99У | н457У | 4,64 | | |
| н457У | н456У | 5,64 | | |
| н456У | н455У | 20,22 | | |
| н455У | н454У | 5,22 | | |
| н454У | н569У | 8,40 | | |
| н569У | н570У | 5,72 | | |

| | | | | |
|-------|-------|-------|---|-------------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| н570У | н571У | 33,04 | — | согласовано |
| н571У | н567У | 3,03 | — | |

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 91:04:001020:144 :

| № п/п | Наименование характеристики земельного участка | Значение характеристики |
|-------|--|---|
| 1 | 2 | 3 |
| 1. | Адрес земельного участка | — |
| 1.1. | Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | 299001, Российская Федерация, Севастополь, СТ Флотский тер, уч 18 |
| 1.2. | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка | — |
| 2. | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ² | 678 ± 9,00 |
| 3. | Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения | $3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3,5 * 0,1 * \sqrt{678} = 9$ |
| 4. | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ² | 663,00 |
| 5. | Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ² | 15 |
| 6. | Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ² | — — |
| 7. | Вид (виды) разрешенного использования | 13.2 "Ведение садоводства" |
| 7.1. | Дополнительные сведения об использовании земельного участка | — |
| 8. | Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке | — |
| 9. | Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ | — |
| 10. | Иные сведения | — |

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 91:04:001020:144 :

| | |
|----|---|
| 1. | — |
|----|---|

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 91:04:001020:154 :
 Система координат СК-63 Зона № 4

| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м | | | | Метод определения координат | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м | Описание закрепления точки |
|--------------------------------------|--|---|--|--------------|---|--|----------------------------|
| | содержатся в Едином государственном реестре недвижимости | | определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ | | | | |
| | X | Y | X | Y | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| н567У | — | — | 4 930 828,30 | 4 385 853,78 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ | — |
| н571У | — | — | 4 930 827,76 | 4 385 856,76 | | | |
| н572У | — | — | 4 930 820,05 | 4 385 888,89 | | | |
| н573У | — | — | 4 930 809,84 | 4 385 888,40 | | | |
| н574У | — | — | 4 930 804,83 | 4 385 887,75 | | | |
| н575У | — | — | 4 930 799,74 | 4 385 887,12 | | | |
| н576У | — | — | 4 930 807,72 | 4 385 857,52 | | | |
| н577У | — | — | 4 930 808,74 | 4 385 848,39 | | | |
| н567У | — | — | 4 930 828,30 | 4 385 853,78 | | | |

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 91:04:001020:154 :

| Обозначение части границ | | Горизонтальное проложение (S), м | Описание прохождения части границ | Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное) |
|--------------------------|-------|----------------------------------|-----------------------------------|---|
| от т. | до т. | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| н567У | н571У | 3,03 | — | согласовано |
| н571У | н572У | 33,04 | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
|-------|-------|-------|---|-------------|
| н572У | н573У | 10,22 | — | согласовано |
| н573У | н574У | 5,05 | | |
| н574У | н575У | 5,13 | | |
| н575У | н576У | 30,66 | | |
| н576У | н577У | 9,19 | | |
| н577У | н567У | 20,29 | | |

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 91:04:001020:154 :

| № п/п | Наименование характеристики земельного участка | Значение характеристики |
|-------|--|---|
| 1 | 2 | 3 |
| 1. | Адрес земельного участка | — |
| 1.1. | Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | 299001, Российская Федерация, Севастополь, СТ Флотский тер, уч 19 |
| 1.2. | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка | — |
| 2. | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ² | $752 \pm 10,00$ |
| 3. | Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения | $3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3,5 * 0,1 * \sqrt{752} = 10$ |
| 4. | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ($P_{\text{кад}}$), м ² | 684,00 |
| 5. | Оценка расхождения P и $P_{\text{кад}}$ ($P - P_{\text{кад}}$), м ² | 68 |
| 6. | Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ² | — — |
| 7. | Вид (виды) разрешенного использования | 13.2 "Ведение садоводства" |
| 7.1. | Дополнительные сведения об использовании земельного участка | — |
| 8. | Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке | — |
| 9. | Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ | — |
| 10. | Иные сведения | — |

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 91:04:001020:154 :

1. —

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 91:04:001020:228 :

Система координат СК-63 Зона № 4

| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м | | | | Метод определения координат | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м | Описание закрепления точки |
|--------------------------------------|--|---|--|--------------|---|--|----------------------------|
| | содержатся в Едином государственном реестре недвижимости | | определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ | | | | |
| | X | Y | X | Y | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| н578У | — | — | 4 930 656,56 | 4 385 781,65 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ | — |
| н579У | — | — | 4 930 648,63 | 4 385 797,95 | | | |
| н580У | — | — | 4 930 633,01 | 4 385 783,21 | | | |
| н581У | — | — | 4 930 639,09 | 4 385 770,42 | | | |
| н578У | — | — | 4 930 656,56 | 4 385 781,65 | | | |

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 91:04:001020:228 :

| Обозначение части границ | | Горизонтальное проложение (S), м | Описание прохождения части границ | Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное) |
|--------------------------|-------|----------------------------------|-----------------------------------|---|
| от т. | до т. | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| н578У | н579У | 18,13 | — | согласовано |
| н579У | н580У | 21,48 | | |
| н580У | н581У | 14,16 | | |
| н581У | н578У | 20,77 | | |

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 91:04:001020:228 :

| № п/п | Наименование характеристики земельного участка | Значение характеристики |
|-------|--|-------------------------|
| 1 | 2 | 3 |
| | | |

| 1 | 2 | 3 |
|---|--|---|
| 1. | Адрес земельного участка | — |
| 1.1. | Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | 299001, Российская Федерация, Севастополь, СТ Флотский тер, уч 64 |
| 1.2. | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка | — |
| 2. | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ² | 332 ± 6,00 |
| 3. | Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения | $3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3,5 * 0,1 * \sqrt{332} = 6$ |
| 4. | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ² | 332,00 |
| 5. | Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м ² | 0 |
| 6. | Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ² | — — |
| 7. | Вид (виды) разрешенного использования | Для ведения индивидуального садоводства |
| 7.1. | Дополнительные сведения об использовании земельного участка | — |
| 8. | Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке | — |
| 9. | Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ | — |
| 10. | Иные сведения | — |
| 4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером | | 91:04:001020:228 : |
| 1. | — | — |

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 91:04:001020:223 :
 Система координат СК-63 Зона № 4

| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м | | | | Метод определения координат | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м | Описание закрепления точки |
|--------------------------------------|--|---|--|--------------|---|--|----------------------------|
| | содержатся в Едином государственном реестре недвижимости | | определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ | | | | |
| | X | Y | X | Y | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| н597У | — | — | 4 929 514,77 | 4 386 181,37 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ | — |
| н598У | — | — | 4 929 539,78 | 4 386 176,17 | | | |
| 852 | — | — | 4 929 542,24 | 4 386 192,78 | | | |
| н599У | — | — | 4 929 544,31 | 4 386 206,12 | | | |
| н81У | — | — | 4 929 518,86 | 4 386 209,42 | | | |
| н597У | — | — | 4 929 514,77 | 4 386 181,37 | | | |

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 91:04:001020:223 :

| Обозначение части границ | | Горизонтальное проложение (S), м | Описание прохождения части границ | Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное) |
|--------------------------|-------|----------------------------------|-----------------------------------|---|
| от т. | до т. | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| н597У | н598У | 25,54 | — | согласовано |
| н598У | 852 | 16,79 | | |
| 852 | н599У | 13,50 | | |
| н599У | н81У | 25,66 | | |
| н81У | н597У | 28,35 | | |

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 91:04:001020:223 :

| № п/п | Наименование характеристики земельного участка | Значение характеристики |
|-------|--|-------------------------|
| 1 | 2 | 3 |
| 1 | | |

| 1 | 2 | 3 |
|---|--|---|
| 1. | Адрес земельного участка | 299001, Российская Федерация, Севастополь, ТСН Красный кут тер, уч 25 |
| 1.1. | Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | — |
| 1.2. | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка | — |
| 2. | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ² | 749 ± 19,00 |
| 3. | Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения | $3,5*0,20*\sqrt{(749,00)} = 19$ |
| 4. | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ² | 726,00 |
| 5. | Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ² | 23 |
| 6. | Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ² | — — |
| 7. | Вид (виды) разрешенного использования | Для ведения садоводства |
| 7.1. | Дополнительные сведения об использовании земельного участка | — |
| 8. | Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке | — |
| 9. | Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ | — |
| 10. | Иные сведения | — |
| 4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером | | 91:04:001020:223 : |
| 1. | — | — |

| 1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером | | | | | 91:04:001020:140 | | : |
|--|--|---|--|--------------|---|--|----------------------------|
| Система координат | | | СК-63 | | Зона № 4 | | |
| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м | | | | Метод определения координат | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м | Описание закрепления точки |
| | содержатся в Едином государственном реестре недвижимости | | определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ | | | | |
| | X | Y | X | Y | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| н600У | — | — | 4 929 497,25 | 4 386 184,87 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ | — |
| н601У | — | — | 4 929 502,87 | 4 386 212,85 | | | |
| н602У | — | — | 4 929 482,82 | 4 386 216,81 | | | |
| н603У | — | — | 4 929 482,22 | 4 386 201,67 | | | |
| н604У | — | — | 4 929 482,45 | 4 386 198,57 | | | |
| н605У | — | — | 4 929 484,55 | 4 386 196,30 | | | |
| н606У | — | — | 4 929 483,04 | 4 386 193,50 | | | |
| н607У | — | — | 4 929 484,20 | 4 386 191,76 | | | |
| н608У | — | — | 4 929 485,74 | 4 386 190,19 | | | |
| н609У | — | — | 4 929 489,15 | 4 386 187,71 | | | |
| н610У | — | — | 4 929 494,06 | 4 386 185,75 | | | |
| н600У | — | — | 4 929 497,25 | 4 386 184,87 | | | |

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 91:04:001020:140 :

| Обозначение части границ | | Горизонтальное проложение (S), м | Описание прохождения части границ | Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное) |
|--------------------------|-------|----------------------------------|-----------------------------------|---|
| от т. | до т. | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| н600У | н601У | 28,54 | — | согласовано |
| н601У | н602У | 20,44 | | |
| н602У | н603У | 15,15 | | |
| н603У | н604У | 3,11 | | |
| н604У | н605У | 3,09 | | |
| н605У | н606У | 3,18 | | |
| н606У | н607У | 2,09 | | |
| н607У | н608У | 2,20 | | |
| н608У | н609У | 4,22 | | |
| н609У | н610У | 5,29 | | |
| н610У | н600У | 3,31 | | |

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 91:04:001020:140 :

| № п/п | Наименование характеристики земельного участка | Значение характеристики |
|-------|--|---|
| 1 | 2 | 3 |
| 1. | Адрес земельного участка | — |
| 1.1. | Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | 299001, Российская Федерация, Севастополь, ТСН Красный кут тер, уч 23 |
| 1.2. | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка | — |
| 2. | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ² | 479 ± 8,00 |
| 3. | Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения | $3,5 * 0,10 * \sqrt{(479,00)} = 8$ |
| 4. | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ² | 461,00 |
| 5. | Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ² | 18 |
| 6. | Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ² | — — |

| 1 | 2 | 3 |
|------|--|----------------------------|
| 7. | Вид (виды) разрешенного использования | 13.2 "Ведение садоводства" |
| 7.1. | Дополнительные сведения об использовании земельного участка | — |
| 8. | Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке | — |
| 9. | Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ | — |
| 10. | Иные сведения | — |

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 91:04:001020:140 :

| | |
|----|---|
| 1. | — |
|----|---|

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 91:04:001020:25 :

Система координат СК-63 Зона № 4

| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м | | | | Метод определения координат | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м | Описание закрепления точки |
|--------------------------------------|--|---|--|--------------|---|--|----------------------------|
| | содержатся в Едином государственном реестре недвижимости | | определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ | | | | |
| | X | Y | X | Y | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| н611У | — | — | 4 929 410,09 | 4 386 194,54 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ | — |
| н612У | — | — | 4 929 418,48 | 4 386 194,55 | | | |
| н613У | — | — | 4 929 419,59 | 4 386 199,80 | | | |
| н614У | — | — | 4 929 425,42 | 4 386 202,16 | | | |
| н87У | — | — | 4 929 431,32 | 4 386 235,56 | | | |
| н615У | — | — | 4 929 427,02 | 4 386 236,18 | | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
|-------|---|---|--------------|--------------|---|-----------------------------------|---|
| н616У | — | — | 4 929 422,57 | 4 386 236,72 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ | — |
| н617У | — | — | 4 929 415,06 | 4 386 238,03 | | | |
| н618У | — | — | 4 929 412,53 | 4 386 228,76 | | | |
| н619У | — | — | 4 929 411,11 | 4 386 212,20 | | | |
| н620У | — | — | 4 929 412,72 | 4 386 206,52 | | | |
| н621У | — | — | 4 929 414,03 | 4 386 201,96 | | | |
| н611У | — | — | 4 929 410,09 | 4 386 194,54 | | | |

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 91:04:001020:25 :

| Обозначение части границ | | Горизонтальное проложение (S), м | Описание прохождения части границ | Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное) |
|--------------------------|-------|----------------------------------|-----------------------------------|---|
| от т. | до т. | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| н611У | н612У | 8,39 | — | согласовано |
| н612У | н613У | 5,37 | | |
| н613У | н614У | 6,29 | | |
| н614У | н87У | 33,92 | | |
| н87У | н615У | 4,34 | | |
| н615У | н616У | 4,48 | | |
| н616У | н617У | 7,62 | | |
| н617У | н618У | 9,61 | | |
| н618У | н619У | 16,62 | | |
| н619У | н620У | 5,90 | | |
| н620У | н621У | 4,74 | | |
| н621У | н611У | 8,40 | | |

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 91:04:001020:25 :

| № п/п | Наименование характеристики земельного участка | Значение характеристики |
|-------|--|-------------------------|
| 1 | 2 | 3 |
| | | |

| 1 | 2 | 3 |
|---|--|---|
| 1. | Адрес земельного участка | — |
| 1.1. | Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | 299001, Российская Федерация, Севастополь, ТСН Красный кут тер, уч 18 |
| 1.2. | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка | — |
| 2. | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ² | 615 ± 9,00 |
| 3. | Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения | $3,5 * 0,10 * \sqrt{(615,00)} = 9$ |
| 4. | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ² | 615,00 |
| 5. | Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ² | 0 |
| 6. | Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ² | — — |
| 7. | Вид (виды) разрешенного использования | для ведения индивидуального садоводства |
| 7.1. | Дополнительные сведения об использовании земельного участка | — |
| 8. | Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке | — |
| 9. | Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ | — |
| 10. | Иные сведения | — |
| 4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером | | 91:04:001020:25 : |
| 1. | — | — |

| 1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером <u>91:04:001020:13</u> : | | | | | Система координат <u>СК-63</u> Зона № <u>4</u> | | |
|---|--|---|--|--------------|---|--|----------------------------|
| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м | | | | Метод определения координат | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м | Описание закрепления точки |
| | содержатся в Едином государственном реестре недвижимости | | определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ | | | | |
| | X | Y | X | Y | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| 91:04:001020:13(1) | | | | | | | |
| н983У | — | — | 4 932 171,55 | 4 384 737,10 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ | — |
| н984У | — | — | 4 932 150,25 | 4 384 752,65 | | | |
| н985У | — | — | 4 932 121,43 | 4 384 764,14 | | | |
| н986У | — | — | 4 932 130,10 | 4 384 786,81 | | | |
| н987У | — | — | 4 932 092,86 | 4 384 797,88 | | | |
| н988У | — | — | 4 932 086,27 | 4 384 777,05 | | | |
| н989У | — | — | 4 932 048,69 | 4 384 792,19 | | | |
| н990У | — | — | 4 932 006,20 | 4 384 804,61 | | | |
| н991У | — | — | 4 932 012,96 | 4 384 824,84 | | | |
| н992У | — | — | 4 932 002,10 | 4 384 829,45 | | | |
| н123У | — | — | 4 931 924,85 | 4 384 868,53 | | | |
| н993У | — | — | 4 931 932,99 | 4 384 861,56 | | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
|--------|---|---|--------------|--------------|---|-----------------------------------|---|
| н994У | — | — | 4 931 951,37 | 4 384 852,25 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ | — |
| н995У | — | — | 4 931 984,24 | 4 384 837,19 | | | |
| н996У | — | — | 4 931 976,24 | 4 384 822,52 | | | |
| н997У | — | — | 4 931 941,34 | 4 384 838,33 | | | |
| н998У | — | — | 4 931 926,88 | 4 384 819,01 | | | |
| н999У | — | — | 4 931 909,68 | 4 384 828,86 | | | |
| н1000У | — | — | 4 931 913,48 | 4 384 834,57 | | | |
| н1001У | — | — | 4 931 896,78 | 4 384 849,50 | | | |
| н1002У | — | — | 4 931 889,52 | 4 384 842,69 | | | |
| н1003У | — | — | 4 931 871,37 | 4 384 862,35 | | | |
| н1004У | — | — | 4 931 869,33 | 4 384 860,28 | | | |
| н1005У | — | — | 4 931 862,33 | 4 384 866,71 | | | |
| н1006У | — | — | 4 931 867,47 | 4 384 873,75 | | | |
| н1007У | — | — | 4 931 855,75 | 4 384 892,69 | | | |
| н1008У | — | — | 4 931 848,06 | 4 384 908,85 | | | |
| н1009У | — | — | 4 931 842,35 | 4 384 928,86 | | | |
| н1010У | — | — | 4 931 857,71 | 4 384 932,52 | | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
|--------------------|---|---|--------------|--------------|---|-----------------------------------|-----------------|
| н1011У | — | — | 4 931 854,12 | 4 384 948,37 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ | — |
| н1012У | — | — | 4 931 849,04 | 4 384 965,02 | | | |
| н1013У | — | — | 4 931 844,05 | 4 384 963,57 | | | |
| н1014У | — | — | 4 931 843,11 | 4 384 967,90 | | | |
| н1015У | — | — | 4 931 827,80 | 4 384 962,00 | | | |
| н1016У | — | — | 4 931 846,82 | 4 384 854,24 | | | |
| н1017У | — | — | 4 931 901,42 | 4 384 817,19 | | | |
| н1018У | — | — | 4 931 972,12 | 4 384 811,80 | | | |
| н1019У | — | — | 4 932 139,13 | 4 384 751,04 | | | |
| н983У | — | — | 4 932 171,55 | 4 384 737,10 | | | |
| 91:04:001020:13(2) | | | | | | | |
| н1020У | — | — | 4 931 880,32 | 4 385 045,08 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ | — |
| н1021У | — | — | 4 931 876,66 | 4 385 053,55 | | | |
| н1022У | — | — | 4 931 853,86 | 4 385 042,31 | | | Нет закрепления |
| н1023У | — | — | 4 931 839,28 | 4 385 037,08 | | | |
| н1024У | — | — | 4 931 829,92 | 4 385 032,50 | | | |
| н1025У | — | — | 4 931 814,79 | 4 385 063,57 | | | — |
| н1026У | — | — | 4 931 812,92 | 4 385 062,49 | | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
|--------------------|---|---|--------------|--------------|---|-----------------------------------|---|
| н1027У | — | — | 4 931 798,99 | 4 385 091,15 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ | — |
| н1028У | — | — | 4 931 796,89 | 4 385 090,10 | | | |
| н1029У | — | — | 4 931 826,33 | 4 385 028,84 | | | |
| н1030У | — | — | 4 931 831,00 | 4 385 025,17 | | | |
| н1031У | — | — | 4 931 838,85 | 4 384 988,08 | | | |
| н1032У | — | — | 4 931 842,28 | 4 384 989,39 | | | |
| н1033У | — | — | 4 931 834,88 | 4 385 025,57 | | | |
| н1034У | — | — | 4 931 856,54 | 4 385 034,50 | | | |
| н1020У | — | — | 4 931 880,32 | 4 385 045,08 | | | |
| 91:04:001020:13(3) | | | | | | | |
| н1035У | — | — | 4 931 840,51 | 4 385 112,40 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ | — |
| н1036У | — | — | 4 931 839,94 | 4 385 113,72 | | | |
| н1037У | — | — | 4 931 828,94 | 4 385 107,30 | | | |
| н1038У | — | — | 4 931 829,49 | 4 385 106,39 | | | |
| н1039У | — | — | 4 931 828,66 | 4 385 105,96 | | | |
| н1040У | — | — | 4 931 829,09 | 4 385 104,80 | | | |
| н1041У | — | — | 4 931 830,01 | 4 385 100,37 | | | |
| н1042У | — | — | 4 931 832,68 | 4 385 102,13 | | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
|--------------------|---|---|--------------|--------------|---|-----------------------------------|---|
| н1043У | — | — | 4 931 830,44 | 4 385 106,50 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ | — |
| н1035У | — | — | 4 931 840,51 | 4 385 112,40 | | | |
| 91:04:001020:13(4) | | | | | | | |
| н1044У | — | — | 4 931 777,92 | 4 385 122,60 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ | — |
| н1045У | — | — | 4 931 789,89 | 4 385 127,64 | | | |
| н1046У | — | — | 4 931 776,81 | 4 385 149,70 | | | |
| н1047У | — | — | 4 931 771,91 | 4 385 147,41 | | | |
| н1048У | — | — | 4 931 747,33 | 4 385 181,72 | | | |
| н1049У | — | — | 4 931 743,76 | 4 385 178,47 | | | |
| н1050У | — | — | 4 931 733,35 | 4 385 192,74 | | | |
| н1051У | — | — | 4 931 735,57 | 4 385 194,42 | | | |
| н1052У | — | — | 4 931 728,43 | 4 385 203,45 | | | |
| н1053У | — | — | 4 931 720,66 | 4 385 195,22 | | | |
| н1054У | — | — | 4 931 709,11 | 4 385 202,57 | | | |
| н1055У | — | — | 4 931 697,11 | 4 385 210,00 | | | |
| н1056У | — | — | 4 931 700,84 | 4 385 215,81 | | | |
| н1057У | — | — | 4 931 688,45 | 4 385 223,32 | | | |
| н1058У | — | — | 4 931 704,87 | 4 385 246,81 | | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
|--------------------|---|---|--------------|--------------|---|-----------------------------------|---|
| н1059У | — | — | 4 931 719,84 | 4 385 269,60 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ | — |
| н1060У | — | — | 4 931 717,28 | 4 385 272,05 | | | |
| н1061У | — | — | 4 931 709,17 | 4 385 259,74 | | | |
| н1062У | — | — | 4 931 699,69 | 4 385 266,57 | | | |
| н1063У | — | — | 4 931 696,61 | 4 385 262,08 | | | |
| н1064У | — | — | 4 931 686,26 | 4 385 246,79 | | | |
| н1065У | — | — | 4 931 678,38 | 4 385 234,72 | | | |
| н1066У | — | — | 4 931 671,98 | 4 385 222,94 | | | |
| н1067У | — | — | 4 931 664,52 | 4 385 226,97 | | | |
| н1068У | — | — | 4 931 642,13 | 4 385 240,61 | | | |
| н1069У | — | — | 4 931 635,83 | 4 385 231,83 | | | |
| н1070У | — | — | 4 931 644,62 | 4 385 225,22 | | | |
| н1071У | — | — | 4 931 691,05 | 4 385 208,19 | | | |
| н1072У | — | — | 4 931 714,44 | 4 385 186,66 | | | |
| н1073У | — | — | 4 931 728,21 | 4 385 196,62 | | | |
| н1044У | — | — | 4 931 777,92 | 4 385 122,60 | | | |
| 91:04:001020:13(5) | | | | | | | |
| н1074У | — | — | 4 931 615,17 | 4 385 247,34 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ | — |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
|--------|---|---|--------------|--------------|---|-----------------------------------|---|
| н1075У | — | — | 4 931 631,19 | 4 385 267,47 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ | — |
| н1076У | — | — | 4 931 632,94 | 4 385 266,21 | | | |
| н1077У | — | — | 4 931 632,81 | 4 385 267,17 | | | |
| н1078У | — | — | 4 931 637,14 | 4 385 274,27 | | | |
| н1079У | — | — | 4 931 648,16 | 4 385 289,18 | | | |
| н1080У | — | — | 4 931 648,62 | 4 385 290,43 | | | |
| н1081У | — | — | 4 931 643,80 | 4 385 298,54 | | | |
| н1082У | — | — | 4 931 646,58 | 4 385 303,67 | | | |
| н1083У | — | — | 4 931 651,74 | 4 385 312,17 | | | |
| н236У | — | — | 4 931 675,24 | 4 385 297,87 | | | |
| н1084У | — | — | 4 931 650,00 | 4 385 339,49 | | | |
| н257У | — | — | 4 931 600,79 | 4 385 367,81 | | | |
| н1085У | — | — | 4 931 610,36 | 4 385 355,42 | | | |
| н1086У | — | — | 4 931 624,44 | 4 385 337,85 | | | |
| н1087У | — | — | 4 931 606,01 | 4 385 319,10 | | | |
| н1088У | — | — | 4 931 604,33 | 4 385 317,21 | | | |
| н1089У | — | — | 4 931 605,52 | 4 385 315,77 | | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
|--------------------|---|---|--------------|--------------|---|-----------------------------------|---|
| н1090У | — | — | 4 931 606,13 | 4 385 317,80 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ | — |
| н1091У | — | — | 4 931 625,35 | 4 385 336,95 | | | |
| н1092У | — | — | 4 931 640,86 | 4 385 322,06 | | | |
| н1093У | — | — | 4 931 646,05 | 4 385 317,48 | | | |
| н1094У | — | — | 4 931 650,97 | 4 385 313,19 | | | |
| н1095У | — | — | 4 931 641,97 | 4 385 299,32 | | | |
| н1096У | — | — | 4 931 646,92 | 4 385 290,23 | | | |
| н1097У | — | — | 4 931 634,13 | 4 385 272,11 | | | |
| н1098У | — | — | 4 931 623,10 | 4 385 280,89 | | | |
| н1099У | — | — | 4 931 620,39 | 4 385 280,61 | | | |
| н1100У | — | — | 4 931 618,08 | 4 385 285,11 | | | |
| н1101У | — | — | 4 931 613,44 | 4 385 290,79 | | | |
| н1102У | — | — | 4 931 595,98 | 4 385 270,70 | | | |
| н1103У | — | — | 4 931 610,48 | 4 385 250,85 | | | |
| н1074У | — | — | 4 931 615,17 | 4 385 247,34 | | | |
| 91:04:001020:13(6) | | | | | | | |
| н1104У | — | — | 4 931 543,13 | 4 385 346,68 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ | — |
| н1105У | — | — | 4 931 562,05 | 4 385 365,24 | | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
|--------------------|---|---|--------------|--------------|---|-----------------------------------|---|
| н1106У | — | — | 4 931 582,07 | 4 385 385,00 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ | — |
| н1107У | — | — | 4 931 583,76 | 4 385 386,58 | | | |
| н1108У | — | — | 4 931 556,27 | 4 385 415,84 | | | |
| н1109У | — | — | 4 931 554,78 | 4 385 414,18 | | | |
| н1110У | — | — | 4 931 560,95 | 4 385 407,78 | | | |
| н1111У | — | — | 4 931 552,50 | 4 385 397,38 | | | |
| н1112У | — | — | 4 931 559,44 | 4 385 390,42 | | | |
| н1113У | — | — | 4 931 549,42 | 4 385 379,32 | | | |
| н1114У | — | — | 4 931 530,14 | 4 385 358,36 | | | |
| н1115У | — | — | 4 931 518,10 | 4 385 370,39 | | | |
| н1116У | — | — | 4 931 515,22 | 4 385 366,99 | | | |
| н1104У | — | — | 4 931 543,13 | 4 385 346,68 | | | |
| 91:04:001020:13(7) | | | | | | | |
| н1117У | — | — | 4 931 538,81 | 4 385 428,60 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ | — |
| н1118У | — | — | 4 931 529,87 | 4 385 435,27 | | | |
| н1119У | — | — | 4 931 525,52 | 4 385 430,13 | | | |
| н1120У | — | — | 4 931 514,99 | 4 385 418,20 | | | |
| н1121У | — | — | 4 931 504,05 | 4 385 407,64 | | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
|--------------------|---|---|--------------|--------------|---|-----------------------------------|---|
| н1122У | — | — | 4 931 496,62 | 4 385 399,21 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ | — |
| н1123У | — | — | 4 931 486,54 | 4 385 387,50 | | | |
| н1124У | — | — | 4 931 497,11 | 4 385 380,14 | | | |
| н1117У | — | — | 4 931 538,81 | 4 385 428,60 | | | |
| 91:04:001020:13(8) | | | | | | | |
| н1125У | — | — | 4 931 506,42 | 4 385 452,49 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ | — |
| н1126У | — | — | 4 931 485,82 | 4 385 467,67 | | | |
| н1127У | — | — | 4 931 479,27 | 4 385 459,80 | | | |
| н1128У | — | — | 4 931 466,86 | 4 385 443,99 | | | |
| н1129У | — | — | 4 931 455,49 | 4 385 428,82 | | | |
| н1130У | — | — | 4 931 452,98 | 4 385 425,68 | | | |
| н1131У | — | — | 4 931 436,48 | 4 385 437,53 | | | |
| н1132У | — | — | 4 931 459,18 | 4 385 468,19 | | | |
| н1133У | — | — | 4 931 464,98 | 4 385 463,90 | | | |
| н1134У | — | — | 4 931 474,54 | 4 385 476,33 | | | |
| н1135У | — | — | 4 931 418,52 | 4 385 517,08 | | | |
| н1136У | — | — | 4 931 406,74 | 4 385 552,01 | | | |
| н1137У | — | — | 4 931 384,70 | 4 385 571,73 | | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
|--------|---|---|--------------|--------------|---|-----------------------------------|---|
| н1138У | — | — | 4 931 384,69 | 4 385 571,98 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ | — |
| н1139У | — | — | 4 931 384,26 | 4 385 571,78 | | | |
| н1140У | — | — | 4 931 363,10 | 4 385 561,88 | | | |
| н1141У | — | — | 4 931 335,93 | 4 385 549,40 | | | |
| н1142У | — | — | 4 931 332,06 | 4 385 547,62 | | | |
| н1143У | — | — | 4 931 333,44 | 4 385 540,11 | | | |
| н1144У | — | — | 4 931 347,39 | 4 385 517,90 | | | |
| н1145У | — | — | 4 931 351,30 | 4 385 520,33 | | | |
| н1146У | — | — | 4 931 349,23 | 4 385 522,88 | | | |
| н1147У | — | — | 4 931 358,39 | 4 385 527,16 | | | |
| н1148У | — | — | 4 931 353,52 | 4 385 537,87 | | | |
| н1149У | — | — | 4 931 356,75 | 4 385 539,53 | | | |
| н1150У | — | — | 4 931 353,17 | 4 385 548,30 | | | |
| н1151У | — | — | 4 931 389,59 | 4 385 567,10 | | | |
| н1152У | — | — | 4 931 396,72 | 4 385 551,26 | | | |
| н1153У | — | — | 4 931 398,97 | 4 385 547,18 | | | |
| н1154У | — | — | 4 931 402,33 | 4 385 541,51 | | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
|--------|---|---|--------------|--------------|---|-----------------------------------|---|
| н1155У | — | — | 4 931 401,27 | 4 385 540,85 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ | — |
| н1156У | — | — | 4 931 406,59 | 4 385 531,71 | | | |
| н1157У | — | — | 4 931 419,18 | 4 385 514,20 | | | |
| н1158У | — | — | 4 931 408,72 | 4 385 503,26 | | | |
| н1159У | — | — | 4 931 401,34 | 4 385 509,89 | | | |
| н1160У | — | — | 4 931 392,57 | 4 385 521,74 | | | |
| н1161У | — | — | 4 931 386,74 | 4 385 517,85 | | | |
| н1162У | — | — | 4 931 379,00 | 4 385 512,69 | | | |
| н1163У | — | — | 4 931 368,74 | 4 385 506,14 | | | |
| н1164У | — | — | 4 931 360,86 | 4 385 502,29 | | | |
| н1165У | — | — | 4 931 358,18 | 4 385 500,69 | | | |
| н1166У | — | — | 4 931 347,61 | 4 385 486,34 | | | |
| н1167У | — | — | 4 931 357,29 | 4 385 475,08 | | | |
| н1168У | — | — | 4 931 373,95 | 4 385 489,55 | | | |
| н1169У | — | — | 4 931 380,92 | 4 385 494,13 | | | |
| н1170У | — | — | 4 931 395,00 | 4 385 505,24 | | | |
| н1171У | — | — | 4 931 400,59 | 4 385 509,24 | | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
|--------------|---|---|--------------|--------------|---|-----------------------------------|---|
| н1172У | — | — | 4 931 405,51 | 4 385 504,53 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ | — |
| н1173У | — | — | 4 931 404,11 | 4 385 503,36 | | | |
| н1174У | — | — | 4 931 404,64 | 4 385 502,76 | | | |
| н1175У | — | — | 4 931 406,59 | 4 385 503,63 | | | |
| н1176У | — | — | 4 931 408,39 | 4 385 501,99 | | | |
| н1177У | — | — | 4 931 380,58 | 4 385 468,34 | | | |
| н1178У | — | — | 4 931 373,09 | 4 385 460,71 | | | |
| н1179У | — | — | 4 931 392,98 | 4 385 442,61 | | | |
| н1180У | — | — | 4 931 397,97 | 4 385 451,17 | | | |
| н1181У | — | — | 4 931 471,15 | 4 385 398,87 | | | |
| н1182У | — | — | 4 931 485,26 | 4 385 415,20 | | | |
| н1183У | — | — | 4 931 480,38 | 4 385 419,62 | | | |
| н1184У | — | — | 4 931 498,96 | 4 385 441,54 | | | |
| н1125У | — | — | 4 931 506,42 | 4 385 452,49 | | | |
| Вырез 1 из 2 | | | | | | | |
| н1185У | — | — | 4 931 428,83 | 4 385 453,03 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ | — |
| н1186У | — | — | 4 931 446,70 | 4 385 473,36 | | | |
| н1187У | — | — | 4 931 457,11 | 4 385 487,60 | | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
|--------------------|---|---|--------------|--------------|---|-----------------------------------|---|
| н1188У | — | — | 4 931 438,63 | 4 385 501,32 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ | — |
| н1189У | — | — | 4 931 433,97 | 4 385 494,80 | | | |
| н1190У | — | — | 4 931 428,27 | 4 385 487,40 | | | |
| н1191У | — | — | 4 931 411,83 | 4 385 467,74 | | | |
| н1185У | — | — | 4 931 428,83 | 4 385 453,03 | | | |
| Вырез 2 из 2 | | | | | | | |
| н1192У | — | — | 4 931 419,09 | 4 385 498,93 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ | — |
| н1193У | — | — | 4 931 413,55 | 4 385 505,23 | | | |
| н1194У | — | — | 4 931 405,66 | 4 385 497,08 | | | |
| н1195У | — | — | 4 931 400,82 | 4 385 491,46 | | | |
| н1196У | — | — | 4 931 391,13 | 4 385 479,29 | | | |
| н1197У | — | — | 4 931 382,90 | 4 385 469,22 | | | |
| н1198У | — | — | 4 931 388,54 | 4 385 465,76 | | | |
| н1199У | — | — | 4 931 393,98 | 4 385 470,62 | | | |
| н1200У | — | — | 4 931 412,66 | 4 385 491,82 | | | |
| н1201У | — | — | 4 931 418,14 | 4 385 498,42 | | | |
| н1192У | — | — | 4 931 419,09 | 4 385 498,93 | | | |
| 91:04:001020:13(9) | | | | | | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
|---------------------|---|---|--------------|--------------|---|-----------------------------------|---|
| н1202У | — | — | 4 931 382,51 | 4 385 609,00 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ | — |
| н1203У | — | — | 4 931 382,37 | 4 385 610,49 | | | |
| н1204У | — | — | 4 931 373,67 | 4 385 609,18 | | | |
| н1205У | — | — | 4 931 336,19 | 4 385 588,79 | | | |
| н1206У | — | — | 4 931 329,64 | 4 385 600,73 | | | |
| н1207У | — | — | 4 931 324,53 | 4 385 610,70 | | | |
| н307У | — | — | 4 931 331,37 | 4 385 584,52 | | | |
| н1208У | — | — | 4 931 333,63 | 4 385 585,73 | | | |
| н1209У | — | — | 4 931 336,91 | 4 385 587,47 | | | |
| н1210У | — | — | 4 931 373,89 | 4 385 607,71 | | | |
| н1202У | — | — | 4 931 382,51 | 4 385 609,00 | | | |
| 91:04:001020:13(10) | | | | | | | |
| н1211У | — | — | 4 931 384,81 | 4 385 650,40 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ | — |
| н1212У | — | — | 4 931 384,61 | 4 385 673,68 | | | |
| н1213У | — | — | 4 931 376,83 | 4 385 668,93 | | | |
| н1214У | — | — | 4 931 374,93 | 4 385 670,68 | | | |
| н1215У | — | — | 4 931 366,10 | 4 385 679,88 | | | |
| н1216У | — | — | 4 931 364,06 | 4 385 678,15 | | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
|---------------------|---|---|--------------|--------------|---|-----------------------------------|---|
| н1217У | — | — | 4 931 373,58 | 4 385 669,44 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ | — |
| н1218У | — | — | 4 931 361,96 | 4 385 658,85 | | | |
| н1219У | — | — | 4 931 361,27 | 4 385 658,14 | | | |
| н1220У | — | — | 4 931 361,99 | 4 385 657,44 | | | |
| н1221У | — | — | 4 931 362,69 | 4 385 658,17 | | | |
| н1222У | — | — | 4 931 373,91 | 4 385 668,48 | | | |
| н1223У | — | — | 4 931 383,21 | 4 385 658,09 | | | |
| н1224У | — | — | 4 931 383,61 | 4 385 652,94 | | | |
| н1211У | — | — | 4 931 384,81 | 4 385 650,40 | | | |
| 91:04:001020:13(11) | | | | | | | |
| н1225У | — | — | 4 931 321,06 | 4 385 621,76 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ | — |
| н1226У | — | — | 4 931 333,27 | 4 385 628,96 | | | |
| н1227У | — | — | 4 931 343,65 | 4 385 639,72 | | | |
| н1228У | — | — | 4 931 327,70 | 4 385 656,50 | | | |
| н1229У | — | — | 4 931 321,03 | 4 385 661,05 | | | |
| н1230У | — | — | 4 931 312,23 | 4 385 653,21 | | | |
| н1231У | — | — | 4 931 300,52 | 4 385 665,28 | | | |
| н1232У | — | — | 4 931 295,90 | 4 385 660,94 | | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
|---------------------|---|---|--------------|--------------|---|-----------------------------------|---|
| н1233У | — | — | 4 931 315,10 | 4 385 643,26 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ | — |
| н1225У | — | — | 4 931 321,06 | 4 385 621,76 | | | |
| 91:04:001020:13(12) | | | | | | | |
| н1234У | — | — | 4 931 354,87 | 4 385 686,58 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ | — |
| н1235У | — | — | 4 931 347,72 | 4 385 693,90 | | | |
| н1236У | — | — | 4 931 329,69 | 4 385 711,18 | | | |
| н1237У | — | — | 4 931 339,03 | 4 385 719,16 | | | |
| н1238У | — | — | 4 931 328,20 | 4 385 720,68 | | | |
| н1239У | — | — | 4 931 281,16 | 4 385 726,18 | | | |
| н1240У | — | — | 4 931 278,45 | 4 385 716,46 | | | |
| н1241У | — | — | 4 931 283,96 | 4 385 715,06 | | | |
| н1242У | — | — | 4 931 270,26 | 4 385 690,34 | | | |
| н1243У | — | — | 4 931 255,92 | 4 385 696,56 | | | |
| н1244У | — | — | 4 931 255,14 | 4 385 692,51 | | | |
| н1245У | — | — | 4 931 253,72 | 4 385 681,80 | | | |
| н1246У | — | — | 4 931 290,41 | 4 385 666,81 | | | |
| н1247У | — | — | 4 931 284,33 | 4 385 673,31 | | | |
| н1248У | — | — | 4 931 285,53 | 4 385 675,91 | | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
|---------------------|---|---|--------------|--------------|---|-----------------------------------|---|
| н1249У | — | — | 4 931 287,87 | 4 385 676,95 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ | — |
| н1250У | — | — | 4 931 289,75 | 4 385 674,17 | | | |
| н1251У | — | — | 4 931 305,73 | 4 385 690,85 | | | |
| н1252У | — | — | 4 931 301,82 | 4 385 695,79 | | | |
| н1253У | — | — | 4 931 306,23 | 4 385 703,64 | | | |
| н1254У | — | — | 4 931 307,79 | 4 385 701,76 | | | |
| н1255У | — | — | 4 931 326,73 | 4 385 705,29 | | | |
| н1256У | — | — | 4 931 328,20 | 4 385 706,55 | | | |
| н1257У | — | — | 4 931 330,07 | 4 385 704,57 | | | |
| н1258У | — | — | 4 931 328,36 | 4 385 703,01 | | | |
| н1259У | — | — | 4 931 328,68 | 4 385 702,73 | | | |
| н1260У | — | — | 4 931 349,49 | 4 385 681,66 | | | |
| н1234У | — | — | 4 931 354,87 | 4 385 686,58 | | | |
| 91:04:001020:13(13) | | | | | | | |
| н1261У | — | — | 4 931 237,93 | 4 385 734,67 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ | — |
| н1262У | — | — | 4 931 238,09 | 4 385 734,99 | | | |
| н1263У | — | — | 4 931 212,42 | 4 385 745,02 | | | |
| н1264У | — | — | 4 931 155,98 | 4 385 786,53 | | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
|---------------------|---|---|--------------|--------------|---|-----------------------------------|---|
| н1265У | — | — | 4 931 128,40 | 4 385 853,10 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ | — |
| н1266У | — | — | 4 931 107,85 | 4 385 835,03 | | | |
| н1267У | — | — | 4 931 109,66 | 4 385 832,68 | | | |
| н1268У | — | — | 4 931 101,66 | 4 385 825,56 | | | |
| н1269У | — | — | 4 931 103,35 | 4 385 821,40 | | | |
| н1270У | — | — | 4 931 111,77 | 4 385 829,82 | | | |
| н1271У | — | — | 4 931 122,65 | 4 385 818,62 | | | |
| н1272У | — | — | 4 931 133,63 | 4 385 806,72 | | | |
| н1273У | — | — | 4 931 132,29 | 4 385 805,33 | | | |
| н1274У | — | — | 4 931 153,69 | 4 385 785,35 | | | |
| н1275У | — | — | 4 931 160,58 | 4 385 780,58 | | | |
| н1276У | — | — | 4 931 180,40 | 4 385 763,86 | | | |
| н1277У | — | — | 4 931 200,50 | 4 385 749,17 | | | |
| н1278У | — | — | 4 931 211,92 | 4 385 742,31 | | | |
| н1261У | — | — | 4 931 237,93 | 4 385 734,67 | | | |
| 91:04:001020:13(14) | | | | | | | |
| н1279У | — | — | 4 931 407,34 | 4 385 702,39 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ | — |
| н1280У | — | — | 4 931 413,38 | 4 385 716,37 | | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
|---------------------|---|---|--------------|--------------|---|-----------------------------------|---|
| н1281У | — | — | 4 931 398,53 | 4 385 728,01 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ | — |
| н1282У | — | — | 4 931 384,99 | 4 385 738,30 | | | |
| н1283У | — | — | 4 931 372,27 | 4 385 724,23 | | | |
| н1284У | — | — | 4 931 377,66 | 4 385 718,00 | | | |
| н1285У | — | — | 4 931 381,71 | 4 385 721,76 | | | |
| н1286У | — | — | 4 931 387,45 | 4 385 716,99 | | | |
| н1279У | — | — | 4 931 407,34 | 4 385 702,39 | | | |
| 91:04:001020:13(15) | | | | | | | |
| н1287У | — | — | 4 931 934,67 | 4 384 865,19 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ | — |
| н1288У | — | — | 4 931 935,44 | 4 384 866,28 | | | |
| н1289У | — | — | 4 931 920,83 | 4 384 878,94 | | | |
| н1290У | — | — | 4 931 913,10 | 4 384 894,21 | | | |
| н1291У | — | — | 4 931 909,09 | 4 384 908,48 | | | |
| н1292У | — | — | 4 931 907,63 | 4 384 915,98 | | | |
| н1293У | — | — | 4 931 907,43 | 4 384 944,40 | | | |
| н1294У | — | — | 4 931 907,54 | 4 384 974,52 | | | |
| н1295У | — | — | 4 931 907,49 | 4 384 988,58 | | | |
| н1296У | — | — | 4 931 905,99 | 4 385 000,24 | | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
|---------------------|---|---|--------------|--------------|---|-----------------------------------|---|
| н1297У | — | — | 4 931 904,78 | 4 385 005,30 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ | — |
| н1298У | — | — | 4 931 895,93 | 4 385 028,47 | | | |
| н1299У | — | — | 4 931 893,78 | 4 385 033,67 | | | |
| н1300У | — | — | 4 931 882,59 | 4 385 057,50 | | | |
| н1301У | — | — | 4 931 874,13 | 4 385 074,29 | | | |
| н1302У | — | — | 4 931 859,83 | 4 385 095,37 | | | |
| н1303У | — | — | 4 931 855,21 | 4 385 102,26 | | | |
| н1304У | — | — | 4 931 881,50 | 4 385 055,87 | | | |
| н1305У | — | — | 4 931 904,26 | 4 384 999,31 | | | |
| н1306У | — | — | 4 931 905,55 | 4 384 909,18 | | | |
| н1307У | — | — | 4 931 919,54 | 4 384 877,92 | | | |
| н1287У | — | — | 4 931 934,67 | 4 384 865,19 | | | |
| 91:04:001020:13(16) | | | | | | | |
| н1308У | — | — | 4 931 849,78 | 4 385 150,21 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ | — |
| н1309У | — | — | 4 931 816,89 | 4 385 238,40 | | | |
| н1310У | — | — | 4 931 811,13 | 4 385 235,71 | | | |
| н1311У | — | — | 4 931 818,71 | 4 385 220,51 | | | |
| н1312У | — | — | 4 931 820,36 | 4 385 213,73 | | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
|--------|---|---|--------------|--------------|---|-----------------------------------|---|
| н1313У | — | — | 4 931 823,70 | 4 385 207,69 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ | — |
| н1314У | — | — | 4 931 820,37 | 4 385 199,49 | | | |
| н1315У | — | — | 4 931 807,84 | 4 385 190,04 | | | |
| н1316У | — | — | 4 931 804,36 | 4 385 190,38 | | | |
| н1317У | — | — | 4 931 785,20 | 4 385 216,43 | | | |
| н1318У | — | — | 4 931 773,90 | 4 385 234,07 | | | |
| н1319У | — | — | 4 931 758,17 | 4 385 247,53 | | | |
| н1320У | — | — | 4 931 748,85 | 4 385 254,91 | | | |
| н1321У | — | — | 4 931 730,50 | 4 385 268,52 | | | |
| н1322У | — | — | 4 931 729,42 | 4 385 271,54 | | | |
| н1323У | — | — | 4 931 735,50 | 4 385 279,18 | | | |
| н1324У | — | — | 4 931 773,13 | 4 385 267,24 | | | |
| н1325У | — | — | 4 931 775,53 | 4 385 271,52 | | | |
| н1326У | — | — | 4 931 733,35 | 4 385 279,90 | | | |
| н1327У | — | — | 4 931 726,63 | 4 385 271,31 | | | |
| н1328У | — | — | 4 931 769,54 | 4 385 235,78 | | | |
| н1329У | — | — | 4 931 804,48 | 4 385 189,05 | | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
|--------|---|---|--------------|--------------|---|-----------------------------------|---|
| н1330У | — | — | 4 931 834,23 | 4 385 139,71 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ | — |
| н1331У | — | — | 4 931 831,94 | 4 385 145,15 | | | |
| н1332У | — | — | 4 931 808,89 | 4 385 185,28 | | | |
| н1333У | — | — | 4 931 827,15 | 4 385 199,36 | | | |
| н1334У | — | — | 4 931 848,06 | 4 385 153,14 | | | |
| н1308У | — | — | 4 931 849,78 | 4 385 150,21 | | | |

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 91:04:001020:13 :

| Обозначение части границ | | Горизонтальное проложение (S), м | Описание прохождения части границ | Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное) |
|--------------------------|-------|----------------------------------|-----------------------------------|---|
| от т. | до т. | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |

| | | | | |
|--------------------|-------|-------|---|-------------|
| 91:04:001020:13(1) | | | | |
| н983У | н984У | 26,37 | — | согласовано |
| н984У | н985У | 31,03 | | |
| н985У | н986У | 24,27 | | |
| н986У | н987У | 38,85 | | |
| н987У | н988У | 21,85 | | |
| н988У | н989У | 40,52 | | |
| н989У | н990У | 44,27 | | |
| н990У | н991У | 21,33 | | |
| н991У | н992У | 11,80 | | |
| н992У | н123У | 86,57 | | |
| н123У | н993У | 10,72 | | |
| н993У | н994У | 20,60 | | |
| н994У | н995У | 36,16 | | |
| н995У | н996У | 16,71 | | |
| н996У | н997У | 38,31 | | |
| н997У | н998У | 24,13 | | |
| н998У | н999У | 19,82 | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
|--------------------|--------|--------|---|-------------|
| н999У | н1000У | 6,86 | — | СОГЛАСОВАНО |
| н1000У | н1001У | 22,40 | | |
| н1001У | н1002У | 9,95 | | |
| н1002У | н1003У | 26,76 | | |
| н1003У | н1004У | 2,91 | | |
| н1004У | н1005У | 9,50 | | |
| н1005У | н1006У | 8,72 | | |
| н1006У | н1007У | 22,27 | | |
| н1007У | н1008У | 17,90 | | |
| н1008У | н1009У | 20,81 | | |
| н1009У | н1010У | 15,79 | | |
| н1010У | н1011У | 16,25 | | |
| н1011У | н1012У | 17,41 | | |
| н1012У | н1013У | 5,20 | | |
| н1013У | н1014У | 4,43 | | |
| н1014У | н1015У | 16,41 | | |
| н1015У | н1016У | 109,43 | | |
| н1016У | н1017У | 65,98 | | |
| н1017У | н1018У | 70,91 | | |
| н1018У | н1019У | 177,72 | | |
| н1019У | н983У | 35,29 | | |
| 91:04:001020:13(2) | | | — | СОГЛАСОВАНО |
| н1020У | н1021У | 9,23 | | |
| н1021У | н1022У | 25,42 | | |
| н1022У | н1023У | 15,49 | | |
| н1023У | н1024У | 10,42 | | |
| н1024У | н1025У | 34,56 | | |
| н1025У | н1026У | 2,16 | | |
| н1026У | н1027У | 31,87 | | |
| н1027У | н1028У | 2,35 | | |
| н1028У | н1029У | 67,97 | | |
| н1029У | н1030У | 5,94 | | |
| н1030У | н1031У | 37,91 | | |
| н1031У | н1032У | 3,67 | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
|--------------------|--------|-------|---|-------------|
| н1032У | н1033У | 36,93 | — | согласовано |
| н1033У | н1034У | 23,43 | | |
| н1034У | н1020У | 26,03 | | |
| 91:04:001020:13(3) | | | | |
| н1035У | н1036У | 1,44 | — | согласовано |
| н1036У | н1037У | 12,74 | | |
| н1037У | н1038У | 1,06 | | |
| н1038У | н1039У | 0,93 | | |
| н1039У | н1040У | 1,24 | | |
| н1040У | н1041У | 4,52 | | |
| н1041У | н1042У | 3,20 | | |
| н1042У | н1043У | 4,91 | | |
| н1043У | н1035У | 11,67 | | |
| 91:04:001020:13(4) | | | | |
| н1044У | н1045У | 12,99 | — | согласовано |
| н1045У | н1046У | 25,65 | | |
| н1046У | н1047У | 5,41 | | |
| н1047У | н1048У | 42,21 | | |
| н1048У | н1049У | 4,83 | | |
| н1049У | н1050У | 17,66 | | |
| н1050У | н1051У | 2,78 | | |
| н1051У | н1052У | 11,51 | | |
| н1052У | н1053У | 11,32 | | |
| н1053У | н1054У | 13,69 | | |
| н1054У | н1055У | 14,11 | | |
| н1055У | н1056У | 6,90 | | |
| н1056У | н1057У | 14,49 | | |
| н1057У | н1058У | 28,66 | | |
| н1058У | н1059У | 27,27 | | |
| н1059У | н1060У | 3,54 | | |
| н1060У | н1061У | 14,74 | | |
| н1061У | н1062У | 11,68 | | |
| н1062У | н1063У | 5,44 | | |
| н1063У | н1064У | 18,46 | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
|--------------------|--------|-------|---|-------------|
| н1064У | н1065У | 14,41 | — | согласовано |
| н1065У | н1066У | 13,41 | | |
| н1066У | н1067У | 8,48 | | |
| н1067У | н1068У | 26,22 | | |
| н1068У | н1069У | 10,81 | | |
| н1069У | н1070У | 11,00 | | |
| н1070У | н1071У | 49,45 | | |
| н1071У | н1072У | 31,79 | | |
| н1072У | н1073У | 16,99 | | |
| н1073У | н1044У | 89,16 | | |
| 91:04:001020:13(5) | | | | |
| н1074У | н1075У | 25,73 | — | согласовано |
| н1075У | н1076У | 2,16 | | |
| н1076У | н1077У | 0,97 | | |
| н1077У | н1078У | 8,32 | | |
| н1078У | н1079У | 18,54 | | |
| н1079У | н1080У | 1,33 | | |
| н1080У | н1081У | 9,43 | | |
| н1081У | н1082У | 5,83 | | |
| н1082У | н1083У | 9,94 | | |
| н1083У | н236У | 27,51 | | |
| н236У | н1084У | 48,68 | | |
| н1084У | н257У | 56,78 | | |
| н257У | н1085У | 15,66 | | |
| н1085У | н1086У | 22,52 | | |
| н1086У | н1087У | 26,29 | | |
| н1087У | н1088У | 2,53 | | |
| н1088У | н1089У | 1,87 | | |
| н1089У | н1090У | 2,12 | | |
| н1090У | н1091У | 27,13 | | |
| н1091У | н1092У | 21,50 | | |
| н1092У | н1093У | 6,92 | | |
| н1093У | н1094У | 6,53 | | |
| н1094У | н1095У | 16,53 | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
|--------------------|--------|-------|---|-------------|
| н1095У | н1096У | 10,35 | — | СОГЛАСОВАНО |
| н1096У | н1097У | 22,18 | | |
| н1097У | н1098У | 14,10 | | |
| н1098У | н1099У | 2,72 | | |
| н1099У | н1100У | 5,06 | | |
| н1100У | н1101У | 7,33 | | |
| н1101У | н1102У | 26,62 | | |
| н1102У | н1103У | 24,58 | | |
| н1103У | н1074У | 5,86 | | |
| 91:04:001020:13(6) | | | | |
| н1104У | н1105У | 26,50 | — | СОГЛАСОВАНО |
| н1105У | н1106У | 28,13 | | |
| н1106У | н1107У | 2,31 | | |
| н1107У | н1108У | 40,15 | | |
| н1108У | н1109У | 2,23 | | |
| н1109У | н1110У | 8,89 | | |
| н1110У | н1111У | 13,40 | | |
| н1111У | н1112У | 9,83 | | |
| н1112У | н1113У | 14,95 | | |
| н1113У | н1114У | 28,48 | | |
| н1114У | н1115У | 17,02 | | |
| н1115У | н1116У | 4,46 | | |
| н1116У | н1104У | 34,52 | | |
| 91:04:001020:13(7) | | | | |
| н1117У | н1118У | 11,15 | — | СОГЛАСОВАНО |
| н1118У | н1119У | 6,73 | | |
| н1119У | н1120У | 15,91 | | |
| н1120У | н1121У | 15,21 | | |
| н1121У | н1122У | 11,24 | | |
| н1122У | н1123У | 15,45 | | |
| н1123У | н1124У | 12,88 | | |
| н1124У | н1117У | 63,93 | | |
| 91:04:001020:13(8) | | | | |
| н1125У | н1126У | 25,59 | — | СОГЛАСОВАНО |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
|--------|--------|-------|---|---|
| н1126У | н1127У | 10,24 | | |
| н1127У | н1128У | 20,10 | | |
| н1128У | н1129У | 18,96 | | |
| н1129У | н1130У | 4,02 | | |
| н1130У | н1131У | 20,31 | | |
| н1131У | н1132У | 38,15 | | |
| н1132У | н1133У | 7,21 | | |
| н1133У | н1134У | 15,68 | | |
| н1134У | н1135У | 69,27 | | |
| н1135У | н1136У | 36,86 | | |
| н1136У | н1137У | 29,57 | | |
| н1137У | н1138У | 0,25 | | |
| н1138У | н1139У | 0,47 | | |
| н1139У | н1140У | 23,36 | | |
| н1140У | н1141У | 29,90 | | |
| н1141У | н1142У | 4,26 | | |
| н1142У | н1143У | 7,64 | | |
| н1143У | н1144У | 26,23 | | |
| н1144У | н1145У | 4,60 | | |
| н1145У | н1146У | 3,28 | | |
| н1146У | н1147У | 10,11 | | |
| н1147У | н1148У | 11,77 | | |
| н1148У | н1149У | 3,63 | | |
| н1149У | н1150У | 9,47 | | |
| н1150У | н1151У | 40,99 | | |
| н1151У | н1152У | 17,37 | | |
| н1152У | н1153У | 4,66 | | |
| н1153У | н1154У | 6,59 | | |
| н1154У | н1155У | 1,25 | | |
| н1155У | н1156У | 10,58 | | |
| н1156У | н1157У | 21,57 | | |
| н1157У | н1158У | 15,14 | | |
| н1158У | н1159У | 9,92 | | |
| н1159У | н1160У | 14,74 | | |

—

СОГЛАСОВАНО

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
|--------------|--------|-------|---|-------------|
| н1160У | н1161У | 7,01 | — | согласовано |
| н1161У | н1162У | 9,30 | | |
| н1162У | н1163У | 12,17 | | |
| н1163У | н1164У | 8,77 | | |
| н1164У | н1165У | 3,12 | | |
| н1165У | н1166У | 17,82 | | |
| н1166У | н1167У | 14,85 | | |
| н1167У | н1168У | 22,07 | | |
| н1168У | н1169У | 8,34 | | |
| н1169У | н1170У | 17,94 | | |
| н1170У | н1171У | 6,87 | | |
| н1171У | н1172У | 6,81 | | |
| н1172У | н1173У | 1,82 | | |
| н1173У | н1174У | 0,80 | | |
| н1174У | н1175У | 2,14 | | |
| н1175У | н1176У | 2,44 | | |
| н1176У | н1177У | 43,65 | | |
| н1177У | н1178У | 10,69 | | |
| н1178У | н1179У | 26,89 | | |
| н1179У | н1180У | 9,91 | | |
| н1180У | н1181У | 89,95 | | |
| н1181У | н1182У | 21,58 | | |
| н1182У | н1183У | 6,58 | | |
| н1183У | н1184У | 28,74 | | |
| н1184У | н1125У | 13,25 | | |
| Вырез 1 из 2 | | | | |
| н1185У | н1186У | 27,07 | — | согласовано |
| н1186У | н1187У | 17,64 | | |
| н1187У | н1188У | 23,02 | | |
| н1188У | н1189У | 8,01 | | |
| н1189У | н1190У | 9,34 | | |
| н1190У | н1191У | 25,63 | | |
| н1191У | н1185У | 22,48 | | |
| Вырез 2 из 2 | | | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
|---------------------|--------|-------|---|-------------|
| н1192У | н1193У | 8,39 | — | СОГЛАСОВАНО |
| н1193У | н1194У | 11,34 | | |
| н1194У | н1195У | 7,42 | | |
| н1195У | н1196У | 15,56 | | |
| н1196У | н1197У | 13,01 | | |
| н1197У | н1198У | 6,62 | | |
| н1198У | н1199У | 7,29 | | |
| н1199У | н1200У | 28,26 | | |
| н1200У | н1201У | 8,58 | | |
| н1201У | н1192У | 1,08 | | |
| 91:04:001020:13(9) | | | | |
| н1202У | н1203У | 1,50 | — | СОГЛАСОВАНО |
| н1203У | н1204У | 8,80 | | |
| н1204У | н1205У | 42,67 | | |
| н1205У | н1206У | 13,62 | | |
| н1206У | н1207У | 11,20 | | |
| н1207У | н307У | 27,06 | | |
| н307У | н1208У | 2,56 | | |
| н1208У | н1209У | 3,71 | | |
| н1209У | н1210У | 42,16 | | |
| н1210У | н1202У | 8,72 | | |
| 91:04:001020:13(10) | | | | |
| н1211У | н1212У | 23,28 | — | СОГЛАСОВАНО |
| н1212У | н1213У | 9,12 | | |
| н1213У | н1214У | 2,58 | | |
| н1214У | н1215У | 12,75 | | |
| н1215У | н1216У | 2,67 | | |
| н1216У | н1217У | 12,90 | | |
| н1217У | н1218У | 15,72 | | |
| н1218У | н1219У | 0,99 | | |
| н1219У | н1220У | 1,00 | | |
| н1220У | н1221У | 1,01 | | |
| н1221У | н1222У | 15,24 | | |
| н1222У | н1223У | 13,94 | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
|---------------------|--------|-------|---|-------------|
| н1223У | н1224У | 5,17 | — | согласовано |
| н1224У | н1211У | 2,81 | | |
| 91:04:001020:13(11) | | | | |
| н1225У | н1226У | 14,17 | — | согласовано |
| н1226У | н1227У | 14,95 | | |
| н1227У | н1228У | 23,15 | | |
| н1228У | н1229У | 8,07 | | |
| н1229У | н1230У | 11,79 | | |
| н1230У | н1231У | 16,82 | | |
| н1231У | н1232У | 6,34 | | |
| н1232У | н1233У | 26,10 | | |
| н1233У | н1225У | 22,31 | | |
| 91:04:001020:13(12) | | | | |
| н1234У | н1235У | 10,23 | — | согласовано |
| н1235У | н1236У | 24,97 | | |
| н1236У | н1237У | 12,28 | | |
| н1237У | н1238У | 10,94 | | |
| н1238У | н1239У | 47,36 | | |
| н1239У | н1240У | 10,09 | | |
| н1240У | н1241У | 5,69 | | |
| н1241У | н1242У | 28,26 | | |
| н1242У | н1243У | 15,63 | | |
| н1243У | н1244У | 4,12 | | |
| н1244У | н1245У | 10,80 | | |
| н1245У | н1246У | 39,63 | | |
| н1246У | н1247У | 8,90 | | |
| н1247У | н1248У | 2,86 | | |
| н1248У | н1249У | 2,56 | | |
| н1249У | н1250У | 3,36 | | |
| н1250У | н1251У | 23,10 | | |
| н1251У | н1252У | 6,30 | | |
| н1252У | н1253У | 9,00 | | |
| н1253У | н1254У | 2,44 | | |
| н1254У | н1255У | 19,27 | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
|---------------------|--------|-------|---|-------------|
| н1255У | н1256У | 1,94 | — | СОГЛАСОВАНО |
| н1256У | н1257У | 2,72 | | |
| н1257У | н1258У | 2,31 | | |
| н1258У | н1259У | 0,43 | | |
| н1259У | н1260У | 29,61 | | |
| н1260У | н1234У | 7,29 | | |
| 91:04:001020:13(13) | | | | |
| н1261У | н1262У | 0,36 | — | СОГЛАСОВАНО |
| н1262У | н1263У | 27,56 | | |
| н1263У | н1264У | 70,06 | | |
| н1264У | н1265У | 72,06 | | |
| н1265У | н1266У | 27,36 | | |
| н1266У | н1267У | 2,97 | | |
| н1267У | н1268У | 10,71 | | |
| н1268У | н1269У | 4,49 | | |
| н1269У | н1270У | 11,91 | | |
| н1270У | н1271У | 15,61 | | |
| н1271У | н1272У | 16,19 | | |
| н1272У | н1273У | 1,93 | | |
| н1273У | н1274У | 29,28 | | |
| н1274У | н1275У | 8,38 | | |
| н1275У | н1276У | 25,93 | | |
| н1276У | н1277У | 24,90 | | |
| н1277У | н1278У | 13,32 | | |
| н1278У | н1261У | 27,11 | | |
| 91:04:001020:13(14) | | | | |
| н1279У | н1280У | 15,23 | — | СОГЛАСОВАНО |
| н1280У | н1281У | 18,87 | | |
| н1281У | н1282У | 17,01 | | |
| н1282У | н1283У | 18,97 | | |
| н1283У | н1284У | 8,24 | | |
| н1284У | н1285У | 5,53 | | |
| н1285У | н1286У | 7,46 | | |
| н1286У | н1279У | 24,67 | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
|---------------------|--------|-------|---|-------------|
| 91:04:001020:13(15) | | | | |
| н1287У | н1288У | 1,33 | — | СОГЛАСОВАНО |
| н1288У | н1289У | 19,33 | | |
| н1289У | н1290У | 17,12 | | |
| н1290У | н1291У | 14,82 | | |
| н1291У | н1292У | 7,64 | | |
| н1292У | н1293У | 28,42 | | |
| н1293У | н1294У | 30,12 | | |
| н1294У | н1295У | 14,06 | | |
| н1295У | н1296У | 11,76 | | |
| н1296У | н1297У | 5,20 | | |
| н1297У | н1298У | 24,80 | | |
| н1298У | н1299У | 5,63 | | |
| н1299У | н1300У | 26,33 | | |
| н1300У | н1301У | 18,80 | | |
| н1301У | н1302У | 25,47 | | |
| н1302У | н1303У | 8,30 | | |
| н1303У | н1304У | 53,32 | | |
| н1304У | н1305У | 60,97 | | |
| н1305У | н1306У | 90,14 | | |
| н1306У | н1307У | 34,25 | | |
| н1307У | н1287У | 19,77 | | |
| 91:04:001020:13(16) | | | | |
| н1308У | н1309У | 94,12 | — | СОГЛАСОВАНО |
| н1309У | н1310У | 6,36 | | |
| н1310У | н1311У | 16,99 | | |
| н1311У | н1312У | 6,98 | | |
| н1312У | н1313У | 6,90 | | |
| н1313У | н1314У | 8,85 | | |
| н1314У | н1315У | 15,69 | | |
| н1315У | н1316У | 3,50 | | |
| н1316У | н1317У | 32,34 | | |
| н1317У | н1318У | 20,95 | | |
| н1318У | н1319У | 20,70 | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
|--------|--------|-------|---|-------------|
| н1319У | н1320У | 11,89 | — | согласовано |
| н1320У | н1321У | 22,85 | | |
| н1321У | н1322У | 3,21 | | |
| н1322У | н1323У | 9,76 | | |
| н1323У | н1324У | 39,48 | | |
| н1324У | н1325У | 4,91 | | |
| н1325У | н1326У | 43,00 | | |
| н1326У | н1327У | 10,91 | | |
| н1327У | н1328У | 55,71 | | |
| н1328У | н1329У | 58,35 | | |
| н1329У | н1330У | 57,62 | | |
| н1330У | н1331У | 5,90 | | |
| н1331У | н1332У | 46,28 | | |
| н1332У | н1333У | 23,06 | | |
| н1333У | н1334У | 50,73 | | |
| н1334У | н1308У | 3,40 | | |

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 91:04:001020:13 :

| № п/п | Наименование характеристики земельного участка | Значение характеристики |
|-------|---|---|
| 1 | 2 | 3 |
| 1. | Адрес земельного участка | — |
| 1.1. | Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | 299041, Российская Федерация, Севастополь, Килен-Балка ул |
| 1.2. | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка | — |
| 2. | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ² | 28 454 ± 202,00, 91:04:001020:13(1) 7 072,78 ± 29,43, 91:04:001020:13(2) 851,05 ± 10,21, 91:04:001020:13(3) 30,89 ± 1,95, 91:04:001020:13(4) 2 470,76 ± 17,40, 91:04:001020:13(5) 2 015,13 ± 15,71, 91:04:001020:13(6) 1 340,64 ± 12,82, 91:04:001020:13(7) 770,81 ± 9,72, 91:04:001020:13(8) 7 126,96 ± 29,55, 91:04:001020:13(9) 154,79 ± 4,35, 91:04:001020:13(10) 143,56 ± 4,19, 91:04:001020:13(11) 787,28 ± 9,82, 91:04:001020:13(12) 2 353,96 ± 16,98, 91:04:001020:13(13) 1 373,81 ± 12,97, 91:04:001020:13(14) 621,21 ± 8,72, 91:04:001020:13(15) 564,69 ± 8,32, 91:04:001020:13(16) 775,71 ± 9,75 |

| 1 | 2 | 3 |
|---|--|---|
| 3. | Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения | $29,43 + 10,21 + 1,95 + 17,40 + 15,71 + 12,82 + 9,72 + 29,55 + 4,35 + 4,19 + 9,82 + 16,98 + 12,97 + 8,72 + 8,32 + 9,75 = 202$ |
| 4. | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ² | 105 235,00 |
| 5. | Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м ² | 76 781 |
| 6. | Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ² | — — |
| 7. | Вид (виды) разрешенного использования | для ведения садоводства |
| 7.1. | Дополнительные сведения об использовании земельного участка | — |
| 8. | Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке | — |
| 9. | Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ | — |
| 10. | Иные сведения | — |
| 4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером | | 91:04:001020:13 : |
| 1. | — | |

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемого земельного участка _____ :ЗУ1 _____ :
обозначение земельного участка

Система координат _____ СК-63 _____ Зона № _____ 4 _____

| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м | | Метод определения координат | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м | Описание закрепления точки |
|--------------------------------------|---------------|--------------|---|--|----------------------------|
| | X | Y | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| н1У | 4 929 425,41 | 4 386 143,65 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ | — |
| н2У | 4 929 432,05 | 4 386 142,96 | | | |
| н3У | 4 929 432,02 | 4 386 141,52 | | | |
| н4У | 4 929 431,82 | 4 386 133,50 | | | |
| н5У | 4 929 434,33 | 4 386 133,05 | | | |
| н6У | 4 929 437,02 | 4 386 153,27 | | | |
| н7У | 4 929 431,89 | 4 386 154,02 | | | |
| н8У | 4 929 428,91 | 4 386 154,46 | | | |
| н9У | 4 929 427,31 | 4 386 154,70 | | | |
| н1У | 4 929 425,41 | 4 386 143,65 | | | |

2. Сведения о частях границ образуемого земельного участка _____ :ЗУ1 _____ :
обозначение земельного участка

| Обозначение части границ | | Горизонтальное проложение (S), м | Описание прохождения части границ | Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное) |
|--------------------------|-------|----------------------------------|-----------------------------------|---|
| от т. | до т. | | | |
| | | | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
|-----|-----|-------|---|-------------|
| н1У | н2У | 6,68 | — | согласовано |
| н2У | н3У | 1,44 | | |
| н3У | н4У | 8,02 | | |
| н4У | н5У | 2,55 | | |
| н5У | н6У | 20,40 | | |
| н6У | н7У | 5,18 | | |
| н7У | н8У | 3,01 | | |
| н8У | н9У | 1,62 | | |
| н9У | н1У | 11,21 | | |

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка _____ :ЗУ1 _____ :
 обозначение земельного участка

| № п/п | Наименование характеристики земельного участка | Значение характеристики |
|-------|--|---|
| 1 | 2 | 3 |
| 1. | Адрес земельного участка | — |
| 1.1. | Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | Российская Федерация, Севастополь |
| 1.2. | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка | Нахимовский район |
| 2. | Категория земель | Земли населенных пунктов |
| 3. | Вид (виды) разрешенного использования | Для размещения объектов, характерных для населённых пунктов. Территории общего пользования (код 12.0) |
| 3.1. | Дополнительные сведения об использовании земельного участка | — |
| 4. | Реестровый номер границ территориальной зоны или в случае отсутствия такого реестрового номера ее индивидуальное обозначение (вид, тип, номер, индекс) | — |
| 5. | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ² | 139 ± 4,00 |
| 6. | Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения | $3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3,5 * 0,1 * \sqrt{139} = 4$ |
| 7. | Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин) и (Рмакс), м ² | — — |

| 1 | 2 | 3 |
|------|---|---|
| 8. | Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на образуемом земельном участке | — |
| 9. | Кадастровые номера исходных земельных участков | — |
| 9.1. | Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется | — |
| 9.2. | Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование | — |
| 9.3. | Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке | — |
| 10. | Условный номер земельного участка | — |
| 11. | Учетный номер проекта межевания территории | — |
| 12. | Дополнительные сведения об образовании земельного участка | — |
| 13. | Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ | — |
| 14. | Иные сведения | — |

4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке _____ :ЗУ1 _____ :
 обозначение земельного участка

1. _____

1. Сведения о характерных точках границ образуемого земельного участка _____ :ЗУ2 _____ :
 обозначение земельного участка

Система координат _____ СК-63 _____ Зона № _____ 4 _____

| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м | | Метод определения координат | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м | Описание закрепления точки |
|--------------------------------------|---------------|---|-----------------------------|--|----------------------------|
| | X | Y | | | |
| | | | | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
|-------|--------------|--------------|---|-----------------------------------|------------------------|
| н696У | 4 929 415,14 | 4 386 144,87 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ | — |
| н697У | 4 929 400,05 | 4 386 146,66 | | | |
| н698У | 4 929 400,11 | 4 386 147,28 | | | |
| н699У | 4 929 379,36 | 4 386 149,42 | | | |
| н700У | 4 929 365,07 | 4 386 150,89 | | | |
| н701У | 4 929 363,79 | 4 386 145,97 | | | |
| н702У | 4 929 373,75 | 4 386 143,85 | | | |
| н695У | 4 929 356,00 | 4 386 037,56 | | | |
| н703У | 4 929 359,62 | 4 386 037,09 | | | |
| н704У | 4 929 369,62 | 4 386 084,73 | | | |
| н705У | 4 929 372,33 | 4 386 108,22 | | | |
| н706У | 4 929 370,32 | 4 386 109,00 | | | |
| н707У | 4 929 372,85 | 4 386 121,64 | | | |
| н708У | 4 929 383,03 | 4 386 119,49 | | | |
| н709У | 4 929 376,27 | 4 386 148,75 | | | |
| н710У | 4 929 425,41 | 4 386 143,65 | | | |
| н696У | 4 929 415,14 | 4 386 144,87 | | | |
| | | | | | Нет закрепления |
| | | | | | — |
| | | | | | Временный межевой знак |
| | | | | | — |

2. Сведения о частях границ образуемого земельного участка _____ :ЗУ2 _____ :
 обозначение земельного участка

| Обозначение части границ | | Горизонтальное проложение (S), м | Описание прохождения части границ | Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное) |
|--------------------------|-------|----------------------------------|-----------------------------------|---|
| от т. | до т. | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| н696У | н697У | 15,20 | — | согласовано |
| н697У | н698У | 0,62 | | |
| н698У | н699У | 20,86 | | |
| н699У | н700У | 14,37 | | |
| н700У | н701У | 5,08 | | |
| н701У | н702У | 10,18 | | |
| н702У | н695У | 107,76 | | |
| н695У | н703У | 3,65 | | |
| н703У | н704У | 48,68 | | |
| н704У | н705У | 23,65 | | |
| н705У | н706У | 2,16 | | |
| н706У | н707У | 12,89 | | |
| н707У | н708У | 10,40 | | |
| н708У | н709У | 30,03 | | |
| н709У | н710У | 49,40 | | |
| н710У | н696У | 10,34 | | |

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка _____ :ЗУ2 _____ :
 обозначение земельного участка

| № п/п | Наименование характеристики земельного участка | Значение характеристики |
|-------|---|---|
| 1 | 2 | 3 |
| 1. | Адрес земельного участка | Российская Федерация, Севастополь, Нахимовский район |
| 1.1. | Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | — |
| 1.2. | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка | — |
| 2. | Категория земель | Земли населенных пунктов |
| 3. | Вид (виды) разрешенного использования | Для размещения объектов, характерных для населённых пунктов. Территории общего пользования (код 12.0) |

| 1 | 2 | 3 |
|------|---|---|
| 3.1. | Дополнительные сведения об использовании земельного участка | — |
| 4. | Реестровый номер границ территориальной зоны или в случае отсутствия такого реестрового номера ее индивидуальное обозначение (вид, тип, номер, индекс) | — |
| 5. | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ² | 669 ± 9,00 |
| 6. | Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения | $3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3,5 * 0,1 * \sqrt{669} = 9$ |
| 7. | Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ² | — — |
| 8. | Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на образуемом земельном участке | — |
| 9. | Кадастровые номера исходных земельных участков | — |
| 9.1. | Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется | — |
| 9.2. | Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование | — |
| 9.3. | Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке | — |
| 10. | Условный номер земельного участка | — |
| 11. | Учетный номер проекта межевания территории | — |
| 12. | Дополнительные сведения об образовании земельного участка | — |
| 13. | Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ | — |
| 14. | Иные сведения | — |

| | |
|---|--|
| 4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке | |
| | _____ :ЗУ2 _____ : обозначение земельного участка |
| 1. | — |

Сведения об уточняемых земельных участках, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях о местоположении их границ

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 91:04:001020:29 :

Система координат СК-63 Зона № 4

| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м | | | | Метод определения координат | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м | Описание закрепления точки |
|--------------------------------------|--|--------------|--|--------------|---|--|----------------------------|
| | содержатся в Едином государственном реестре недвижимости | | определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ | | | | |
| | X | Y | X | Y | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| 1 | 4 931 543,07 | 4 385 346,72 | — | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | — |
| н10У | — | — | 4 931 543,13 | 4 385 346,68 | | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ | |
| 2 | 4 931 549,72 | 4 385 341,88 | — | — | | 0,10 | |
| н11У | — | — | 4 931 554,06 | 4 385 334,27 | | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ | |
| н12У | — | — | 4 931 558,76 | 4 385 338,41 | | | |
| н13У | — | — | 4 931 557,80 | 4 385 339,38 | | | |
| 3 | 4 931 554,57 | 4 385 336,35 | — | — | | 0,10 | |
| 4 | 4 931 592,83 | 4 385 373,06 | — | — | | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ | |
| н14У | — | — | 4 931 594,84 | 4 385 374,92 | | | |
| 5 | 4 931 585,35 | 4 385 381,50 | — | — | | 0,10 | |
| н15У | — | — | 4 931 583,76 | 4 385 386,58 | | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
|------|--------------|--------------|--------------|--------------|---|-----------------------------------|---|
| н16У | — | — | 4 931 582,07 | 4 385 385,00 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ | — |
| н17У | — | — | 4 931 562,05 | 4 385 365,24 | | | |
| 6 | 4 931 581,81 | 4 385 385,18 | — | — | | 0,10 | |
| 7 | 4 931 568,04 | 4 385 371,32 | — | — | | | |
| 1 | 4 931 543,07 | 4 385 346,72 | — | — | | | |

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 91:04:001020:29 :

| Обозначение части границ | | Горизонтальное проложение (S), м | Описание прохождения части границ | Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное) |
|--------------------------|-------|----------------------------------|-----------------------------------|---|
| от т. | до т. | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| н10У | н11У | 16,54 | — | согласовано |
| н11У | н12У | 6,26 | | |
| н12У | н13У | 1,36 | | |
| н13У | н14У | 51,33 | | |
| н14У | н15У | 16,08 | | |
| н15У | н16У | 2,31 | | |
| н16У | н17У | 28,13 | | |
| н17У | н10У | 26,50 | | |

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 91:04:001020:29 :

| № п/п | Наименование характеристики | Значение характеристики |
|-------|---|--|
| 1 | 2 | 3 |
| 1. | Адрес земельного участка | 299001, Российская Федерация, Севастополь, ТСН Килен-балка тер. ТСН, уч 65 |
| 1.1. | Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | — |
| 1.2. | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка | — |
| 2. | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ² | 910 ± 11,00 |

| 1 | 2 | 3 |
|------|--|---|
| 3. | Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения | $3,5 * Mt * \sqrt{P} = 3,5 * 0,1 * \sqrt{910} = 11$ |
| 4. | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ² | 847,00 |
| 5. | Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м ² | 63 |
| 6. | Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ² | Рмин = — Рмакс = — |
| 7. | Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке | — |
| 8. | Вид (виды) разрешенного использования | для ведения садоводства |
| 8.1. | Дополнительные сведения об использовании земельного участка | — |
| 9. | Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ | — |
| 10. | Иные сведения | — |

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 91:04:001020:29 :

1. —

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 91:04:001020:112 :

Система координат СК-63 Зона № 4

| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м | | | | Метод определения координат | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м | Описание закрепления точки |
|--------------------------------------|--|--------------|--|--------------|---|--|----------------------------|
| | содержатся в Едином государственном реестре недвижимости | | определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ | | | | |
| | X | Y | X | Y | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| 8 | 4 931 518,10 | 4 385 370,39 | 4 931 518,10 | 4 385 370,39 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ | — |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
|------|--------------|--------------|--------------|--------------|---|-----------------------------------|---|
| 9 | 4 931 530,08 | 4 385 358,37 | — | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | — |
| н18У | — | — | 4 931 530,14 | 4 385 358,36 | | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ | |
| н19У | — | — | 4 931 549,42 | 4 385 379,32 | | | |
| н20У | — | — | 4 931 559,44 | 4 385 390,42 | | | |
| 10 | 4 931 553,93 | 4 385 384,65 | — | — | | 0,10 | |
| 11 | 4 931 559,27 | 4 385 390,63 | — | — | | | |
| 12 | 4 931 552,04 | 4 385 397,45 | — | — | | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ | |
| н21У | — | — | 4 931 552,50 | 4 385 397,38 | | | |
| 13 | 4 931 560,49 | 4 385 407,44 | — | — | | 0,10 | |
| н22У | — | — | 4 931 560,95 | 4 385 407,78 | | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ | |
| н23У | — | — | 4 931 554,78 | 4 385 414,18 | | | |
| 14 | 4 931 553,88 | 4 385 414,09 | — | — | | 0,10 | |
| 15 | 4 931 545,47 | 4 385 403,79 | 4 931 545,47 | 4 385 403,79 | | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ | |
| 16 | 4 931 546,61 | 4 385 402,65 | 4 931 546,61 | 4 385 402,65 | | | |
| 8 | 4 931 518,10 | 4 385 370,39 | 4 931 518,10 | 4 385 370,39 | | | |

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 91:04:001020:112 :

| Обозначение части границ | | Горизонтальное проложение (S), м | Описание прохождения части границ | Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное) |
|--------------------------|-------|----------------------------------|-----------------------------------|---|
| от т. | до т. | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| 8 | н18У | 17,02 | — | согласовано |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
|------|------|-------|---|-------------|
| н18У | н19У | 28,48 | — | согласовано |
| н19У | н20У | 14,95 | | |
| н20У | н21У | 9,83 | | |
| н21У | н22У | 13,40 | | |
| н22У | н23У | 8,89 | | |
| н23У | 15 | 13,95 | | |
| 15 | 16 | 1,61 | | |
| 16 | 8 | 43,05 | | |

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 91:04:001020:112 :

| № п/п | Наименование характеристики | Значение характеристики |
|-------|--|--|
| 1 | 2 | 3 |
| 1. | Адрес земельного участка | — |
| 1.1. | Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | 299001, Российская Федерация, Севастополь, ТСН Килен-балка тер. ТСН, уч 63 |
| 1.2. | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка | — |
| 2. | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ² | 881 ± 10,00 |
| 3. | Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения | $3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3,5 * 0,1 * \sqrt{881} = 10$ |
| 4. | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ² | 867,00 |
| 5. | Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ² | 14 |
| 6. | Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ² | Рмин = — Рмакс = — |
| 7. | Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке | — |
| 8. | Вид (виды) разрешенного использования | для ведения садоводства |
| 8.1. | Дополнительные сведения об использовании земельного участка | — |

| | | |
|-----|---|---|
| 1 | 2 | 3 |
| 9. | Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ | — |
| 10. | Иные сведения | — |

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 91:04:001020:112 :

| | |
|----|---|
| 1. | — |
|----|---|

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 91:04:001020:197 :

Система координат СК-63 Зона № 4

| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м | | | | Метод определения координат | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м | Описание закрепления точки |
|--------------------------------------|--|--------------|--|--------------|---|--|----------------------------|
| | содержатся в Едином государственном реестре недвижимости | | определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ | | | | |
| | X | Y | X | Y | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| 17 | 4 931 849,14 | 4 384 964,64 | — | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | — |
| 18 | 4 931 854,12 | 4 384 948,37 | 4 931 854,12 | 4 384 948,37 | | | |
| 19 | 4 931 901,76 | 4 384 968,50 | 4 931 901,76 | 4 384 968,50 | | | |
| н24У | — | — | 4 931 902,74 | 4 384 983,09 | | | |
| н25У | — | — | 4 931 894,92 | 4 384 980,55 | | | |
| н26У | — | — | 4 931 891,63 | 4 384 980,50 | | | |
| н27У | — | — | 4 931 877,39 | 4 384 976,31 | | | |
| н28У | — | — | 4 931 867,55 | 4 384 972,14 | | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
|------|--------------|--------------|--------------|--------------|---|-----------------------------------|---|
| н29У | — | — | 4 931 859,10 | 4 384 968,64 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ | — |
| н30У | — | — | 4 931 849,04 | 4 384 965,02 | | | |
| 20 | 4 931 901,10 | 4 384 982,00 | — | — | | 0,10 | |
| 17 | 4 931 849,14 | 4 384 964,64 | — | — | | | |

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 91:04:001020:197 :

| Обозначение части границ | | Горизонтальное проложение (S), м | Описание прохождения части границ | Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное) |
|--------------------------|-------|----------------------------------|-----------------------------------|---|
| от т. | до т. | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| 18 | 19 | 51,72 | — | согласовано |
| 19 | н24У | 14,62 | | |
| н24У | н25У | 8,22 | | |
| н25У | н26У | 3,29 | | |
| н26У | н27У | 14,84 | | |
| н27У | н28У | 10,69 | | |
| н28У | н29У | 9,15 | | |
| н29У | н30У | 10,69 | | |
| н30У | 18 | 17,41 | | |

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 91:04:001020:197 :

| № п/п | Наименование характеристики | Значение характеристики |
|-------|---|---|
| 1 | 2 | 3 |
| 1. | Адрес земельного участка | — |
| 1.1. | Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | 299001, Российская Федерация, Севастополь, ТСН Килен-балка тер. ТСН, уч 106 |
| 1.2. | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка | — |
| 2. | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ² | 873 ± 10,00 |

| 1 | 2 | 3 |
|------|--|---|
| 3. | Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения | $3,5 * Mt * \sqrt{P} = 3,5 * 0,1 * \sqrt{(873)} = 10$ |
| 4. | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ² | 794,00 |
| 5. | Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м ² | 79 |
| 6. | Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ² | Рмин = — Рмакс = — |
| 7. | Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке | — |
| 8. | Вид (виды) разрешенного использования | Для ведения садоводства |
| 8.1. | Дополнительные сведения об использовании земельного участка | — |
| 9. | Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ | — |
| 10. | Иные сведения | — |

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 91:04:001020:197 :

1. —

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 91:04:001020:73 :
Система координат СК-63 Зона № 4

| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м | | | | Метод определения координат | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м | Описание закрепления точки |
|--------------------------------------|--|--------------|--|---|---|--|----------------------------|
| | содержатся в Едином государственном реестре недвижимости | | определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ | | | | |
| | X | Y | X | Y | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| 21 | 4 931 844,87 | 4 384 979,73 | — | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | — |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
|------|--------------|--------------|--------------|--------------|---|-----------------------------------|---|
| н31У | — | — | 4 931 841,01 | 4 384 977,84 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ | — |
| 22 | 4 931 844,06 | 4 384 969,85 | — | — | | 0,10 | |
| н32У | — | — | 4 931 843,11 | 4 384 967,90 | | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ | |
| н33У | — | — | 4 931 844,05 | 4 384 963,57 | | 0,10 | |
| 17 | 4 931 849,14 | 4 384 964,64 | — | — | | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ | |
| н30У | — | — | 4 931 849,04 | 4 384 965,02 | | 0,10 | |
| н29У | — | — | 4 931 859,10 | 4 384 968,64 | | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ | |
| н28У | — | — | 4 931 867,55 | 4 384 972,14 | | 0,10 | |
| н27У | — | — | 4 931 877,39 | 4 384 976,31 | | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ | |
| н26У | — | — | 4 931 891,63 | 4 384 980,50 | | 0,10 | |
| н25У | — | — | 4 931 894,92 | 4 384 980,55 | | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ | |
| 23 | 4 931 901,11 | 4 384 981,99 | — | — | | 0,10 | |
| н24У | — | — | 4 931 902,74 | 4 384 983,09 | | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ | |
| н34У | — | — | 4 931 902,37 | 4 384 988,79 | | 0,10 | |
| н35У | — | — | 4 931 901,35 | 4 384 996,45 | | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ | |
| 24 | 4 931 900,64 | 4 384 991,65 | — | — | | 0,10 | |
| 25 | 4 931 899,22 | 4 384 995,36 | — | — | | 0,10 | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
|----|--------------|--------------|---|---|---|------|---|
| 26 | 4 931 849,09 | 4 384 980,18 | — | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | — |
| 21 | 4 931 844,87 | 4 384 979,73 | — | — | | | |

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 91:04:001020:73 :

| Обозначение части границ | | Горизонтальное проложение (S), м | Описание прохождения части границ | Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное) |
|--------------------------|-------|----------------------------------|-----------------------------------|---|
| от т. | до т. | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| н31У | н32У | 10,16 | — | согласовано |
| н32У | н33У | 4,43 | | |
| н33У | н30У | 5,20 | | |
| н30У | н29У | 10,69 | | |
| н29У | н28У | 9,15 | | |
| н28У | н27У | 10,69 | | |
| н27У | н26У | 14,84 | | |
| н26У | н25У | 3,29 | | |
| н25У | н24У | 8,22 | | |
| н24У | н34У | 5,71 | | |
| н34У | н35У | 7,73 | | |
| н35У | н31У | 63,14 | | |

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 91:04:001020:73 :

| № п/п | Наименование характеристики | Значение характеристики |
|-------|---|---|
| 1 | 2 | 3 |
| 1. | Адрес земельного участка | — |
| 1.1. | Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | 299001, Российская Федерация, Севастополь, ТСН Килен-балка тер. ТСН, уч 105 |
| 1.2. | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка | — |
| 2. | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ² | 830 ± 10,00 |

| 1 | 2 | 3 |
|------|--|---|
| 3. | Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения | $3,5 * Mt * \sqrt{P} = 3,5 * 0,1 * \sqrt{(830)} = 10$ |
| 4. | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ² | 819,00 |
| 5. | Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м ² | 11 |
| 6. | Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ² | Рмин = — Рмакс = — |
| 7. | Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке | — |
| 8. | Вид (виды) разрешенного использования | для ведения садоводства |
| 8.1. | Дополнительные сведения об использовании земельного участка | — |
| 9. | Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ | — |
| 10. | Иные сведения | — |

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 91:04:001020:73 :

1. —

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 91:04:001020:59 :

Система координат СК-63 Зона № 4

| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м | | | | Метод определения координат | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м | Описание закрепления точки |
|--------------------------------------|--|--------------|--|--------------|---|--|----------------------------|
| | содержатся в Едином государственном реестре недвижимости | | определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ | | | | |
| | X | Y | X | Y | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| 27 | 4 931 907,43 | 4 384 944,40 | 4 931 907,43 | 4 384 944,40 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ | — |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
|------|--------------|--------------|--------------|--------------|---|-----------------------------------|---|
| 28 | 4 931 923,91 | 4 384 946,26 | 4 931 923,91 | 4 384 946,26 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ | — |
| 29 | 4 931 922,82 | 4 385 000,85 | 4 931 922,82 | 4 385 000,85 | | | |
| 30 | 4 931 922,45 | 4 385 001,84 | 4 931 922,45 | 4 385 001,84 | | | |
| 31 | 4 931 921,53 | 4 385 001,77 | 4 931 921,53 | 4 385 001,77 | | 0,10 | |
| 32 | 4 931 906,38 | 4 385 000,64 | — | — | | | |
| н36У | — | — | 4 931 905,99 | 4 385 000,24 | | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ | |
| н37У | — | — | 4 931 907,49 | 4 384 988,58 | | | |
| н38У | — | — | 4 931 907,54 | 4 384 974,52 | | | |
| 27 | 4 931 907,43 | 4 384 944,40 | 4 931 907,43 | 4 384 944,40 | | | |

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 91:04:001020:59 :

| Обозначение части границ | | Горизонтальное проложение (S), м | Описание прохождения части границ | Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное) |
|--------------------------|-------|----------------------------------|-----------------------------------|---|
| от т. | до т. | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| 27 | 28 | 16,58 | — | согласовано |
| 28 | 29 | 54,60 | | |
| 29 | 30 | 1,06 | | |
| 30 | 31 | 0,92 | | |
| 31 | н36У | 15,62 | | |
| н36У | н37У | 11,76 | | |
| н37У | н38У | 14,06 | | |
| н38У | 27 | 30,12 | | |

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 91:04:001020:59 :

| № п/п | Наименование характеристики | Значение характеристики |
|-------|-----------------------------|-------------------------|
| 1 | 2 | 3 |
| | | |

| 1 | 2 | 3 |
|---|--|--|
| 1. | Адрес земельного участка | — |
| 1.1. | Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | Российская Федерация, Севастополь, Нахимовский р-н, ТСН Килен-балка тер. ТСН, уч 134 |
| 1.2. | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка | — |
| 2. | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ² | 895 ± 10,00 |
| 3. | Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения | $3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3,5 * 0,1 * \sqrt{895} = 10$ |
| 4. | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ² | 921,00 |
| 5. | Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м ² | 26 |
| 6. | Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ² | Рмин = — Рмакс = — |
| 7. | Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке | — |
| 8. | Вид (виды) разрешенного использования | для ведения садоводства |
| 8.1. | Дополнительные сведения об использовании земельного участка | — |
| 9. | Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ | — |
| 10. | Иные сведения | — |
| 4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером | | 91:04:001020:59 : |
| 1. | — | — |

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 91:04:001020:353 :
 Система координат СК-63 Зона № 4

| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м | | | | Метод определения координат | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м | Описание закрепления точки |
|--------------------------------------|--|--------------|--|--------------|---|--|----------------------------|
| | содержатся в Едином государственном реестре недвижимости | | определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ | | | | |
| | X | Y | X | Y | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| 33 | 4 931 924,48 | 4 384 913,33 | 4 931 924,48 | 4 384 913,33 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ | — |
| 28 | 4 931 923,91 | 4 384 946,26 | 4 931 923,91 | 4 384 946,26 | | | |
| 27 | 4 931 907,43 | 4 384 944,40 | 4 931 907,43 | 4 384 944,40 | | | |
| н39У | — | — | 4 931 907,63 | 4 384 915,98 | | | |
| 34 | 4 931 906,41 | 4 384 944,29 | — | — | | 0,10 | |
| 35 | 4 931 907,55 | 4 384 907,91 | — | — | | | |
| н40У | — | — | 4 931 909,09 | 4 384 908,48 | | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ | |
| 36 | 4 931 910,63 | 4 384 909,06 | 4 931 910,63 | 4 384 909,06 | | | |
| 37 | 4 931 916,69 | 4 384 910,71 | 4 931 916,69 | 4 384 910,71 | | | |
| 33 | 4 931 924,48 | 4 384 913,33 | 4 931 924,48 | 4 384 913,33 | | | |

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 91:04:001020:353 :

| Обозначение части границ | | Горизонтальное проложение (S), м | Описание прохождения части границ | Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное) |
|--------------------------|-------|----------------------------------|-----------------------------------|---|
| от т. | до т. | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| | | | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
|------|------|-------|---|-------------|
| 33 | 28 | 32,93 | — | согласовано |
| 28 | 27 | 16,58 | | |
| 27 | н39У | 28,42 | | |
| н39У | н40У | 7,64 | | |
| н40У | 36 | 1,65 | | |
| 36 | 37 | 6,28 | | |
| 37 | 33 | 8,22 | | |

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 91:04:001020:353 :

| № п/п | Наименование характеристики | Значение характеристики |
|-------|--|---|
| 1 | 2 | 3 |
| 1. | Адрес земельного участка | — |
| 1.1. | Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | 299001, Российская Федерация, Севастополь, ТСН Килен-балка тер. ТСН, уч 132 |
| 1.2. | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка | — |
| 2. | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ² | 573 ± 8,00 |
| 3. | Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения | $3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3,5 * 0,1 * \sqrt{573} = 8$ |
| 4. | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ² | 600,00 |
| 5. | Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ² | 27 |
| 6. | Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ² | Рмин = — Рмакс = — |
| 7. | Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке | — |
| 8. | Вид (виды) разрешенного использования | "Ведение садоводства" (код 13.2) |
| 8.1. | Дополнительные сведения об использовании земельного участка | — |
| 9. | Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ | — |

| 1 | 2 | | | | 3 | | |
|---|--|--------------|--|--------------|---|--|----------------------------|
| 10. | Иные сведения | | | | — | | |
| 4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером | | | | | 91:04:001020:353 | | |
| 1. | — | | | | — | | |
| 1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером | | | | | 91:04:001020:207 | | |
| Система координат | | | | | СК-63 | | Зона № 4 |
| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м | | | | Метод определения координат | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м | Описание закрепления точки |
| | содержатся в Едином государственном реестре недвижимости | | определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ | | | | |
| | X | Y | X | Y | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| 38 | 4 931 893,97 | 4 385 027,87 | — | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | — |
| н41У | — | — | 4 931 904,78 | 4 385 005,30 | | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ | |
| н36У | — | — | 4 931 905,99 | 4 385 000,24 | | | |
| 32 | 4 931 906,38 | 4 385 000,64 | — | — | | 0,10 | |
| 31 | 4 931 921,53 | 4 385 001,77 | 4 931 921,53 | 4 385 001,77 | | | |
| 30 | 4 931 922,45 | 4 385 001,84 | 4 931 922,45 | 4 385 001,84 | | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ | |
| 39 | 4 931 912,01 | 4 385 030,51 | 4 931 912,01 | 4 385 030,51 | | | |
| н42У | — | — | 4 931 910,46 | 4 385 034,77 | | | |
| 40 | 4 931 910,83 | 4 385 030,02 | — | — | | 0,10 | |
| 41 | 4 931 909,15 | 4 385 034,20 | — | — | | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
|------|--------------|--------------|--------------|--------------|---|-----------------------------------|---|
| н43У | — | — | 4 931 895,93 | 4 385 028,47 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ | — |
| 38 | 4 931 893,97 | 4 385 027,87 | — | — | | 0,10 | |

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 91:04:001020:207 :

| Обозначение части границ | | Горизонтальное проложение (S), м | Описание прохождения части границ | Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное) |
|--------------------------|-------|----------------------------------|-----------------------------------|---|
| от т. | до т. | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| н41У | н36У | 5,20 | — | согласовано |
| н36У | 31 | 15,62 | | |
| 31 | 30 | 0,92 | | |
| 30 | 39 | 30,51 | | |
| 39 | н42У | 4,53 | | |
| н42У | н43У | 15,84 | | |
| н43У | н41У | 24,80 | | |

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 91:04:001020:207 :

| № п/п | Наименование характеристики | Значение характеристики |
|-------|--|---|
| 1 | 2 | 3 |
| 1. | Адрес земельного участка | — |
| 1.1. | Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | 299001, Российская Федерация, Севастополь, ТСН Килен-балка тер. ТСН, уч 135 |
| 1.2. | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка | — |
| 2. | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ² | $509 \pm 8,00$ |
| 3. | Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения | $3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3,5 * 0,1 * \sqrt{509} = 8$ |
| 4. | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ($P_{\text{кад}}$), м ² | 533,00 |
| 5. | Оценка расхождения P и $P_{\text{кад}}$ ($P - P_{\text{кад}}$), м ² | 24 |

| 1 | 2 | 3 |
|------|--|---|
| 6. | Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Р _{мин} и Р _{макс}), м ² | Р _{мин} = — Р _{макс} = — |
| 7. | Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке | — |
| 8. | Вид (виды) разрешенного использования | Для ведения садоводства |
| 8.1. | Дополнительные сведения об использовании земельного участка | — |
| 9. | Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ | — |
| 10. | Иные сведения | — |

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 91:04:001020:207 :

| | |
|----|---|
| 1. | — |
|----|---|

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 91:04:001020:47 :

Система координат СК-63 Зона № 4

| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м | | | | Метод определения координат | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м | Описание закрепления точки |
|--------------------------------------|--|--------------|--|--------------|---|--|----------------------------|
| | содержатся в Едином государственном реестре недвижимости | | определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ | | | | |
| | X | Y | X | Y | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| 38 | 4 931 893,97 | 4 385 027,87 | — | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | — |
| 41 | 4 931 909,15 | 4 385 034,20 | — | — | | | |
| 42 | 4 931 910,46 | 4 385 034,77 | 4 931 910,46 | 4 385 034,77 | | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ | |
| 43 | 4 931 899,14 | 4 385 065,85 | 4 931 899,14 | 4 385 065,85 | | | |
| 44 | 4 931 885,28 | 4 385 058,97 | — | — | | 0,10 | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
|------|--------------|--------------|--------------|--------------|---|-----------------------------------|---|
| 45 | 4 931 882,59 | 4 385 057,50 | 4 931 882,59 | 4 385 057,50 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ | — |
| н44У | — | — | 4 931 893,78 | 4 385 033,67 | | | |
| н43У | — | — | 4 931 895,93 | 4 385 028,47 | | | |
| 38 | 4 931 893,97 | 4 385 027,87 | — | — | | 0,10 | |

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 91:04:001020:47 :

| Обозначение части границ | | Горизонтальное проложение (S), м | Описание прохождения части границ | Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное) |
|--------------------------|-------|----------------------------------|-----------------------------------|---|
| от т. | до т. | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| 42 | 43 | 33,08 | — | согласовано |
| 43 | 45 | 18,54 | | |
| 45 | н44У | 26,33 | | |
| н44У | н43У | 5,63 | | |
| н43У | 42 | 15,84 | | |

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 91:04:001020:47 :

| № п/п | Наименование характеристики | Значение характеристики |
|-------|--|---|
| 1 | 2 | 3 |
| 1. | Адрес земельного участка | — |
| 1.1. | Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | 299001, Российская Федерация, Севастополь, ТСН Килен-балка тер. ТСН, уч 136 |
| 1.2. | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка | — |
| 2. | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ² | $554 \pm 8,00$ |
| 3. | Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения | $3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3,5 * 0,1 * \sqrt{554} = 8$ |
| 4. | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (P _{кад}), м ² | 589,00 |

| | | |
|---|--|--------------------------|
| 1 | 2 | 3 |
| 5. | Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м ² | 35 |
| 6. | Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ² | Рмин = — Рмакс = — |
| 7. | Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке | — |
| 8. | Вид (виды) разрешенного использования | для ведения садоводства |
| 8.1. | Дополнительные сведения об использовании земельного участка | — |
| 9. | Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ | — |
| 10. | Иные сведения | — |
| 4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером | | 91:04:001020:47 : |

| | |
|---|---|
| 1. | — |
| 1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером | |
| Система координат <u>СК-63</u> Зона № <u>4</u> | |

| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м | | | | Метод определения координат | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м | Описание закрепления точки |
|--------------------------------------|--|--------------|--|--------------|---|--|----------------------------|
| | содержатся в Едином государственном реестре недвижимости | | определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ | | | | |
| | X | Y | X | Y | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| 46 | 4 931 842,28 | 4 384 989,39 | 4 931 842,28 | 4 384 989,39 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ | — |
| н45У | — | — | 4 931 838,85 | 4 384 988,08 | | | |
| н31У | — | — | 4 931 841,01 | 4 384 977,84 | | | |
| 21 | 4 931 844,87 | 4 384 979,73 | — | — | | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
|------|--------------|--------------|--------------|--------------|---|-----------------------------------|---|
| 26 | 4 931 849,09 | 4 384 980,18 | — | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | — |
| 25 | 4 931 899,22 | 4 384 995,36 | — | — | | | |
| н35У | — | — | 4 931 901,35 | 4 384 996,45 | | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ | |
| н46У | — | — | 4 931 900,15 | 4 385 001,13 | | | |
| н47У | — | — | 4 931 896,86 | 4 385 010,85 | | | |
| 47 | 4 931 893,67 | 4 385 009,97 | — | — | | 0,10 | |
| 48 | 4 931 855,56 | 4 384 994,72 | 4 931 855,56 | 4 384 994,72 | | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ | |
| 46 | 4 931 842,28 | 4 384 989,39 | 4 931 842,28 | 4 384 989,39 | | | |

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 91:04:001020:74 :

| Обозначение части границ | | Горизонтальное проложение (S), м | Описание прохождения части границ | Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное) |
|--------------------------|-------|----------------------------------|-----------------------------------|---|
| от т. | до т. | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| 46 | н45У | 3,67 | — | согласовано |
| н45У | н31У | 10,47 | | |
| н31У | н35У | 63,14 | | |
| н35У | н46У | 4,83 | | |
| н46У | н47У | 10,26 | | |
| н47У | 48 | 44,34 | | |
| 48 | 46 | 14,31 | | |

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 91:04:001020:74 :

| № п/п | Наименование характеристики | Значение характеристики |
|-------|-----------------------------|-------------------------|
| 1 | 2 | 3 |
| 1 | 2 | 3 |

| 1 | 2 | 3 |
|---|--|---|
| 1. | Адрес земельного участка | — |
| 1.1. | Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | 299001, Российская Федерация, Севастополь, ТСН Килен-балка тер. ТСН, уч 104 |
| 1.2. | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка | — |
| 2. | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ² | 802 ± 10,00 |
| 3. | Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения | $3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3,5 * 0,1 * \sqrt{802} = 10$ |
| 4. | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ² | 736,00 |
| 5. | Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ² | 66 |
| 6. | Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ² | Рмин = — Рмакс = — |
| 7. | Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке | — |
| 8. | Вид (виды) разрешенного использования | для ведения садоводства |
| 8.1. | Дополнительные сведения об использовании земельного участка | — |
| 9. | Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ | — |
| 10. | Иные сведения | — |
| 4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером | | 91:04:001020:74 : |
| 1. | — | — |

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 91:04:001020:321 :
 Система координат СК-63 Зона № 4

| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м | | | | Метод определения координат | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м | Описание закрепления точки |
|--------------------------------------|--|--------------|--|--------------|---|--|----------------------------|
| | содержатся в Едином государственном реестре недвижимости | | определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ | | | | |
| | X | Y | X | Y | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| 47 | 4 931 893,67 | 4 385 009,97 | — | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | — |
| н47У | — | — | 4 931 896,86 | 4 385 010,85 | | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ | |
| н48У | — | — | 4 931 891,81 | 4 385 024,35 | | | |
| н49У | — | — | 4 931 877,38 | 4 385 019,10 | | | |
| н50У | — | — | 4 931 863,24 | 4 385 014,45 | | | |
| 49 | 4 931 888,61 | 4 385 023,24 | — | — | | 0,10 | |
| 50 | 4 931 863,07 | 4 385 014,39 | — | — | | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ | |
| 51 | 4 931 849,78 | 4 385 009,42 | 4 931 849,78 | 4 385 009,42 | | | |
| 48 | 4 931 855,56 | 4 384 994,72 | 4 931 855,56 | 4 384 994,72 | | | |
| 47 | 4 931 893,67 | 4 385 009,97 | — | — | | 0,10 | |

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 91:04:001020:321 :

| Обозначение части границ | | Горизонтальное проложение (S), м | Описание прохождения части границ | Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное) |
|--------------------------|-------|----------------------------------|-----------------------------------|---|
| от т. | до т. | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| | | | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
|------|------|-------|---|-------------|
| н47У | н48У | 14,41 | — | согласовано |
| н48У | н49У | 15,36 | | |
| н49У | н50У | 14,88 | | |
| н50У | 51 | 14,37 | | |
| 51 | 48 | 15,80 | | |
| 48 | н47У | 44,34 | | |

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 91:04:001020:321 :

| № п/п | Наименование характеристики | Значение характеристики |
|-------|--|--|
| 1 | 2 | 3 |
| 1. | Адрес земельного участка | — |
| 1.1. | Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | 299001, Российская Федерация, Севастополь, ТСН Килен-балка тер. ТСН, д 103 |
| 1.2. | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка | — |
| 2. | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ² | 673 ± 9,00 |
| 3. | Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения | $3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3,5 * 0,1 * \sqrt{(673)} = 9$ |
| 4. | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ($R_{\text{кад}}$), м ² | 621,00 |
| 5. | Оценка расхождения P и $R_{\text{кад}}$ ($P - R_{\text{кад}}$), м ² | 52 |
| 6. | Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($R_{\text{мин}}$ и $R_{\text{макс}}$), м ² | $R_{\text{мин}} = \text{—}$ $R_{\text{макс}} = \text{—}$ |
| 7. | Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке | — |
| 8. | Вид (виды) разрешенного использования | Ведение садоводства (код 13.2) |
| 8.1. | Дополнительные сведения об использовании земельного участка | — |
| 9. | Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ | — |
| 10. | Иные сведения | — |

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 91:04:001020:321 :

1. —

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 91:04:001020:196 :

Система координат СК-63 Зона № 4

| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м | | | | Метод определения координат | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м | Описание закрепления точки |
|--------------------------------------|--|--------------|--|--------------|---|--|----------------------------|
| | содержатся в Едином государственном реестре недвижимости | | определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ | | | | |
| | X | Y | X | Y | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| 52 | 4 931 856,54 | 4 385 034,50 | 4 931 856,54 | 4 385 034,50 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ | — |
| 50 | 4 931 863,07 | 4 385 014,39 | — | — | | 0,10 | |
| н50У | — | — | 4 931 863,24 | 4 385 014,45 | | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ | |
| н49У | — | — | 4 931 877,38 | 4 385 019,10 | | 0,10 | |
| 49 | 4 931 888,61 | 4 385 023,24 | — | — | | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ | |
| н48У | — | — | 4 931 891,81 | 4 385 024,35 | | 0,10 | |
| н51У | — | — | 4 931 882,63 | 4 385 046,11 | | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ | |
| н52У | — | — | 4 931 880,32 | 4 385 045,08 | | 0,10 | |
| 53 | 4 931 879,99 | 4 385 045,90 | — | — | | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ | |
| 52 | 4 931 856,54 | 4 385 034,50 | 4 931 856,54 | 4 385 034,50 | | 0,10 | |

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 91:04:001020:196 :

| Обозначение части границ | | Горизонтальное проложение (S), м | Описание прохождения части границ | Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное) |
|--------------------------|-------|----------------------------------|-----------------------------------|---|
| от т. | до т. | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| 52 | н50У | 21,14 | — | согласовано |
| н50У | н49У | 14,88 | | |
| н49У | н48У | 15,36 | | |
| н48У | н51У | 23,62 | | |
| н51У | н52У | 2,53 | | |
| н52У | 52 | 26,03 | | |

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 91:04:001020:196 :

| № п/п | Наименование характеристики | Значение характеристики |
|-------|--|---|
| 1 | 2 | 3 |
| 1. | Адрес земельного участка | Российская Федерация, Севастополь, ТСН Килен-балка тер. ТСН, уч 101 |
| 1.1. | Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | — |
| 1.2. | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка | — |
| 2. | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ² | 660 ± 9,00 |
| 3. | Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения | $3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3,5 * 0,1 * \sqrt{660} = 9$ |
| 4. | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ² | 600,00 |
| 5. | Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ² | 60 |
| 6. | Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ² | Рмин = — Рмакс = — |
| 7. | Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке | — |
| 8. | Вид (виды) разрешенного использования | Для ведения садоводства |
| 8.1. | Дополнительные сведения об использовании земельного участка | — |

| | | |
|-----|---|---|
| 1 | 2 | 3 |
| 9. | Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ | — |
| 10. | Иные сведения | — |

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 91:04:001020:196 :

| | |
|----|---|
| 1. | — |
|----|---|

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 91:04:001020:114 :
Система координат СК-63 Зона № 4

| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м | | | | Метод определения координат | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м | Описание закрепления точки |
|--------------------------------------|--|--------------|--|--------------|---|--|----------------------------|
| | содержатся в Едином государственном реестре недвижимости | | определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ | | | | |
| | X | Y | X | Y | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| 48 | 4 931 855,56 | 4 384 994,72 | 4 931 855,56 | 4 384 994,72 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ | — |
| 51 | 4 931 849,78 | 4 385 009,42 | 4 931 849,78 | 4 385 009,42 | | | |
| н50У | — | — | 4 931 863,24 | 4 385 014,45 | | 0,10 | |
| 50 | 4 931 863,07 | 4 385 014,39 | — | — | | | |
| 52 | 4 931 856,54 | 4 385 034,50 | 4 931 856,54 | 4 385 034,50 | | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ | |
| н53У | — | — | 4 931 834,88 | 4 385 025,57 | | | |
| н54У | — | — | 4 931 842,28 | 4 384 989,39 | | 0,10 | |
| 54 | 4 931 835,12 | 4 385 024,36 | — | — | | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
|----|--------------|--------------|--------------|--------------|---|-----------------------------------|---|
| 55 | 4 931 842,28 | 4 384 989,38 | — | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | — |
| 48 | 4 931 855,56 | 4 384 994,72 | 4 931 855,56 | 4 384 994,72 | | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ | |

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 91:04:001020:114 :

| Обозначение части границ | | Горизонтальное проложение (S), м | Описание прохождения части границ | Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное) |
|--------------------------|-------|----------------------------------|-----------------------------------|---|
| от т. | до т. | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| 48 | 51 | 15,80 | — | согласовано |
| 51 | н50У | 14,37 | | |
| н50У | 52 | 21,14 | | |
| 52 | н53У | 23,43 | | |
| н53У | н54У | 36,93 | | |
| н54У | 48 | 14,31 | | |

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 91:04:001020:114 :

| № п/п | Наименование характеристики | Значение характеристики |
|-------|--|---|
| 1 | 2 | 3 |
| 1. | Адрес земельного участка | — |
| 1.1. | Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | 299001, Российская Федерация, Севастополь, ТСН Килен-балка тер. ТСН, уч 102 |
| 1.2. | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка | — |
| 2. | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ² | 716 ± 9,00 |
| 3. | Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения | $3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3,5 * 0,1 * \sqrt{716} = 9$ |
| 4. | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ² | 700,00 |
| 5. | Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ² | 16 |
| 6. | Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ² | Рмин = — Рмакс = — |

| 1 | 2 | 3 |
|------|--|-------------------------|
| 7. | Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке | — |
| 8. | Вид (виды) разрешенного использования | Для ведения садоводства |
| 8.1. | Дополнительные сведения об использовании земельного участка | — |
| 9. | Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ | — |
| 10. | Иные сведения | — |

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 91:04:001020:114 :

1. —

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 91:04:001020:666 :

Система координат СК-63 Зона № 4

| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м | | | | Метод определения координат | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м | Описание закрепления точки |
|--------------------------------------|--|--------------|--|--------------|---|--|----------------------------|
| | содержатся в Едином государственном реестре недвижимости | | определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ | | | | |
| | X | Y | X | Y | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| 56 | 4 929 365,07 | 4 386 150,89 | 4 929 365,07 | 4 386 150,89 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ | Нет закрепления |
| 57 | 4 929 379,36 | 4 386 149,42 | 4 929 379,36 | 4 386 149,42 | | | — |
| 58 | 4 929 383,48 | 4 386 178,33 | 4 929 383,48 | 4 386 178,33 | | | |
| 59 | 4 929 370,64 | 4 386 179,87 | 4 929 370,64 | 4 386 179,87 | | | |
| н55У | — | — | 4 929 370,42 | 4 386 178,72 | | | Нет закрепления |
| 56 | 4 929 365,07 | 4 386 150,89 | 4 929 365,07 | 4 386 150,89 | | | |

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 91:04:001020:666 :

| Обозначение части границ | | Горизонтальное проложение (S), м | Описание прохождения части границ | Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное) |
|--------------------------|-------|----------------------------------|-----------------------------------|---|
| от т. | до т. | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| 56 | 57 | 14,37 | — | согласовано |
| 57 | 58 | 29,20 | | |
| 58 | 59 | 12,93 | | |
| 59 | н55У | 1,17 | | |
| н55У | 56 | 28,34 | | |

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 91:04:001020:666 :

| № п/п | Наименование характеристики | Значение характеристики |
|-------|--|--|
| 1 | 2 | 3 |
| 1. | Адрес земельного участка | — |
| 1.1. | Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | Российская Федерация, Севастополь, Ромашковая ул |
| 1.2. | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка | — |
| 2. | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ² | 400 ± 7,00 |
| 3. | Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения | $3,5 * 0,10 * \sqrt{(400,00)} = 7$ |
| 4. | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ² | 400,00 |
| 5. | Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ² | 0 |
| 6. | Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ² | Рмин = — Рмакс = — |
| 7. | Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке | — |
| 8. | Вид (виды) разрешенного использования | для строительства и обслуживания жилого дома, хозяйственных построек и сооружений (приусадебный участок) |
| 8.1. | Дополнительные сведения об использовании земельного участка | — |

| | | |
|-----|---|---|
| 1 | 2 | 3 |
| 9. | Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ | — |
| 10. | Иные сведения | — |

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 91:04:001020:666 :

| | |
|----|---|
| 1. | — |
|----|---|

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 91:04:001020:356 :

Система координат СК-63 Зона № 4

| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м | | | | Метод определения координат | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м | Описание закрепления точки |
|--------------------------------------|--|--------------|--|--------------|---|--|----------------------------|
| | содержатся в Едином государственном реестре недвижимости | | определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ | | | | |
| | X | Y | X | Y | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| 60 | 4 929 415,14 | 4 386 144,87 | 4 929 415,14 | 4 386 144,87 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ | — |
| 61 | 4 929 419,33 | 4 386 177,47 | 4 929 419,33 | 4 386 177,47 | | | |
| 62 | 4 929 404,20 | 4 386 179,29 | 4 929 404,20 | 4 386 179,29 | | | |
| 63 | 4 929 403,83 | 4 386 176,36 | 4 929 403,83 | 4 386 176,36 | | | |
| n56У | — | — | 4 929 400,11 | 4 386 147,28 | | | |
| 64 | 4 929 400,05 | 4 386 146,66 | 4 929 400,05 | 4 386 146,66 | | | |
| 60 | 4 929 415,14 | 4 386 144,87 | 4 929 415,14 | 4 386 144,87 | | | |

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 91:04:001020:356 :

| Обозначение части границ | | Горизонтальное проложение (S), м | Описание прохождения части границ | Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное) |
|--------------------------|-------|----------------------------------|-----------------------------------|---|
| от т. | до т. | | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
|------|------|-------|---|-------------|
| 60 | 61 | 32,87 | — | согласовано |
| 61 | 62 | 15,24 | | |
| 62 | 63 | 2,95 | | |
| 63 | н56У | 29,32 | | |
| н56У | 64 | 0,62 | | |
| 64 | 60 | 15,20 | | |

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 91:04:001020:356 :

| № п/п | Наименование характеристики | Значение характеристики |
|-------|--|--|
| 1 | 2 | 3 |
| 1. | Адрес земельного участка | Российская Федерация, Севастополь, Горпищенко ул, уч 151/3 |
| 1.1. | Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | — |
| 1.2. | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка | — |
| 2. | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ² | 501 ± 8,00 |
| 3. | Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения | $3,5 * 0,10 * \sqrt{(501,00)} = 8$ |
| 4. | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ($R_{кад}$), м ² | 500,00 |
| 5. | Оценка расхождения P и $R_{кад}$ ($P - R_{кад}$), м ² | 1 |
| 6. | Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($R_{мин}$ и $R_{макс}$), м ² | $R_{мин} = —$ $R_{макс} = —$ |
| 7. | Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке | — |
| 8. | Вид (виды) разрешенного использования | Для строительства и обслуживания жилого дома, хозяйственных построек и сооружений (приусадебный участок) |
| 8.1. | Дополнительные сведения об использовании земельного участка | — |
| 9. | Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ | — |

| | | | | | | | |
|---|--|----------------------------------|--|---|---|--|----------------------------|
| 1 | 2 | | | 3 | | | |
| 10. | Иные сведения | | | — | | | |
| 4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером | | | | 91:04:001020:356 | | | |
| 1. | — | | | — | | | |
| 1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером | | | | 91:04:001020:665 | | | |
| Система координат <u>СК-63</u> | | | | Зона № <u>4</u> | | | |
| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м | | | | Метод определения координат | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м | Описание закрепления точки |
| | содержатся в Едином государственном реестре недвижимости | | определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ | | | | |
| | X | Y | X | Y | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| 57 | 4 929 379,36 | 4 386 149,42 | 4 929 379,36 | 4 386 149,42 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ | — |
| 65 | 4 929 400,08 | 4 386 147,28 | — | — | | 0,10 | |
| н56У | — | — | 4 929 400,11 | 4 386 147,28 | | | |
| 63 | 4 929 403,83 | 4 386 176,36 | 4 929 403,83 | 4 386 176,36 | | | |
| 66 | 4 929 398,54 | 4 386 176,53 | 4 929 398,54 | 4 386 176,53 | | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ | |
| 58 | 4 929 383,48 | 4 386 178,33 | 4 929 383,48 | 4 386 178,33 | | | |
| 57 | 4 929 379,36 | 4 386 149,42 | 4 929 379,36 | 4 386 149,42 | | | |
| 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером | | | | 91:04:001020:665 | | | |
| Обозначение части границ | | Горизонтальное проложение (S), м | Описание прохождения части границ | Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное) | | | |
| от т. | до т. | | | | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | | | |
| 57 | н56У | 20,86 | — | согласовано | | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
|------|----|-------|---|-------------|
| н56У | 63 | 29,32 | — | согласовано |
| 63 | 66 | 5,29 | | |
| 66 | 58 | 15,17 | | |
| 58 | 57 | 29,20 | | |

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 91:04:001020:665 :

| № п/п | Наименование характеристики | Значение характеристики |
|-------|--|--|
| 1 | 2 | 3 |
| 1. | Адрес земельного участка | — |
| 1.1. | Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | Российская Федерация, Севастополь, Ромашковая ул |
| 1.2. | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка | — |
| 2. | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ² | $600 \pm 9,00$ |
| 3. | Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения | $3,5 * 0,10 * \sqrt{(600,00)} = 9$ |
| 4. | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ² | 600,00 |
| 5. | Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ² | 0 |
| 6. | Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ² | Рмин = — Рмакс = — |
| 7. | Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке | — |
| 8. | Вид (виды) разрешенного использования | для строительства и обслуживания жилого дома, хозяйственных построек и сооружений (приусадебный участок) |
| 8.1. | Дополнительные сведения об использовании земельного участка | — |
| 9. | Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ | — |
| 10. | Иные сведения | — |

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 91:04:001020:665 :

| | | | | |
|----|--|--|--|--|
| 1. | | | | |
|----|--|--|--|--|

| | | | | | | | |
|---|--|--|-------|--|------------------|--|---|
| 1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером | | | | | 91:04:001020:115 | | : |
| Система координат | | | СК-63 | | Зона № | | 4 |

| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м | | | | Метод определения координат | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м | Описание закрепления точки |
|--------------------------------------|--|--------------|--|--------------|---|--|----------------------------|
| | содержатся в Едином государственном реестре недвижимости | | определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ | | | | |
| | X | Y | X | Y | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| 67 | 4 929 412,53 | 4 386 228,76 | 4 929 412,53 | 4 386 228,76 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ | — |
| н57У | — | — | 4 929 415,06 | 4 386 238,03 | | | |
| 68 | 4 929 415,47 | 4 386 239,21 | — | — | | 0,10 | |
| 69 | 4 929 421,98 | 4 386 237,21 | — | — | | | |
| н58У | — | — | 4 929 422,57 | 4 386 236,72 | | | |
| н59У | — | — | 4 929 426,99 | 4 386 255,01 | | | |
| 70 | 4 929 426,17 | 4 386 255,17 | 4 929 426,17 | 4 386 255,17 | | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ | |
| 71 | 4 929 403,49 | 4 386 259,47 | 4 929 403,49 | 4 386 259,47 | | | |
| 72 | 4 929 398,42 | 4 386 232,96 | 4 929 398,42 | 4 386 232,96 | | | |
| 67 | 4 929 412,53 | 4 386 228,76 | 4 929 412,53 | 4 386 228,76 | | | |

| | | | | | | | |
|---|--|--|--|--|------------------|--|---|
| 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером | | | | | 91:04:001020:115 | | : |
|---|--|--|--|--|------------------|--|---|

| Обозначение части границ | | Горизонтальное проложение (S), м | Описание прохождения части границ | Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное) |
|--------------------------|-------|----------------------------------|-----------------------------------|---|
| от т. | до т. | | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
|------|------|-------|---|-------------|
| 67 | н57У | 9,61 | — | согласовано |
| н57У | н58У | 7,62 | | |
| н58У | н59У | 18,82 | | |
| н59У | 70 | 0,84 | | |
| 70 | 71 | 23,08 | | |
| 71 | 72 | 26,99 | | |
| 72 | 67 | 14,72 | | |

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 91:04:001020:115 :

| № п/п | Наименование характеристики | Значение характеристики |
|-------|--|--|
| 1 | 2 | 3 |
| 1. | Адрес земельного участка | 299001, Российская Федерация, Севастополь, Нахимовский муниципальный округ вн.тер.г, ТСН Красный кут тер, уч 22а |
| 1.1. | Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | — |
| 1.2. | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка | — |
| 2. | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ² | 576 ± 8,00 |
| 3. | Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения | $3,5 * 0,10 * \sqrt{(576,00)} = 8$ |
| 4. | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ² | 557,00 |
| 5. | Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ² | 19 |
| 6. | Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ² | Рмин = — Рмакс = — |
| 7. | Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке | — |
| 8. | Вид (виды) разрешенного использования | Для ведения садоводства |
| 8.1. | Дополнительные сведения об использовании земельного участка | — |

| | | |
|-----|---|---|
| 1 | 2 | 3 |
| 9. | Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ | — |
| 10. | Иные сведения | — |

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 91:04:001020:115 :

| | |
|----|---|
| 1. | — |
|----|---|

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 91:04:001020:116 :
Система координат СК-63 Зона № 4

| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м | | | | Метод определения координат | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м | Описание закрепления точки |
|--------------------------------------|--|--------------|--|--------------|---|--|----------------------------|
| | содержатся в Едином государственном реестре недвижимости | | определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ | | | | |
| | X | Y | X | Y | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| 73 | 4 929 473,12 | 4 386 169,64 | 4 929 473,12 | 4 386 169,64 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ | Закрепление отсутствует |
| 74 | 4 929 476,85 | 4 386 182,66 | — | — | | 0,10 | |
| н60У | — | — | 4 929 476,67 | 4 386 182,90 | | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ | — |
| 75 | 4 929 478,14 | 4 386 182,38 | 4 929 478,14 | 4 386 182,38 | | | Закрепление отсутствует |
| 76 | 4 929 479,86 | 4 386 187,63 | — | — | | | 0,10 |
| н61У | — | — | 4 929 480,01 | 4 386 188,08 | | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ | — |
| н62У | — | — | 4 929 475,66 | 4 386 190,50 | | | |
| н63У | — | — | 4 929 463,56 | 4 386 190,81 | | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
|------|--------------|--------------|--------------|--------------|---|-----------------------------------|------------------------|
| 77 | 4 929 475,61 | 4 386 190,25 | — | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | Временный межевой знак |
| 78 | 4 929 447,01 | 4 386 191,97 | — | — | | | |
| н64У | — | — | 4 929 447,02 | 4 386 192,11 | | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ | — |
| 79 | 4 929 444,55 | 4 386 192,30 | 4 929 444,55 | 4 386 192,30 | | | |
| 80 | 4 929 434,13 | 4 386 193,19 | — | — | | 0,10 | Временный межевой знак |
| н65У | — | — | 4 929 431,93 | 4 386 193,44 | | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ | — |
| 81 | 4 929 431,53 | 4 386 190,84 | 4 929 431,53 | 4 386 190,84 | | | |
| 82 | 4 929 431,31 | 4 386 188,29 | — | — | | 0,10 | Временный межевой знак |
| 83 | 4 929 430,23 | 4 386 176,16 | 4 929 430,23 | 4 386 176,16 | | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ | |
| 84 | 4 929 429,77 | 4 386 171,71 | 4 929 429,77 | 4 386 171,71 | | | |
| 85 | 4 929 436,01 | 4 386 170,87 | 4 929 436,01 | 4 386 170,87 | | 0,10 | |
| 86 | 4 929 437,91 | 4 386 170,60 | — | — | | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ | — |
| н66У | — | — | 4 929 437,41 | 4 386 162,58 | | | |
| 87 | 4 929 437,23 | 4 386 157,27 | — | — | | 0,10 | Временный межевой знак |
| н67У | — | — | 4 929 437,20 | 4 386 155,06 | | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ | — |
| н68У | — | — | 4 929 442,64 | 4 386 149,43 | | | |
| 88 | 4 929 443,93 | 4 386 156,84 | — | — | 0,10 | Временный межевой знак | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
|------|--------------|--------------|--------------|--------------|---|-----------------------------------|-------------------------|
| 89 | 4 929 445,48 | 4 386 169,63 | — | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | Временный межевой знак |
| н69У | — | — | 4 929 445,34 | 4 386 169,87 | | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ | — |
| 90 | 4 929 442,57 | 4 386 169,77 | — | — | | 0,10 | Временный межевой знак |
| н70У | — | — | 4 929 442,48 | 4 386 170,21 | | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ | — |
| 91 | 4 929 443,54 | 4 386 180,12 | 4 929 443,54 | 4 386 180,12 | | 0,10 | Временный межевой знак |
| 92 | 4 929 460,47 | 4 386 178,29 | — | — | | | — |
| н71У | — | — | 4 929 460,14 | 4 386 178,00 | | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ | — |
| 93 | 4 929 459,56 | 4 386 173,00 | 4 929 459,56 | 4 386 173,00 | | | Временный межевой знак |
| 73 | 4 929 473,12 | 4 386 169,64 | 4 929 473,12 | 4 386 169,64 | | | Закрепление отсутствует |

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 91:04:001020:116 :

| Обозначение части границ | | Горизонтальное проложение (S), м | Описание прохождения части границ | Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное) |
|--------------------------|-------|----------------------------------|-----------------------------------|---|
| от т. | до т. | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| 73 | н60У | 13,73 | — | согласовано |
| н60У | 75 | 1,56 | | |
| 75 | н61У | 6,00 | | |
| н61У | н62У | 4,98 | | |
| н62У | н63У | 12,10 | | |
| н63У | н64У | 16,59 | | |
| н64У | 79 | 2,48 | | |
| 79 | н65У | 12,67 | | |
| н65У | 81 | 2,63 | | |
| 81 | 83 | 14,74 | | |
| 83 | 84 | 4,47 | | |
| 84 | 85 | 6,30 | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
|------|------|-------|---|-------------|
| 85 | н66У | 8,41 | — | согласовано |
| н66У | н67У | 7,52 | | |
| н67У | н68У | 7,83 | | |
| н68У | н69У | 20,62 | | |
| н69У | н70У | 2,88 | | |
| н70У | 91 | 9,97 | | |
| 91 | н71У | 16,73 | | |
| н71У | 93 | 5,03 | | |
| 93 | 73 | 13,97 | | |

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 91:04:001020:116 :

| № п/п | Наименование характеристики | Значение характеристики |
|-------|--|---|
| 1 | 2 | 3 |
| 1. | Адрес земельного участка | Российская Федерация, Севастополь, ТСН Красный кут тер, уч 14 |
| 1.1. | Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | — |
| 1.2. | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка | — |
| 2. | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ² | 939 ± 11,00 |
| 3. | Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения | $3,5 * 0,10 * \sqrt{(939,00)} = 11$ |
| 4. | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ² | 897,00 |
| 5. | Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ² | 42 |
| 6. | Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ² | Рмин = — Рмакс = — |
| 7. | Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке | — |
| 8. | Вид (виды) разрешенного использования | для ведения индивидуального садоводства |
| 8.1. | Дополнительные сведения об использовании земельного участка | — |

| | | |
|-----|---|---|
| 1 | 2 | 3 |
| 9. | Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ | — |
| 10. | Иные сведения | — |

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 91:04:001020:116 :

| | |
|----|---|
| 1. | — |
|----|---|

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 91:04:001020:357 :
Система координат СК-63 Зона № 4

| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м | | | | Метод определения координат | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м | Описание закрепления точки |
|--------------------------------------|--|--------------|--|--------------|---|--|----------------------------|
| | содержатся в Едином государственном реестре недвижимости | | определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ | | | | |
| | X | Y | X | Y | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| 60 | 4 929 415,14 | 4 386 144,87 | 4 929 415,14 | 4 386 144,87 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ | — |
| 94 | 4 929 425,41 | 4 386 143,65 | 4 929 425,41 | 4 386 143,65 | | | |
| 95 | 4 929 427,31 | 4 386 154,70 | 4 929 427,31 | 4 386 154,70 | | | |
| 96 | 4 929 428,91 | 4 386 154,46 | 4 929 428,91 | 4 386 154,46 | | | |
| 97 | 4 929 431,89 | 4 386 154,02 | 4 929 431,89 | 4 386 154,02 | | | |
| 98 | 4 929 437,02 | 4 386 153,27 | 4 929 437,02 | 4 386 153,27 | | | |
| н67У | — | — | 4 929 437,20 | 4 386 155,06 | | | |
| н66У | — | — | 4 929 437,41 | 4 386 162,58 | | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
|-----|--------------|--------------|--------------|--------------|---|-----------------------------------|------------------------|
| 99 | 4 929 437,14 | 4 386 157,51 | — | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | — |
| 100 | 4 929 436,69 | 4 386 165,73 | — | — | | | |
| 85 | 4 929 436,01 | 4 386 170,87 | 4 929 436,01 | 4 386 170,87 | | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ | Временный межевой знак |
| 101 | 4 929 433,32 | 4 386 171,23 | — | — | | 0,10 | — |
| 84 | 4 929 429,77 | 4 386 171,71 | 4 929 429,77 | 4 386 171,71 | | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ | Временный межевой знак |
| 83 | 4 929 430,23 | 4 386 176,16 | 4 929 430,23 | 4 386 176,16 | | | |
| 61 | 4 929 419,33 | 4 386 177,47 | 4 929 419,33 | 4 386 177,47 | | | |
| 60 | 4 929 415,14 | 4 386 144,87 | 4 929 415,14 | 4 386 144,87 | | | — |

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 91:04:001020:357 :

| Обозначение части границ | | Горизонтальное проложение (S), м | Описание прохождения части границ | Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное) |
|--------------------------|-------|----------------------------------|-----------------------------------|---|
| от т. | до т. | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| 60 | 94 | 10,34 | — | согласовано |
| 94 | 95 | 11,21 | | |
| 95 | 96 | 1,62 | | |
| 96 | 97 | 3,01 | | |
| 97 | 98 | 5,18 | | |
| 98 | н67У | 1,80 | | |
| н67У | н66У | 7,52 | | |
| н66У | 85 | 8,41 | | |
| 85 | 84 | 6,30 | | |
| 84 | 83 | 4,47 | | |
| 83 | 61 | 10,98 | | |
| 61 | 60 | 32,87 | | |

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 91:04:001020:357 :

| № п/п | Наименование характеристики | Значение характеристики |
|-------|-----------------------------|-------------------------|
|-------|-----------------------------|-------------------------|

| 1 | 2 | 3 |
|---|--|--|
| 1. | Адрес земельного участка | 299022, Российская Федерация, Севастополь, Горпищенко ул, уч 151а |
| 1.1. | Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | — |
| 1.2. | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка | — |
| 2. | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ² | 504 ± 8,00 |
| 3. | Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения | $3,5 * 0,10 * \sqrt{(504,00)} = 8$ |
| 4. | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ² | 500,00 |
| 5. | Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ² | 4 |
| 6. | Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ² | Рмин = — Рмакс = — |
| 7. | Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке | — |
| 8. | Вид (виды) разрешенного использования | Для строительства и обслуживания жилого дома, хозяйственных построек и сооружений (приусадебный участок) |
| 8.1. | Дополнительные сведения об использовании земельного участка | — |
| 9. | Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ | — |
| 10. | Иные сведения | — |
| 4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером | | 91:04:001020:357 : |
| 1. | — | — |

| 1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером | | | | | 91:04:001020:42 | | |
|--|--|--------------|--|--------------|---|--|----------------------------|
| Система координат | | | СК-63 | | Зона № 4 | | |
| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м | | | | Метод определения координат | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м | Описание закрепления точки |
| | содержатся в Едином государственном реестре недвижимости | | определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ | | | | |
| | X | Y | X | Y | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| 102 | 4 929 451,77 | 4 386 126,95 | 4 929 451,77 | 4 386 126,95 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ | — |
| н72У | — | — | 4 929 453,36 | 4 386 135,67 | | | |
| 103 | 4 929 458,14 | 4 386 173,09 | 4 929 458,14 | 4 386 173,09 | | | |
| 93 | 4 929 459,56 | 4 386 173,00 | 4 929 459,56 | 4 386 173,00 | | 0,10 | Временный межевой знак |
| н71У | — | — | 4 929 460,14 | 4 386 178,00 | | | — |
| 92 | 4 929 460,47 | 4 386 178,29 | — | — | | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ | Временный межевой знак |
| 91 | 4 929 443,54 | 4 386 180,12 | 4 929 443,54 | 4 386 180,12 | | | — |
| н70У | — | — | 4 929 442,48 | 4 386 170,21 | | 0,10 | Временный межевой знак |
| 90 | 4 929 442,57 | 4 386 169,77 | — | — | | | — |
| н69У | — | — | 4 929 445,34 | 4 386 169,87 | | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ | Временный межевой знак |
| 89 | 4 929 445,48 | 4 386 169,63 | — | — | | | — |
| 88 | 4 929 443,93 | 4 386 156,84 | — | — | | 0,10 | Временный межевой знак |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
|------|--------------|--------------|--------------|--------------|---|-----------------------------------|---|
| н68У | — | — | 4 929 442,64 | 4 386 149,43 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ | — |
| 104 | 4 929 442,29 | 4 386 149,19 | — | — | | 0,10 | |
| 105 | 4 929 436,40 | 4 386 149,94 | — | — | | 0,10 | |
| н67У | — | — | 4 929 437,20 | 4 386 155,06 | | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ | |
| 98 | — | — | 4 929 437,02 | 4 386 153,27 | | 0,10 | |
| 106 | 4 929 433,90 | 4 386 133,17 | — | — | | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ | |
| н5У | — | — | 4 929 434,33 | 4 386 133,05 | | 0,10 | |
| 102 | 4 929 451,77 | 4 386 126,95 | 4 929 451,77 | 4 386 126,95 | | 0,10 | |

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 91:04:001020:42 :

| Обозначение части границ | | Горизонтальное проложение (S), м | Описание прохождения части границ | Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное) |
|--------------------------|-------|----------------------------------|-----------------------------------|---|
| от т. | до т. | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| 102 | н72У | 8,86 | — | согласовано |
| н72У | 103 | 37,72 | | |
| 103 | 93 | 1,42 | | |
| 93 | н71У | 5,03 | | |
| н71У | 91 | 16,73 | | |
| 91 | н70У | 9,97 | | |
| н70У | н69У | 2,88 | | |
| н69У | н68У | 20,62 | | |
| н68У | н67У | 7,83 | | |
| н67У | 98 | 1,80 | | |
| 98 | н5У | 20,40 | | |
| н5У | 102 | 18,48 | | |

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 91:04:001020:42 :

| № п/п | Наименование характеристики | Значение характеристики |
|-------|-----------------------------|-------------------------|
|-------|-----------------------------|-------------------------|

| 1 | 2 | 3 |
|---|--|---|
| 1. | Адрес земельного участка | — |
| 1.1. | Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | 299001, Российская Федерация, Севастополь, ТСН Красный кут тер, уч 13 |
| 1.2. | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка | — |
| 2. | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ² | 782 ± 10,00 |
| 3. | Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения | $3,5 * 0,10 * \sqrt{(782,00)} = 10$ |
| 4. | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ² | 780,00 |
| 5. | Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ² | 2 |
| 6. | Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ² | Рмин = — Рмакс = — |
| 7. | Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке | — |
| 8. | Вид (виды) разрешенного использования | для ведения садоводства |
| 8.1. | Дополнительные сведения об использовании земельного участка | — |
| 9. | Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ | — |
| 10. | Иные сведения | — |
| 4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером | | 91:04:001020:42 : |
| 1. | — | — |

| 1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером | | | | | 91:04:001020:368 | | : |
|--|--|--------------|--|--------------|---|--|----------------------------|
| Система координат | | | СК-63 | | Зона № 4 | | |
| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м | | | | Метод определения координат | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м | Описание закрепления точки |
| | содержатся в Едином государственном реестре недвижимости | | определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ | | | | |
| | X | Y | X | Y | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| 107 | 4 929 481,31 | 4 386 134,35 | 4 929 481,31 | 4 386 134,35 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ | Закрепление отсутствует |
| н73У | — | — | 4 929 488,92 | 4 386 177,52 | | | — |
| 108 | 4 929 489,38 | 4 386 180,14 | 4 929 489,38 | 4 386 180,14 | | | Закрепление отсутствует |
| 109 | 4 929 479,20 | 4 386 185,61 | 4 929 479,20 | 4 386 185,61 | | | |
| 75 | 4 929 478,14 | 4 386 182,38 | 4 929 478,14 | 4 386 182,38 | | 0,10 | — |
| н60У | — | — | 4 929 476,67 | 4 386 182,90 | | | |
| 74 | 4 929 476,85 | 4 386 182,66 | — | — | | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ | Закрепление отсутствует |
| 73 | 4 929 473,12 | 4 386 169,64 | 4 929 473,12 | 4 386 169,64 | | | |
| 110 | 4 929 472,37 | 4 386 165,59 | 4 929 472,37 | 4 386 165,59 | | | |
| 111 | 4 929 470,19 | 4 386 154,51 | 4 929 470,19 | 4 386 154,51 | | | |
| 112 | 4 929 467,00 | 4 386 139,41 | 4 929 467,00 | 4 386 139,41 | | | |
| 113 | 4 929 468,69 | 4 386 138,72 | 4 929 468,69 | 4 386 138,72 | | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
|-----|--------------|--------------|--------------|--------------|---|-----------------------------------|-------------------------|
| 107 | 4 929 481,31 | 4 386 134,35 | 4 929 481,31 | 4 386 134,35 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ | Закрепление отсутствует |

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 91:04:001020:368 :

| Обозначение части границ | | Горизонтальное проложение (S), м | Описание прохождения части границ | Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное) |
|--------------------------|-------|----------------------------------|-----------------------------------|---|
| от т. | до т. | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| 107 | н73У | 43,84 | — | согласовано |
| н73У | 108 | 2,66 | | |
| 108 | 109 | 11,56 | | |
| 109 | 75 | 3,40 | | |
| 75 | н60У | 1,56 | | |
| н60У | 73 | 13,73 | | |
| 73 | 110 | 4,12 | | |
| 110 | 111 | 11,29 | | |
| 111 | 112 | 15,43 | | |
| 112 | 113 | 1,83 | | |
| 113 | 107 | 13,36 | | |

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 91:04:001020:368 :

| № п/п | Наименование характеристики | Значение характеристики |
|-------|--|--|
| 1 | 2 | 3 |
| 1. | Адрес земельного участка | — |
| 1.1. | Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | 299001, Российская Федерация, Севастополь, ТСН Красный кут тер |
| 1.2. | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка | — |
| 2. | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ² | $667 \pm 9,00$ |
| 3. | Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения | $3,5 * 0,10 * \sqrt{(667,00)} = 9$ |
| 4. | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ² | 666,00 |

| 1 | 2 | 3 |
|---|--|---------------------------|
| 5. | Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м ² | 1 |
| 6. | Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ² | Рмин = — Рмакс = — |
| 7. | Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке | — |
| 8. | Вид (виды) разрешенного использования | Для ведения садоводства |
| 8.1. | Дополнительные сведения об использовании земельного участка | — |
| 9. | Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ | — |
| 10. | Иные сведения | — |
| 4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером | | 91:04:001020:368 : |

| | |
|---|---|
| 1. | — |
| 1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером | |
| Система координат <u>СК-63</u> Зона № <u>4</u> | |

| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м | | | | Метод определения координат | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м | Описание закрепления точки |
|--------------------------------------|--|--------------|--|--------------|---|--|----------------------------|
| | содержатся в Едином государственном реестре недвижимости | | определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ | | | | |
| | X | Y | X | Y | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| 114 | 4 929 479,11 | 4 386 121,84 | — | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | Закрепление отсутствует |
| 107 | 4 929 481,31 | 4 386 134,35 | 4 929 481,31 | 4 386 134,35 | | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ | |
| 113 | 4 929 468,69 | 4 386 138,72 | 4 929 468,69 | 4 386 138,72 | | | |
| 115 | 4 929 465,40 | 4 386 125,24 | — | — | | 0,10 | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
|------|--------------|--------------|--------------|--------------|---|-----------------------------------|-------------------------|
| н74У | — | — | 4 929 465,38 | 4 386 123,50 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ | — |
| н75У | — | — | 4 929 478,57 | 4 386 120,28 | | | |
| 114 | 4 929 479,11 | 4 386 121,84 | — | — | | 0,10 | Закрепление отсутствует |

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 91:04:001020:369 :

| Обозначение части границ | | Горизонтальное проложение (S), м | Описание прохождения части границ | Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное) |
|--------------------------|-------|----------------------------------|-----------------------------------|---|
| от т. | до т. | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| 107 | 113 | 13,36 | — | согласовано |
| 113 | н74У | 15,58 | | |
| н74У | н75У | 13,58 | | |
| н75У | 107 | 14,33 | | |

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 91:04:001020:369 :

| № п/п | Наименование характеристики | Значение характеристики |
|-------|--|--|
| 1 | 2 | 3 |
| 1. | Адрес земельного участка | — |
| 1.1. | Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | 299001, Российская Федерация, Севастополь, ТСН Красный кут тер |
| 1.2. | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка | — |
| 2. | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ² | $200 \pm 5,00$ |
| 3. | Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения | $3,5 * 0,10 * \sqrt{(200,00)} = 5$ |
| 4. | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ² | 182,00 |
| 5. | Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ² | 18 |
| 6. | Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ² | Рмин = — Рмакс = — |

| 1 | 2 | 3 |
|------|--|-------------------------|
| 7. | Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке | — |
| 8. | Вид (виды) разрешенного использования | Для ведения садоводства |
| 8.1. | Дополнительные сведения об использовании земельного участка | — |
| 9. | Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ | — |
| 10. | Иные сведения | — |

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 91:04:001020:369 :

1. —

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 91:04:001020:17 :

Система координат СК-63 Зона № 4

| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м | | | | Метод определения координат | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м | Описание закрепления точки |
|--------------------------------------|--|--------------|--|--------------|---|--|----------------------------|
| | содержатся в Едином государственном реестре недвижимости | | определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ | | | | |
| | X | Y | X | Y | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| 116 | 4 929 489,34 | 4 386 117,65 | 4 929 489,34 | 4 386 117,65 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ | Закрепление отсутствует |
| 117 | 4 929 500,20 | 4 386 173,13 | 4 929 500,20 | 4 386 173,13 | | | |
| 118 | 4 929 488,92 | 4 386 177,52 | 4 929 488,92 | 4 386 177,52 | | | |
| 107 | 4 929 481,31 | 4 386 134,35 | 4 929 481,31 | 4 386 134,35 | | 0,10 | |
| 114 | 4 929 479,11 | 4 386 121,84 | — | — | | | |
| н75У | — | — | 4 929 478,57 | 4 386 120,28 | | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
|-----|--------------|--------------|--------------|--------------|---|-----------------------------------|-------------------------|
| 119 | 4 929 478,78 | 4 386 120,21 | — | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | Закрепление отсутствует |
| 116 | 4 929 489,34 | 4 386 117,65 | 4 929 489,34 | 4 386 117,65 | | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ | |

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 91:04:001020:17 :

| Обозначение части границ | | Горизонтальное проложение (S), м | Описание прохождения части границ | Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное) |
|--------------------------|-------|----------------------------------|-----------------------------------|---|
| от т. | до т. | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| 116 | 117 | 56,53 | — | согласовано |
| 117 | 118 | 12,10 | | |
| 118 | 107 | 43,84 | | |
| 107 | н75У | 14,33 | | |
| н75У | 116 | 11,09 | | |

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 91:04:001020:17 :

| № п/п | Наименование характеристики | Значение характеристики |
|-------|--|---|
| 1 | 2 | 3 |
| 1. | Адрес земельного участка | 299001, Российская Федерация, Севастополь, Нахимовский муниципальный округ вн тер г, ТСН Красный кут тер, уч 10 |
| 1.1. | Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | — |
| 1.2. | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка | — |
| 2. | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ² | $653 \pm 9,00$ |
| 3. | Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения | $3,5 * 0,10 * \sqrt{(653,00)} = 9$ |
| 4. | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ² | 651,00 |
| 5. | Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ² | 2 |
| 6. | Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ² | $P_{мин} = —$ $P_{макс} = —$ |

| 1 | 2 | 3 |
|------|--|---|
| 7. | Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке | — |
| 8. | Вид (виды) разрешенного использования | для ведения индивидуального садоводства |
| 8.1. | Дополнительные сведения об использовании земельного участка | — |
| 9. | Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ | — |
| 10. | Иные сведения | — |

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 91:04:001020:17 :

| | |
|----|---|
| 1. | — |
|----|---|

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 91:04:001020:189 :
Система координат СК-63 Зона № 4

| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м | | | | Метод определения координат | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м | Описание закрепления точки |
|--------------------------------------|--|--------------|--|--------------|---|--|----------------------------|
| | содержатся в Едином государственном реестре недвижимости | | определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ | | | | |
| | X | Y | X | Y | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| 78 | 4 929 447,01 | 4 386 191,97 | — | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | Временный межевой знак |
| 77 | 4 929 475,61 | 4 386 190,25 | — | — | | | |
| н62У | — | — | 4 929 475,66 | 4 386 190,50 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ | — |
| 120 | 4 929 474,10 | 4 386 219,46 | 4 929 474,10 | 4 386 219,46 | | | |
| 121 | 4 929 463,55 | 4 386 219,37 | 4 929 463,55 | 4 386 219,37 | | | |
| 122 | 4 929 463,35 | 4 386 206,97 | 4 929 463,35 | 4 386 206,97 | | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
|------|--------------|--------------|--------------|--------------|---|-----------------------------------|------------------------|
| 123 | 4 929 447,46 | 4 386 207,60 | — | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | — |
| н76У | — | — | 4 929 446,75 | 4 386 207,60 | | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ | |
| н64У | — | — | 4 929 447,02 | 4 386 192,11 | | | |
| н63У | — | — | 4 929 463,56 | 4 386 190,81 | | | |
| 78 | 4 929 447,01 | 4 386 191,97 | — | — | | 0,10 | Временный межевой знак |

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 91:04:001020:189 :

| Обозначение части границ | | Горизонтальное проложение (S), м | Описание прохождения части границ | Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное) |
|--------------------------|-------|----------------------------------|-----------------------------------|---|
| от т. | до т. | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| н62У | 120 | 29,00 | — | согласовано |
| 120 | 121 | 10,55 | | |
| 121 | 122 | 12,40 | | |
| 122 | н76У | 16,61 | | |
| н76У | н64У | 15,49 | | |
| н64У | н63У | 16,59 | | |
| н63У | н62У | 12,10 | | |

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 91:04:001020:189 :

| № п/п | Наименование характеристики | Значение характеристики |
|-------|---|--|
| 1 | 2 | 3 |
| 1. | Адрес земельного участка | — |
| 1.1. | Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | 299001, Российская Федерация, Севастополь, ТСН Красный кут тер, д 15 |
| 1.2. | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка | — |
| 2. | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ² | 591 ± 17,00 |

| 1 | 2 | 3 |
|------|--|---------------------------------|
| 3. | Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения | $3,5*0,20*\sqrt{(591,00)} = 17$ |
| 4. | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ² | 584,00 |
| 5. | Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м ² | 7 |
| 6. | Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ² | Рмин = — Рмакс = — |
| 7. | Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке | — |
| 8. | Вид (виды) разрешенного использования | Для ведения садоводства |
| 8.1. | Дополнительные сведения об использовании земельного участка | — |
| 9. | Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ | — |
| 10. | Иные сведения | — |

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 91:04:001020:189 :

| | |
|----|---|
| 1. | — |
|----|---|

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 91:04:001002:1506 :
Система координат СК-63 Зона № 4

| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м | | | | Метод определения координат | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м | Описание закрепления точки |
|--------------------------------------|--|--------------|--|--------------|---|--|----------------------------|
| | содержатся в Едином государственном реестре недвижимости | | определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ | | | | |
| | X | Y | X | Y | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| 124 | 4 929 519,18 | 4 386 129,69 | 4 929 519,18 | 4 386 129,69 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ | — |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
|------|--------------|--------------|--------------|--------------|---|-----------------------------------|---|
| 125 | 4 929 535,08 | 4 386 128,53 | 4 929 535,08 | 4 386 128,53 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ | — |
| 126 | 4 929 536,56 | 4 386 153,75 | 4 929 536,56 | 4 386 153,75 | | | |
| 127 | 4 929 539,80 | 4 386 171,76 | 4 929 539,80 | 4 386 171,76 | | | |
| 128 | 4 929 523,36 | 4 386 174,29 | 4 929 523,36 | 4 386 174,29 | | | |
| н77У | — | — | 4 929 522,93 | 4 386 169,71 | | | |
| 124 | 4 929 519,18 | 4 386 129,69 | 4 929 519,18 | 4 386 129,69 | | | |

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 91:04:001002:1506 :

| Обозначение части границ | | Горизонтальное проложение (S), м | Описание прохождения части границ | Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное) |
|--------------------------|-------|----------------------------------|-----------------------------------|---|
| от т. | до т. | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| 124 | 125 | 15,94 | — | согласовано |
| 125 | 126 | 25,26 | | |
| 126 | 127 | 18,30 | | |
| 127 | 128 | 16,63 | | |
| 128 | н77У | 4,60 | | |
| н77У | 124 | 40,20 | | |

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 91:04:001002:1506 :

| № п/п | Наименование характеристики | Значение характеристики |
|-------|---|--|
| 1 | 2 | 3 |
| 1. | Адрес земельного участка | — |
| 1.1. | Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | 299001, Российская Федерация, Севастополь, ТСН Красный кут тер, уч 6 |
| 1.2. | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка | — |
| 2. | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ² | 691 ± 9,00 |

| 1 | 2 | 3 |
|------|--|--------------------------------|
| 3. | Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения | $3,5*0,10*\sqrt{(691,00)} = 9$ |
| 4. | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ² | 691,00 |
| 5. | Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м ² | 0 |
| 6. | Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ² | Рмин = — Рмакс = — |
| 7. | Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке | — |
| 8. | Вид (виды) разрешенного использования | 13.2 "Ведение садоводства" |
| 8.1. | Дополнительные сведения об использовании земельного участка | — |
| 9. | Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ | — |
| 10. | Иные сведения | — |

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 91:04:001002:1506 :

| | |
|----|---|
| 1. | — |
|----|---|

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 91:04:001020:130 :

Система координат СК-63 Зона № 4

| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м | | | | Метод определения координат | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м | Описание закрепления точки |
|--------------------------------------|--|--------------|--|--------------|---|--|----------------------------|
| | содержатся в Едином государственном реестре недвижимости | | определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ | | | | |
| | X | Y | X | Y | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| 129 | 4 929 531,70 | 4 386 107,30 | 4 929 531,70 | 4 386 107,30 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ | — |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
|------|--------------|--------------|--------------|--------------|---|-----------------------------------|---|
| 130 | 4 929 546,20 | 4 386 103,76 | 4 929 546,20 | 4 386 103,76 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ | — |
| 131 | 4 929 547,44 | 4 386 115,60 | 4 929 547,44 | 4 386 115,60 | | | |
| 132 | 4 929 551,72 | 4 386 115,15 | 4 929 551,72 | 4 386 115,15 | | | |
| 133 | 4 929 553,47 | 4 386 126,41 | 4 929 553,47 | 4 386 126,41 | | | |
| 134 | 4 929 557,52 | 4 386 152,41 | 4 929 557,52 | 4 386 152,41 | | | |
| 135 | — | — | 4 929 551,09 | 4 386 152,82 | | | |
| н78У | — | — | 4 929 537,56 | 4 386 153,68 | | | |
| 126 | 4 929 536,56 | 4 386 153,75 | 4 929 536,56 | 4 386 153,75 | | | |
| 125 | 4 929 535,08 | 4 386 128,53 | 4 929 535,08 | 4 386 128,53 | | | |
| 129 | 4 929 531,70 | 4 386 107,30 | 4 929 531,70 | 4 386 107,30 | | | |

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 91:04:001020:130 :

| Обозначение части границ | | Горизонтальное проложение (S), м | Описание прохождения части границ | Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное) |
|--------------------------|-------|----------------------------------|-----------------------------------|---|
| от т. | до т. | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| 129 | 130 | 14,93 | — | согласовано |
| 130 | 131 | 11,90 | | |
| 131 | 132 | 4,30 | | |
| 132 | 133 | 11,40 | | |
| 133 | 134 | 26,31 | | |
| 134 | 135 | 6,44 | | |
| 135 | н78У | 13,56 | | |
| н78У | 126 | 1,00 | | |
| 126 | 125 | 25,26 | | |
| 125 | 129 | 21,50 | | |

| 3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером | | 91:04:001020:130 |
|--|--|--|
| № п/п | Наименование характеристики | Значение характеристики |
| 1 | 2 | 3 |
| 1. | Адрес земельного участка | — |
| 1.1. | Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | 299001, Российская Федерация, Севастополь, ТСН Красный кут тер, уч 5 |
| 1.2. | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка | — |
| 2. | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ² | 880 ± 10,00 |
| 3. | Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения | $3,5 * 0,10 * \sqrt{(880,00)} = 10$ |
| 4. | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ($P_{\text{кад}}$), м ² | 880,00 |
| 5. | Оценка расхождения P и $P_{\text{кад}}$ ($P - P_{\text{кад}}$), м ² | 0 |
| 6. | Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ² | $P_{\text{мин}} = \text{—}$ $P_{\text{макс}} = \text{—}$ |
| 7. | Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке | — |
| 8. | Вид (виды) разрешенного использования | для ведения садоводства |
| 8.1. | Дополнительные сведения об использовании земельного участка | — |
| 9. | Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ | — |
| 10. | Иные сведения | — |
| 4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером | | 91:04:001020:130 |
| 1. | — | — |

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 91:04:001020:159 :
 Система координат СК-63 Зона № 4

| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м | | | | Метод определения координат | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м | Описание закрепления точки |
|--------------------------------------|--|--------------|--|--------------|---|--|----------------------------|
| | содержатся в Едином государственном реестре недвижимости | | определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ | | | | |
| | X | Y | X | Y | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| 136 | 4 929 562,06 | 4 386 170,74 | 4 929 562,06 | 4 386 170,74 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ | — |
| н79У | — | — | 4 929 586,89 | 4 386 167,03 | | | |
| 137 | 4 929 587,37 | 4 386 168,97 | 4 929 587,37 | 4 386 168,97 | | | |
| 138 | 4 929 594,58 | 4 386 198,10 | 4 929 594,58 | 4 386 198,10 | | 0,10 | |
| 139 | 4 929 574,38 | 4 386 206,35 | 4 929 574,38 | 4 386 206,35 | | | |
| 140 | 4 929 571,07 | 4 386 207,12 | — | — | | | |
| н80У | — | — | 4 929 571,06 | 4 386 207,12 | | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ | |
| 141 | 4 929 566,15 | 4 386 187,24 | 4 929 566,15 | 4 386 187,24 | | | |
| 136 | 4 929 562,06 | 4 386 170,74 | 4 929 562,06 | 4 386 170,74 | | | |

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 91:04:001020:159 :

| Обозначение части границ | | Горизонтальное проложение (S), м | Описание прохождения части границ | Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное) |
|--------------------------|-------|----------------------------------|-----------------------------------|---|
| от т. | до т. | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| 136 | н79У | 25,11 | — | согласовано |
| н79У | 137 | 2,00 | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
|------|------|-------|---|-------------|
| 137 | 138 | 30,01 | — | согласовано |
| 138 | 139 | 21,82 | | |
| 139 | н80У | 3,41 | | |
| н80У | 141 | 20,48 | | |
| 141 | 136 | 17,00 | | |

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 91:04:001020:159 :

| № п/п | Наименование характеристики | Значение характеристики |
|-------|--|---|
| 1 | 2 | 3 |
| 1. | Адрес земельного участка | — |
| 1.1. | Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | 299001, Российская Федерация, Севастополь, ТСН Красный кут тер, уч 27 |
| 1.2. | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка | — |
| 2. | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ² | 874 ± 10,00 |
| 3. | Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения | $3,5*0,10*\sqrt{(874,00)} = 10$ |
| 4. | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ² | 849,00 |
| 5. | Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ² | 25 |
| 6. | Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ² | Рмин = — Рмакс = — |
| 7. | Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке | — |
| 8. | Вид (виды) разрешенного использования | 13.2 "Ведение садоводства" |
| 8.1. | Дополнительные сведения об использовании земельного участка | — |
| 9. | Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ | — |
| 10. | Иные сведения | — |

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 91:04:001020:159 :

| | | | | |
|----|---|--|--|--|
| 1. | — | | | |
|----|---|--|--|--|

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 91:04:001020:120 :
 Система координат СК-63 Зона № 4

| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м | | | | Метод определения координат | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м | Описание закрепления точки |
|--------------------------------------|--|--------------|--|--------------|---|--|----------------------------|
| | содержатся в Едином государственном реестре недвижимости | | определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ | | | | |
| | X | Y | X | Y | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| 142 | 4 929 508,48 | 4 386 211,66 | 4 929 508,48 | 4 386 211,66 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ | — |
| 143 | 4 929 517,89 | 4 386 209,53 | 4 929 517,89 | 4 386 209,53 | | | |
| н81У | — | — | 4 929 518,86 | 4 386 209,42 | | | |
| 144 | 4 929 544,31 | 4 386 206,12 | 4 929 544,31 | 4 386 206,12 | | | |
| 145 | 4 929 546,30 | 4 386 212,92 | 4 929 546,30 | 4 386 212,92 | | | |
| 146 | 4 929 548,62 | 4 386 220,03 | 4 929 548,62 | 4 386 220,03 | | | |
| 147 | 4 929 513,92 | 4 386 232,54 | 4 929 513,92 | 4 386 232,54 | | | |
| 148 | 4 929 511,56 | 4 386 225,84 | 4 929 511,56 | 4 386 225,84 | | | |
| 142 | 4 929 508,48 | 4 386 211,66 | 4 929 508,48 | 4 386 211,66 | | | |

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 91:04:001020:120 :

| Обозначение части границ | | Горизонтальное проложение (S), м | Описание прохождения части границ | Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное) |
|--------------------------|-------|----------------------------------|-----------------------------------|---|
| от т. | до т. | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| 142 | 143 | 9,65 | — | согласовано |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
|------|------|-------|---|-------------|
| 143 | н81У | 0,98 | — | согласовано |
| н81У | 144 | 25,66 | | |
| 144 | 145 | 7,09 | | |
| 145 | 146 | 7,48 | | |
| 146 | 147 | 36,89 | | |
| 147 | 148 | 7,10 | | |
| 148 | 142 | 14,51 | | |

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 91:04:001020:120 :

| № п/п | Наименование характеристики | Значение характеристики |
|-------|--|---|
| 1 | 2 | 3 |
| 1. | Адрес земельного участка | — |
| 1.1. | Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | 299001, Российская Федерация, Севастополь, ТСН Красный кут тер, уч 29 |
| 1.2. | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка | — |
| 2. | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ² | $675 \pm 9,00$ |
| 3. | Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения | $3,5 * 0,10 * \sqrt{(675,00)} = 9$ |
| 4. | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ² | 675,00 |
| 5. | Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ² | 0 |
| 6. | Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ² | Рмин = — Рмакс = — |
| 7. | Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке | — |
| 8. | Вид (виды) разрешенного использования | для ведения индивидуального садоводства |
| 8.1. | Дополнительные сведения об использовании земельного участка | — |
| 9. | Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ | — |

| 1 | 2 | | | 3 | | | |
|---|--|--------------|--|-------------------------|---|--|----------------------------|
| 10. | Иные сведения | | | — | | | |
| 4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером | | | | 91:04:001020:120 | | | |
| 1. | — | | | — | | | |
| 1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером | | | | 91:04:001020:84 | | | |
| Система координат СК-63 | | | | Зона № 4 | | | |
| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м | | | | Метод определения координат | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м | Описание закрепления точки |
| | содержатся в Едином государственном реестре недвижимости | | определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ | | | | |
| | X | Y | X | Y | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| 149 | 4 929 482,88 | 4 386 217,12 | — | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | — |
| н82У | — | — | 4 929 482,82 | 4 386 216,81 | | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ | |
| 150 | 4 929 501,12 | 4 386 213,33 | — | — | | 0,10 | |
| н83У | — | — | 4 929 502,87 | 4 386 212,85 | | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ | |
| 142 | 4 929 508,48 | 4 386 211,66 | 4 929 508,48 | 4 386 211,66 | | | |
| 148 | 4 929 511,56 | 4 386 225,84 | 4 929 511,56 | 4 386 225,84 | | | |
| 147 | 4 929 513,92 | 4 386 232,54 | 4 929 513,92 | 4 386 232,54 | | | |
| 151 | 4 929 499,43 | 4 386 239,87 | 4 929 499,43 | 4 386 239,87 | | | |
| 152 | 4 929 489,95 | 4 386 239,69 | 4 929 489,95 | 4 386 239,69 | | | |
| 153 | 4 929 488,00 | 4 386 239,83 | 4 929 488,00 | 4 386 239,83 | | | |

| | | | | | | | |
|-----|--------------|--------------|---|---|---|------|---|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| 149 | 4 929 482,88 | 4 386 217,12 | — | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | — |

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 91:04:001020:84 :

| Обозначение части границ | | Горизонтальное проложение (S), м | Описание прохождения части границ | Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное) |
|--------------------------|-------|----------------------------------|-----------------------------------|---|
| от т. | до т. | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| н82У | н83У | 20,44 | — | согласовано |
| н83У | 142 | 5,73 | | |
| 142 | 148 | 14,51 | | |
| 148 | 147 | 7,10 | | |
| 147 | 151 | 16,24 | | |
| 151 | 152 | 9,48 | | |
| 152 | 153 | 1,96 | | |
| 153 | н82У | 23,60 | | |

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 91:04:001020:84 :

| № п/п | Наименование характеристики | Значение характеристики |
|-------|--|---|
| 1 | 2 | 3 |
| 1. | Адрес земельного участка | 299001, Российская Федерация, Севастополь, Нахимовский муниципальный округ вн тер г, ТСН Красный кут тер, зу 30 |
| 1.1. | Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | — |
| 1.2. | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка | — |
| 2. | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ² | 633 ± 9,00 |
| 3. | Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения | $3,5 * 0,10 * \sqrt{(633,00)} = 9$ |
| 4. | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ² | 629,00 |
| 5. | Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ² | 4 |

| 1 | 2 | 3 |
|------|--|---|
| 6. | Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Р _{мин} и Р _{макс}), м ² | Р _{мин} = — Р _{макс} = — |
| 7. | Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке | — |
| 8. | Вид (виды) разрешенного использования | для ведения индивидуального садоводства |
| 8.1. | Дополнительные сведения об использовании земельного участка | — |
| 9. | Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ | — |
| 10. | Иные сведения | — |

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 91:04:001020:84 :

| | |
|----|---|
| 1. | — |
|----|---|

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 91:04:001020:56 :

Система координат СК-63 Зона № 4

| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м | | | | Метод определения координат | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м | Описание закрепления точки |
|--------------------------------------|--|--------------|--|--------------|---|--|----------------------------|
| | содержатся в Едином государственном реестре недвижимости | | определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ | | | | |
| | X | Y | X | Y | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| 154 | 4 929 498,11 | 4 386 185,13 | — | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | — |
| 155 | 4 929 514,95 | 4 386 181,82 | — | — | | | |
| 156 | 4 929 515,05 | 4 386 182,67 | — | — | | | |
| н81У | — | — | 4 929 518,86 | 4 386 209,42 | | | |
| 143 | 4 929 517,89 | 4 386 209,53 | 4 929 517,89 | 4 386 209,53 | | | |
| | | | | | | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
|------|--------------|--------------|--------------|--------------|---|-----------------------------------|---|
| 142 | 4 929 508,48 | 4 386 211,66 | 4 929 508,48 | 4 386 211,66 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ | — |
| н83У | — | — | 4 929 502,87 | 4 386 212,85 | | | |
| н84У | — | — | 4 929 497,25 | 4 386 184,87 | | | |
| н85У | — | — | 4 929 514,77 | 4 386 181,37 | | | |
| 150 | 4 929 501,12 | 4 386 213,33 | — | — | | 0,10 | |
| 154 | 4 929 498,11 | 4 386 185,13 | — | — | | | |

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 91:04:001020:56 :

| Обозначение части границ | | Горизонтальное проложение (S), м | Описание прохождения части границ | Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное) |
|--------------------------|-------|----------------------------------|-----------------------------------|---|
| от т. | до т. | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| н81У | 143 | 0,98 | — | согласовано |
| 143 | 142 | 9,65 | | |
| 142 | н83У | 5,73 | | |
| н83У | н84У | 28,54 | | |
| н84У | н85У | 17,87 | | |
| н85У | н81У | 28,35 | | |

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 91:04:001020:56 :

| № п/п | Наименование характеристики | Значение характеристики |
|-------|---|---|
| 1 | 2 | 3 |
| 1. | Адрес земельного участка | 299001, Российская Федерация, Севастополь, Нахимовский муниципальный округ вн.тер.г., ТСН Красный Кут тер, з/у 24 |
| 1.1. | Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | — |
| 1.2. | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка | — |
| 2. | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ² | 486 ± 8,00 |

| 1 | 2 | 3 |
|------|--|--------------------------------|
| 3. | Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения | $3,5*0,10*\sqrt{(486,00)} = 8$ |
| 4. | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ² | 481,00 |
| 5. | Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м ² | 5 |
| 6. | Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ² | Рмин = — Рмакс = — |
| 7. | Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке | — |
| 8. | Вид (виды) разрешенного использования | для ведения садоводства |
| 8.1. | Дополнительные сведения об использовании земельного участка | — |
| 9. | Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ | — |
| 10. | Иные сведения | — |

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 91:04:001020:56 :

1. —

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 91:04:001020:256 :

Система координат СК-63 Зона № 4

| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м | | | | Метод определения координат | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м | Описание закрепления точки |
|--------------------------------------|--|--------------|--|---|---|--|----------------------------|
| | содержатся в Едином государственном реестре недвижимости | | определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ | | | | |
| | X | Y | X | Y | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| 157 | 4 929 427,18 | 4 386 237,25 | — | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | — |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
|------|--------------|--------------|--------------|--------------|---|-----------------------------------|---|
| н86У | — | — | 4 929 427,02 | 4 386 236,18 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ | — |
| н87У | — | — | 4 929 431,32 | 4 386 235,56 | | | |
| н88У | — | — | 4 929 447,04 | 4 386 236,12 | | | |
| 158 | 4 929 448,29 | 4 386 237,44 | — | — | | 0,10 | |
| 159 | 4 929 472,29 | 4 386 237,64 | 4 929 472,29 | 4 386 237,64 | | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ | |
| 160 | 4 929 472,66 | 4 386 240,97 | 4 929 472,66 | 4 386 240,97 | | | |
| н89У | — | — | 4 929 437,09 | 4 386 253,11 | | | |
| н90У | — | — | 4 929 431,19 | 4 386 254,23 | | | |
| 161 | 4 929 437,08 | 4 386 253,11 | — | — | | 0,10 | |
| 162 | 4 929 431,19 | 4 386 254,22 | — | — | | | |
| 157 | 4 929 427,18 | 4 386 237,25 | — | — | | | |

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 91:04:001020:256 :

| Обозначение части границ | | Горизонтальное проложение (S), м | Описание прохождения части границ | Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное) |
|--------------------------|-------|----------------------------------|-----------------------------------|---|
| от т. | до т. | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| н86У | н87У | 4,34 | — | согласовано |
| н87У | н88У | 15,73 | | |
| н88У | 159 | 25,30 | | |
| 159 | 160 | 3,35 | | |
| 160 | н89У | 37,58 | | |
| н89У | н90У | 6,01 | | |
| н90У | н86У | 18,53 | | |

| 3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером | | 91:04:001020:256 |
|--|--|---|
| № п/п | Наименование характеристики | Значение характеристики |
| 1 | 2 | 3 |
| 1. | Адрес земельного участка | — |
| 1.1. | Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | Российская Федерация, Севастополь, ТСН Красный кут тер, уч 22 |
| 1.2. | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка | — |
| 2. | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ² | 515 ± 8,00 |
| 3. | Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения | $3,5 * 0,10 * \sqrt{(515,00)} = 8$ |
| 4. | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ² | 469,00 |
| 5. | Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ² | 46 |
| 6. | Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ² | Рмин = — Рмакс = — |
| 7. | Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке | — |
| 8. | Вид (виды) разрешенного использования | 13.2 "Ведение садоводства" |
| 8.1. | Дополнительные сведения об использовании земельного участка | — |
| 9. | Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ | — |
| 10. | Иные сведения | — |
| 4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером | | 91:04:001020:256 |
| 1. | — | — |

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 91:04:000000:235 :
 Система координат СК-63 Зона № 4

| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м | | | | Метод определения координат | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м | Описание закрепления точки |
|--------------------------------------|--|--------------|--|--------------|---|--|----------------------------|
| | содержатся в Едином государственном реестре недвижимости | | определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ | | | | |
| | X | Y | X | Y | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| 163 | 4 929 665,08 | 4 386 138,50 | 4 929 665,08 | 4 386 138,50 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ | — |
| 164 | 4 929 674,24 | 4 386 162,07 | 4 929 674,24 | 4 386 162,07 | | | |
| 165 | 4 929 670,24 | 4 386 164,61 | 4 929 670,24 | 4 386 164,61 | | | |
| 166 | 4 929 658,52 | 4 386 172,04 | — | — | | 0,10 | |
| н91У | — | — | 4 929 658,52 | 4 386 172,03 | | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ | |
| н92У | — | — | 4 929 652,25 | 4 386 154,79 | | | |
| 167 | 4 929 647,59 | 4 386 141,90 | 4 929 647,59 | 4 386 141,90 | | | |
| 163 | 4 929 665,08 | 4 386 138,50 | 4 929 665,08 | 4 386 138,50 | | | |

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 91:04:000000:235 :

| Обозначение части границ | | Горизонтальное проложение (S), м | Описание прохождения части границ | Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное) |
|--------------------------|-------|----------------------------------|-----------------------------------|---|
| от т. | до т. | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| 163 | 164 | 25,29 | — | согласовано |
| 164 | 165 | 4,74 | | |
| 165 | н91У | 13,87 | | |
| н91У | н92У | 18,34 | | |

| | | | | |
|------|-----|-------|---|-------------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| н92У | 167 | 13,71 | — | согласовано |
| 167 | 163 | 17,82 | — | |

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 91:04:000000:235 :

| № п/п | Наименование характеристики | Значение характеристики |
|-------|--|---|
| 1 | 2 | 3 |
| 1. | Адрес земельного участка | — |
| 1.1. | Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | Российская Федерация, Севастополь, Николая Кисляка ул |
| 1.2. | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка | — |
| 2. | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ² | 513 ± 8,00 |
| 3. | Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения | $3,5*0,10*\sqrt{(513,00)} = 8$ |
| 4. | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ² | 513,00 |
| 5. | Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ² | 0 |
| 6. | Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ² | Рмин = — Рмакс = — |
| 7. | Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке | — |
| 8. | Вид (виды) разрешенного использования | Для индивидуального жилищного строительства (код 2.1) |
| 8.1. | Дополнительные сведения об использовании земельного участка | — |
| 9. | Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ | — |
| 10. | Иные сведения | — |

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 91:04:000000:235 :

| | |
|----|---|
| 1. | — |
|----|---|

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 91:04:001020:195 :
 Система координат СК-63 Зона № 4

| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м | | | | Метод определения координат | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м | Описание закрепления точки |
|--------------------------------------|--|--------------|--|--------------|---|--|----------------------------|
| | содержатся в Едином государственном реестре недвижимости | | определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ | | | | |
| | X | Y | X | Y | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| 168 | 4 930 250,46 | 4 385 843,17 | — | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | — |
| н93У | — | — | 4 930 250,46 | 4 385 843,18 | | | |
| 169 | 4 930 258,90 | 4 385 875,54 | 4 930 258,90 | 4 385 875,54 | | | |
| 170 | 4 930 240,11 | 4 385 884,36 | 4 930 240,11 | 4 385 884,36 | | | |
| н94У | — | — | 4 930 237,94 | 4 385 876,62 | | | |
| 171 | 4 930 229,57 | 4 385 846,80 | 4 930 229,57 | 4 385 846,80 | | | |
| 168 | 4 930 250,46 | 4 385 843,17 | — | — | | 0,10 | |

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 91:04:001020:195 :

| Обозначение части границ | | Горизонтальное проложение (S), м | Описание прохождения части границ | Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное) |
|--------------------------|-------|----------------------------------|-----------------------------------|---|
| от т. | до т. | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| н93У | 169 | 33,44 | — | согласовано |
| 169 | 170 | 20,76 | | |
| 170 | н94У | 8,04 | | |
| н94У | 171 | 30,97 | | |
| 171 | н93У | 21,20 | | |

| 3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером | | 91:04:001020:195 |
|--|--|---|
| № п/п | Наименование характеристики | Значение характеристики |
| 1 | 2 | 3 |
| 1. | Адрес земельного участка | — |
| 1.1. | Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | 299001, Российская Федерация, Севастополь, СТ Пожарник тер, уч 17 |
| 1.2. | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка | — |
| 2. | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ² | 753 ± 19,00 |
| 3. | Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения | $3,5 * 0,20 * \sqrt{(753,00)} = 19$ |
| 4. | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ($P_{\text{кад}}$), м ² | 753,00 |
| 5. | Оценка расхождения P и $P_{\text{кад}}$ ($P - P_{\text{кад}}$), м ² | 0 |
| 6. | Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ² | $P_{\text{мин}} = \text{—}$ $P_{\text{макс}} = \text{—}$ |
| 7. | Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке | — |
| 8. | Вид (виды) разрешенного использования | Для ведения садоводства |
| 8.1. | Дополнительные сведения об использовании земельного участка | — |
| 9. | Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ | — |
| 10. | Иные сведения | — |
| 4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером | | 91:04:001020:195 |
| 1. | — | — |

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 91:04:001020:2 :
 Система координат СК-63 Зона № 4

| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м | | | | Метод определения координат | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м | Описание закрепления точки |
|--------------------------------------|--|--------------|--|--------------|---|--|----------------------------|
| | содержатся в Едином государственном реестре недвижимости | | определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ | | | | |
| | X | Y | X | Y | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| 172 | 4 930 132,94 | 4 385 876,54 | 4 930 132,94 | 4 385 876,54 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ | — |
| н95У | — | — | 4 930 142,73 | 4 385 914,40 | | | |
| 173 | 4 930 144,54 | 4 385 921,43 | 4 930 144,54 | 4 385 921,43 | | | |
| 174 | 4 930 133,42 | 4 385 929,57 | 4 930 133,42 | 4 385 929,57 | | | |
| 175 | 4 930 120,20 | 4 385 885,94 | 4 930 120,20 | 4 385 885,94 | | | |
| 172 | 4 930 132,94 | 4 385 876,54 | 4 930 132,94 | 4 385 876,54 | | | |

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 91:04:001020:2 :

| Обозначение части границ | | Горизонтальное проложение (S), м | Описание прохождения части границ | Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное) |
|--------------------------|-------|----------------------------------|-----------------------------------|---|
| от т. | до т. | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| 172 | н95У | 39,11 | — | согласовано |
| н95У | 173 | 7,26 | | |
| 173 | 174 | 13,78 | | |
| 174 | 175 | 45,59 | | |
| 175 | 172 | 15,83 | | |
| | | | | |

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 91:04:001020:2 :

| № п/п | Наименование характеристики | Значение характеристики |
|-------|-----------------------------|-------------------------|
| 1 | 2 | 3 |
| | | |

| 1 | 2 | 3 |
|---|--|---|
| 1. | Адрес земельного участка | — |
| 1.1. | Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | 299024, Российская Федерация, Севастополь, СТ Пожарник тер, уч 11 |
| 1.2. | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка | — |
| 2. | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ² | 637 ± 9,00 |
| 3. | Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения | $3,5 * 0,10 * \sqrt{(637,00)} = 9$ |
| 4. | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ² | 638,00 |
| 5. | Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ² | 1 |
| 6. | Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ² | Рмин = — Рмакс = — |
| 7. | Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке | — |
| 8. | Вид (виды) разрешенного использования | для ведения садоводства |
| 8.1. | Дополнительные сведения об использовании земельного участка | — |
| 9. | Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ | — |
| 10. | Иные сведения | — |
| 4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером | | 91:04:001020:2 : |
| 1. | — | — |

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 91:04:001020:299 :
 Система координат СК-63 Зона № 4

| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м | | | | Метод определения координат | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м | Описание закрепления точки |
|--------------------------------------|--|--------------|--|--------------|---|--|----------------------------|
| | содержатся в Едином государственном реестре недвижимости | | определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ | | | | |
| | X | Y | X | Y | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| 176 | 4 930 613,08 | 4 385 774,24 | 4 930 613,08 | 4 385 774,24 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ | Нет закрепления |
| 177 | 4 930 608,72 | 4 385 784,61 | 4 930 608,72 | 4 385 784,61 | | | |
| 178 | 4 930 595,24 | 4 385 816,81 | 4 930 595,24 | 4 385 816,81 | | | |
| 179 | 4 930 581,50 | 4 385 811,98 | 4 930 581,50 | 4 385 811,98 | | | |
| 180 | 4 930 594,86 | 4 385 785,37 | 4 930 594,86 | 4 385 785,37 | | | |
| н96У | — | — | 4 930 596,91 | 4 385 779,51 | | | |
| 181 | 4 930 600,26 | 4 385 769,94 | 4 930 600,26 | 4 385 769,94 | | | |
| 176 | 4 930 613,08 | 4 385 774,24 | 4 930 613,08 | 4 385 774,24 | | | |

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 91:04:001020:299 :

| Обозначение части границ | | Горизонтальное проложение (S), м | Описание прохождения части границ | Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное) |
|--------------------------|-------|----------------------------------|-----------------------------------|---|
| от т. | до т. | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| 176 | 177 | 11,25 | — | согласовано |
| 177 | 178 | 34,91 | | |
| 178 | 179 | 14,56 | | |
| 179 | 180 | 29,78 | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
|------|------|-------|---|-------------|
| 180 | н96У | 6,21 | — | согласовано |
| н96У | 181 | 10,14 | | |
| 181 | 176 | 13,52 | | |

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 91:04:001020:299 :

| № п/п | Наименование характеристики | Значение характеристики |
|-------|--|---|
| 1 | 2 | 3 |
| 1. | Адрес земельного участка | — |
| 1.1. | Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | 299001, Российская Федерация, Севастополь, СТ Флотский тер, уч 38 |
| 1.2. | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка | — |
| 2. | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ² | 614 ± 17,00 |
| 3. | Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения | $3,5 * 0,20 * \sqrt{(614,00)} = 17$ |
| 4. | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ² | 614,00 |
| 5. | Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ² | 0 |
| 6. | Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ² | Рмин = — Рмакс = — |
| 7. | Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке | — |
| 8. | Вид (виды) разрешенного использования | ведение садоводства (код 13.2) |
| 8.1. | Дополнительные сведения об использовании земельного участка | — |
| 9. | Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ | — |
| 10. | Иные сведения | — |

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 91:04:001020:299 :

| | |
|----|---|
| 1. | — |
|----|---|

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 91:04:001020:279 :
 Система координат СК-63 Зона № 4

| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м | | | | Метод определения координат | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м | Описание закрепления точки |
|--------------------------------------|--|--------------|--|--------------|---|--|---------------------------------|
| | содержатся в Едином государственном реестре недвижимости | | определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ | | | | |
| | X | Y | X | Y | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| 182 | 4 930 714,09 | 4 385 832,20 | 4 930 714,09 | 4 385 832,20 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ | Иные способы закрепления границ |
| н97У | — | — | 4 930 705,92 | 4 385 863,03 | | | Нет закрепления |
| 183 | 4 930 705,86 | 4 385 863,25 | 4 930 705,86 | 4 385 863,25 | | | Иные способы закрепления границ |
| 184 | 4 930 693,59 | 4 385 859,86 | 4 930 693,59 | 4 385 859,86 | | | Нет закрепления |
| 185 | 4 930 699,40 | 4 385 838,12 | 4 930 699,40 | 4 385 838,12 | | | |
| 186 | 4 930 701,39 | 4 385 831,20 | 4 930 701,39 | 4 385 831,20 | | | |
| 187 | 4 930 701,81 | 4 385 829,72 | 4 930 701,81 | 4 385 829,72 | | | |
| 182 | 4 930 714,09 | 4 385 832,20 | 4 930 714,09 | 4 385 832,20 | | | Иные способы закрепления границ |

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 91:04:001020:279 :

| Обозначение части границ | | Горизонтальное проложение (S), м | Описание прохождения части границ | Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное) |
|--------------------------|-------|----------------------------------|-----------------------------------|---|
| от т. | до т. | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| 182 | н97У | 31,89 | — | согласовано |
| н97У | 183 | 0,23 | | |
| 183 | 184 | 12,73 | | |
| 184 | 185 | 22,50 | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
|-----|-----|-------|---|-------------|
| 185 | 186 | 7,20 | — | согласовано |
| 186 | 187 | 1,54 | | |
| 187 | 182 | 12,53 | | |

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 91:04:001020:279 :

| № п/п | Наименование характеристики | Значение характеристики |
|-------|--|---|
| 1 | 2 | 3 |
| 1. | Адрес земельного участка | — |
| 1.1. | Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | 299001, Российская Федерация, Севастополь, СТ Флотский тер, уч 29 |
| 1.2. | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка | — |
| 2. | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ² | 402 ± 7,00 |
| 3. | Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения | $3,5 * 0,10 * \sqrt{(402,00)} = 7$ |
| 4. | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ² | 401,00 |
| 5. | Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ² | 1 |
| 6. | Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ² | Рмин = — Рмакс = — |
| 7. | Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке | — |
| 8. | Вид (виды) разрешенного использования | Ведение садоводства (код 13.2) |
| 8.1. | Дополнительные сведения об использовании земельного участка | — |
| 9. | Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ | — |
| 10. | Иные сведения | — |

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 91:04:001020:279 :

| | |
|----|---|
| 1. | — |
|----|---|

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 91:04:001020:641 :
 Система координат СК-63 Зона № 4

| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м | | | | Метод определения координат | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м | Описание закрепления точки | |
|--------------------------------------|--|--------------|--|--------------|---|--|----------------------------|-----------------|
| | содержатся в Едином государственном реестре недвижимости | | определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ | | | | | |
| | X | Y | X | Y | | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | |
| 188 | 4 930 759,75 | 4 385 841,44 | 4 930 759,75 | 4 385 841,44 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ | — | |
| 189 | 4 930 752,85 | 4 385 876,42 | 4 930 752,85 | 4 385 876,42 | | | | |
| 190 | 4 930 740,62 | 4 385 873,85 | 4 930 740,62 | 4 385 873,85 | | | | |
| 191 | 4 930 729,24 | 4 385 870,72 | 4 930 729,24 | 4 385 870,72 | | | | |
| 192 | 4 930 717,25 | 4 385 867,09 | 4 930 717,25 | 4 385 867,09 | | | | |
| н98У | — | — | 4 930 717,51 | 4 385 866,15 | | | | Нет закрепления |
| 193 | 4 930 726,54 | 4 385 834,72 | 4 930 726,54 | 4 385 834,72 | | | | — |
| 194 | 4 930 736,98 | 4 385 836,83 | 4 930 736,98 | 4 385 836,83 | | | | |
| 195 | 4 930 748,64 | 4 385 839,19 | 4 930 748,64 | 4 385 839,19 | | | | |
| 188 | 4 930 759,75 | 4 385 841,44 | 4 930 759,75 | 4 385 841,44 | | | | |

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 91:04:001020:641 :

| Обозначение части границ | | Горизонтальное проложение (S), м | Описание прохождения части границ | Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное) |
|--------------------------|-------|----------------------------------|-----------------------------------|---|
| от т. | до т. | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| | | | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
|------|------|-------|---|-------------|
| 188 | 189 | 35,65 | — | согласовано |
| 189 | 190 | 12,50 | | |
| 190 | 191 | 11,80 | | |
| 191 | 192 | 12,53 | | |
| 192 | н98У | 0,98 | | |
| н98У | 193 | 32,70 | | |
| 193 | 194 | 10,65 | | |
| 194 | 195 | 11,90 | | |
| 195 | 188 | 11,34 | | |

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 91:04:001020:641 :

| № п/п | Наименование характеристики | Значение характеристики |
|-------|--|--|
| 1 | 2 | 3 |
| 1. | Адрес земельного участка | — |
| 1.1. | Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | Российская Федерация, Севастополь, СТ Флотский тер |
| 1.2. | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка | — |
| 2. | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ² | 1 237 ± 12,00 |
| 3. | Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения | $3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 237,00)} = 12$ |
| 4. | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ² | 1 237,00 |
| 5. | Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ² | 0 |
| 6. | Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ² | Рмин = — Рмакс = — |
| 7. | Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке | — |
| 8. | Вид (виды) разрешенного использования | "Ведение садоводства" (код 13.2) |
| 8.1. | Дополнительные сведения об использовании земельного участка | — |

| | | |
|-----|---|---|
| 1 | 2 | 3 |
| 9. | Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ | — |
| 10. | Иные сведения | — |

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 91:04:001020:641 :

| | |
|----|---|
| 1. | — |
|----|---|

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 91:04:001020:240 :
Система координат СК-63 Зона № 4

| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м | | | | Метод определения координат | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м | Описание закрепления точки |
|--------------------------------------|--|--------------|--|--------------|---|--|----------------------------|
| | содержатся в Едином государственном реестре недвижимости | | определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ | | | | |
| | X | Y | X | Y | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| 196 | 4 930 851,66 | 4 385 850,03 | — | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | — |
| 197 | 4 930 879,26 | 4 385 857,58 | 4 930 879,26 | 4 385 857,58 | | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ | |
| 198 | 4 930 877,29 | 4 385 867,49 | 4 930 877,29 | 4 385 867,49 | | | |
| 199 | 4 930 873,18 | 4 385 866,46 | 4 930 873,18 | 4 385 866,46 | | | |
| 200 | 4 930 863,76 | 4 385 898,15 | 4 930 863,76 | 4 385 898,15 | | | |
| 201 | 4 930 854,25 | 4 385 895,16 | 4 930 854,25 | 4 385 895,16 | | | Нет закрепления |
| 202 | 4 930 861,87 | 4 385 863,82 | 4 930 861,87 | 4 385 863,82 | | | — |
| 203 | 4 930 854,90 | 4 385 862,17 | 4 930 854,90 | 4 385 862,17 | | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
|-------|--------------|--------------|--------------|--------------|---|-----------------------------------|-----------------|
| 204 | — | — | 4 930 852,38 | 4 385 861,58 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ | Нет закрепления |
| 205 | 4 930 850,13 | 4 385 861,04 | — | — | | 0,10 | |
| н99У | — | — | 4 930 846,85 | 4 385 860,27 | | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ | — |
| н100У | — | — | 4 930 849,77 | 4 385 849,51 | | | |
| 196 | 4 930 851,66 | 4 385 850,03 | — | — | | 0,10 | |

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 91:04:001020:240 :

| Обозначение части границ | | Горизонтальное проложение (S), м | Описание прохождения части границ | Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное) |
|--------------------------|-------|----------------------------------|-----------------------------------|---|
| от т. | до т. | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| 197 | 198 | 10,10 | — | согласовано |
| 198 | 199 | 4,24 | | |
| 199 | 200 | 33,06 | | |
| 200 | 201 | 9,97 | | |
| 201 | 202 | 32,25 | | |
| 202 | 203 | 7,16 | | |
| 203 | 204 | 2,59 | | |
| 204 | н99У | 5,68 | | |
| н99У | н100У | 11,15 | | |
| н100У | 197 | 30,57 | | |

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 91:04:001020:240 :

| № п/п | Наименование характеристики | Значение характеристики |
|-------|---|---|
| 1 | 2 | 3 |
| 1. | Адрес земельного участка | — |
| 1.1. | Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | 299001, Российская Федерация, Севастополь, СТ Флотский тер, уч 15 |
| 1.2. | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка | — |

| 1 | 2 | 3 |
|------|--|---|
| 2. | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ² | 680 ± 18,00 |
| 3. | Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения | $3,5*0,20*\sqrt{(680,00)} = 18$ |
| 4. | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ² | 650,00 |
| 5. | Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ² | 30 |
| 6. | Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ² | Рмин = — Рмакс = — |
| 7. | Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке | — |
| 8. | Вид (виды) разрешенного использования | Для ведения индивидуального садоводства |
| 8.1. | Дополнительные сведения об использовании земельного участка | — |
| 9. | Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ | — |
| 10. | Иные сведения | — |

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 91:04:001020:240 :

1. —

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 91:04:001020:53 :

Система координат СК-63 Зона № 4

| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м | | | | Метод определения координат | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м | Описание закрепления точки |
|--------------------------------------|--|---|--|---|-----------------------------|--|----------------------------|
| | содержатся в Едином государственном реестре недвижимости | | определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ | | | | |
| | X | Y | X | Y | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
|-------|--------------|--------------|--------------|--------------|---|-----------------------------------|---|
| 200 | 4 930 863,76 | 4 385 898,15 | 4 930 863,76 | 4 385 898,15 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ | — |
| 199 | 4 930 873,18 | 4 385 866,46 | 4 930 873,18 | 4 385 866,46 | | | |
| 198 | 4 930 877,29 | 4 385 867,49 | 4 930 877,29 | 4 385 867,49 | | | |
| 206 | 4 930 883,16 | 4 385 869,09 | 4 930 883,16 | 4 385 869,09 | | | |
| н101У | — | — | 4 930 873,88 | 4 385 900,77 | | | |
| 207 | 4 930 873,55 | 4 385 901,89 | 4 930 873,55 | 4 385 901,89 | | | |
| 200 | 4 930 863,76 | 4 385 898,15 | 4 930 863,76 | 4 385 898,15 | | | |

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 91:04:001020:53 :

| Обозначение части границ | | Горизонтальное проложение (S), м | Описание прохождения части границ | Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное) |
|--------------------------|-------|----------------------------------|-----------------------------------|---|
| от т. | до т. | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| 200 | 199 | 33,06 | — | согласовано |
| 199 | 198 | 4,24 | | |
| 198 | 206 | 6,08 | | |
| 206 | н101У | 33,01 | | |
| н101У | 207 | 1,17 | | |
| 207 | 200 | 10,48 | | |

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 91:04:001020:53 :

| № п/п | Наименование характеристики | Значение характеристики |
|-------|---|---|
| 1 | 2 | 3 |
| 1. | Адрес земельного участка | — |
| 1.1. | Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | 299001, Российская Федерация, Севастополь, СТ Флотский тер, уч 14 |
| 1.2. | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка | — |

| 1 | 2 | 3 |
|------|--|--------------------------------|
| 2. | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ² | 349 ± 7,00 |
| 3. | Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения | $3,5*0,10*\sqrt{(349,00)} = 7$ |
| 4. | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ² | 349,00 |
| 5. | Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ² | 0 |
| 6. | Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ² | Рмин = — Рмакс = — |
| 7. | Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке | — |
| 8. | Вид (виды) разрешенного использования | для ведения садоводства |
| 8.1. | Дополнительные сведения об использовании земельного участка | — |
| 9. | Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ | — |
| 10. | Иные сведения | — |

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 91:04:001020:53 :

1. —

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 91:04:001020:199 :

Система координат СК-63 Зона № 4

| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м | | | | Метод определения координат | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м | Описание закрепления точки |
|--------------------------------------|--|---|--|---|-----------------------------|--|----------------------------|
| | содержатся в Едином государственном реестре недвижимости | | определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ | | | | |
| | X | Y | X | Y | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
|-------|--------------|--------------|--------------|--------------|---|-----------------------------------|---|
| 198 | 4 930 877,29 | 4 385 867,49 | 4 930 877,29 | 4 385 867,49 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ | — |
| 197 | 4 930 879,26 | 4 385 857,58 | 4 930 879,26 | 4 385 857,58 | | | |
| 208 | 4 930 914,64 | 4 385 867,26 | 4 930 914,64 | 4 385 867,26 | | | |
| 209 | 4 930 918,21 | 4 385 875,44 | 4 930 918,21 | 4 385 875,44 | | | |
| 210 | 4 930 911,79 | 4 385 882,61 | 4 930 911,79 | 4 385 882,61 | | | |
| 211 | 4 930 901,99 | 4 385 903,48 | 4 930 901,99 | 4 385 903,48 | | | |
| н102У | — | — | 4 930 897,60 | 4 385 908,98 | | | |
| 212 | 4 930 898,57 | 4 385 903,90 | — | — | | 0,10 | |
| 213 | 4 930 895,07 | 4 385 906,98 | — | — | | | |
| 214 | 4 930 884,18 | 4 385 906,15 | — | — | | | |
| н103У | — | — | 4 930 884,74 | 4 385 904,40 | | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ | |
| 215 | 4 930 894,35 | 4 385 874,27 | 4 930 894,35 | 4 385 874,27 | | | |
| 216 | 4 930 895,55 | 4 385 872,10 | 4 930 895,55 | 4 385 872,10 | | | |
| 206 | 4 930 883,16 | 4 385 869,09 | 4 930 883,16 | 4 385 869,09 | | | |
| 198 | 4 930 877,29 | 4 385 867,49 | 4 930 877,29 | 4 385 867,49 | | | |

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 91:04:001020:199 :

| Обозначение части границ | | Горизонтальное проложение (S), м | Описание прохождения части границ | Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное) |
|--------------------------|-------|----------------------------------|-----------------------------------|---|
| от т. | до т. | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| 198 | 197 | 10,10 | — | согласовано |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
|-------|-------|-------|---|-------------|
| 197 | 208 | 36,68 | — | согласовано |
| 208 | 209 | 8,93 | | |
| 209 | 210 | 9,62 | | |
| 210 | 211 | 23,06 | | |
| 211 | н102У | 7,04 | | |
| н102У | н103У | 13,65 | | |
| н103У | 215 | 31,63 | | |
| 215 | 216 | 2,48 | | |
| 216 | 206 | 12,75 | | |
| 206 | 198 | 6,08 | | |

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 91:04:001020:199 :

| № п/п | Наименование характеристики | Значение характеристики |
|-------|--|---|
| 1 | 2 | 3 |
| 1. | Адрес земельного участка | 299001, Российская Федерация, Севастополь, СТ Флотский тер, уч 12 |
| 1.1. | Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | — |
| 1.2. | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка | — |
| 2. | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ² | 1 000 ± 22,00 |
| 3. | Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения | $3,5*0,20*\sqrt{(1\ 000,00)} = 22$ |
| 4. | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ² | 987,00 |
| 5. | Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ² | 13 |
| 6. | Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ² | Рмин = — Рмакс = — |
| 7. | Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке | — |
| 8. | Вид (виды) разрешенного использования | Для ведения садоводства |
| 8.1. | Дополнительные сведения об использовании земельного участка | — |

| | | | | | | | |
|---|---|--------------|--|--------------|---|--|----------------------------|
| 1 | 2 | | | | 3 | | |
| 9. | Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ | | | | — | | |
| 10. | Иные сведения | | | | — | | |
| 4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером | | | | | 91:04:001020:199 | | |
| 1. | — | | | | — | | |
| 1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером | | | | | 91:04:001020:188 | | |
| Система координат | | | | | СК-63 | | |
| | | | | | Зона № 4 | | |
| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м | | | | Метод определения координат | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м | Описание закрепления точки |
| | содержатся в Едином государственном реестре недвижимости | | определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ | | | | |
| | X | Y | X | Y | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| 217 | 4 932 194,51 | 4 384 722,47 | — | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | — |
| н104У | — | — | 4 932 194,17 | 4 384 722,08 | | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ | |
| н105У | — | — | 4 932 214,40 | 4 384 709,47 | | | |
| 218 | 4 932 214,26 | 4 384 710,35 | — | — | | 0,10 | |
| 219 | 4 932 220,42 | 4 384 727,64 | — | — | | | |
| н106У | — | — | 4 932 221,39 | 4 384 730,36 | | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ | |
| 220 | 4 932 220,27 | 4 384 731,52 | — | — | | | |
| 221 | 4 932 217,76 | 4 384 734,09 | — | — | | 0,10 | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
|-------|--------------|--------------|--------------|--------------|---|-----------------------------------|---|
| н107У | — | — | 4 932 205,28 | 4 384 746,86 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ | — |
| н108У | — | — | 4 932 197,40 | 4 384 728,47 | | | |
| 222 | 4 932 204,38 | 4 384 743,74 | — | — | | 0,10 | |
| 217 | 4 932 194,51 | 4 384 722,47 | — | — | | | |

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 91:04:001020:188 :

| Обозначение части границ | | Горизонтальное проложение (S), м | Описание прохождения части границ | Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное) |
|--------------------------|-------|----------------------------------|-----------------------------------|---|
| от т. | до т. | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| н104У | н105У | 23,84 | — | согласовано |
| н105У | н106У | 22,03 | | |
| н106У | н107У | 23,06 | | |
| н107У | н108У | 20,01 | | |
| н108У | н104У | 7,16 | | |

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 91:04:001020:188 :

| № п/п | Наименование характеристики | Значение характеристики |
|-------|--|---|
| 1 | 2 | 3 |
| 1. | Адрес земельного участка | 299001, Российская Федерация, Севастополь, ТСН Килен-балка тер. ТСН, уч 129 |
| 1.1. | Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | — |
| 1.2. | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка | — |
| 2. | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ² | 542 ± 16,00 |
| 3. | Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения | $3,5 * 0,20 * \sqrt{(542,00)} = 16$ |
| 4. | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (P _{кад}), м ² | 493,00 |

| | | |
|---|--|---------------------------|
| 1 | 2 | 3 |
| 5. | Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м ² | 49 |
| 6. | Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ² | Рмин = — Рмакс = — |
| 7. | Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке | — |
| 8. | Вид (виды) разрешенного использования | Для ведения садоводства |
| 8.1. | Дополнительные сведения об использовании земельного участка | — |
| 9. | Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ | — |
| 10. | Иные сведения | — |
| 4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером | | 91:04:001020:188 : |

| | |
|---|---|
| 1. | — |
| 1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером | |
| Система координат <u>СК-63</u> Зона № <u>4</u> | |

| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м | | | | Метод определения координат | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м | Описание закрепления точки |
|--------------------------------------|--|--------------|--|--------------|---|--|----------------------------|
| | содержатся в Едином государственном реестре недвижимости | | определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ | | | | |
| | X | Y | X | Y | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| 223 | 4 932 172,47 | 4 384 738,17 | — | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | Закрепление отсутствует |
| н109У | — | — | 4 932 171,55 | 4 384 737,10 | | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ | — |
| н104У | — | — | 4 932 194,17 | 4 384 722,08 | | | |
| н108У | — | — | 4 932 197,40 | 4 384 728,47 | | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
|-------|--------------|--------------|--------------|--------------|---|-----------------------------------|-------------------------|
| 217 | 4 932 194,51 | 4 384 722,47 | — | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | — |
| 222 | 4 932 204,38 | 4 384 743,74 | — | — | | | |
| н107У | — | — | 4 932 205,28 | 4 384 746,86 | | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ | |
| 224 | 4 932 204,50 | 4 384 747,67 | — | — | | 0,10 | |
| 225 | 4 932 194,33 | 4 384 758,08 | 4 932 194,33 | 4 384 758,08 | | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ | |
| 226 | 4 932 186,18 | 4 384 762,93 | 4 932 186,18 | 4 384 762,93 | | 0,10 | Закрепление отсутствует |
| 223 | 4 932 172,47 | 4 384 738,17 | — | — | | | |

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 91:04:001020:136 :

| Обозначение части границ | | Горизонтальное проложение (S), м | Описание прохождения части границ | Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное) |
|--------------------------|-------|----------------------------------|-----------------------------------|---|
| от т. | до т. | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| н109У | н104У | 27,15 | — | согласовано |
| н104У | н108У | 7,16 | | |
| н108У | н107У | 20,01 | | |
| н107У | 225 | 15,68 | | |
| 225 | 226 | 9,48 | | |
| 226 | н109У | 29,69 | | |

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 91:04:001020:136 :

| № п/п | Наименование характеристики | Значение характеристики |
|-------|---|---|
| 1 | 2 | 3 |
| 1. | Адрес земельного участка | — |
| 1.1. | Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | 299001, Российская Федерация, Севастополь, ТСН Килен-балка тер. ТСН, уч 128 |
| 1.2. | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка | — |

| 1 | 2 | 3 |
|------|--|---------------------------------|
| 2. | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ² | 752 ± 10,00 |
| 3. | Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения | $3,5*0,10*\sqrt{(752,00)} = 10$ |
| 4. | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ² | 723,00 |
| 5. | Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ² | 29 |
| 6. | Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ² | Рмин = — Рмакс = — |
| 7. | Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке | — |
| 8. | Вид (виды) разрешенного использования | 13.2 "Ведение садоводства" |
| 8.1. | Дополнительные сведения об использовании земельного участка | — |
| 9. | Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ | — |
| 10. | Иные сведения | — |

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 91:04:001020:136 :

1. —

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 91:04:001020:330 :

Система координат СК-63 Зона № 4

| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м | | | | Метод определения координат | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м | Описание закрепления точки |
|--------------------------------------|--|---|--|---|-----------------------------|--|----------------------------|
| | содержатся в Едином государственном реестре недвижимости | | определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ | | | | |
| | X | Y | X | Y | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| | | | | | | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
|-------|--------------|--------------|--------------|--------------|---|-----------------------------------|-------------------------|
| 223 | 4 932 172,47 | 4 384 738,17 | — | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | Закрепление отсутствует |
| 226 | 4 932 186,18 | 4 384 762,93 | 4 932 186,18 | 4 384 762,93 | | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ | |
| 227 | 4 932 161,95 | 4 384 777,33 | 4 932 161,95 | 4 384 777,33 | | | |
| 228 | 4 932 160,97 | 4 384 777,62 | — | — | | 0,10 | |
| 229 | 4 932 151,90 | 4 384 753,69 | — | — | | | — |
| н110У | — | — | 4 932 150,25 | 4 384 752,65 | | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ | |
| н109У | — | — | 4 932 171,55 | 4 384 737,10 | | | |
| 223 | 4 932 172,47 | 4 384 738,17 | — | — | | 0,10 | Закрепление отсутствует |

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 91:04:001020:330 :

| Обозначение части границ | | Горизонтальное проложение (S), м | Описание прохождения части границ | Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное) |
|--------------------------|-------|----------------------------------|-----------------------------------|---|
| от т. | до т. | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| 226 | 227 | 28,19 | — | согласовано |
| 227 | н110У | 27,31 | | |
| н110У | н109У | 26,37 | | |
| н109У | 226 | 29,69 | | |

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 91:04:001020:330 :

| № п/п | Наименование характеристики | Значение характеристики |
|-------|---|---|
| 1 | 2 | 3 |
| 1. | Адрес земельного участка | — |
| 1.1. | Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | 299001, Российская Федерация, Севастополь, ТСН Килен-балка тер. ТСН, уч 127 |
| 1.2. | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка | — |

| 1 | 2 | 3 |
|------|--|---------------------------------|
| 2. | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ² | 772 ± 10,00 |
| 3. | Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения | $3,5*0,10*\sqrt{(772,00)} = 10$ |
| 4. | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ² | 733,00 |
| 5. | Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ² | 39 |
| 6. | Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ² | Рмин = — Рмакс = — |
| 7. | Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке | — |
| 8. | Вид (виды) разрешенного использования | Ведение садоводства (код 13.2) |
| 8.1. | Дополнительные сведения об использовании земельного участка | — |
| 9. | Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ | — |
| 10. | Иные сведения | — |

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 91:04:001020:330 :

1. —

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 91:04:001020:101 :

Система координат СК-63 Зона № 4

| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м | | | | Метод определения координат | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м | Описание закрепления точки |
|--------------------------------------|--|---|--|---|-----------------------------|--|----------------------------|
| | содержатся в Едином государственном реестре недвижимости | | определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ | | | | |
| | X | Y | X | Y | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| | | | | | | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
|-------|--------------|--------------|--------------|--------------|---|-----------------------------------|-------------------------|
| 230 | 4 932 122,05 | 4 384 767,93 | — | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | — |
| н111У | — | — | 4 932 121,43 | 4 384 764,14 | | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ | |
| н110У | — | — | 4 932 150,25 | 4 384 752,65 | | | |
| 229 | 4 932 151,90 | 4 384 753,69 | — | — | | 0,10 | Закрепление отсутствует |
| н112У | — | — | 4 932 161,95 | 4 384 777,33 | | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ | — |
| 228 | 4 932 160,97 | 4 384 777,62 | — | — | | 0,10 | Закрепление отсутствует |
| 231 | 4 932 130,10 | 4 384 786,81 | 4 932 130,10 | 4 384 786,81 | | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ | — |
| 230 | 4 932 122,05 | 4 384 767,93 | — | — | | 0,10 | |

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 91:04:001020:101 :

| Обозначение части границ | | Горизонтальное проложение (S), м | Описание прохождения части границ | Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное) |
|--------------------------|-------|----------------------------------|-----------------------------------|---|
| от т. | до т. | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| н111У | н110У | 31,03 | — | согласовано |
| н110У | н112У | 27,31 | | |
| н112У | 231 | 33,23 | | |
| 231 | н111У | 24,27 | | |

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 91:04:001020:101 :

| № п/п | Наименование характеристики | Значение характеристики |
|-------|---|---|
| 1 | 2 | 3 |
| 1. | Адрес земельного участка | — |
| 1.1. | Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | 299001, Российская Федерация, Севастополь, ТСН Килен-балка тер. ТСН, уч 126 |
| 1.2. | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка | — |

| 1 | 2 | 3 |
|------|--|---------------------------------|
| 2. | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ² | 825 ± 10,00 |
| 3. | Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения | $3,5*0,10*\sqrt{(825,00)} = 10$ |
| 4. | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ² | 750,00 |
| 5. | Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ² | 75 |
| 6. | Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ² | Рмин = — Рмакс = — |
| 7. | Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке | — |
| 8. | Вид (виды) разрешенного использования | для ведения садоводства |
| 8.1. | Дополнительные сведения об использовании земельного участка | — |
| 9. | Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ | — |
| 10. | Иные сведения | — |

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 91:04:001020:101 :

1. —

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 91:04:001020:289 :

Система координат СК-63 Зона № 4

| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м | | | | Метод определения координат | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м | Описание закрепления точки |
|--------------------------------------|--|---|--|---|-----------------------------|--|----------------------------|
| | содержатся в Едином государственном реестре недвижимости | | определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ | | | | |
| | X | Y | X | Y | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| | | | | | | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
|-------|--------------|--------------|--------------|--------------|---|-----------------------------------|---|
| 232 | 4 932 092,86 | 4 384 797,88 | 4 932 092,86 | 4 384 797,88 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ | — |
| 233 | 4 932 053,66 | 4 384 809,55 | — | — | | 0,10 | |
| н113У | — | — | 4 932 053,15 | 4 384 809,69 | | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ | |
| 234 | 4 932 049,60 | 4 384 795,46 | — | — | | 0,10 | |
| 235 | 4 932 048,67 | 4 384 792,24 | — | — | | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ | |
| н114У | — | — | 4 932 048,69 | 4 384 792,19 | | | |
| н115У | — | — | 4 932 086,27 | 4 384 777,05 | | 0,10 | |
| 236 | 4 932 060,03 | 4 384 787,26 | — | — | | | |
| 237 | 4 932 086,32 | 4 384 777,21 | — | — | | | |
| 232 | 4 932 092,86 | 4 384 797,88 | 4 932 092,86 | 4 384 797,88 | | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ | |

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 91:04:001020:289 :

| Обозначение части границ | | Горизонтальное проложение (S), м | Описание прохождения части границ | Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное) |
|--------------------------|-------|----------------------------------|-----------------------------------|---|
| от т. | до т. | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| 232 | н113У | 41,43 | — | согласовано |
| н113У | н114У | 18,06 | | |
| н114У | н115У | 40,52 | | |
| н115У | 232 | 21,85 | | |

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 91:04:001020:289 :

| № п/п | Наименование характеристики | Значение характеристики |
|-------|-----------------------------|-------------------------|
| 1 | 2 | 3 |
| | | |

| 1 | 2 | 3 |
|---|--|--|
| 1. | Адрес земельного участка | 299001, Российская Федерация, Севастополь, Нахимовский муниципальный округ вн.тер.г, ТСН Килен-балка тер, уч 124 |
| 1.1. | Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | — |
| 1.2. | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка | — |
| 2. | Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ² | 815 \pm 10,00 |
| 3. | Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения | $3,5*0,10*\sqrt{(815,00)} = 10$ |
| 4. | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ² | 815,00 |
| 5. | Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ² | 0 |
| 6. | Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ² | Рмин = — Рмакс = — |
| 7. | Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке | — |
| 8. | Вид (виды) разрешенного использования | Ведение садоводства (код 13.2) |
| 8.1. | Дополнительные сведения об использовании земельного участка | — |
| 9. | Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ | — |
| 10. | Иные сведения | — |
| 4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером | | 91:04:001020:289 : |
| 1. | — | — |

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 91:04:001020:95 :
 Система координат СК-63 Зона № 4

| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м | | | | Метод определения координат | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м | Описание закрепления точки |
|--------------------------------------|--|--------------|--|--------------|---|--|----------------------------|
| | содержатся в Едином государственном реестре недвижимости | | определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ | | | | |
| | X | Y | X | Y | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| 238 | 4 932 006,25 | 4 384 804,73 | — | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | — |
| н116У | — | — | 4 932 006,20 | 4 384 804,61 | | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ | |
| н114У | — | — | 4 932 048,69 | 4 384 792,19 | | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ | |
| 235 | 4 932 048,67 | 4 384 792,24 | — | — | | 0,10 | |
| 234 | 4 932 049,60 | 4 384 795,46 | — | — | | 0,10 | |
| н113У | — | — | 4 932 053,15 | 4 384 809,69 | | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ | |
| 233 | 4 932 053,66 | 4 384 809,55 | — | — | | 0,10 | |
| 239 | 4 932 037,93 | 4 384 814,22 | 4 932 037,93 | 4 384 814,22 | | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ | |
| 240 | 4 932 012,96 | 4 384 824,84 | 4 932 012,96 | 4 384 824,84 | | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ | |
| 238 | 4 932 006,25 | 4 384 804,73 | — | — | | 0,10 | |

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 91:04:001020:95 :

| Обозначение части границ | | Горизонтальное проложение (S), м | Описание прохождения части границ | Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное) |
|--------------------------|-------|----------------------------------|-----------------------------------|---|
| от т. | до т. | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| | | | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
|-------|-------|-------|---|-------------|
| н116У | н114У | 44,27 | — | согласовано |
| н114У | н113У | 18,06 | | |
| н113У | 239 | 15,88 | | |
| 239 | 240 | 27,13 | | |
| 240 | н116У | 21,33 | | |

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 91:04:001020:95 :

| № п/п | Наименование характеристики | Значение характеристики |
|-------|--|---|
| 1 | 2 | 3 |
| 1. | Адрес земельного участка | Российская Федерация, Севастополь, ТСН Килен-балка тер. ТСН, уч 123 |
| 1.1. | Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | — |
| 1.2. | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка | — |
| 2. | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ² | 833 ± 10,00 |
| 3. | Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения | $3,5*0,10*\sqrt{(833,00)} = 10$ |
| 4. | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ² | 833,00 |
| 5. | Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ² | 0 |
| 6. | Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ² | Рмин = — Рмакс = — |
| 7. | Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке | — |
| 8. | Вид (виды) разрешенного использования | Для ведения садоводства |
| 8.1. | Дополнительные сведения об использовании земельного участка | — |
| 9. | Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ | — |
| 10. | Иные сведения | — |

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 91:04:001020:95 :

| | |
|----|---|
| 1. | — |
|----|---|

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 91:04:001020:94 :
 Система координат СК-63 Зона № 4

| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м | | | | Метод определения координат | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м | Описание закрепления точки |
|--------------------------------------|--|--------------|--|--------------|---|--|----------------------------|
| | содержатся в Едином государственном реестре недвижимости | | определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ | | | | |
| | X | Y | X | Y | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| 241 | 4 931 941,34 | 4 384 838,33 | 4 931 941,34 | 4 384 838,33 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ | — |
| 242 | 4 931 976,24 | 4 384 822,52 | 4 931 976,24 | 4 384 822,52 | | | |
| 243 | 4 931 984,24 | 4 384 837,19 | 4 931 984,24 | 4 384 837,19 | | | |
| 244 | 4 931 951,37 | 4 384 852,25 | 4 931 951,37 | 4 384 852,25 | | 0,10 | |
| 245 | 4 931 946,42 | 4 384 844,62 | — | — | | | |
| 241 | 4 931 941,34 | 4 384 838,33 | 4 931 941,34 | 4 384 838,33 | | | |

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 91:04:001020:94 :

| Обозначение части границ | | Горизонтальное проложение (S), м | Описание прохождения части границ | Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное) |
|--------------------------|-------|----------------------------------|-----------------------------------|---|
| от т. | до т. | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| 241 | 242 | 38,31 | — | согласовано |
| 242 | 243 | 16,71 | | |
| 243 | 244 | 36,16 | | |
| 244 | 241 | 17,16 | | |

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 91:04:001020:94 :

| № п/п | Наименование характеристики | Значение характеристики |
|-------|-----------------------------|-------------------------|
|-------|-----------------------------|-------------------------|

| 1 | 2 | 3 |
|---|--|---|
| 1. | Адрес земельного участка | — |
| 1.1. | Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | 299001, Российская Федерация, Севастополь, ТСН Килен-балка тер. ТСН, уч 120 |
| 1.2. | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка | — |
| 2. | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ² | 624 ± 9,00 |
| 3. | Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения | $3,5 * 0,10 * \sqrt{(624,00)} = 9$ |
| 4. | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ² | 620,00 |
| 5. | Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ² | 4 |
| 6. | Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ² | Рмин = — Рмакс = — |
| 7. | Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке | — |
| 8. | Вид (виды) разрешенного использования | для ведения садоводства |
| 8.1. | Дополнительные сведения об использовании земельного участка | — |
| 9. | Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ | — |
| 10. | Иные сведения | — |
| 4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером | | 91:04:001020:94 : |
| 1. | — | — |

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 91:04:001020:117 :
 Система координат СК-63 Зона № 4

| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м | | | | Метод определения координат | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м | Описание закрепления точки |
|--------------------------------------|--|--------------|--|--------------|---|--|----------------------------|
| | содержатся в Едином государственном реестре недвижимости | | определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ | | | | |
| | X | Y | X | Y | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| 246 | 4 931 911,65 | 4 384 831,30 | — | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | — |
| н117У | — | — | 4 931 909,68 | 4 384 828,86 | | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ | |
| 247 | 4 931 927,70 | 4 384 823,26 | — | — | | 0,10 | |
| 248 | 4 931 928,71 | 4 384 825,10 | — | — | | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ | |
| н118У | — | — | 4 931 926,88 | 4 384 819,01 | | | |
| 249 | 4 931 930,24 | 4 384 825,04 | — | — | | 0,10 | |
| 241 | 4 931 941,34 | 4 384 838,33 | 4 931 941,34 | 4 384 838,33 | | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ | |
| 245 | 4 931 946,42 | 4 384 844,62 | — | — | | 0,10 | |
| 244 | 4 931 951,37 | 4 384 852,25 | 4 931 951,37 | 4 384 852,25 | | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ | |
| 250 | 4 931 932,84 | 4 384 861,72 | — | — | | 0,10 | |
| н119У | — | — | 4 931 932,99 | 4 384 861,56 | | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ | |
| н120У | — | — | 4 931 919,47 | 4 384 843,63 | | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
|-------|--------------|--------------|--------------|--------------|---|-----------------------------------|---|
| 251 | 4 931 914,52 | 4 384 836,93 | — | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | — |
| н121У | — | — | 4 931 914,76 | 4 384 836,22 | | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ | |
| н122У | — | — | 4 931 913,48 | 4 384 834,57 | | | |
| 246 | 4 931 911,65 | 4 384 831,30 | — | — | | 0,10 | |

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 91:04:001020:117 :

| Обозначение части границ | | Горизонтальное проложение (S), м | Описание прохождения части границ | Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное) |
|--------------------------|-------|----------------------------------|-----------------------------------|---|
| от т. | до т. | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| н117У | н118У | 19,82 | — | согласовано |
| н118У | 241 | 24,13 | | |
| 241 | 244 | 17,16 | | |
| 244 | н119У | 20,60 | | |
| н119У | н120У | 22,46 | | |
| н120У | н121У | 8,78 | | |
| н121У | н122У | 2,09 | | |
| н122У | н117У | 6,86 | | |

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 91:04:001020:117 :

| № п/п | Наименование характеристики | Значение характеристики |
|-------|---|---|
| 1 | 2 | 3 |
| 1. | Адрес земельного участка | — |
| 1.1. | Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | 299001, Российская Федерация, Севастополь, ТСН Килен-балка тер. ТСН, уч 119 |
| 1.2. | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка | — |
| 2. | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ² | 830 ± 10,00 |

| 1 | 2 | 3 |
|------|--|---|
| 3. | Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения | $3,5*0,10*\sqrt{(830,00)} = 10$ |
| 4. | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ² | 755,00 |
| 5. | Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м ² | 75 |
| 6. | Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ² | Рмин = — Рмакс = — |
| 7. | Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке | — |
| 8. | Вид (виды) разрешенного использования | для ведения индивидуального садоводства |
| 8.1. | Дополнительные сведения об использовании земельного участка | — |
| 9. | Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ | — |
| 10. | Иные сведения | — |

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 91:04:001020:117 :

| | |
|----|---|
| 1. | — |
|----|---|

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 91:04:001020:272 :

Система координат СК-63 Зона № 4

| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м | | | | Метод определения координат | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м | Описание закрепления точки |
|--------------------------------------|--|--------------|--|---|---|--|----------------------------|
| | содержатся в Едином государственном реестре недвижимости | | определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ | | | | |
| | X | Y | X | Y | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| 252 | 4 931 914,19 | 4 384 836,49 | — | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | — |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
|-------|--------------|--------------|--------------|--------------|---|-----------------------------------|---|
| И121У | — | — | 4 931 914,76 | 4 384 836,22 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ | — |
| 253 | 4 931 914,52 | 4 384 836,94 | — | — | | 0,10 | |
| И120У | — | — | 4 931 919,47 | 4 384 843,63 | | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ | |
| 254 | 4 931 923,54 | 4 384 849,14 | — | — | | 0,10 | |
| И119У | — | — | 4 931 932,99 | 4 384 861,56 | | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ | |
| И123У | — | — | 4 931 924,85 | 4 384 868,53 | | | |
| 255 | 4 931 932,82 | 4 384 861,72 | — | — | | 0,10 | |
| 256 | 4 931 933,67 | 4 384 862,67 | — | — | | | |
| 257 | 4 931 925,28 | 4 384 868,25 | — | — | | | |
| 258 | 4 931 922,45 | 4 384 869,73 | — | — | | | |
| И124У | — | — | 4 931 920,85 | 4 384 871,96 | | | |
| 259 | 4 931 919,80 | 4 384 871,09 | 4 931 919,80 | 4 384 871,09 | | 0,10 | |
| 260 | 4 931 899,62 | 4 384 852,17 | — | — | | | |
| 261 | 4 931 899,07 | 4 384 851,62 | — | — | | | |
| И125У | — | — | 4 931 896,78 | 4 384 849,50 | | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ | |
| И122У | — | — | 4 931 913,48 | 4 384 834,57 | | | |
| 252 | 4 931 914,19 | 4 384 836,49 | — | — | | 0,10 | |

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 91:04:001020:272 :

| Обозначение части границ | | Горизонтальное проложение (S), м | Описание прохождения части границ | Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное) |
|--------------------------|-------|----------------------------------|-----------------------------------|---|
| от т. | до т. | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| н121У | н120У | 8,78 | — | согласовано |
| н120У | н119У | 22,46 | | |
| н119У | н123У | 10,72 | | |
| н123У | н124У | 5,27 | | |
| н124У | 259 | 1,36 | | |
| 259 | н125У | 31,56 | | |
| н125У | н122У | 22,40 | | |
| н122У | н121У | 2,09 | | |

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 91:04:001020:272 :

| № п/п | Наименование характеристики | Значение характеристики |
|-------|--|---|
| 1 | 2 | 3 |
| 1. | Адрес земельного участка | — |
| 1.1. | Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | 299001, Российская Федерация, Севастополь, ТСН Килен-балка тер. ТСН, уч 116 |
| 1.2. | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка | — |
| 2. | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ² | 627 ± 9,00 |
| 3. | Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения | $3,5 * 0,10 * \sqrt{(627,00)} = 9$ |
| 4. | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ² | 570,00 |
| 5. | Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ² | 57 |
| 6. | Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ² | Рмин = — Рмакс = — |
| 7. | Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке | — |

| | | |
|------|---|--------------------------------|
| 1 | 2 | 3 |
| 8. | Вид (виды) разрешенного использования | Ведение садоводства (код 13.2) |
| 8.1. | Дополнительные сведения об использовании земельного участка | — |
| 9. | Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ | — |
| 10. | Иные сведения | — |

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 91:04:001020:272 :

1. —

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 91:04:001020:88 :

Система координат СК-63 Зона № 4

| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м | | | | Метод определения координат | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м | Описание закрепления точки | |
|--------------------------------------|--|--------------|--|--------------|---|--|----------------------------|-----------------------------------|
| | содержатся в Едином государственном реестре недвижимости | | определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ | | | | | |
| | X | Y | X | Y | | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | |
| 262 | 4 931 870,04 | 4 384 861,35 | — | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | Нет закрепления | |
| 263 | 4 931 888,42 | 4 384 841,67 | — | — | | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ | — | |
| н126У | — | — | 4 931 889,52 | 4 384 842,69 | | | | |
| н125У | — | — | 4 931 896,78 | 4 384 849,50 | | | | |
| 260 | 4 931 899,62 | 4 384 852,17 | — | — | | | | 0,10 |
| 259 | 4 931 919,80 | 4 384 871,09 | 4 931 919,80 | 4 384 871,09 | | | | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ |
| н127У | — | — | 4 931 914,43 | 4 384 877,37 | | | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | |
|-------|--------------|--------------|--------------|--------------|---|-----------------------------------|-----------------------------------|-----------------|
| н128У | — | — | 4 931 906,84 | 4 384 887,49 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ | — | |
| 264 | 4 931 918,34 | 4 384 871,83 | — | — | | 0,10 | | |
| 265 | 4 931 906,16 | 4 384 887,14 | — | — | | | | |
| н129У | — | — | 4 931 906,00 | 4 384 889,19 | | | | |
| н130У | — | — | 4 931 897,72 | 4 384 883,34 | | | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ | |
| н131У | — | — | 4 931 883,54 | 4 384 872,81 | | | | |
| н132У | — | — | 4 931 871,37 | 4 384 862,35 | | | | |
| 266 | 4 931 906,16 | 4 384 888,71 | — | — | | | 0,10 | Нет закрепления |
| 262 | 4 931 870,04 | 4 384 861,35 | — | — | | | | |

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 91:04:001020:88 :

| Обозначение части границ | | Горизонтальное проложение (S), м | Описание прохождения части границ | Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное) |
|--------------------------|-------|----------------------------------|-----------------------------------|---|
| от т. | до т. | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| н126У | н125У | 9,95 | — | согласовано |
| н125У | 259 | 31,56 | | |
| 259 | н127У | 8,26 | | |
| н127У | н128У | 12,65 | | |
| н128У | н129У | 1,90 | | |
| н129У | н130У | 10,14 | | |
| н130У | н131У | 17,66 | | |
| н131У | н132У | 16,05 | | |
| н132У | н126У | 26,76 | | |

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 91:04:001020:88 :

| № п/п | Наименование характеристики | Значение характеристики |
|-------|-----------------------------|-------------------------|
| 1 | 2 | 3 |
| | | |

| 1 | 2 | 3 |
|---|--|---|
| 1. | Адрес земельного участка | — |
| 1.1. | Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | 299001, Российская Федерация, Севастополь, ТСН Килен-балка тер. ТСН, уч 114 |
| 1.2. | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка | — |
| 2. | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ² | 1 066 ± 11,00 |
| 3. | Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения | $3,5*0,10*\sqrt{(1\ 066,00)} = 11$ |
| 4. | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ² | 1 066,00 |
| 5. | Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ² | 0 |
| 6. | Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ² | Рмин = — Рмакс = — |
| 7. | Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке | — |
| 8. | Вид (виды) разрешенного использования | для ведения садоводства |
| 8.1. | Дополнительные сведения об использовании земельного участка | — |
| 9. | Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ | — |
| 10. | Иные сведения | — |
| 4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером | | 91:04:001020:88 : |
| 1. | — | — |

| 1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером | | | | | | 91:04:001020:401 | : | |
|--|--|--------------|--|--------------|---|--|----------------------------|---|
| Система координат | | СК-63 | | | | Зона № | | 4 |
| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м | | | | Метод определения координат | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м | Описание закрепления точки | |
| | содержатся в Едином государственном реестре недвижимости | | определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ | | | | | |
| | X | Y | X | Y | | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | |
| 262 | 4 931 870,04 | 4 384 861,35 | — | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | Нет закрепления | |
| н132У | — | — | 4 931 871,37 | 4 384 862,35 | | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ | — | |
| н131У | — | — | 4 931 883,54 | 4 384 872,81 | | | | |
| н130У | — | — | 4 931 897,72 | 4 384 883,34 | | | | |
| 266 | 4 931 906,16 | 4 384 888,71 | — | — | | 0,10 | Нет закрепления | |
| н129У | — | — | 4 931 906,00 | 4 384 889,19 | | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ | — | |
| 267 | 4 931 900,57 | 4 384 901,15 | — | — | | 0,10 | Нет закрепления | |
| н133У | — | — | 4 931 900,47 | 4 384 901,31 | | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ | — | |
| 268 | 4 931 890,08 | 4 384 896,84 | — | — | | 0,10 | Нет закрепления | |
| н134У | — | — | 4 931 887,25 | 4 384 895,26 | | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ | — | |
| н135У | — | — | 4 931 870,17 | 4 384 877,33 | | | | |
| 269 | 4 931 867,71 | 4 384 873,89 | — | — | | 0,10 | Нет закрепления | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
|-------|--------------|--------------|--------------|--------------|---|-----------------------------------|-----------------|
| н136У | — | — | 4 931 867,47 | 4 384 873,75 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ | — |
| 270 | 4 931 862,88 | 4 384 867,46 | — | — | | 0,10 | Нет закрепления |
| н137У | — | — | 4 931 862,33 | 4 384 866,71 | | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ | — |
| 271 | 4 931 869,51 | 4 384 860,95 | — | — | | 0,10 | Нет закрепления |
| н138У | — | — | 4 931 869,33 | 4 384 860,28 | | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ | — |
| 262 | 4 931 870,04 | 4 384 861,35 | — | — | | 0,10 | Нет закрепления |

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 91:04:001020:401 :

| Обозначение части границ | | Горизонтальное проложение (S), м | Описание прохождения части границ | Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное) |
|--------------------------|-------|----------------------------------|-----------------------------------|---|
| от т. | до т. | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| н132У | н131У | 16,05 | — | согласовано |
| н131У | н130У | 17,66 | | |
| н130У | н129У | 10,14 | | |
| н129У | н133У | 13,32 | | |
| н133У | н134У | 14,54 | | |
| н134У | н135У | 24,76 | | |
| н135У | н136У | 4,48 | | |
| н136У | н137У | 8,72 | | |
| н137У | н138У | 9,50 | | |
| н138У | н132У | 2,91 | | |

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 91:04:001020:401 :

| № п/п | Наименование характеристики | Значение характеристики |
|-------|-----------------------------|-------------------------|
| 1 | 2 | 3 |
| | | |

| 1 | 2 | 3 |
|---|--|---|
| 1. | Адрес земельного участка | Российская Федерация, Севастополь, Нахимовский муниципальный округ вн.тер.г, ТСН Килен-балка тер, уч 113 |
| 1.1. | Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | — |
| 1.2. | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка | — |
| 2. | Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ² | 652 \pm 9,00 |
| 3. | Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения | $3,5 * 0,10 * \sqrt{(652,00)} = 9$ |
| 4. | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ² | 652,00 |
| 5. | Оценка расхождения P и Ркад ($P - P_{кад}$), м ² | 0 |
| 6. | Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (P _{мин} и P _{макс}), м ² | P _{мин} = — P _{макс} = — |
| 7. | Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке | — |
| 8. | Вид (виды) разрешенного использования | Ведение садоводства (код 13.2) |
| 8.1. | Дополнительные сведения об использовании земельного участка | — |
| 9. | Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ | — |
| 10. | Иные сведения | — |
| 4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером | | 91:04:001020:401 : |
| 1. | — | — |

| 1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером | | | | | | 91:04:001020:308 | : |
|--|--|--------------|--|--------------|---|--|---|
| Система координат | | | СК-63 | | | Зона № 4 | |
| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м | | | | Метод определения координат | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м | Описание закрепления точки |
| | содержатся в Едином государственном реестре недвижимости | | определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ | | | | |
| | X | Y | X | Y | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| 272 | 4 931 901,09 | 4 384 917,81 | — | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | Угол забора (изгороди, ограды) |
| н139У | — | — | 4 931 900,48 | 4 384 917,41 | | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ | — |
| 273 | 4 931 895,79 | 4 384 915,29 | 4 931 895,79 | 4 384 915,29 | | | Столб (деревянный, бетонный, кирпичный) |
| н140У | — | — | 4 931 891,61 | 4 384 913,32 | | — | |
| 274 | 4 931 882,05 | 4 384 907,80 | 4 931 882,05 | 4 384 907,80 | | Столб (деревянный, бетонный, кирпичный) | |
| 275 | 4 931 857,05 | 4 384 893,31 | — | — | | 0,10 | Угол забора (изгороди, ограды) |
| н141У | — | — | 4 931 855,75 | 4 384 892,69 | | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ | — |
| н136У | — | — | 4 931 867,47 | 4 384 873,75 | | | — |
| 269 | 4 931 867,71 | 4 384 873,89 | — | — | | 0,10 | Нет закрепления |
| н135У | — | — | 4 931 870,17 | 4 384 877,33 | | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ | — |
| н134У | — | — | 4 931 887,25 | 4 384 895,26 | | | — |
| 268 | 4 931 890,08 | 4 384 896,84 | — | — | | 0,10 | Нет закрепления |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
|-------|--------------|--------------|--------------|--------------|---|-----------------------------------|--------------------------------|
| н133У | — | — | 4 931 900,47 | 4 384 901,31 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ | — |
| н142У | — | — | 4 931 903,72 | 4 384 902,39 | | | |
| н143У | — | — | 4 931 901,78 | 4 384 917,67 | | | |
| 276 | 4 931 904,49 | 4 384 902,76 | — | — | | 0,10 | Нет закрепления |
| 272 | 4 931 901,09 | 4 384 917,81 | — | — | | | Угол забора (изгороди, ограды) |

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 91:04:001020:308 :

| Обозначение части границ | | Горизонтальное проложение (S), м | Описание прохождения части границ | Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное) |
|--------------------------|-------|----------------------------------|-----------------------------------|---|
| от т. | до т. | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| н139У | 273 | 5,15 | — | согласовано |
| 273 | н140У | 4,62 | | |
| н140У | 274 | 11,04 | | |
| 274 | н141У | 30,33 | | |
| н141У | н136У | 22,27 | | |
| н136У | н135У | 4,48 | | |
| н135У | н134У | 24,76 | | |
| н134У | н133У | 14,54 | | |
| н133У | н142У | 3,42 | | |
| н142У | н143У | 15,40 | | |
| н143У | н139У | 1,33 | | |

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 91:04:001020:308 :

| № п/п | Наименование характеристики | Значение характеристики |
|-------|---|---|
| 1 | 2 | 3 |
| 1. | Адрес земельного участка | — |
| 1.1. | Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | 299001, Российская Федерация, Севастополь, ТСН Килен-балка тер. ТСН, уч 111 |
| 1.2. | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка | — |

| 1 | 2 | 3 |
|------|--|---------------------------------|
| 2. | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ² | 800 ± 10,00 |
| 3. | Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения | $3,5*0,10*\sqrt{(800,00)} = 10$ |
| 4. | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ² | 800,00 |
| 5. | Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ² | 0 |
| 6. | Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ² | Рмин = — Рмакс = — |
| 7. | Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке | — |
| 8. | Вид (виды) разрешенного использования | Ведение садоводства (код 13.2) |
| 8.1. | Дополнительные сведения об использовании земельного участка | — |
| 9. | Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ | — |
| 10. | Иные сведения | — |

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 91:04:001020:308 :

1. —

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 91:04:001020:258 :

Система координат СК-63 Зона № 4

| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м | | | | Метод определения координат | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м | Описание закрепления точки |
|--------------------------------------|--|---|--|---|-----------------------------|--|----------------------------|
| | содержатся в Едином государственном реестре недвижимости | | определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ | | | | |
| | X | Y | X | Y | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| | | | | | | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
|-------|--------------|--------------|--------------|--------------|---|-----------------------------------|---|
| 275 | 4 931 857,05 | 4 384 893,31 | — | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | Угол забора (изгороди, ограды) |
| 274 | 4 931 882,05 | 4 384 907,80 | 4 931 882,05 | 4 384 907,80 | | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ | Столб (деревянный, бетонный, кирпичный) |
| н140У | — | — | 4 931 891,61 | 4 384 913,32 | | | — |
| 273 | 4 931 895,79 | 4 384 915,29 | 4 931 895,79 | 4 384 915,29 | | | Столб (деревянный, бетонный, кирпичный) |
| н139У | — | — | 4 931 900,48 | 4 384 917,41 | | — | |
| 272 | 4 931 901,09 | 4 384 917,81 | — | — | | 0,10 | Угол забора (изгороди, ограды) |
| н143У | — | — | 4 931 901,78 | 4 384 917,67 | | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ | — |
| н144У | — | — | 4 931 901,26 | 4 384 931,46 | | | — |
| 277 | 4 931 901,07 | 4 384 931,89 | — | — | | 0,10 | Нет закрепления |
| 278 | 4 931 893,03 | 4 384 928,94 | — | — | | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ | — |
| н145У | — | — | 4 931 892,38 | 4 384 928,96 | | | — |
| н146У | — | — | 4 931 867,20 | 4 384 919,31 | | | — |
| 279 | 4 931 867,29 | 4 384 919,05 | — | — | | 0,10 | Нет закрепления |
| 280 | 4 931 859,72 | 4 384 915,46 | — | — | | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ | — |
| н147У | — | — | 4 931 859,50 | 4 384 915,59 | | | — |
| 281 | 4 931 848,06 | 4 384 908,85 | 4 931 848,06 | 4 384 908,85 | | 0,10 | Нет закрепления |
| 282 | 4 931 850,66 | 4 384 903,36 | — | — | | 0,10 | Столб (деревянный, бетонный, кирпичный) |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
|-------|--------------|--------------|--------------|--------------|---|-----------------------------------|--------------------------------|
| н141У | — | — | 4 931 855,75 | 4 384 892,69 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ | — |
| 275 | 4 931 857,05 | 4 384 893,31 | — | — | | 0,10 | Угол забора (изгороди, ограды) |

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 91:04:001020:258 :

| Обозначение части границ | | Горизонтальное проложение (S), м | Описание прохождения части границ | Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное) |
|--------------------------|-------|----------------------------------|-----------------------------------|---|
| от т. | до т. | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| 274 | н140У | 11,04 | — | согласовано |
| н140У | 273 | 4,62 | | |
| 273 | н139У | 5,15 | | |
| н139У | н143У | 1,33 | | |
| н143У | н144У | 13,80 | | |
| н144У | н145У | 9,23 | | |
| н145У | н146У | 26,97 | | |
| н146У | н147У | 8,55 | | |
| н147У | 281 | 13,28 | | |
| 281 | н141У | 17,90 | | |
| н141У | 274 | 30,33 | | |

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 91:04:001020:258 :

| № п/п | Наименование характеристики | Значение характеристики |
|-------|--|---|
| 1 | 2 | 3 |
| 1. | Адрес земельного участка | — |
| 1.1. | Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | 299001, Российская Федерация, Севастополь, ТСН Килен-балка тер. ТСН, уч 110 |
| 1.2. | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка | — |
| 2. | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ² | 890 ± 10,00 |
| 3. | Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения | $3,5 * 0,10 * \sqrt{(890,00)} = 10$ |

| 1 | 2 | 3 |
|------|--|--------------------------------|
| 4. | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ² | 870,00 |
| 5. | Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м ² | 20 |
| 6. | Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ² | Рмин = — Рмакс = — |
| 7. | Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке | — |
| 8. | Вид (виды) разрешенного использования | ведение садоводства (код 13.2) |
| 8.1. | Дополнительные сведения об использовании земельного участка | — |
| 9. | Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ | — |
| 10. | Иные сведения | — |

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 91:04:001020:258 :

| | |
|----|---|
| 1. | — |
|----|---|

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 91:04:001020:394 :

Система координат СК-63 Зона № 4

| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м | | | | Метод определения координат | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м | Описание закрепления точки |
|--------------------------------------|--|--------------|--|--------------|---|--|----------------------------|
| | содержатся в Едином государственном реестре недвижимости | | определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ | | | | |
| | X | Y | X | Y | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| 277 | 4 931 901,07 | 4 384 931,89 | — | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | Нет закрепления |
| n144У | — | — | 4 931 901,26 | 4 384 931,46 | | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ | — |
| 283 | 4 931 900,47 | 4 384 942,67 | 4 931 900,47 | 4 384 942,67 | | | Нет закрепления |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
|-------|--------------|--------------|--------------|--------------|---|-----------------------------------|-----------------|
| 284 | 4 931 857,71 | 4 384 932,52 | 4 931 857,71 | 4 384 932,52 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ | Нет закрепления |
| 285 | 4 931 843,53 | 4 384 929,13 | — | — | | 0,10 | |
| н148У | — | — | 4 931 842,35 | 4 384 928,86 | | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ | — |
| 281 | 4 931 848,06 | 4 384 908,85 | 4 931 848,06 | 4 384 908,85 | | | Нет закрепления |
| н147У | — | — | 4 931 859,50 | 4 384 915,59 | | 0,10 | — |
| 280 | 4 931 859,72 | 4 384 915,46 | — | — | | | Нет закрепления |
| 279 | 4 931 867,29 | 4 384 919,05 | — | — | | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ | — |
| н146У | — | — | 4 931 867,20 | 4 384 919,31 | | | |
| н145У | — | — | 4 931 892,38 | 4 384 928,96 | | 0,10 | Нет закрепления |
| 278 | 4 931 893,03 | 4 384 928,94 | — | — | | | |
| 277 | 4 931 901,07 | 4 384 931,89 | — | — | | | |

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 91:04:001020:394 :

| Обозначение части границ | | Горизонтальное проложение (S), м | Описание прохождения части границ | Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное) |
|--------------------------|-------|----------------------------------|-----------------------------------|---|
| от т. | до т. | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| н144У | 283 | 11,24 | — | согласовано |
| 283 | 284 | 43,95 | | |
| 284 | н148У | 15,79 | | |
| н148У | 281 | 20,81 | | |
| 281 | н147У | 13,28 | | |
| н147У | н146У | 8,55 | | |
| н146У | н145У | 26,97 | | |
| н145У | н144У | 9,23 | | |

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 91:04:001020:394 :

| № п/п | Наименование характеристики | Значение характеристики |
|-------|--|--|
| 1 | 2 | 3 |
| 1. | Адрес земельного участка | Российская Федерация, Севастополь, Нахимовский муниципальный округ вн.тер.г, ТСН Килен-балка тер, уч 109 |
| 1.1. | Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | — |
| 1.2. | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка | — |
| 2. | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ² | 850 ± 10,00 |
| 3. | Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения | $3,5 * 0,10 * \sqrt{(850,00)} = 10$ |
| 4. | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ² | 846,00 |
| 5. | Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ² | 4 |
| 6. | Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ² | Рмин = — Рмакс = — |
| 7. | Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке | — |
| 8. | Вид (виды) разрешенного использования | Ведение садоводства (код 13.2) |
| 8.1. | Дополнительные сведения об использовании земельного участка | — |
| 9. | Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ | — |
| 10. | Иные сведения | — |

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 91:04:001020:394 :

| | |
|----|---|
| 1. | — |
|----|---|

| 1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером | | | | | 91:04:001020:28 | | |
|--|--|--------------|--|--------------|---|--|----------------------------|
| Система координат | | | СК-63 | | Зона № 4 | | |
| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м | | | | Метод определения координат | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м | Описание закрепления точки |
| | содержатся в Едином государственном реестре недвижимости | | определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ | | | | |
| | X | Y | X | Y | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| 286 | 4 931 853,86 | 4 385 042,31 | 4 931 853,86 | 4 385 042,31 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ | Нет закрепления |
| 287 | 4 931 875,86 | 4 385 053,30 | — | — | | 0,10 | — |
| н149У | — | — | 4 931 876,66 | 4 385 053,55 | | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ | |
| н150У | — | — | 4 931 867,94 | 4 385 072,28 | | | |
| н151У | — | — | 4 931 861,84 | 4 385 082,15 | | | |
| н152У | — | — | 4 931 860,15 | 4 385 080,82 | | | |
| н153У | — | — | 4 931 856,94 | 4 385 079,61 | | 0,10 | |
| н154У | — | — | 4 931 845,64 | 4 385 073,27 | | | |
| 288 | 4 931 859,59 | 4 385 081,25 | — | — | | 0,10 | Нет закрепления |
| 289 | 4 931 843,20 | 4 385 071,66 | 4 931 843,20 | 4 385 071,66 | | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ | |
| 286 | 4 931 853,86 | 4 385 042,31 | 4 931 853,86 | 4 385 042,31 | | | |

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 91:04:001020:28 :

| Обозначение части границ | | Горизонтальное проложение (S), м | Описание прохождения части границ | Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное) |
|--------------------------|-------|----------------------------------|-----------------------------------|---|
| от т. | до т. | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| 286 | н149У | 25,42 | — | согласовано |
| н149У | н150У | 20,66 | | |
| н150У | н151У | 11,60 | | |
| н151У | н152У | 2,15 | | |
| н152У | н153У | 3,43 | | |
| н153У | н154У | 12,96 | | |
| н154У | 289 | 2,92 | | |
| 289 | 286 | 31,23 | | |

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 91:04:001020:28 :

| № п/п | Наименование характеристики | Значение характеристики |
|-------|--|---|
| 1 | 2 | 3 |
| 1. | Адрес земельного участка | 299001, Российская Федерация, Севастополь, Нахимовский муниципальный округ вн тер г, ТСН Килен-балка тер, уч 98 |
| 1.1. | Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | — |
| 1.2. | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка | — |
| 2. | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ² | 755 ± 10,00 |
| 3. | Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения | $3,5*0,10*\sqrt{(755,00)} = 10$ |
| 4. | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ² | 688,00 |
| 5. | Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ² | 67 |
| 6. | Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ² | Рмин = — Рмакс = — |

| 1 | 2 | 3 |
|------|--|---|
| 7. | Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке | — |
| 8. | Вид (виды) разрешенного использования | для ведения индивидуального садоводства |
| 8.1. | Дополнительные сведения об использовании земельного участка | — |
| 9. | Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ | — |
| 10. | Иные сведения | — |

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 91:04:001020:28 :

1. —

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 91:04:001020:238 :

Система координат СК-63 Зона № 4

| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м | | | | Метод определения координат | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м | Описание закрепления точки |
|--------------------------------------|--|--------------|--|--------------|---|--|----------------------------|
| | содержатся в Едином государственном реестре недвижимости | | определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ | | | | |
| | X | Y | X | Y | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| 290 | 4 931 812,90 | 4 385 097,76 | 4 931 812,90 | 4 385 097,76 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ | Нет закрепления |
| н155У | — | — | 4 931 827,03 | 4 385 070,65 | | | — |
| 291 | 4 931 826,04 | 4 385 070,08 | — | — | | 0,10 | Нет закрепления |
| 292 | 4 931 839,62 | 4 385 077,85 | 4 931 839,62 | 4 385 077,85 | | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ | |
| 293 | 4 931 843,20 | 4 385 071,66 | 4 931 843,20 | 4 385 071,66 | | | |
| н156У | — | — | 4 931 845,64 | 4 385 073,27 | | — | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
|-------|--------------|--------------|--------------|--------------|---|-----------------------------------|---|
| н157У | — | — | 4 931 856,94 | 4 385 079,61 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ | — |
| 294 | 4 931 859,59 | 4 385 081,25 | — | — | | 0,10 | |
| н158У | — | — | 4 931 860,15 | 4 385 080,82 | | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ | |
| н151У | — | — | 4 931 861,84 | 4 385 082,15 | | | |
| н159У | — | — | 4 931 854,48 | 4 385 093,62 | | | |
| н160У | — | — | 4 931 852,39 | 4 385 095,98 | | | |
| н161У | — | — | 4 931 842,40 | 4 385 108,86 | | | |
| 295 | 4 931 841,24 | 4 385 112,78 | — | — | | 0,10 | |
| 296 | 4 931 829,49 | 4 385 106,39 | — | — | | | |
| н162У | — | — | 4 931 840,51 | 4 385 112,40 | | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ | |
| н163У | — | — | 4 931 830,44 | 4 385 106,50 | | | |
| н164У | — | — | 4 931 832,68 | 4 385 102,13 | | | |
| н165У | — | — | 4 931 830,01 | 4 385 100,37 | | | |
| н166У | — | — | 4 931 829,09 | 4 385 104,80 | | | |
| н167У | — | — | 4 931 828,66 | 4 385 105,96 | | | |
| 290 | 4 931 812,90 | 4 385 097,76 | 4 931 812,90 | 4 385 097,76 | | | |

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 91:04:001020:238 :

| Обозначение части границ | | Горизонтальное проложение (S), м | Описание прохождения части границ | Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное) |
|--------------------------|-------|----------------------------------|-----------------------------------|---|
| от т. | до т. | | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
|-------|-------|-------|---|-------------|
| 290 | н155У | 30,57 | — | согласовано |
| н155У | 292 | 14,50 | | |
| 292 | 293 | 7,15 | | |
| 293 | н156У | 2,92 | | |
| н156У | н157У | 12,96 | | |
| н157У | н158У | 3,43 | | |
| н158У | н151У | 2,15 | | |
| н151У | н159У | 13,63 | | |
| н159У | н160У | 3,15 | | |
| н160У | н161У | 16,30 | | |
| н161У | н162У | 4,01 | | |
| н162У | н163У | 11,67 | | |
| н163У | н164У | 4,91 | | |
| н164У | н165У | 3,20 | | |
| н165У | н166У | 4,52 | | |
| н166У | н167У | 1,24 | | |
| н167У | 290 | 17,77 | | |

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 91:04:001020:238 :

| № п/п | Наименование характеристики | Значение характеристики |
|-------|--|--|
| 1 | 2 | 3 |
| 1. | Адрес земельного участка | — |
| 1.1. | Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | 299001, Российская Федерация, Севастополь, ТСН Килен-балка тер. ТСН, уч 96 |
| 1.2. | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка | — |
| 2. | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ² | 1 133 ± 24,00 |
| 3. | Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения | $3,5 * 0,20 * \sqrt{(1\ 133,00)} = 24$ |
| 4. | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ² | 1 133,00 |

| | | |
|---|--|---------------------------|
| 1 | 2 | 3 |
| 5. | Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м ² | 0 |
| 6. | Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ² | Рмин = — Рмакс = — |
| 7. | Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке | — |
| 8. | Вид (виды) разрешенного использования | Для ведения садоводства |
| 8.1. | Дополнительные сведения об использовании земельного участка | — |
| 9. | Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ | — |
| 10. | Иные сведения | — |
| 4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером | | 91:04:001020:238 : |

| | |
|---|---|
| 1. | — |
| 1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером | |
| Система координат <u>СК-63</u> Зона № <u>4</u> | |

| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м | | | | Метод определения координат | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м | Описание закрепления точки |
|--------------------------------------|--|--------------|--|--------------|---|--|----------------------------|
| | содержатся в Едином государственном реестре недвижимости | | определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ | | | | |
| | X | Y | X | Y | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| 297 | 4 931 826,04 | 4 385 070,08 | — | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | Нет закрепления |
| н155У | — | — | 4 931 827,03 | 4 385 070,65 | | — | Нет закрепления |
| 298 | 4 931 812,90 | 4 385 097,76 | 4 931 812,90 | 4 385 097,76 | | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ | |
| 299 | 4 931 807,37 | 4 385 095,35 | 4 931 807,37 | 4 385 095,35 | | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
|-------|--------------|--------------|--------------|--------------|---|-----------------------------------|-----------------|
| 300 | 4 931 798,99 | 4 385 091,15 | 4 931 798,99 | 4 385 091,15 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ | Нет закрепления |
| 301 | 4 931 812,92 | 4 385 062,49 | 4 931 812,92 | 4 385 062,49 | | | |
| н168У | — | — | 4 931 814,79 | 4 385 063,57 | | | |
| 297 | 4 931 826,04 | 4 385 070,08 | — | — | | 0,10 | |

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 91:04:001020:379 :

| Обозначение части границ | | Горизонтальное проложение (S), м | Описание прохождения части границ | Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное) |
|--------------------------|-------|----------------------------------|-----------------------------------|---|
| от т. | до т. | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| н155У | 298 | 30,57 | — | согласовано |
| 298 | 299 | 6,03 | | |
| 299 | 300 | 9,37 | | |
| 300 | 301 | 31,87 | | |
| 301 | н168У | 2,16 | | |
| н168У | н155У | 14,14 | | |

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 91:04:001020:379 :

| № п/п | Наименование характеристики | Значение характеристики |
|-------|--|--|
| 1 | 2 | 3 |
| 1. | Адрес земельного участка | — |
| 1.1. | Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | 299001, Российская Федерация, Севастополь, ТСН Килен-балка тер. ТСН, уч 97 |
| 1.2. | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка | — |
| 2. | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ² | 496 ± 8,00 |
| 3. | Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения | $3,5 * 0,10 * \sqrt{(496,00)} = 8$ |

| 1 | 2 | 3 |
|------|--|--------------------------------|
| 4. | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ² | 478,00 |
| 5. | Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м ² | 18 |
| 6. | Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ² | Рмин = — Рмакс = — |
| 7. | Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке | — |
| 8. | Вид (виды) разрешенного использования | Ведение садоводства (код 13.2) |
| 8.1. | Дополнительные сведения об использовании земельного участка | — |
| 9. | Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ | — |
| 10. | Иные сведения | — |

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 91:04:001020:379 :

| | |
|----|---|
| 1. | — |
|----|---|

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 91:04:001020:91 :

Система координат СК-63 Зона № 4

| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м | | | | Метод определения координат | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м | Описание закрепления точки |
|--------------------------------------|--|--------------|--|--------------|---|--|----------------------------|
| | содержатся в Едином государственном реестре недвижимости | | определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ | | | | |
| | X | Y | X | Y | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| 302 | 4 931 796,58 | 4 385 130,37 | 4 931 796,58 | 4 385 130,37 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ | Нет закрепления |
| 303 | 4 931 798,78 | 4 385 126,44 | 4 931 798,78 | 4 385 126,44 | | | |
| 304 | 4 931 812,48 | 4 385 133,69 | 4 931 812,48 | 4 385 133,69 | | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
|-------|--------------|--------------|--------------|--------------|---|-----------------------------------|-----------------|
| 305 | 4 931 829,49 | 4 385 106,39 | — | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | — |
| н169У | — | — | 4 931 828,94 | 4 385 107,30 | | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ | |
| н170У | — | — | 4 931 839,94 | 4 385 113,72 | | | |
| н171У | — | — | 4 931 834,53 | 4 385 126,73 | | | |
| н172У | — | — | 4 931 825,06 | 4 385 146,56 | | 0,10 | |
| 306 | 4 931 841,24 | 4 385 112,78 | — | — | | | |
| 307 | 4 931 822,54 | 4 385 144,89 | — | — | | | |
| 302 | 4 931 796,58 | 4 385 130,37 | 4 931 796,58 | 4 385 130,37 | | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ | Нет закрепления |

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 91:04:001020:91 :

| Обозначение части границ | | Горизонтальное проложение (S), м | Описание прохождения части границ | Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное) |
|--------------------------|-------|----------------------------------|-----------------------------------|---|
| от т. | до т. | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| 302 | 303 | 4,50 | — | согласовано |
| 303 | 304 | 15,50 | | |
| 304 | н169У | 31,10 | | |
| н169У | н170У | 12,74 | | |
| н170У | н171У | 14,09 | | |
| н171У | н172У | 21,98 | | |
| н172У | 302 | 32,76 | | |

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 91:04:001020:91 :

| № п/п | Наименование характеристики | Значение характеристики |
|-------|-----------------------------|-------------------------|
| 1 | 2 | 3 |
| 1 | 2 | 3 |

| 1 | 2 | 3 |
|---|--|--|
| 1. | Адрес земельного участка | — |
| 1.1. | Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | 299001, Российская Федерация, Севастополь, ТСН Килен-балка тер. ТСН, уч 94 |
| 1.2. | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка | — |
| 2. | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ² | 625 ± 9,00 |
| 3. | Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения | $3,5 * 0,10 * \sqrt{(625,00)} = 9$ |
| 4. | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ² | 588,00 |
| 5. | Оценка расхождения P и Ркад ($P - P_{кад}$), м ² | 37 |
| 6. | Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ² | Рмин = — Рмакс = — |
| 7. | Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке | — |
| 8. | Вид (виды) разрешенного использования | для ведения садоводства |
| 8.1. | Дополнительные сведения об использовании земельного участка | — |
| 9. | Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ | — |
| 10. | Иные сведения | — |
| 4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером | | 91:04:001020:91 : |
| 1. | — | — |

| 1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером | | | | | 91:04:001020:327 | | : |
|--|--|--------------|--|--------------|---|--|----------------------------|
| Система координат | | | СК-63 | | Зона № 4 | | |
| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м | | | | Метод определения координат | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м | Описание закрепления точки |
| | содержатся в Едином государственном реестре недвижимости | | определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ | | | | |
| | X | Y | X | Y | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| 308 | 4 931 796,89 | 4 385 090,10 | 4 931 796,89 | 4 385 090,10 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ | Нет закрепления |
| н173У | — | — | 4 931 798,99 | 4 385 091,15 | | | — |
| 299 | 4 931 807,37 | 4 385 095,35 | 4 931 807,37 | 4 385 095,35 | | | Нет закрепления |
| 298 | 4 931 812,90 | 4 385 097,76 | 4 931 812,90 | 4 385 097,76 | | | |
| н167У | — | — | 4 931 828,66 | 4 385 105,96 | | | — |
| 309 | 4 931 829,49 | 4 385 106,39 | 4 931 829,49 | 4 385 106,39 | | | |
| н169У | — | — | 4 931 828,94 | 4 385 107,30 | | | Нет закрепления |
| 310 | 4 931 812,48 | 4 385 133,69 | 4 931 812,48 | 4 385 133,69 | | | |
| 311 | 4 931 798,78 | 4 385 126,44 | 4 931 798,78 | 4 385 126,44 | | | |
| 312 | 4 931 796,58 | 4 385 130,37 | 4 931 796,58 | 4 385 130,37 | | | |
| н174У | — | — | 4 931 789,89 | 4 385 127,64 | | | — |
| 313 | 4 931 786,05 | 4 385 125,98 | — | — | | | 0,10 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
|-----|--------------|--------------|--------------|--------------|---|-----------------------------------|-----------------|
| 314 | 4 931 777,92 | 4 385 122,60 | 4 931 777,92 | 4 385 122,60 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ | Нет закрепления |
| 315 | 4 931 789,66 | 4 385 105,15 | 4 931 789,66 | 4 385 105,15 | | | |
| 308 | 4 931 796,89 | 4 385 090,10 | 4 931 796,89 | 4 385 090,10 | | | |

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 91:04:001020:327 :

| Обозначение части границ | | Горизонтальное проложение (S), м | Описание прохождения части границ | Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное) |
|--------------------------|-------|----------------------------------|-----------------------------------|---|
| от т. | до т. | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| 308 | н173У | 2,35 | — | согласовано |
| н173У | 299 | 9,37 | | |
| 299 | 298 | 6,03 | | |
| 298 | н167У | 17,77 | | |
| н167У | 309 | 0,93 | | |
| 309 | н169У | 1,06 | | |
| н169У | 310 | 31,10 | | |
| 310 | 311 | 15,50 | | |
| 311 | 312 | 4,50 | | |
| 312 | н174У | 7,23 | | |
| н174У | 314 | 12,99 | | |
| 314 | 315 | 21,03 | | |
| 315 | 308 | 16,70 | | |

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 91:04:001020:327 :

| № п/п | Наименование характеристики | Значение характеристики |
|-------|---|---|
| 1 | 2 | 3 |
| 1. | Адрес земельного участка | — |
| 1.1. | Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | 299001, Российская Федерация, Севастополь, ТСН Килен-балка тер. ТСН, д 95 |
| 1.2. | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка | — |
| 2. | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ² | 1 225 ± 12,00 |

| 1 | 2 | 3 |
|------|--|------------------------------------|
| 3. | Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения | $3,5*0,10*\sqrt{(1\ 225,00)} = 12$ |
| 4. | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ² | 1 225,00 |
| 5. | Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м ² | 0 |
| 6. | Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ² | Рмин = — Рмакс = — |
| 7. | Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке | — |
| 8. | Вид (виды) разрешенного использования | ведение садоводства (код 13.2) |
| 8.1. | Дополнительные сведения об использовании земельного участка | — |
| 9. | Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ | — |
| 10. | Иные сведения | — |

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 91:04:001020:327 :

1. —

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 91:04:001020:168 :
Система координат СК-63 Зона № 4

| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м | | | | Метод определения координат | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м | Описание закрепления точки |
|--------------------------------------|--|--------------|--|---|---|--|----------------------------|
| | содержатся в Едином государственном реестре недвижимости | | определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ | | | | |
| | X | Y | X | Y | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| 316 | 4 931 781,46 | 4 385 135,19 | — | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | — |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | |
|-------|--------------|--------------|--------------|--------------|---|-----------------------------------|-----------------|-----------------|
| 313 | 4 931 786,05 | 4 385 125,98 | — | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | Нет закрепления | |
| н174У | — | — | 4 931 789,89 | 4 385 127,64 | | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ | — | |
| 312 | 4 931 796,58 | 4 385 130,37 | 4 931 796,58 | 4 385 130,37 | | | Нет закрепления | |
| 317 | 4 931 822,54 | 4 385 144,89 | — | — | | 0,10 | — | |
| н175У | — | — | 4 931 825,06 | 4 385 146,56 | | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ | | |
| н176У | — | — | 4 931 814,12 | 4 385 166,42 | | | | |
| н177У | — | — | 4 931 811,42 | 4 385 165,02 | | | | |
| н178У | — | — | 4 931 802,50 | 4 385 160,80 | | | | |
| н179У | — | — | 4 931 796,59 | 4 385 158,84 | | | | |
| н180У | — | — | 4 931 783,11 | 4 385 152,79 | | | | |
| 318 | 4 931 809,58 | 4 385 166,18 | — | — | | 0,10 | | Нет закрепления |
| 319 | 4 931 783,13 | 4 385 152,92 | — | — | | | | |
| н181У | — | — | 4 931 776,81 | 4 385 149,70 | | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ | | — |
| 320 | 4 931 780,96 | 4 385 152,00 | — | — | | 0,10 | Нет закрепления | |
| 321 | 4 931 789,76 | 4 385 139,38 | — | — | | | — | |
| 316 | 4 931 781,46 | 4 385 135,19 | — | — | | | | |

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 91:04:001020:168 :

| Обозначение части границ | | Горизонтальное проложение (S), м | Описание прохождения части границ | Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное) |
|--------------------------|-------|----------------------------------|-----------------------------------|---|
| от т. | до т. | | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
|-------|-------|-------|---|-------------|
| н174У | 312 | 7,23 | — | согласовано |
| 312 | н175У | 32,76 | | |
| н175У | н176У | 22,67 | | |
| н176У | н177У | 3,04 | | |
| н177У | н178У | 9,87 | | |
| н178У | н179У | 6,23 | | |
| н179У | н180У | 14,78 | | |
| н180У | н181У | 7,02 | | |
| н181У | н174У | 25,65 | | |

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 91:04:001020:168 :

| № п/п | Наименование характеристики | Значение характеристики |
|-------|--|--|
| 1 | 2 | 3 |
| 1. | Адрес земельного участка | — |
| 1.1. | Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | 299001, Российская Федерация, Севастополь, ТСН Килен-балка тер. ТСН, уч 93 |
| 1.2. | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка | — |
| 2. | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ² | 990 ± 11,00 |
| 3. | Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения | $3,5 * 0,10 * \sqrt{(990,00)} = 11$ |
| 4. | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ² | 902,00 |
| 5. | Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ² | 88 |
| 6. | Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ² | Рмин = — Рмакс = — |
| 7. | Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке | — |
| 8. | Вид (виды) разрешенного использования | 13.2 "Ведение садоводства" |
| 8.1. | Дополнительные сведения об использовании земельного участка | — |

| | | |
|-----|---|---|
| 1 | 2 | 3 |
| 9. | Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ | — |
| 10. | Иные сведения | — |

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 91:04:001020:168 :

| | |
|----|---|
| 1. | — |
|----|---|

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 91:04:001020:637 :

Система координат СК-63 Зона № 4

| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м | | | | Метод определения координат | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м | Описание закрепления точки |
|--------------------------------------|--|--------------|--|--------------|---|--|----------------------------|
| | содержатся в Едином государственном реестре недвижимости | | определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ | | | | |
| | X | Y | X | Y | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| 318 | 4 931 809,58 | 4 385 166,18 | — | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | — |
| н177У | — | — | 4 931 811,42 | 4 385 165,02 | | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ | |
| н182У | — | — | 4 931 799,98 | 4 385 183,64 | | | |
| 322 | 4 931 799,25 | 4 385 183,10 | — | — | | 0,10 | |
| 323 | 4 931 775,03 | 4 385 165,11 | 4 931 775,03 | 4 385 165,11 | | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ | Нет закрепления |
| 324 | 4 931 780,20 | 4 385 158,16 | 4 931 780,20 | 4 385 158,16 | | | |
| 319 | 4 931 783,13 | 4 385 152,92 | — | — | | 0,10 | |
| н180У | — | — | 4 931 783,11 | 4 385 152,79 | | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ | — |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
|-------|--------------|--------------|--------------|--------------|---|-----------------------------------|---|
| н179У | — | — | 4 931 796,59 | 4 385 158,84 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ | — |
| н178У | — | — | 4 931 802,50 | 4 385 160,80 | | | |
| 318 | 4 931 809,58 | 4 385 166,18 | — | — | | 0,10 | |

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 91:04:001020:637 :

| Обозначение части границ | | Горизонтальное проложение (S), м | Описание прохождения части границ | Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное) |
|--------------------------|-------|----------------------------------|-----------------------------------|---|
| от т. | до т. | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| н177У | н182У | 21,85 | — | согласовано |
| н182У | 323 | 31,08 | | |
| 323 | 324 | 8,66 | | |
| 324 | н180У | 6,11 | | |
| н180У | н179У | 14,78 | | |
| н179У | н178У | 6,23 | | |
| н178У | н177У | 9,87 | | |

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 91:04:001020:637 :

| № п/п | Наименование характеристики | Значение характеристики |
|-------|--|---|
| 1 | 2 | 3 |
| 1. | Адрес земельного участка | — |
| 1.1. | Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | Российская Федерация, Севастополь, СТ Килен-балка тер |
| 1.2. | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка | — |
| 2. | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ² | 559 ± 17,00 |
| 3. | Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения | $3,5 * 0,20 * \sqrt{(559,00)} = 17$ |
| 4. | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ² | 509,00 |

| | | |
|---|--|---------------------------|
| 1 | 2 | 3 |
| 5. | Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м ² | 50 |
| 6. | Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ² | Рмин = — Рмакс = — |
| 7. | Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке | — |
| 8. | Вид (виды) разрешенного использования | Для ведения садоводства |
| 8.1. | Дополнительные сведения об использовании земельного участка | — |
| 9. | Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ | — |
| 10. | Иные сведения | — |
| 4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером | | 91:04:001020:637 : |

| | |
|---|---|
| 1. | — |
| 1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером | |
| Система координат <u>СК-63</u> Зона № <u>4</u> | |

| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м | | | | Метод определения координат | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м | Описание закрепления точки |
|--------------------------------------|--|--------------|--|---|---|--|----------------------------|
| | содержатся в Едином государственном реестре недвижимости | | определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ | | | | |
| | X | Y | X | Y | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| 325 | 4 931 778,38 | 4 385 140,00 | — | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | Нет закрепления |
| 326 | 4 931 785,06 | 4 385 146,11 | — | — | | | |
| 320 | 4 931 780,96 | 4 385 152,00 | — | — | | | |
| 319 | 4 931 783,13 | 4 385 152,92 | — | — | | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
|-------|--------------|--------------|--------------|--------------|---|-----------------------------------|-----------------|
| 324 | 4 931 780,20 | 4 385 158,16 | 4 931 780,20 | 4 385 158,16 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ | Нет закрепления |
| н183У | — | — | 4 931 775,03 | 4 385 165,11 | | | — |
| 327 | 4 931 765,18 | 4 385 178,31 | — | — | | 0,10 | Нет закрепления |
| н184У | — | — | 4 931 765,32 | 4 385 178,28 | | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ | — |
| н185У | — | — | 4 931 767,43 | 4 385 180,22 | | | |
| н186У | — | — | 4 931 783,28 | 4 385 192,27 | | | |
| 328 | 4 931 783,32 | 4 385 192,87 | — | — | | 0,10 | Нет закрепления |
| 329 | 4 931 789,51 | 4 385 196,18 | — | — | | | |
| н187У | — | — | 4 931 792,15 | 4 385 197,46 | | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ | — |
| н188У | — | — | 4 931 790,10 | 4 385 201,14 | | | |
| н189У | — | — | 4 931 783,56 | 4 385 209,29 | | | |
| 330 | 4 931 780,62 | 4 385 207,91 | — | — | | 0,10 | Нет закрепления |
| н190У | — | — | 4 931 780,22 | 4 385 206,50 | | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ | — |
| н191У | — | — | 4 931 778,17 | 4 385 204,97 | | | |
| н192У | — | — | 4 931 773,65 | 4 385 201,20 | | | |
| н193У | — | — | 4 931 764,91 | 4 385 194,68 | | | |
| н194У | — | — | 4 931 757,48 | 4 385 188,81 | | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
|-------|--------------|--------------|--------------|--------------|---|-----------------------------------|-----------------|
| 331 | 4 931 756,86 | 4 385 188,53 | — | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | Нет закрепления |
| 332 | 4 931 755,90 | 4 385 189,50 | 4 931 755,90 | 4 385 189,50 | | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ | |
| 333 | 4 931 747,90 | 4 385 182,23 | — | — | | 0,10 | |
| н195У | — | — | 4 931 747,33 | 4 385 181,72 | | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ | — |
| н196У | — | — | 4 931 771,91 | 4 385 147,41 | | | |
| н181У | — | — | 4 931 776,81 | 4 385 149,70 | | | |
| н180У | — | — | 4 931 783,11 | 4 385 152,79 | | | |
| 325 | 4 931 778,38 | 4 385 140,00 | — | — | | 0,10 | Нет закрепления |

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 91:04:001020:259 :

| Обозначение части границ | | Горизонтальное проложение (S), м | Описание прохождения части границ | Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное) |
|--------------------------|-------|----------------------------------|-----------------------------------|---|
| от т. | до т. | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| 324 | н183У | 8,66 | — | согласовано |
| н183У | н184У | 16,36 | | |
| н184У | н185У | 2,87 | | |
| н185У | н186У | 19,91 | | |
| н186У | н187У | 10,28 | | |
| н187У | н188У | 4,21 | | |
| н188У | н189У | 10,45 | | |
| н189У | н190У | 4,35 | | |
| н190У | н191У | 2,56 | | |
| н191У | н192У | 5,89 | | |
| н192У | н193У | 10,90 | | |
| н193У | н194У | 9,47 | | |
| н194У | 332 | 1,72 | | |
| 332 | н195У | 11,57 | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
|-------|-------|-------|---|-------------|
| н195У | н196У | 42,21 | — | согласовано |
| н196У | н181У | 5,41 | | |
| н181У | н180У | 7,02 | | |
| н180У | 324 | 6,11 | | |

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 91:04:001020:259 :

| № п/п | Наименование характеристики | Значение характеристики |
|-------|--|---|
| 1 | 2 | 3 |
| 1. | Адрес земельного участка | — |
| 1.1. | Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | 299001, Российская Федерация, Севастополь, ТСН Килен-балка тер. ТСН, уч 89 92 |
| 1.2. | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка | — |
| 2. | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ² | 1 000 ± 11,00 |
| 3. | Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения | $3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 000,00)} = 11$ |
| 4. | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ² | 1 000,00 |
| 5. | Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ² | 0 |
| 6. | Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ² | Рмин = — Рмакс = — |
| 7. | Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке | — |
| 8. | Вид (виды) разрешенного использования | ведение садоводства (код 13.2) |
| 8.1. | Дополнительные сведения об использовании земельного участка | — |
| 9. | Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ | — |
| 10. | Иные сведения | — |

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 91:04:001020:259 :

| | |
|----|---|
| 1. | — |
|----|---|

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 91:04:001020:638 :

Система координат СК-63 Зона № 4

| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м | | | | Метод определения координат | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м | Описание закрепления точки |
|--------------------------------------|--|--------------|--|--------------|---|--|----------------------------|
| | содержатся в Едином государственном реестре недвижимости | | определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ | | | | |
| | X | Y | X | Y | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| 323 | 4 931 775,03 | 4 385 165,11 | 4 931 775,03 | 4 385 165,11 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ | — |
| 322 | 4 931 799,25 | 4 385 183,10 | — | — | | 0,10 | |
| н182У | — | — | 4 931 799,98 | 4 385 183,64 | | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ | |
| 334 | 4 931 798,58 | 4 385 184,20 | — | — | | 0,10 | |
| н187У | — | — | 4 931 792,15 | 4 385 197,46 | | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ | |
| 329 | 4 931 789,51 | 4 385 196,18 | — | — | | 0,10 | |
| 328 | 4 931 783,32 | 4 385 192,87 | — | — | | | |
| н186У | — | — | 4 931 783,28 | 4 385 192,27 | | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ | — |
| н185У | — | — | 4 931 767,43 | 4 385 180,22 | | | |
| н184У | — | — | 4 931 765,32 | 4 385 178,28 | | | |
| 335 | 4 931 765,23 | 4 385 178,28 | — | — | | | |
| 323 | 4 931 775,03 | 4 385 165,11 | 4 931 775,03 | 4 385 165,11 | | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ | |

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 91:04:001020:638 :

| Обозначение части границ | | Горизонтальное проложение (S), м | Описание прохождения части границ | Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное) |
|--------------------------|-------|----------------------------------|-----------------------------------|---|
| от т. | до т. | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| 323 | н182У | 31,08 | — | согласовано |
| н182У | н187У | 15,88 | | |
| н187У | н186У | 10,28 | | |
| н186У | н185У | 19,91 | | |
| н185У | н184У | 2,87 | | |
| н184У | 323 | 16,36 | | |

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 91:04:001020:638 :

| № п/п | Наименование характеристики | Значение характеристики |
|-------|--|---|
| 1 | 2 | 3 |
| 1. | Адрес земельного участка | — |
| 1.1. | Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | Российская Федерация, Севастополь, СТ Килен-балка тер |
| 1.2. | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка | — |
| 2. | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ² | 533 ± 16,00 |
| 3. | Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения | $3,5*0,20*\sqrt{(533,00)} = 16$ |
| 4. | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ² | 510,00 |
| 5. | Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ² | 23 |
| 6. | Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ² | Рмин = — Рмакс = — |
| 7. | Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке | — |
| 8. | Вид (виды) разрешенного использования | Для ведения садоводства |
| 8.1. | Дополнительные сведения об использовании земельного участка | — |

| | | |
|-----|---|---|
| 1 | 2 | 3 |
| 9. | Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ | — |
| 10. | Иные сведения | — |

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 91:04:001020:638 :

| | |
|----|---|
| 1. | — |
|----|---|

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 91:04:001020:359 :

Система координат СК-63 Зона № 4

| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м | | | | Метод определения координат | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м | Описание закрепления точки | |
|--------------------------------------|--|--------------|--|--------------|---|--|-----------------------------------|---|
| | содержатся в Едином государственном реестре недвижимости | | определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ | | | | | |
| | X | Y | X | Y | | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | |
| 336 | 4 931 743,59 | 4 385 178,29 | — | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | Нет закрепления | |
| н197У | — | — | 4 931 743,76 | 4 385 178,47 | | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ | — | |
| н195У | — | — | 4 931 747,33 | 4 385 181,72 | | | | |
| 333 | 4 931 747,90 | 4 385 182,23 | — | — | | 0,10 | Нет закрепления | |
| 332 | 4 931 755,90 | 4 385 189,50 | 4 931 755,90 | 4 385 189,50 | | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ | | |
| 331 | 4 931 756,86 | 4 385 188,53 | — | — | | 0,10 | | |
| н194У | — | — | 4 931 757,48 | 4 385 188,81 | | | | |
| н193У | — | — | 4 931 764,91 | 4 385 194,68 | | | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ | — |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
|-------|--------------|--------------|--------------|--------------|---|-----------------------------------|-----------------|
| н192У | — | — | 4 931 773,65 | 4 385 201,20 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ | — |
| н191У | — | — | 4 931 778,17 | 4 385 204,97 | | | |
| н190У | — | — | 4 931 780,22 | 4 385 206,50 | | | |
| 330 | 4 931 780,62 | 4 385 207,91 | — | — | | 0,10 | Нет закрепления |
| н189У | — | — | 4 931 783,56 | 4 385 209,29 | | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ | — |
| н198У | — | — | 4 931 774,44 | 4 385 220,86 | | | |
| 337 | 4 931 772,52 | 4 385 218,61 | — | — | | 0,10 | Нет закрепления |
| н199У | — | — | 4 931 758,33 | 4 385 210,26 | | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ | — |
| н200У | — | — | 4 931 754,78 | 4 385 207,94 | | | |
| н201У | — | — | 4 931 746,20 | 4 385 201,68 | | | |
| н202У | — | — | 4 931 744,75 | 4 385 200,15 | | | |
| 338 | 4 931 741,02 | 4 385 197,98 | — | — | | 0,10 | Нет закрепления |
| н203У | — | — | 4 931 741,87 | 4 385 197,71 | | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ | — |
| 339 | 4 931 741,37 | 4 385 197,44 | — | — | | 0,10 | Нет закрепления |
| 340 | 4 931 739,30 | 4 385 196,09 | 4 931 739,30 | 4 385 196,09 | | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ | |
| 341 | 4 931 738,95 | 4 385 196,63 | 4 931 738,95 | 4 385 196,63 | | | |
| 342 | 4 931 735,57 | 4 385 194,42 | 4 931 735,57 | 4 385 194,42 | | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
|-------|--------------|--------------|--------------|--------------|---|-----------------------------------|-----------------|
| н204У | — | — | 4 931 733,35 | 4 385 192,74 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ | — |
| 343 | 4 931 732,76 | 4 385 192,47 | — | — | | 0,10 | Нет закрепления |
| 336 | 4 931 743,59 | 4 385 178,29 | — | — | | | |

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 91:04:001020:359 :

| Обозначение части границ | | Горизонтальное проложение (S), м | Описание прохождения части границ | Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное) |
|--------------------------|-------|----------------------------------|-----------------------------------|---|
| от т. | до т. | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| н197У | н195У | 4,83 | — | согласовано |
| н195У | 332 | 11,57 | | |
| 332 | н194У | 1,72 | | |
| н194У | н193У | 9,47 | | |
| н193У | н192У | 10,90 | | |
| н192У | н191У | 5,89 | | |
| н191У | н190У | 2,56 | | |
| н190У | н189У | 4,35 | | |
| н189У | н198У | 14,73 | | |
| н198У | н199У | 19,28 | | |
| н199У | н200У | 4,24 | | |
| н200У | н201У | 10,62 | | |
| н201У | н202У | 2,11 | | |
| н202У | н203У | 3,77 | | |
| н203У | 340 | 3,04 | | |
| 340 | 341 | 0,64 | | |
| 341 | 342 | 4,04 | | |
| 342 | н204У | 2,78 | | |
| н204У | н197У | 17,66 | | |

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 91:04:001020:359 :

| № п/п | Наименование характеристики | Значение характеристики |
|-------|-----------------------------|-------------------------|
| 1 | 2 | 3 |
| | | |

| 1 | 2 | 3 |
|---|--|--|
| 1. | Адрес земельного участка | 299001, Российская Федерация, Севастополь, ТСН Килен-балка тер. ТСН, уч 88 |
| 1.1. | Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | — |
| 1.2. | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка | — |
| 2. | Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ² | 810 \pm 10,00 |
| 3. | Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения | $3,5*0,10*\sqrt{(810,00)} = 10$ |
| 4. | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ² | 737,00 |
| 5. | Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ² | 73 |
| 6. | Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ² | Рмин = — Рмакс = — |
| 7. | Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке | — |
| 8. | Вид (виды) разрешенного использования | Ведение садоводства (код 13.2) |
| 8.1. | Дополнительные сведения об использовании земельного участка | — |
| 9. | Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ | — |
| 10. | Иные сведения | — |
| 4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером | | 91:04:001020:359 : |
| 1. | — | — |

| 1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером | | | | | | 91:04:001020:360 | : |
|--|--|--------------|--|--------------|---|--|----------------------------|
| Система координат | | | СК-63 | | | Зона № 4 | |
| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м | | | | Метод определения координат | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м | Описание закрепления точки |
| | содержатся в Едином государственном реестре недвижимости | | определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ | | | | |
| | X | Y | X | Y | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| 344 | 4 931 728,43 | 4 385 203,45 | 4 931 728,43 | 4 385 203,45 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ | Нет закрепления |
| 342 | 4 931 735,57 | 4 385 194,42 | 4 931 735,57 | 4 385 194,42 | | | |
| 341 | 4 931 738,95 | 4 385 196,63 | 4 931 738,95 | 4 385 196,63 | | | |
| 340 | 4 931 739,30 | 4 385 196,09 | 4 931 739,30 | 4 385 196,09 | | 0,10 | |
| 339 | 4 931 741,37 | 4 385 197,44 | — | — | | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ | — |
| н203У | — | — | 4 931 741,87 | 4 385 197,71 | | 0,10 | Нет закрепления |
| 338 | 4 931 741,02 | 4 385 197,98 | — | — | | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ | — |
| н202У | — | — | 4 931 744,75 | 4 385 200,15 | | | |
| н201У | — | — | 4 931 746,20 | 4 385 201,68 | | | |
| н200У | — | — | 4 931 754,78 | 4 385 207,94 | | | |
| н199У | — | — | 4 931 758,33 | 4 385 210,26 | | | |
| 337 | 4 931 772,52 | 4 385 218,61 | — | — | | 0,10 | Нет закрепления |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
|-------|--------------|--------------|--------------|--------------|---|-----------------------------------|-----------------|
| н198У | — | — | 4 931 774,44 | 4 385 220,86 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ | — |
| н205У | — | — | 4 931 775,67 | 4 385 222,02 | | | |
| н206У | — | — | 4 931 770,10 | 4 385 228,76 | | | |
| 345 | 4 931 765,01 | 4 385 228,53 | — | — | | 0,10 | Нет закрепления |
| н207У | — | — | 4 931 765,46 | 4 385 233,86 | | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ | — |
| н208У | — | — | 4 931 759,18 | 4 385 238,70 | | | |
| 346 | 4 931 757,15 | 4 385 236,03 | — | — | | 0,10 | Нет закрепления |
| 347 | 4 931 747,66 | 4 385 223,99 | 4 931 747,66 | 4 385 223,99 | | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ | |
| 348 | 4 931 733,98 | 4 385 208,63 | 4 931 733,98 | 4 385 208,63 | | | |
| 344 | 4 931 728,43 | 4 385 203,45 | 4 931 728,43 | 4 385 203,45 | | | |

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 91:04:001020:360 :

| Обозначение части границ | | Горизонтальное проложение (S), м | Описание прохождения части границ | Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное) |
|--------------------------|-------|----------------------------------|-----------------------------------|---|
| от т. | до т. | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| 344 | 342 | 11,51 | — | согласовано |
| 342 | 341 | 4,04 | | |
| 341 | 340 | 0,64 | | |
| 340 | н203У | 3,04 | | |
| н203У | н202У | 3,77 | | |
| н202У | н201У | 2,11 | | |
| н201У | н200У | 10,62 | | |
| н200У | н199У | 4,24 | | |
| н199У | н198У | 19,28 | | |
| н198У | н205У | 1,69 | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
|-------|-------|-------|---|-------------|
| н205У | н206У | 8,74 | — | согласовано |
| н206У | н207У | 6,89 | | |
| н207У | н208У | 7,93 | | |
| н208У | 347 | 18,68 | | |
| 347 | 348 | 20,57 | | |
| 348 | 344 | 7,59 | | |

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 91:04:001020:360 :

| № п/п | Наименование характеристики | Значение характеристики |
|-------|--|--|
| 1 | 2 | 3 |
| 1. | Адрес земельного участка | 299001, Российская Федерация, Севастополь, ТСН Килен-балка тер. ТСН, уч 87 |
| 1.1. | Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | — |
| 1.2. | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка | — |
| 2. | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ² | 815 ± 10,00 |
| 3. | Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения | $3,5*0,10*\sqrt{(815,00)} = 10$ |
| 4. | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ($R_{\text{кад}}$), м ² | 741,00 |
| 5. | Оценка расхождения P и $R_{\text{кад}}$ ($P - R_{\text{кад}}$), м ² | 74 |
| 6. | Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($R_{\text{мин}}$ и $R_{\text{макс}}$), м ² | $R_{\text{мин}} = \text{—}$ $R_{\text{макс}} = \text{—}$ |
| 7. | Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке | — |
| 8. | Вид (виды) разрешенного использования | Ведение садоводства (код 13.2) |
| 8.1. | Дополнительные сведения об использовании земельного участка | — |
| 9. | Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ | — |
| 10. | Иные сведения | — |

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 91:04:001020:360 :

1. —

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 91:04:001020:97 :

Система координат СК-63 Зона № 4

| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м | | | | Метод определения координат | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м | Описание закрепления точки |
|--------------------------------------|--|--------------|--|--------------|---|--|----------------------------|
| | содержатся в Едином государственном реестре недвижимости | | определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ | | | | |
| | X | Y | X | Y | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| 349 | 4 931 710,58 | 4 385 204,52 | — | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | Закрепление отсутствует |
| н209У | — | — | 4 931 709,11 | 4 385 202,57 | | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ | — |
| н210У | — | — | 4 931 720,66 | 4 385 195,22 | | | |
| 350 | 4 931 722,63 | 4 385 197,55 | — | — | | 0,10 | |
| 344 | 4 931 728,43 | 4 385 203,45 | 4 931 728,43 | 4 385 203,45 | | | Нет закрепления |
| 348 | 4 931 733,98 | 4 385 208,63 | 4 931 733,98 | 4 385 208,63 | | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ | |
| 347 | 4 931 747,66 | 4 385 223,99 | 4 931 747,66 | 4 385 223,99 | | | |
| 346 | 4 931 757,15 | 4 385 236,03 | — | — | | 0,10 | |
| н208У | — | — | 4 931 759,18 | 4 385 238,70 | | | — |
| н211У | — | — | 4 931 744,31 | 4 385 250,28 | | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ | |
| 351 | 4 931 743,44 | 4 385 249,15 | — | — | | 0,10 | Закрепление отсутствует |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
|-----|--------------|--------------|--------------|--------------|---|-----------------------------------|-------------------------|
| 352 | 4 931 720,82 | 4 385 218,75 | 4 931 720,82 | 4 385 218,75 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ | Закрепление отсутствует |
| 353 | 4 931 720,94 | 4 385 217,79 | — | — | | 0,10 | |
| 354 | 4 931 718,59 | 4 385 213,53 | — | — | | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ | |
| 355 | 4 931 715,81 | 4 385 211,96 | 4 931 715,81 | 4 385 211,96 | | 0,10 | |
| 349 | 4 931 710,58 | 4 385 204,52 | — | — | | | |

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 91:04:001020:97 :

| Обозначение части границ | | Горизонтальное проложение (S), м | Описание прохождения части границ | Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное) |
|--------------------------|-------|----------------------------------|-----------------------------------|---|
| от т. | до т. | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| н209У | н210У | 13,69 | — | согласовано |
| н210У | 344 | 11,32 | | |
| 344 | 348 | 7,59 | | |
| 348 | 347 | 20,57 | | |
| 347 | н208У | 18,68 | | |
| н208У | н211У | 18,85 | | |
| н211У | 352 | 39,32 | | |
| 352 | 355 | 8,44 | | |
| 355 | н209У | 11,54 | | |

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 91:04:001020:97 :

| № п/п | Наименование характеристики | Значение характеристики |
|-------|---|--|
| 1 | 2 | 3 |
| 1. | Адрес земельного участка | — |
| 1.1. | Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | 299001, Российская Федерация, Севастополь, ТСН Килен-балка тер. ТСН, уч 86 |
| 1.2. | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка | — |
| 2. | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ² | 998 ± 11,00 |

| 1 | 2 | 3 |
|------|--|---------------------------------|
| 3. | Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения | $3,5*0,10*\sqrt{(998,00)} = 11$ |
| 4. | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ² | 908,00 |
| 5. | Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м ² | 90 |
| 6. | Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ² | Рмин = — Рмакс = — |
| 7. | Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке | — |
| 8. | Вид (виды) разрешенного использования | для ведения садоводства |
| 8.1. | Дополнительные сведения об использовании земельного участка | — |
| 9. | Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ | — |
| 10. | Иные сведения | — |

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 91:04:001020:97 :

| | |
|----|---|
| 1. | — |
|----|---|

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 91:04:001020:278 :
Система координат СК-63 Зона № 4

| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м | | | | Метод определения координат | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м | Описание закрепления точки |
|--------------------------------------|--|--------------|--|---|---|--|----------------------------|
| | содержатся в Едином государственном реестре недвижимости | | определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ | | | | |
| | X | Y | X | Y | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| 356 | 4 931 697,63 | 4 385 211,39 | — | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | Закрепление отсутствует |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | |
|-------|--------------|--------------|--------------|--------------|---|-----------------------------------|-------------------------|-----------------------------------|
| н212У | — | — | 4 931 697,11 | 4 385 210,00 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ | — | |
| н209У | — | — | 4 931 709,11 | 4 385 202,57 | | 0,10 | Закрепление отсутствует | |
| 349 | 4 931 710,58 | 4 385 204,52 | — | — | | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ | | |
| 355 | 4 931 715,81 | 4 385 211,96 | 4 931 715,81 | 4 385 211,96 | | 0,10 | | |
| 354 | 4 931 718,59 | 4 385 213,53 | — | — | | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ | | |
| 353 | 4 931 720,94 | 4 385 217,79 | — | — | | 0,10 | | |
| 352 | 4 931 720,82 | 4 385 218,75 | 4 931 720,82 | 4 385 218,75 | | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ | Закрепление отсутствует | |
| 351 | 4 931 743,44 | 4 385 249,15 | — | — | | 0,10 | | |
| н211У | — | — | 4 931 744,31 | 4 385 250,28 | | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ | | — |
| н213У | — | — | 4 931 733,97 | 4 385 259,39 | | | | |
| н214У | — | — | 4 931 722,87 | 4 385 245,72 | | | | |
| н215У | — | — | 4 931 710,40 | 4 385 229,41 | | | | |
| 357 | 4 931 732,11 | 4 385 257,10 | — | — | | 0,10 | Закрепление отсутствует | |
| 358 | 4 931 701,16 | 4 385 216,31 | — | — | | | | |
| 359 | — | — | 4 931 700,84 | 4 385 215,81 | | | | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ |
| 356 | 4 931 697,63 | 4 385 211,39 | — | — | | | | 0,10 |

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 91:04:001020:278 :

| Обозначение части границ | | Горизонтальное проложение (S), м | Описание прохождения части границ | Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное) |
|--------------------------|-------|----------------------------------|-----------------------------------|---|
| от т. | до т. | | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
|-------|-------|-------|---|-------------|
| н212У | н209У | 14,11 | — | согласовано |
| н209У | 355 | 11,54 | | |
| 355 | 352 | 8,44 | | |
| 352 | н211У | 39,32 | | |
| н211У | н213У | 13,78 | | |
| н213У | н214У | 17,61 | | |
| н214У | н215У | 20,53 | | |
| н215У | 359 | 16,62 | | |
| 359 | н212У | 6,90 | | |

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 91:04:001020:278 :

| № п/п | Наименование характеристики | Значение характеристики |
|-------|--|---|
| 1 | 2 | 3 |
| 1. | Адрес земельного участка | 299001, Российская Федерация, Севастополь, Нахимовский муниципальный округ вн тер г, ТСН Килен-балка тер, зу 85 |
| 1.1. | Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | — |
| 1.2. | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка | — |
| 2. | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ² | 871 ± 10,00 |
| 3. | Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения | $3,5 * 0,10 * \sqrt{(871,00)} = 10$ |
| 4. | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ² | 803,00 |
| 5. | Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ² | 68 |
| 6. | Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ² | Рмин = — Рмакс = — |
| 7. | Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке | — |
| 8. | Вид (виды) разрешенного использования | ведение садоводства (код 13.2) |
| 8.1. | Дополнительные сведения об использовании земельного участка | — |

| | | | | | | | |
|---|---|--------------|--|--------------|---|--|----------------------------|
| 1 | 2 | | | | 3 | | |
| 9. | Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ | | | | — | | |
| 10. | Иные сведения | | | | — | | |
| 4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером | | | | | 91:04:001020:278 | | |
| 1. | — | | | | — | | |
| 1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером | | | | | 91:04:001020:49 | | |
| Система координат | | | | | СК-63 | | |
| | | | | | Зона № 4 | | |
| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м | | | | Метод определения координат | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м | Описание закрепления точки |
| | содержатся в Едином государственном реестре недвижимости | | определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ | | | | |
| | X | Y | X | Y | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| 360 | 4 931 689,01 | 4 385 224,35 | — | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | — |
| 361 | 4 931 701,16 | 4 385 216,31 | — | — | | | |
| н216У | — | — | 4 931 688,45 | 4 385 223,32 | | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ | Закрепление отсутствует |
| 359 | — | — | 4 931 700,84 | 4 385 215,81 | | | |
| н215У | — | — | 4 931 710,40 | 4 385 229,41 | | | |
| н214У | — | — | 4 931 722,87 | 4 385 245,72 | | | |
| 362 | 4 931 733,37 | 4 385 258,77 | — | — | | 0,10 | — |
| н213У | — | — | 4 931 733,97 | 4 385 259,39 | | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
|-------|--------------|--------------|--------------|--------------|---|-----------------------------------|---|
| н217У | — | — | 4 931 724,33 | 4 385 266,66 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ | — |
| 363 | 4 931 731,96 | 4 385 260,14 | — | — | | 0,10 | |
| 364 | 4 931 719,97 | 4 385 269,76 | — | — | | 0,10 | |
| н218У | — | — | 4 931 719,84 | 4 385 269,60 | | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ | |
| н219У | — | — | 4 931 704,87 | 4 385 246,81 | | 0,10 | |
| 365 | 4 931 715,02 | 4 385 261,67 | — | — | | 0,10 | |
| 360 | 4 931 689,01 | 4 385 224,35 | — | — | | 0,10 | |

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 91:04:001020:49 :

| Обозначение части границ | | Горизонтальное проложение (S), м | Описание прохождения части границ | Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное) |
|--------------------------|-------|----------------------------------|-----------------------------------|---|
| от т. | до т. | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| н216У | 359 | 14,49 | — | согласовано |
| 359 | н215У | 16,62 | | |
| н215У | н214У | 20,53 | | |
| н214У | н213У | 17,61 | | |
| н213У | н217У | 12,07 | | |
| н217У | н218У | 5,37 | | |
| н218У | н219У | 27,27 | | |
| н219У | н216У | 28,66 | | |

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 91:04:001020:49 :

| № п/п | Наименование характеристики | Значение характеристики |
|-------|-----------------------------|-------------------------|
| 1 | 2 | 3 |
| | | |

| 1 | 2 | 3 |
|---|--|--|
| 1. | Адрес земельного участка | — |
| 1.1. | Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | 299001, Российская Федерация, Севастополь, ТСН Килен-балка тер. ТСН, уч 84 |
| 1.2. | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка | — |
| 2. | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ² | 850 ± 10,00 |
| 3. | Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения | $3,5 * 0,10 * \sqrt{(850,00)} = 10$ |
| 4. | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ² | 850,00 |
| 5. | Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ² | 0 |
| 6. | Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ² | Рмин = — Рмакс = — |
| 7. | Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке | — |
| 8. | Вид (виды) разрешенного использования | для ведения садоводства |
| 8.1. | Дополнительные сведения об использовании земельного участка | — |
| 9. | Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ | — |
| 10. | Иные сведения | — |
| 4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером | | 91:04:001020:49 : |
| 1. | — | — |

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 91:04:001020:310 :
 Система координат СК-63 Зона № 4

| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м | | | | Метод определения координат | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м | Описание закрепления точки |
|--------------------------------------|--|--------------|--|--------------|---|--|----------------------------|
| | содержатся в Едином государственном реестре недвижимости | | определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ | | | | |
| | X | Y | X | Y | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| 364 | 4 931 719,97 | 4 385 269,76 | — | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | — |
| н220У | — | — | 4 931 717,28 | 4 385 272,05 | | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ | |
| 366 | 4 931 699,24 | 4 385 286,39 | 4 931 699,24 | 4 385 286,39 | | 0,10 | |
| н221У | — | — | 4 931 689,82 | 4 385 291,11 | | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ | |
| 367 | 4 931 689,46 | 4 385 290,68 | — | — | | 0,10 | |
| 368 | 4 931 683,55 | 4 385 282,02 | — | — | | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ | |
| н222У | — | — | 4 931 683,38 | 4 385 281,75 | | 0,10 | |
| 369 | 4 931 687,57 | 4 385 278,26 | — | — | | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ | |
| н223У | — | — | 4 931 688,21 | 4 385 278,48 | | 0,10 | |
| н224У | — | — | 4 931 694,88 | 4 385 274,44 | | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ | |
| 370 | 4 931 695,16 | 4 385 273,62 | — | — | | 0,10 | |
| н225У | — | — | 4 931 690,25 | 4 385 266,71 | | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
|-------|--------------|--------------|--------------|--------------|---|-----------------------------------|---|
| 371 | 4 931 690,28 | 4 385 266,30 | — | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | — |
| 372 | 4 931 696,61 | 4 385 262,08 | 4 931 696,61 | 4 385 262,08 | | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ | |
| 373 | 4 931 699,89 | 4 385 267,65 | — | — | | 0,10 | |
| н226У | — | — | 4 931 699,69 | 4 385 266,57 | | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ | |
| 374 | 4 931 707,48 | 4 385 264,48 | — | — | | 0,10 | |
| 375 | 4 931 708,18 | 4 385 265,76 | — | — | | | |
| н227У | — | — | 4 931 709,17 | 4 385 259,74 | | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ | |
| 376 | 4 931 714,90 | 4 385 261,50 | — | — | | 0,10 | |
| 365 | 4 931 715,02 | 4 385 261,67 | — | — | | | |
| 364 | 4 931 719,97 | 4 385 269,76 | — | — | | | |

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 91:04:001020:310 :

| Обозначение части границ | | Горизонтальное проложение (S), м | Описание прохождения части границ | Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное) |
|--------------------------|-------|----------------------------------|-----------------------------------|---|
| от т. | до т. | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| н220У | 366 | 23,05 | — | согласовано |
| 366 | н221У | 10,54 | | |
| н221У | н222У | 11,36 | | |
| н222У | н223У | 5,83 | | |
| н223У | н224У | 7,80 | | |
| н224У | н225У | 9,01 | | |
| н225У | 372 | 7,87 | | |
| 372 | н226У | 5,44 | | |
| н226У | н227У | 11,68 | | |
| н227У | н220У | 14,74 | | |

| 3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером | | 91:04:001020:310 |
|--|--|--|
| № п/п | Наименование характеристики | Значение характеристики |
| 1 | 2 | 3 |
| 1. | Адрес земельного участка | — |
| 1.1. | Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | 299001, Российская Федерация, Севастополь, ТСН Килен-балка тер. ТСН, уч 81 |
| 1.2. | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка | — |
| 2. | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ² | 511 ± 8,00 |
| 3. | Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения | $3,5 * 0,10 * \sqrt{(511,00)} = 8$ |
| 4. | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ($P_{\text{кад}}$), м ² | 511,00 |
| 5. | Оценка расхождения P и $P_{\text{кад}}$ ($P - P_{\text{кад}}$), м ² | 0 |
| 6. | Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ² | $P_{\text{мин}} = \text{—}$ $P_{\text{макс}} = \text{—}$ |
| 7. | Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке | — |
| 8. | Вид (виды) разрешенного использования | Ведение садоводства (код 13.2) |
| 8.1. | Дополнительные сведения об использовании земельного участка | — |
| 9. | Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ | — |
| 10. | Иные сведения | — |
| 4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером | | 91:04:001020:310 |
| 1. | — | — |

| 1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером | | | | | 91:04:001020:93 | | |
|--|--|--------------|--|--------------|---|--|----------------------------|
| Система координат | | | СК-63 | | Зона № 4 | | |
| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м | | | | Метод определения координат | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м | Описание закрепления точки |
| | содержатся в Едином государственном реестре недвижимости | | определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ | | | | |
| | X | Y | X | Y | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| 377 | 4 931 664,52 | 4 385 226,97 | 4 931 664,52 | 4 385 226,97 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ | — |
| н228У | — | — | 4 931 671,98 | 4 385 222,94 | | | |
| 378 | 4 931 672,00 | 4 385 223,29 | — | — | | 0,10 | |
| 379 | 4 931 676,13 | 4 385 230,23 | — | — | | | |
| 380 | 4 931 678,07 | 4 385 234,61 | — | — | | | |
| н229У | — | — | 4 931 678,38 | 4 385 234,72 | | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ | |
| н230У | — | — | 4 931 686,26 | 4 385 246,79 | | | |
| 372 | 4 931 696,61 | 4 385 262,08 | 4 931 696,61 | 4 385 262,08 | | 0,10 | |
| 371 | 4 931 690,28 | 4 385 266,30 | — | — | | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ | |
| н225У | — | — | 4 931 690,25 | 4 385 266,71 | | 0,10 | |
| 370 | 4 931 695,16 | 4 385 273,62 | — | — | | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ | |
| н224У | — | — | 4 931 694,88 | 4 385 274,44 | | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
|-------|--------------|--------------|--------------|--------------|---|-----------------------------------|---|
| н223У | — | — | 4 931 688,21 | 4 385 278,48 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ | — |
| н231У | — | — | 4 931 664,31 | 4 385 243,24 | | | |
| 369 | 4 931 687,57 | 4 385 278,26 | — | — | | 0,10 | |
| 381 | 4 931 664,48 | 4 385 243,12 | — | — | | | |
| 382 | 4 931 671,75 | 4 385 238,45 | 4 931 671,75 | 4 385 238,45 | | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ | |
| 377 | 4 931 664,52 | 4 385 226,97 | 4 931 664,52 | 4 385 226,97 | | | |

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 91:04:001020:93 :

| Обозначение части границ | | Горизонтальное проложение (S), м | Описание прохождения части границ | Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное) |
|--------------------------|-------|----------------------------------|-----------------------------------|---|
| от т. | до т. | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| 377 | н228У | 8,48 | — | согласовано |
| н228У | н229У | 13,41 | | |
| н229У | н230У | 14,41 | | |
| н230У | 372 | 18,46 | | |
| 372 | н225У | 7,87 | | |
| н225У | н224У | 9,01 | | |
| н224У | н223У | 7,80 | | |
| н223У | н231У | 42,58 | | |
| н231У | 382 | 8,85 | | |
| 382 | 377 | 13,57 | | |

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 91:04:001020:93 :

| № п/п | Наименование характеристики | Значение характеристики |
|-------|-----------------------------|-------------------------|
| 1 | 2 | 3 |
| | | |

| 1 | 2 | 3 |
|---|--|--|
| 1. | Адрес земельного участка | — |
| 1.1. | Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | 299001, Российская Федерация, Севастополь, ТСН Килен-балка тер. ТСН, уч 82 |
| 1.2. | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка | — |
| 2. | Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ² | 725 \pm 9,00 |
| 3. | Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения | $3,5 * 0,10 * \sqrt{(725,00)} = 9$ |
| 4. | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ² | 725,00 |
| 5. | Оценка расхождения P и Ркад ($P - P_{кад}$), м ² | 0 |
| 6. | Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ² | Рмин = — Рмакс = — |
| 7. | Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке | — |
| 8. | Вид (виды) разрешенного использования | для ведения индивидуального садоводства |
| 8.1. | Дополнительные сведения об использовании земельного участка | — |
| 9. | Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ | — |
| 10. | Иные сведения | — |
| 4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером | | 91:04:001020:93 : |
| 1. | — | — |

| 1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером | | | | | 91:04:001020:48 | | |
|--|--|--------------|--|--------------|---|--|----------------------------|
| Система координат | | | СК-63 | | Зона № 4 | | |
| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м | | | | Метод определения координат | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м | Описание закрепления точки |
| | содержатся в Едином государственном реестре недвижимости | | определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ | | | | |
| | X | Y | X | Y | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| 383 | 4 931 642,13 | 4 385 240,61 | 4 931 642,13 | 4 385 240,61 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ | — |
| 377 | 4 931 664,52 | 4 385 226,97 | 4 931 664,52 | 4 385 226,97 | | | |
| 382 | 4 931 671,75 | 4 385 238,45 | 4 931 671,75 | 4 385 238,45 | | | |
| 381 | 4 931 664,48 | 4 385 243,12 | — | — | | 0,10 | |
| н231У | — | — | 4 931 664,31 | 4 385 243,24 | | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ | |
| н223У | — | — | 4 931 688,21 | 4 385 278,48 | | | |
| н222У | — | — | 4 931 683,38 | 4 385 281,75 | | | |
| 369 | 4 931 687,57 | 4 385 278,26 | — | — | | 0,10 | |
| 368 | 4 931 683,55 | 4 385 282,02 | — | — | | | |
| 367 | 4 931 689,46 | 4 385 290,68 | — | — | | | |
| н221У | — | — | 4 931 689,82 | 4 385 291,11 | | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ | |
| 384 | 4 931 678,38 | 4 385 295,53 | — | — | | 0,10 | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
|-------|--------------|--------------|--------------|--------------|---|-----------------------------------|---|
| н232У | — | — | 4 931 678,35 | 4 385 295,98 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ | — |
| 385 | 4 931 664,19 | 4 385 273,70 | — | — | | 0,10 | |
| н233У | — | — | 4 931 663,51 | 4 385 271,81 | | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ | |
| н234У | — | — | 4 931 650,50 | 4 385 252,27 | | 0,10 | |
| 386 | 4 931 650,00 | 4 385 251,86 | — | — | | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ | |
| 383 | 4 931 642,13 | 4 385 240,61 | 4 931 642,13 | 4 385 240,61 | | | |

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 91:04:001020:48 :

| Обозначение части границ | | Горизонтальное проложение (S), м | Описание прохождения части границ | Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное) |
|--------------------------|-------|----------------------------------|-----------------------------------|---|
| от т. | до т. | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| 383 | 377 | 26,22 | — | согласовано |
| 377 | 382 | 13,57 | | |
| 382 | н231У | 8,85 | | |
| н231У | н223У | 42,58 | | |
| н223У | н222У | 5,83 | | |
| н222У | н221У | 11,36 | | |
| н221У | н232У | 12,46 | | |
| н232У | н233У | 28,36 | | |
| н233У | н234У | 23,47 | | |
| н234У | 383 | 14,35 | | |

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 91:04:001020:48 :

| № п/п | Наименование характеристики | Значение характеристики |
|-------|-----------------------------|-------------------------|
| 1 | 2 | 3 |
| | | |

| 1 | 2 | 3 |
|---|--|--|
| 1. | Адрес земельного участка | — |
| 1.1. | Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | 299001, Российская Федерация, Севастополь, ТСН Килен-балка тер. ТСН, уч 79 |
| 1.2. | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка | — |
| 2. | Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ² | 1 200 \pm 12,00 |
| 3. | Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения | $3,5*0,10*\sqrt{(1\ 200,00)} = 12$ |
| 4. | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ² | 1 200,00 |
| 5. | Оценка расхождения P и Ркад ($P - P_{кад}$), м ² | 0 |
| 6. | Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ² | Рмин = — Рмакс = — |
| 7. | Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке | — |
| 8. | Вид (виды) разрешенного использования | Для ведения садоводства |
| 8.1. | Дополнительные сведения об использовании земельного участка | — |
| 9. | Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ | — |
| 10. | Иные сведения | — |
| 4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером | | 91:04:001020:48 : |
| 1. | — | — |

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 91:04:001020:8 :
 Система координат СК-63 Зона № 4

| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м | | | | Метод определения координат | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м | Описание закрепления точки | |
|--------------------------------------|--|--------------|--|--------------|---|--|----------------------------|-----------------------------------|
| | содержатся в Едином государственном реестре недвижимости | | определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ | | | | | |
| | X | Y | X | Y | | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | |
| 387 | 4 931 647,79 | 4 385 288,61 | — | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | — | |
| н235У | — | — | 4 931 648,16 | 4 385 289,18 | | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ | | |
| 388 | 4 931 663,10 | 4 385 272,02 | — | — | | 0,10 | | |
| н233У | — | — | 4 931 663,51 | 4 385 271,81 | | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ | | |
| н232У | — | — | 4 931 678,35 | 4 385 295,98 | | | | |
| н236У | — | — | 4 931 675,24 | 4 385 297,87 | | | | |
| 385 | 4 931 664,19 | 4 385 273,70 | — | — | | 0,10 | | |
| 384 | 4 931 678,38 | 4 385 295,53 | — | — | | | | |
| 389 | 4 931 676,03 | 4 385 296,57 | — | — | | | | |
| н237У | — | — | 4 931 651,74 | 4 385 312,17 | | | | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ |
| 390 | 4 931 651,65 | 4 385 311,81 | — | — | | | | 0,10 |
| 391 | 4 931 646,58 | 4 385 303,67 | 4 931 646,58 | 4 385 303,67 | | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
|-------|--------------|--------------|--------------|--------------|---|-----------------------------------|---|
| н238У | — | — | 4 931 643,80 | 4 385 298,54 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ | — |
| н239У | — | — | 4 931 648,62 | 4 385 290,43 | | | |
| 392 | 4 931 643,58 | 4 385 298,15 | — | — | | 0,10 | |
| 393 | 4 931 647,80 | 4 385 289,67 | — | — | | | |
| 387 | 4 931 647,79 | 4 385 288,61 | — | — | | | |

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 91:04:001020:8 :

| Обозначение части границ | | Горизонтальное проложение (S), м | Описание прохождения части границ | Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное) |
|--------------------------|-------|----------------------------------|-----------------------------------|---|
| от т. | до т. | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| н235У | н233У | 23,18 | — | согласовано |
| н233У | н232У | 28,36 | | |
| н232У | н236У | 3,64 | | |
| н236У | н237У | 27,51 | | |
| н237У | 391 | 9,94 | | |
| 391 | н238У | 5,83 | | |
| н238У | н239У | 9,43 | | |
| н239У | н235У | 1,33 | | |

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 91:04:001020:8 :

| № п/п | Наименование характеристики | Значение характеристики |
|-------|---|--|
| 1 | 2 | 3 |
| 1. | Адрес земельного участка | — |
| 1.1. | Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | 299001, Российская Федерация, Севастополь, ТСН Килен-балка тер. ТСН, уч 76 |
| 1.2. | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка | — |
| 2. | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ² | 713 ± 19,00 |

| 1 | 2 | 3 |
|------|--|---|
| 3. | Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения | $3,5*0,20*\sqrt{(713,00)} = 19$ |
| 4. | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ² | 710,00 |
| 5. | Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м ² | 3 |
| 6. | Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ² | Рмин = — Рмакс = — |
| 7. | Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке | — |
| 8. | Вид (виды) разрешенного использования | для ведения индивидуального садоводства |
| 8.1. | Дополнительные сведения об использовании земельного участка | — |
| 9. | Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ | — |
| 10. | Иные сведения | — |

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 91:04:001020:8 :

| | |
|----|---|
| 1. | — |
|----|---|

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 91:04:001020:274 :
Система координат СК-63 Зона № 4

| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м | | | | Метод определения координат | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м | Описание закрепления точки |
|--------------------------------------|--|--------------|--|---|---|--|----------------------------|
| | содержатся в Едином государственном реестре недвижимости | | определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ | | | | |
| | X | Y | X | Y | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| 388 | 4 931 663,10 | 4 385 272,02 | — | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | — |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
|-------|--------------|--------------|--------------|--------------|---|-----------------------------------|---|
| 387 | 4 931 647,79 | 4 385 288,61 | — | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | — |
| 394 | 4 931 632,54 | 4 385 266,43 | — | — | | | |
| н240У | — | — | 4 931 632,94 | 4 385 266,21 | | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ | |
| 395 | 4 931 650,33 | 4 385 252,37 | — | — | | 0,10 | |
| н234У | — | — | 4 931 650,50 | 4 385 252,27 | | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ | |
| н233У | — | — | 4 931 663,51 | 4 385 271,81 | | | |
| н235У | — | — | 4 931 648,16 | 4 385 289,18 | | | |
| н241У | — | — | 4 931 637,14 | 4 385 274,27 | | | |
| н242У | — | — | 4 931 632,81 | 4 385 267,17 | | | |
| 388 | 4 931 663,10 | 4 385 272,02 | — | — | | 0,10 | |

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 91:04:001020:274 :

| Обозначение части границ | | Горизонтальное проложение (S), м | Описание прохождения части границ | Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное) |
|--------------------------|-------|----------------------------------|-----------------------------------|---|
| от т. | до т. | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| н240У | н234У | 22,42 | — | согласовано |
| н234У | н233У | 23,47 | | |
| н233У | н235У | 23,18 | | |
| н235У | н241У | 18,54 | | |
| н241У | н242У | 8,32 | | |
| н242У | н240У | 0,97 | | |

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 91:04:001020:274 :

| № п/п | Наименование характеристики | Значение характеристики |
|-------|-----------------------------|-------------------------|
| 1 | 2 | 3 |
| | | |

| 1 | 2 | 3 |
|---|--|--|
| 1. | Адрес земельного участка | — |
| 1.1. | Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | 299001, Российская Федерация, Севастополь, ТСН Килен-балка тер. ТСН, уч 77 |
| 1.2. | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка | — |
| 2. | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ² | 586 ± 8,00 |
| 3. | Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения | $3,5*0,10*\sqrt{(586,00)} = 8$ |
| 4. | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ² | 561,00 |
| 5. | Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ² | 25 |
| 6. | Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ² | Рмин = — Рмакс = — |
| 7. | Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке | — |
| 8. | Вид (виды) разрешенного использования | Ведение садоводства (код 13.2) |
| 8.1. | Дополнительные сведения об использовании земельного участка | — |
| 9. | Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ | — |
| 10. | Иные сведения | — |
| 4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером | | 91:04:001020:274 : |
| 1. | — | — |

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 91:04:001020:617 :
 Система координат СК-63 Зона № 4

| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м | | | | Метод определения координат | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м | Описание закрепления точки |
|--------------------------------------|--|--------------|--|--------------|---|--|----------------------------|
| | содержатся в Едином государственном реестре недвижимости | | определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ | | | | |
| | X | Y | X | Y | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| 396 | 4 931 615,17 | 4 385 247,34 | 4 931 615,17 | 4 385 247,34 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,07$ | — |
| 397 | 4 931 635,83 | 4 385 231,83 | 4 931 635,83 | 4 385 231,83 | | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ | |
| 383 | 4 931 642,13 | 4 385 240,61 | 4 931 642,13 | 4 385 240,61 | | 0,07 | |
| 398 | 4 931 650,00 | 4 385 251,86 | — | — | | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ | |
| н234У | — | — | 4 931 650,50 | 4 385 252,27 | | 0,07 | |
| н240У | — | — | 4 931 632,94 | 4 385 266,21 | | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,07$ | |
| 399 | 4 931 650,33 | 4 385 252,37 | — | — | | | |
| 400 | 4 931 632,54 | 4 385 266,43 | — | — | | | |
| 401 | 4 931 631,19 | 4 385 267,47 | 4 931 631,19 | 4 385 267,47 | | | |
| 396 | 4 931 615,17 | 4 385 247,34 | 4 931 615,17 | 4 385 247,34 | | | |

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 91:04:001020:617 :

| Обозначение части границ | | Горизонтальное проложение (S), м | Описание прохождения части границ | Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное) |
|--------------------------|-------|----------------------------------|-----------------------------------|---|
| от т. | до т. | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| | | | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
|-------|-------|-------|---|-------------|
| 396 | 397 | 25,83 | — | согласовано |
| 397 | 383 | 10,81 | | |
| 383 | н234У | 14,35 | | |
| н234У | н240У | 22,42 | | |
| н240У | 401 | 2,16 | | |
| 401 | 396 | 25,73 | | |

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 91:04:001020:617 :

| № п/п | Наименование характеристики | Значение характеристики |
|-------|--|---|
| 1 | 2 | 3 |
| 1. | Адрес земельного участка | — |
| 1.1. | Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | 299001, Российская Федерация, Севастополь, ТСН Килен-балка тер, уч 78 |
| 1.2. | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка | — |
| 2. | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ² | 642 ± 9,00 |
| 3. | Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения | $3,5*0,10*\sqrt{(642,00)} = 9$ |
| 4. | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ($R_{кад}$), м ² | 640,00 |
| 5. | Оценка расхождения P и $R_{кад}$ ($P - R_{кад}$), м ² | 2 |
| 6. | Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($R_{мин}$ и $R_{макс}$), м ² | $R_{мин} = —$ $R_{макс} = —$ |
| 7. | Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке | — |
| 8. | Вид (виды) разрешенного использования | Ведение садоводства (код 13.2) |
| 8.1. | Дополнительные сведения об использовании земельного участка | — |
| 9. | Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ | — |
| 10. | Иные сведения | — |

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 91:04:001020:617 :

1. —

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 91:04:001020:261 :

Система координат СК-63 Зона № 4

| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м | | | | Метод определения координат | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м | Описание закрепления точки |
|--------------------------------------|--|--------------|--|--------------|---|--|----------------------------|
| | содержатся в Едином государственном реестре недвижимости | | определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ | | | | |
| | X | Y | X | Y | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| 402 | 4 931 651,10 | 4 385 312,37 | — | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | — |
| н243У | — | — | 4 931 650,97 | 4 385 313,19 | | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ | |
| 403 | 4 931 649,40 | 4 385 314,06 | — | — | | 0,10 | |
| н244У | — | — | 4 931 646,05 | 4 385 317,48 | | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ | |
| 404 | 4 931 645,86 | 4 385 316,75 | — | — | | 0,10 | |
| 405 | 4 931 638,67 | 4 385 309,71 | 4 931 638,67 | 4 385 309,71 | | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ | |
| 406 | 4 931 634,41 | 4 385 311,92 | 4 931 634,41 | 4 385 311,92 | | | |
| 407 | 4 931 632,96 | 4 385 310,54 | — | — | | 0,10 | |
| н245У | — | — | 4 931 621,82 | 4 385 300,24 | | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ | |
| 408 | 4 931 621,93 | 4 385 300,13 | — | — | | 0,10 | |
| н246У | — | — | 4 931 613,44 | 4 385 290,79 | | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
|-------|--------------|--------------|--------------|--------------|---|-----------------------------------|---|
| 409 | 4 931 613,56 | 4 385 290,65 | — | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | — |
| н247У | — | — | 4 931 618,08 | 4 385 285,11 | | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ | |
| 410 | 4 931 618,92 | 4 385 283,46 | — | — | | 0,10 | |
| н248У | — | — | 4 931 620,39 | 4 385 280,61 | | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ | |
| 411 | 4 931 620,16 | 4 385 280,06 | — | — | | 0,10 | |
| н249У | — | — | 4 931 623,10 | 4 385 280,89 | | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ | |
| 412 | 4 931 622,96 | 4 385 280,56 | — | — | | 0,10 | |
| 413 | 4 931 634,16 | 4 385 271,93 | — | — | | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ | |
| н250У | — | — | 4 931 634,13 | 4 385 272,11 | | | |
| 414 | 4 931 646,63 | 4 385 289,97 | — | — | | 0,10 | |
| н251У | — | — | 4 931 646,92 | 4 385 290,23 | | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ | |
| 415 | 4 931 641,97 | 4 385 299,32 | 4 931 641,97 | 4 385 299,32 | | | |
| 402 | 4 931 651,10 | 4 385 312,37 | — | — | | 0,10 | |

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 91:04:001020:261 :

| Обозначение части границ | | Горизонтальное проложение (S), м | Описание прохождения части границ | Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное) |
|--------------------------|-------|----------------------------------|-----------------------------------|---|
| от т. | до т. | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| н243У | н244У | 6,53 | — | согласовано |
| н244У | 405 | 10,72 | | |
| 405 | 406 | 4,80 | | |
| 406 | н245У | 17,17 | | |
| н245У | н246У | 12,63 | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
|-------|-------|-------|---|-------------|
| н246У | н247У | 7,33 | — | согласовано |
| н247У | н248У | 5,06 | | |
| н248У | н249У | 2,72 | | |
| н249У | н250У | 14,10 | | |
| н250У | н251У | 22,18 | | |
| н251У | 415 | 10,35 | | |
| 415 | н243У | 16,53 | | |

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 91:04:001020:261 :

| № п/п | Наименование характеристики | Значение характеристики |
|-------|--|--|
| 1 | 2 | 3 |
| 1. | Адрес земельного участка | — |
| 1.1. | Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | 299001, Российская Федерация, Севастополь, ТСН Килен-балка тер. ТСН, уч 74 |
| 1.2. | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка | — |
| 2. | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ² | 826 ± 10,00 |
| 3. | Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения | $3,5*0,10*\sqrt{(826,00)} = 10$ |
| 4. | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ² | 835,00 |
| 5. | Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ² | 9 |
| 6. | Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ² | Рмин = — Рмакс = — |
| 7. | Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке | — |
| 8. | Вид (виды) разрешенного использования | Ведение садоводства (код 13.2) |
| 8.1. | Дополнительные сведения об использовании земельного участка | — |
| 9. | Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ | — |

| | | | | | | | |
|---|--|--------------|--|--------------|---|--|----------------------------|
| 1 | 2 | | | | 3 | | |
| 10. | Иные сведения | | | | — | | |
| 4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером | | | | | 91:04:001020:261 | | |
| 1. | — | | | | — | | |
| 1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером | | | | | 91:04:001020:81 | | |
| Система координат | | | | | СК-63 | | Зона № 4 |
| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м | | | | Метод определения координат | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м | Описание закрепления точки |
| | содержатся в Едином государственном реестре недвижимости | | определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ | | | | |
| | X | Y | X | Y | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| 416 | 4 931 605,52 | 4 385 315,77 | 4 931 605,52 | 4 385 315,77 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ | — |
| н245У | — | — | 4 931 621,82 | 4 385 300,24 | | | |
| 408 | 4 931 621,93 | 4 385 300,13 | — | — | | 0,10 | |
| 407 | 4 931 632,96 | 4 385 310,54 | — | — | | | |
| 406 | 4 931 634,41 | 4 385 311,92 | 4 931 634,41 | 4 385 311,92 | | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ | |
| 405 | 4 931 638,67 | 4 385 309,71 | 4 931 638,67 | 4 385 309,71 | | | |
| 404 | 4 931 645,86 | 4 385 316,75 | — | — | | 0,10 | |
| н244У | — | — | 4 931 646,05 | 4 385 317,48 | | | |
| н252У | — | — | 4 931 640,86 | 4 385 322,06 | | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ | |
| 417 | 4 931 625,35 | 4 385 336,95 | 4 931 625,35 | 4 385 336,95 | | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
|-----|--------------|--------------|--------------|--------------|---|-----------------------------------|---|
| 418 | 4 931 606,13 | 4 385 317,80 | 4 931 606,13 | 4 385 317,80 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ | — |
| 416 | 4 931 605,52 | 4 385 315,77 | 4 931 605,52 | 4 385 315,77 | | | |

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 91:04:001020:81 :

| Обозначение части границ | | Горизонтальное проложение (S), м | Описание прохождения части границ | Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное) |
|--------------------------|-------|----------------------------------|-----------------------------------|---|
| от т. | до т. | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| 416 | н245У | 22,51 | — | согласовано |
| н245У | 406 | 17,17 | | |
| 406 | 405 | 4,80 | | |
| 405 | н244У | 10,72 | | |
| н244У | н252У | 6,92 | | |
| н252У | 417 | 21,50 | | |
| 417 | 418 | 27,13 | | |
| 418 | 416 | 2,12 | | |

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 91:04:001020:81 :

| № п/п | Наименование характеристики | Значение характеристики |
|-------|--|---|
| 1 | 2 | 3 |
| 1. | Адрес земельного участка | — |
| 1.1. | Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | 299001, Российская Федерация, Севастополь, ТСН Килен-балка тер. ТСН, уч 70-71 |
| 1.2. | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка | — |
| 2. | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ² | 743 ± 10,00 |
| 3. | Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения | $3,5 * 0,10 * \sqrt{(743,00)} = 10$ |
| 4. | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ² | 740,00 |
| 5. | Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ² | 3 |

| 1 | 2 | 3 |
|------|--|---|
| 6. | Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Р _{мин} и Р _{макс}), м ² | Р _{мин} = — Р _{макс} = — |
| 7. | Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке | — |
| 8. | Вид (виды) разрешенного использования | для индивидуального садоводства |
| 8.1. | Дополнительные сведения об использовании земельного участка | — |
| 9. | Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ | — |
| 10. | Иные сведения | — |

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 91:04:001020:81 :

| | |
|----|---|
| 1. | — |
|----|---|

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 91:04:001020:306 :

Система координат СК-63 Зона № 4

| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м | | | | Метод определения координат | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м | Описание закрепления точки |
|--------------------------------------|--|--------------|--|--------------|---|--|----------------------------|
| | содержатся в Едином государственном реестре недвижимости | | определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ | | | | |
| | X | Y | X | Y | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| 419 | 4 931 595,98 | 4 385 270,70 | 4 931 595,98 | 4 385 270,70 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ | — |
| 409 | 4 931 613,56 | 4 385 290,65 | — | — | | 0,10 | |
| н246У | — | — | 4 931 613,44 | 4 385 290,79 | | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ | |
| 408 | 4 931 621,93 | 4 385 300,13 | — | — | | 0,10 | |
| н245У | — | — | 4 931 621,82 | 4 385 300,24 | | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
|-------|--------------|--------------|--------------|--------------|---|-----------------------------------|---|
| 416 | 4 931 605,52 | 4 385 315,77 | 4 931 605,52 | 4 385 315,77 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ | — |
| 420 | 4 931 604,33 | 4 385 317,21 | 4 931 604,33 | 4 385 317,21 | | | |
| 421 | 4 931 586,72 | 4 385 299,61 | — | — | | 0,10 | |
| н253У | — | — | 4 931 586,14 | 4 385 299,06 | | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ | |
| н254У | — | — | 4 931 594,08 | 4 385 290,34 | | | |
| 422 | 4 931 596,46 | 4 385 288,49 | — | — | | 0,10 | |
| н255У | — | — | 4 931 587,18 | 4 385 282,40 | | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ | |
| 423 | 4 931 588,74 | 4 385 280,61 | 4 931 588,74 | 4 385 280,61 | | | |
| 419 | 4 931 595,98 | 4 385 270,70 | 4 931 595,98 | 4 385 270,70 | | | |

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 91:04:001020:306 :

| Обозначение части границ | | Горизонтальное проложение (S), м | Описание прохождения части границ | Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное) |
|--------------------------|-------|----------------------------------|-----------------------------------|---|
| от т. | до т. | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| 419 | н246У | 26,62 | — | согласовано |
| н246У | н245У | 12,63 | | |
| н245У | 416 | 22,51 | | |
| 416 | 420 | 1,87 | | |
| 420 | н253У | 25,70 | | |
| н253У | н254У | 11,79 | | |
| н254У | н255У | 10,52 | | |
| н255У | 423 | 2,37 | | |
| 423 | 419 | 12,27 | | |

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 91:04:001020:306 :

| № п/п | Наименование характеристики | Значение характеристики |
|-------|-----------------------------|-------------------------|
| 1 | 2 | 3 |
| | | |

| 1 | 2 | 3 |
|---|--|--|
| 1. | Адрес земельного участка | — |
| 1.1. | Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | 299001, Российская Федерация, Севастополь, ТСН Килен-балка тер. ТСН, уч 72 |
| 1.2. | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка | — |
| 2. | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ² | 825 ± 10,00 |
| 3. | Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения | $3,5*0,10*\sqrt{(825,00)} = 10$ |
| 4. | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ² | 791,00 |
| 5. | Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ² | 34 |
| 6. | Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ² | Рмин = — Рмакс = — |
| 7. | Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке | — |
| 8. | Вид (виды) разрешенного использования | Ведение садоводства (код 13.2) |
| 8.1. | Дополнительные сведения об использовании земельного участка | — |
| 9. | Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ | — |
| 10. | Иные сведения | — |
| 4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером | | 91:04:001020:306 : |
| 1. | — | — |

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 91:04:001020:300 :
 Система координат СК-63 Зона № 4

| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м | | | | Метод определения координат | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м | Описание закрепления точки |
|--------------------------------------|--|--------------|--|--------------|---|--|----------------------------|
| | содержатся в Едином государственном реестре недвижимости | | определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ | | | | |
| | X | Y | X | Y | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| 421 | 4 931 586,72 | 4 385 299,61 | — | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | — |
| 420 | 4 931 604,33 | 4 385 317,21 | 4 931 604,33 | 4 385 317,21 | | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ | |
| 424 | 4 931 606,01 | 4 385 319,10 | 4 931 606,01 | 4 385 319,10 | | | |
| 425 | 4 931 590,88 | 4 385 334,73 | 4 931 590,88 | 4 385 334,73 | | 0,10 | |
| 426 | 4 931 573,30 | 4 385 314,94 | — | — | | | |
| н256У | — | — | 4 931 572,36 | 4 385 314,19 | | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ | |
| н253У | — | — | 4 931 586,14 | 4 385 299,06 | | | |
| 421 | 4 931 586,72 | 4 385 299,61 | — | — | | 0,10 | |

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 91:04:001020:300 :

| Обозначение части границ | | Горизонтальное проложение (S), м | Описание прохождения части границ | Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное) |
|--------------------------|-------|----------------------------------|-----------------------------------|---|
| от т. | до т. | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| 420 | 424 | 2,53 | — | согласовано |
| 424 | 425 | 21,75 | | |
| 425 | н256У | 27,66 | | |
| н256У | н253У | 20,46 | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
|---|--|-------|--|-------------|
| н253У | 420 | 25,70 | — | согласовано |
| 3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером | | | 91:04:001020:300 : | |
| № п/п | Наименование характеристики | | Значение характеристики | |
| 1 | 2 | | 3 | |
| 1. | Адрес земельного участка | | — | |
| 1.1. | Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | | 299001, Российская Федерация, Севастополь, ТСН Килен-балка тер. ТСН, уч 73 | |
| 1.2. | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка | | — | |
| 2. | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ² | | 590 ± 9,00 | |
| 3. | Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения | | $3,5*0,10*\sqrt{(590,00)} = 9$ | |
| 4. | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ² | | 568,00 | |
| 5. | Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ² | | 22 | |
| 6. | Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ² | | Рмин = — Рмакс = — | |
| 7. | Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке | | — | |
| 8. | Вид (виды) разрешенного использования | | Ведение садоводства (код 13.2) | |
| 8.1. | Дополнительные сведения об использовании земельного участка | | — | |
| 9. | Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ | | — | |
| 10. | Иные сведения | | — | |
| 4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером | | | 91:04:001020:300 : | |
| 1. | — | | — | |

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 91:04:001020:273 :
 Система координат СК-63 Зона № 4

| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м | | | | Метод определения координат | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м | Описание закрепления точки |
|--------------------------------------|--|--------------|--|--------------|---|--|----------------------------|
| | содержатся в Едином государственном реестре недвижимости | | определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ | | | | |
| | X | Y | X | Y | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| 426 | 4 931 573,30 | 4 385 314,94 | — | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | — |
| 427 | 4 931 596,60 | 4 385 341,17 | 4 931 596,60 | 4 385 341,17 | | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ | |
| 428 | 4 931 610,36 | 4 385 355,42 | 4 931 610,36 | 4 385 355,42 | | | |
| н257У | — | — | 4 931 600,79 | 4 385 367,81 | | | |
| н258У | — | — | 4 931 600,05 | 4 385 368,77 | | 0,10 | |
| 429 | 4 931 599,59 | 4 385 368,51 | — | — | | | |
| 430 | 4 931 584,04 | 4 385 352,87 | — | — | | | |
| 431 | 4 931 560,39 | 4 385 329,69 | — | — | | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ | |
| н259У | — | — | 4 931 559,51 | 4 385 328,29 | | | |
| н256У | — | — | 4 931 572,36 | 4 385 314,19 | | | |
| н260У | — | — | 4 931 590,88 | 4 385 334,73 | | 0,10 | |
| 426 | 4 931 573,30 | 4 385 314,94 | — | — | | | |

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 91:04:001020:273 :

| Обозначение части границ | | Горизонтальное проложение (S), м | Описание прохождения части границ | Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное) |
|--------------------------|-------|----------------------------------|-----------------------------------|---|
| от т. | до т. | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| 427 | 428 | 19,81 | — | согласовано |
| 428 | н257У | 15,66 | | |
| н257У | н258У | 1,21 | | |
| н258У | н259У | 57,29 | | |
| н259У | н256У | 19,08 | | |
| н256У | н260У | 27,66 | | |
| н260У | 427 | 8,61 | | |

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 91:04:001020:273 :

| № п/п | Наименование характеристики | Значение характеристики |
|-------|--|--|
| 1 | 2 | 3 |
| 1. | Адрес земельного участка | — |
| 1.1. | Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | 299001, Российская Федерация, Севастополь, ТСН Килен-балка тер. ТСН, уч 68 |
| 1.2. | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка | — |
| 2. | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ² | 1 000 ± 11,00 |
| 3. | Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения | $3,5*0,10*\sqrt{(1\ 000,00)} = 11$ |
| 4. | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ² | 981,00 |
| 5. | Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ² | 19 |
| 6. | Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ² | Рмин = — Рмакс = — |
| 7. | Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке | — |
| 8. | Вид (виды) разрешенного использования | ведение садоводства (код 13.2) |

| | | |
|------|---|---|
| 1 | 2 | 3 |
| 8.1. | Дополнительные сведения об использовании земельного участка | — |
| 9. | Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ | — |
| 10. | Иные сведения | — |

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 91:04:001020:273 :

| | |
|----|---|
| 1. | — |
|----|---|

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 91:04:001020:276 :

Система координат СК-63 Зона № 4

| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м | | | | Метод определения координат | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м | Описание закрепления точки |
|--------------------------------------|--|--------------|--|--------------|---|--|----------------------------|
| | содержатся в Едином государственном реестре недвижимости | | определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ | | | | |
| | X | Y | X | Y | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| 431 | 4 931 560,39 | 4 385 329,69 | — | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | — |
| 430 | 4 931 584,04 | 4 385 352,87 | — | — | | | |
| 429 | 4 931 599,59 | 4 385 368,51 | — | — | | | |
| н258У | — | — | 4 931 600,05 | 4 385 368,77 | | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ | |
| н14У | — | — | 4 931 594,84 | 4 385 374,92 | | | |
| н13У | — | — | 4 931 557,80 | 4 385 339,38 | | | |
| н12У | — | — | 4 931 558,76 | 4 385 338,41 | | | |
| 432 | 4 931 598,69 | 4 385 369,03 | — | — | | 0,10 | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
|-------|--------------|--------------|--------------|--------------|---|-----------------------------------|---|
| 433 | 4 931 594,11 | 4 385 374,02 | — | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | — |
| 4 | 4 931 592,83 | 4 385 373,06 | — | — | | | |
| 3 | 4 931 554,57 | 4 385 336,35 | — | — | | | |
| н11У | — | — | 4 931 554,06 | 4 385 334,27 | | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ | |
| н259У | — | — | 4 931 559,51 | 4 385 328,29 | | | |
| 431 | 4 931 560,39 | 4 385 329,69 | — | — | | 0,10 | |

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 91:04:001020:276 :

| Обозначение части границ | | Горизонтальное проложение (S), м | Описание прохождения части границ | Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное) |
|--------------------------|-------|----------------------------------|-----------------------------------|---|
| от т. | до т. | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| н258У | н14У | 8,06 | — | согласовано |
| н14У | н13У | 51,33 | | |
| н13У | н12У | 1,36 | | |
| н12У | н11У | 6,26 | | |
| н11У | н259У | 8,09 | | |
| н259У | н258У | 57,29 | | |

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 91:04:001020:276 :

| № п/п | Наименование характеристики | Значение характеристики |
|-------|---|--|
| 1 | 2 | 3 |
| 1. | Адрес земельного участка | — |
| 1.1. | Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | 299001, Российская Федерация, Севастополь, ТСН Килен-балка тер. ТСН, уч 66 |
| 1.2. | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка | — |
| 2. | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ² | 487 ± 8,00 |

| 1 | 2 | 3 |
|------|--|--------------------------------|
| 3. | Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения | $3,5*0,10*\sqrt{(487,00)} = 8$ |
| 4. | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ² | 464,00 |
| 5. | Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м ² | 23 |
| 6. | Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ² | Рмин = — Рмакс = — |
| 7. | Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке | — |
| 8. | Вид (виды) разрешенного использования | Ведение садоводства (код 13.2) |
| 8.1. | Дополнительные сведения об использовании земельного участка | — |
| 9. | Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ | — |
| 10. | Иные сведения | — |

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 91:04:001020:276 :

| | |
|----|---|
| 1. | — |
|----|---|

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 91:04:001020:390 :

Система координат СК-63 Зона № 4

| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м | | | | Метод определения координат | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м | Описание закрепления точки |
|--------------------------------------|--|--------------|--|--------------|---|--|----------------------------|
| | содержатся в Едином государственном реестре недвижимости | | определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ | | | | |
| | X | Y | X | Y | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| 434 | 4 931 507,10 | 4 385 372,91 | 4 931 507,10 | 4 385 372,91 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ | — |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
|-------|--------------|--------------|--------------|--------------|---|-----------------------------------|---|
| 435 | 4 931 515,22 | 4 385 366,99 | 4 931 515,22 | 4 385 366,99 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ | — |
| 8 | 4 931 518,10 | 4 385 370,39 | 4 931 518,10 | 4 385 370,39 | | | |
| 16 | 4 931 546,61 | 4 385 402,65 | 4 931 546,61 | 4 385 402,65 | | | |
| 15 | 4 931 545,47 | 4 385 403,79 | 4 931 545,47 | 4 385 403,79 | | 0,10 | |
| 14 | 4 931 553,88 | 4 385 414,09 | — | — | | | |
| н23У | — | — | 4 931 554,78 | 4 385 414,18 | | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ | |
| н261У | — | — | 4 931 556,27 | 4 385 415,84 | | | |
| н262У | — | — | 4 931 548,31 | 4 385 423,18 | | | |
| 436 | 4 931 555,65 | 4 385 416,01 | — | — | | 0,10 | |
| 437 | 4 931 547,23 | 4 385 422,30 | — | — | | | |
| 438 | 4 931 528,11 | 4 385 400,18 | 4 931 528,11 | 4 385 400,18 | | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ | |
| 439 | 4 931 514,61 | 4 385 383,95 | 4 931 514,61 | 4 385 383,95 | | | |
| 434 | 4 931 507,10 | 4 385 372,91 | 4 931 507,10 | 4 385 372,91 | | | |
| | | | | | | | |

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 91:04:001020:390 :

| Обозначение части границ | | Горизонтальное проложение (S), м | Описание прохождения части границ | Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное) |
|--------------------------|-------|----------------------------------|-----------------------------------|---|
| от т. | до т. | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| 434 | 435 | 10,05 | — | согласовано |
| 435 | 8 | 4,46 | | |
| 8 | 16 | 43,05 | | |
| 16 | 15 | 1,61 | | |
| 15 | н23У | 13,95 | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
|-------|-------|-------|---|-------------|
| н23У | н261У | 2,23 | — | согласовано |
| н261У | н262У | 10,83 | | |
| н262У | 438 | 30,61 | | |
| 438 | 439 | 21,11 | | |
| 439 | 434 | 13,35 | | |

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 91:04:001020:390 :

| № п/п | Наименование характеристики | Значение характеристики |
|-------|--|--|
| 1 | 2 | 3 |
| 1. | Адрес земельного участка | — |
| 1.1. | Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | Российская Федерация, Севастополь, ТСН Килен-балка тер. ТСН, уч 61 |
| 1.2. | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка | — |
| 2. | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ² | 738 ± 10,00 |
| 3. | Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения | $3,5 * 0,10 * \sqrt{(738,00)} = 10$ |
| 4. | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ² | 727,00 |
| 5. | Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ² | 11 |
| 6. | Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ² | Рмин = — Рмакс = — |
| 7. | Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке | — |
| 8. | Вид (виды) разрешенного использования | ведение садоводства (код 13.2) |
| 8.1. | Дополнительные сведения об использовании земельного участка | — |
| 9. | Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ | — |
| 10. | Иные сведения | — |

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 91:04:001020:390 :

| 1. | — | | | | 91:04:001020:315 | | |
|---|--|--------------|--|--------------|---|--|----------------------------|
| 1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером | | | | | 91:04:001020:315 | | |
| Система координат <u>СК-63</u> | | | | | Зона № <u>4</u> | | |
| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м | | | | Метод определения координат | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м | Описание закрепления точки |
| | содержатся в Едином государственном реестре недвижимости | | определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ | | | | |
| | X | Y | X | Y | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| 434 | 4 931 507,10 | 4 385 372,91 | 4 931 507,10 | 4 385 372,91 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ | — |
| 439 | 4 931 514,61 | 4 385 383,95 | 4 931 514,61 | 4 385 383,95 | | | |
| 438 | 4 931 528,11 | 4 385 400,18 | 4 931 528,11 | 4 385 400,18 | | | |
| 437 | 4 931 547,23 | 4 385 422,30 | — | — | | 0,10 | |
| н262У | — | — | 4 931 548,31 | 4 385 423,18 | | | |
| н263У | — | — | 4 931 541,95 | 4 385 429,20 | | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ | |
| н264У | — | — | 4 931 540,20 | 4 385 429,92 | | | |
| н265У | — | — | 4 931 538,81 | 4 385 428,60 | | | |
| 440 | 4 931 539,50 | 4 385 428,07 | — | — | | 0,10 | |
| 441 | 4 931 497,11 | 4 385 380,14 | 4 931 497,11 | 4 385 380,14 | | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ | |
| 434 | 4 931 507,10 | 4 385 372,91 | 4 931 507,10 | 4 385 372,91 | | | |

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 91:04:001020:315 :

| Обозначение части границ | | Горизонтальное проложение (S), м | Описание прохождения части границ | Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное) |
|--------------------------|-------|----------------------------------|-----------------------------------|---|
| от т. | до т. | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| 434 | 439 | 13,35 | — | согласовано |
| 439 | 438 | 21,11 | | |
| 438 | н262У | 30,61 | | |
| н262У | н263У | 8,76 | | |
| н263У | н264У | 1,89 | | |
| н264У | н265У | 1,92 | | |
| н265У | 441 | 63,93 | | |
| 441 | 434 | 12,33 | | |

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 91:04:001020:315 :

| № п/п | Наименование характеристики | Значение характеристики |
|-------|--|---|
| 1 | 2 | 3 |
| 1. | Адрес земельного участка | 299001, Российская Федерация, Севастополь, ТСН СНТ Килен-балка тер, уч 60 |
| 1.1. | Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | — |
| 1.2. | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка | — |
| 2. | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ² | 709 ± 9,00 |
| 3. | Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения | $3,5*0,10*\sqrt{(709,00)} = 9$ |
| 4. | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ² | 657,00 |
| 5. | Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ² | 52 |
| 6. | Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ² | Рмин = — Рмакс = — |
| 7. | Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке | — |

| | | |
|------|---|--------------------------------|
| 1 | 2 | 3 |
| 8. | Вид (виды) разрешенного использования | Ведение садоводства (код 13.2) |
| 8.1. | Дополнительные сведения об использовании земельного участка | — |
| 9. | Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ | — |
| 10. | Иные сведения | — |

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 91:04:001020:315 :

| | |
|----|---|
| 1. | — |
|----|---|

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 91:04:001020:370 :

Система координат СК-63 Зона № 4

| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м | | | | Метод определения координат | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м | Описание закрепления точки |
|--------------------------------------|--|--------------|--|--------------|---|--|----------------------------|
| | содержатся в Едином государственном реестре недвижимости | | определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ | | | | |
| | X | Y | X | Y | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| 442 | 4 931 507,49 | 4 385 451,70 | — | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | — |
| 443 | 4 931 498,44 | 4 385 440,89 | — | — | | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ | |
| н266У | — | — | 4 931 501,16 | 4 385 438,68 | | | |
| 444 | 4 931 514,00 | 4 385 428,25 | 4 931 514,00 | 4 385 428,25 | | 0,10 | |
| 445 | 4 931 490,97 | 4 385 402,93 | — | — | | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ | |
| н267У | — | — | 4 931 480,88 | 4 385 391,85 | | | |
| н268У | — | — | 4 931 486,54 | 4 385 387,50 | | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
|-------|--------------|--------------|--------------|--------------|---|-----------------------------------|---|
| 446 | 4 931 496,62 | 4 385 399,21 | 4 931 496,62 | 4 385 399,21 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ | — |
| 447 | 4 931 504,05 | 4 385 407,64 | 4 931 504,05 | 4 385 407,64 | | | |
| 448 | 4 931 514,99 | 4 385 418,20 | 4 931 514,99 | 4 385 418,20 | | | |
| 449 | 4 931 525,52 | 4 385 430,13 | 4 931 525,52 | 4 385 430,13 | | | |
| 450 | 4 931 529,87 | 4 385 435,27 | 4 931 529,87 | 4 385 435,27 | | | |
| н269У | — | — | 4 931 510,16 | 4 385 449,71 | | | |
| 442 | 4 931 507,49 | 4 385 451,70 | — | — | | 0,10 | |

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 91:04:001020:370 :

| Обозначение части границ | | Горизонтальное проложение (S), м | Описание прохождения части границ | Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное) |
|--------------------------|-------|----------------------------------|-----------------------------------|---|
| от т. | до т. | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| н266У | 444 | 16,54 | — | согласовано |
| 444 | н267У | 49,21 | | |
| н267У | н268У | 7,14 | | |
| н268У | 446 | 15,45 | | |
| 446 | 447 | 11,24 | | |
| 447 | 448 | 15,21 | | |
| 448 | 449 | 15,91 | | |
| 449 | 450 | 6,73 | | |
| 450 | н269У | 24,43 | | |
| н269У | н266У | 14,24 | | |

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 91:04:001020:370 :

| № п/п | Наименование характеристики | Значение характеристики |
|-------|-----------------------------|-------------------------|
| 1 | 2 | 3 |
| | | |

| 1 | 2 | 3 |
|---|--|---|
| 1. | Адрес земельного участка | — |
| 1.1. | Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | 299041, Российская Федерация, Севастополь, Нахимовский муниципальный округ вн.тер.г., ТСН Килен-балка тер. ТСН, уч 57 |
| 1.2. | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка | — |
| 2. | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ² | 700 ± 9,00 |
| 3. | Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения | $3,5*0,10*\sqrt{(700,00)} = 9$ |
| 4. | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ² | 644,00 |
| 5. | Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ² | 56 |
| 6. | Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ² | Рмин = — Рмакс = — |
| 7. | Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке | — |
| 8. | Вид (виды) разрешенного использования | ведение садоводства (код 13.2) |
| 8.1. | Дополнительные сведения об использовании земельного участка | — |
| 9. | Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ | — |
| 10. | Иные сведения | — |
| 4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером | | 91:04:001020:370 : |
| 1. | — | — |

| 1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером | | | | | 91:04:001020:203 | | | |
|--|--|--------------|--|--------------|---|--|----------------------------|------|
| Система координат | | | СК-63 | | Зона № 4 | | | |
| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м | | | | Метод определения координат | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м | Описание закрепления точки | |
| | содержатся в Едином государственном реестре недвижимости | | определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ | | | | | |
| | X | Y | X | Y | | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | |
| 451 | 4 931 471,15 | 4 385 398,87 | 4 931 471,15 | 4 385 398,87 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ | — | |
| 452 | 4 931 480,88 | 4 385 391,85 | 4 931 480,88 | 4 385 391,85 | | | | |
| 453 | 4 931 514,00 | 4 385 428,25 | 4 931 514,00 | 4 385 428,25 | | | | |
| н270У | — | — | 4 931 501,16 | 4 385 438,68 | | | | |
| н271У | — | — | 4 931 510,16 | 4 385 449,71 | | | | |
| н272У | — | — | 4 931 506,42 | 4 385 452,49 | | | | |
| н273У | — | — | 4 931 498,96 | 4 385 441,54 | | | | |
| н274У | — | — | 4 931 480,38 | 4 385 419,62 | | | | |
| 454 | 4 931 498,44 | 4 385 440,89 | — | — | | | | 0,10 |
| 455 | 4 931 480,27 | 4 385 419,49 | — | — | | | | |
| 456 | 4 931 485,26 | 4 385 415,20 | 4 931 485,26 | 4 385 415,20 | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ | | | |
| 451 | 4 931 471,15 | 4 385 398,87 | 4 931 471,15 | 4 385 398,87 | | | | |

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 91:04:001020:203 :

| Обозначение части границ | | Горизонтальное проложение (S), м | Описание прохождения части границ | Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное) |
|--------------------------|-------|----------------------------------|-----------------------------------|---|
| от т. | до т. | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| 451 | 452 | 12,00 | — | согласовано |
| 452 | 453 | 49,21 | | |
| 453 | н270У | 16,54 | | |
| н270У | н271У | 14,24 | | |
| н271У | н272У | 4,66 | | |
| н272У | н273У | 13,25 | | |
| н273У | н274У | 28,74 | | |
| н274У | 456 | 6,58 | | |
| 456 | 451 | 21,58 | | |

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 91:04:001020:203 :

| № п/п | Наименование характеристики | Значение характеристики |
|-------|--|---|
| 1 | 2 | 3 |
| 1. | Адрес земельного участка | 299001, Российская Федерация, Севастополь, Нахимовский муниципальный округ вн тер г, ТСН Килен-балка тер, уч 58 |
| 1.1. | Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | — |
| 1.2. | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка | — |
| 2. | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ² | 869 ± 21,00 |
| 3. | Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения | $3,5 * 0,20 * \sqrt{(869,00)} = 21$ |
| 4. | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ² | 811,00 |
| 5. | Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ² | 58 |
| 6. | Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ² | Рмин = — Рмакс = — |

| 1 | 2 | 3 |
|------|--|-------------------------|
| 7. | Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке | — |
| 8. | Вид (виды) разрешенного использования | Для ведения садоводства |
| 8.1. | Дополнительные сведения об использовании земельного участка | — |
| 9. | Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ | — |
| 10. | Иные сведения | — |

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 91:04:001020:203 :

1. —

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 91:04:001020:622 :

Система координат СК-63 Зона № 4

| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м | | | | Метод определения координат | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м | Описание закрепления точки |
|--------------------------------------|--|--------------|--|--------------|---|--|----------------------------|
| | содержатся в Едином государственном реестре недвижимости | | определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ | | | | |
| | X | Y | X | Y | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| 457 | 4 931 452,14 | 4 385 425,57 | — | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | — |
| н275У | — | — | 4 931 455,49 | 4 385 428,82 | | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ | |
| н276У | — | — | 4 931 466,86 | 4 385 443,99 | | | |
| н277У | — | — | 4 931 479,27 | 4 385 459,80 | | | |
| н278У | — | — | 4 931 485,82 | 4 385 467,67 | | | |
| 458 | 4 931 485,63 | 4 385 468,26 | — | — | | 0,10 | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
|-------|--------------|--------------|--------------|--------------|---|-----------------------------------|---|
| 459 | 4 931 474,54 | 4 385 476,33 | 4 931 474,54 | 4 385 476,33 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ | — |
| 460 | 4 931 464,98 | 4 385 463,90 | 4 931 464,98 | 4 385 463,90 | | | |
| 461 | 4 931 459,18 | 4 385 468,19 | 4 931 459,18 | 4 385 468,19 | | | |
| 462 | 4 931 435,79 | 4 385 436,52 | — | — | | 0,10 | |
| н279У | — | — | 4 931 436,48 | 4 385 437,53 | | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ | |
| 463 | 4 931 444,17 | 4 385 431,03 | — | — | | 0,10 | |
| н280У | — | — | 4 931 452,98 | 4 385 425,68 | | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ | |
| 457 | 4 931 452,14 | 4 385 425,57 | — | — | | 0,10 | |

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 91:04:001020:622 :

| Обозначение части границ | | Горизонтальное проложение (S), м | Описание прохождения части границ | Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное) |
|--------------------------|-------|----------------------------------|-----------------------------------|---|
| от т. | до т. | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| н275У | н276У | 18,96 | — | согласовано |
| н276У | н277У | 20,10 | | |
| н277У | н278У | 10,24 | | |
| н278У | 459 | 14,22 | | |
| 459 | 460 | 15,68 | | |
| 460 | 461 | 7,21 | | |
| 461 | н279У | 38,15 | | |
| н279У | н280У | 20,31 | | |
| н280У | н275У | 4,02 | | |

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 91:04:001020:622 :

| № п/п | Наименование характеристики | Значение характеристики |
|-------|-----------------------------|-------------------------|
| 1 | 2 | 3 |
| | | |

| 1 | 2 | 3 |
|---|--|---|
| 1. | Адрес земельного участка | — |
| 1.1. | Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | Российская Федерация, Севастополь, ТСН "Килен-балка" тер, уч 53 |
| 1.2. | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка | — |
| 2. | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ² | 1 000 ± 11,00 |
| 3. | Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения | $3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 000,00)} = 11$ |
| 4. | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ² | 1 000,00 |
| 5. | Оценка расхождения P и Ркад ($P - P_{кад}$), м ² | 0 |
| 6. | Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ² | Рмин = — Рмакс = — |
| 7. | Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке | — |
| 8. | Вид (виды) разрешенного использования | Ведение садоводства (код 13.2) |
| 8.1. | Дополнительные сведения об использовании земельного участка | — |
| 9. | Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ | — |
| 10. | Иные сведения | — |
| 4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером | | 91:04:001020:622 : |
| 1. | — | — |

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 91:04:001020:354 :
 Система координат СК-63 Зона № 4

| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м | | | | Метод определения координат | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м | Описание закрепления точки |
|--------------------------------------|--|--------------|--|--------------|---|--|----------------------------|
| | содержатся в Едином государственном реестре недвижимости | | определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ | | | | |
| | X | Y | X | Y | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| 464 | 4 931 446,47 | 4 385 473,47 | — | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | — |
| н281У | — | — | 4 931 428,27 | 4 385 487,40 | | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ | |
| 465 | 4 931 427,78 | 4 385 487,55 | — | — | | 0,10 | |
| 466 | 4 931 411,83 | 4 385 467,74 | 4 931 411,83 | 4 385 467,74 | | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ | |
| н282У | — | — | 4 931 428,83 | 4 385 453,03 | | 0,10 | |
| 467 | 4 931 429,13 | 4 385 453,84 | — | — | | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ | |
| н283У | — | — | 4 931 446,70 | 4 385 473,36 | | 0,10 | |
| 464 | 4 931 446,47 | 4 385 473,47 | — | — | | 0,10 | |

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 91:04:001020:354 :

| Обозначение части границ | | Горизонтальное проложение (S), м | Описание прохождения части границ | Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное) |
|--------------------------|-------|----------------------------------|-----------------------------------|---|
| от т. | до т. | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| н281У | 466 | 25,63 | — | согласовано |
| 466 | н282У | 22,48 | | |
| н282У | н283У | 27,07 | | |
| н283У | н281У | 23,17 | | |

| 3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером | | 91:04:001020:354 |
|--|--|--|
| № п/п | Наименование характеристики | Значение характеристики |
| 1 | 2 | 3 |
| 1. | Адрес земельного участка | — |
| 1.1. | Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | 299001, Российская Федерация, Севастополь, ТСН Килен-балка тер. ТСН, уч 49 |
| 1.2. | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка | — |
| 2. | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ² | 601 ± 9,00 |
| 3. | Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения | $3,5*0,10*\sqrt{(601,00)} = 9$ |
| 4. | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ($P_{\text{кад}}$), м ² | 588,00 |
| 5. | Оценка расхождения P и $P_{\text{кад}}$ ($P - P_{\text{кад}}$), м ² | 13 |
| 6. | Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ² | $P_{\text{мин}} = \text{—}$ $P_{\text{макс}} = \text{—}$ |
| 7. | Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке | — |
| 8. | Вид (виды) разрешенного использования | "Ведение садоводства" (код 13.2) |
| 8.1. | Дополнительные сведения об использовании земельного участка | — |
| 9. | Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ | — |
| 10. | Иные сведения | — |
| 4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером | | 91:04:001020:354 |
| 1. | — | — |

| 1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером | | | | | 91:04:001020:646 | | : |
|--|--|--------------|--|--------------|---|--|----------------------------|
| Система координат | | | СК-63 | | Зона № 4 | | |
| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м | | | | Метод определения координат | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м | Описание закрепления точки |
| | содержатся в Едином государственном реестре недвижимости | | определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ | | | | |
| | X | Y | X | Y | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| 465 | 4 931 427,78 | 4 385 487,55 | — | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | — |
| н281У | — | — | 4 931 428,27 | 4 385 487,40 | | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ | |
| 468 | 4 931 445,65 | 4 385 474,09 | — | — | | 0,10 | |
| н283У | — | — | 4 931 446,70 | 4 385 473,36 | | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ | |
| 469 | 4 931 452,76 | 4 385 484,50 | — | — | | 0,10 | |
| н284У | — | — | 4 931 457,11 | 4 385 487,60 | | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ | |
| 470 | 4 931 456,36 | 4 385 489,25 | — | — | | 0,10 | |
| 471 | 4 931 439,18 | 4 385 502,04 | — | — | | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ | |
| н285У | — | — | 4 931 438,63 | 4 385 501,32 | | | |
| н286У | — | — | 4 931 433,97 | 4 385 494,80 | | 0,10 | |
| 472 | 4 931 433,77 | 4 385 495,24 | — | — | | | |
| 465 | 4 931 427,78 | 4 385 487,55 | — | — | | 0,10 | |

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 91:04:001020:646 :

| Обозначение части границ | | Горизонтальное проложение (S), м | Описание прохождения части границ | Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное) |
|--------------------------|-------|----------------------------------|-----------------------------------|---|
| от т. | до т. | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| н281У | н283У | 23,17 | — | согласовано |
| н283У | н284У | 17,64 | | |
| н284У | н285У | 23,02 | | |
| н285У | н286У | 8,01 | | |
| н286У | н281У | 9,34 | | |

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 91:04:001020:646 :

| № п/п | Наименование характеристики | Значение характеристики |
|-------|--|---|
| 1 | 2 | 3 |
| 1. | Адрес земельного участка | — |
| 1.1. | Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | 299001, Российская Федерация, Севастополь, ТСН СНТ Килен-балка тер, уч 48 |
| 1.2. | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка | — |
| 2. | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ² | 403 ± 7,00 |
| 3. | Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения | $3,5 * 0,10 * \sqrt{(403,00)} = 7$ |
| 4. | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ² | 403,00 |
| 5. | Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ² | 0 |
| 6. | Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ² | Рмин = — Рмакс = — |
| 7. | Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке | — |
| 8. | Вид (виды) разрешенного использования | Ведение садоводства (код 13.2) |
| 8.1. | Дополнительные сведения об использовании земельного участка | — |

| 1 | 2 | | | | 3 | | |
|---|---|--------------|--|--------------|---|--|----------------------------|
| 9. | Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ | | | | — | | |
| 10. | Иные сведения | | | | — | | |
| 4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером | | | | | 91:04:001020:646 | | |
| 1. | — | | | | — | | |
| 1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером | | | | | 91:04:001020:351 | | |
| Система координат | | | | | СК-63 | | |
| | | | | | Зона № 4 | | |
| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м | | | | Метод определения координат | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м | Описание закрепления точки |
| | содержатся в Едином государственном реестре недвижимости | | определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ | | | | |
| | X | Y | X | Y | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| 473 | 4 931 408,72 | 4 385 503,22 | — | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | Нет закрепления |
| 474 | 4 931 401,34 | 4 385 509,89 | — | — | | | |
| н287У | — | — | 4 931 400,59 | 4 385 509,24 | | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ | — |
| н288У | — | — | 4 931 395,00 | 4 385 505,24 | | | |
| н289У | — | — | 4 931 380,92 | 4 385 494,13 | | | |
| н290У | — | — | 4 931 373,95 | 4 385 489,55 | | | |
| 475 | 4 931 367,02 | 4 385 482,96 | — | — | | 0,10 | Нет закрепления |
| 476 | 4 931 357,29 | 4 385 475,08 | 4 931 357,29 | 4 385 475,08 | | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
|-------|--------------|--------------|--------------|--------------|---|-----------------------------------|-----------------|
| 477 | 4 931 373,09 | 4 385 460,71 | 4 931 373,09 | 4 385 460,71 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ | Нет закрепления |
| 478 | 4 931 380,58 | 4 385 468,34 | 4 931 380,58 | 4 385 468,34 | | | |
| н291У | — | — | 4 931 408,39 | 4 385 501,99 | | | |
| н292У | — | — | 4 931 406,59 | 4 385 503,63 | | | |
| н293У | — | — | 4 931 404,64 | 4 385 502,76 | | | |
| н294У | — | — | 4 931 404,11 | 4 385 503,36 | | | |
| н295У | — | — | 4 931 405,51 | 4 385 504,53 | | | |
| 473 | 4 931 408,72 | 4 385 503,22 | — | — | 0,10 | Нет закрепления | |

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 91:04:001020:351 :

| Обозначение части границ | | Горизонтальное проложение (S), м | Описание прохождения части границ | Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное) |
|--------------------------|-------|----------------------------------|-----------------------------------|---|
| от т. | до т. | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| н287У | н288У | 6,87 | — | согласовано |
| н288У | н289У | 17,94 | | |
| н289У | н290У | 8,34 | | |
| н290У | 476 | 22,07 | | |
| 476 | 477 | 21,36 | | |
| 477 | 478 | 10,69 | | |
| 478 | н291У | 43,65 | | |
| н291У | н292У | 2,44 | | |
| н292У | н293У | 2,14 | | |
| н293У | н294У | 0,80 | | |
| н294У | н295У | 1,82 | | |
| н295У | н287У | 6,81 | | |

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 91:04:001020:351 :

| № п/п | Наименование характеристики | Значение характеристики |
|-------|-----------------------------|-------------------------|
|-------|-----------------------------|-------------------------|

| 1 | 2 | 3 |
|---|--|--|
| 1. | Адрес земельного участка | — |
| 1.1. | Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | 299001, Российская Федерация, Севастополь, ТСН Килен-балка тер. ТСН, уч 42 |
| 1.2. | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка | — |
| 2. | Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ² | 911 \pm 11,00 |
| 3. | Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения | $3,5*0,10*\sqrt{(911,00)} = 11$ |
| 4. | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ² | 895,00 |
| 5. | Оценка расхождения P и Ркад ($P - P_{кад}$), м ² | 16 |
| 6. | Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ² | Рмин = — Рмакс = — |
| 7. | Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке | — |
| 8. | Вид (виды) разрешенного использования | Ведение садоводства (код 13.2) |
| 8.1. | Дополнительные сведения об использовании земельного участка | — |
| 9. | Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ | — |
| 10. | Иные сведения | — |
| 4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером | | 91:04:001020:351 : |
| 1. | — | — |

| 1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером | | | | | 91:04:001020:122 | | : |
|--|--|--------------|--|--------------|---|--|----------------------------|
| Система координат | | | СК-63 | | Зона № 4 | | |
| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м | | | | Метод определения координат | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м | Описание закрепления точки |
| | содержатся в Едином государственном реестре недвижимости | | определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ | | | | |
| | X | Y | X | Y | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| 479 | 4 931 380,87 | 4 385 528,63 | 4 931 380,87 | 4 385 528,63 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ | — |
| 480 | 4 931 386,74 | 4 385 517,85 | 4 931 386,74 | 4 385 517,85 | | | |
| 481 | 4 931 392,57 | 4 385 521,74 | 4 931 392,57 | 4 385 521,74 | | | |
| 482 | 4 931 401,34 | 4 385 509,89 | 4 931 401,34 | 4 385 509,89 | | | |
| 483 | 4 931 408,72 | 4 385 503,22 | — | — | | 0,10 | Нет закрепления |
| н296У | — | — | 4 931 408,72 | 4 385 503,26 | | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ | — |
| 484 | 4 931 419,13 | 4 385 514,11 | — | — | | 0,10 | |
| н297У | — | — | 4 931 419,18 | 4 385 514,20 | | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ | |
| 485 | 4 931 406,59 | 4 385 531,71 | 4 931 406,59 | 4 385 531,71 | | | |
| 486 | 4 931 401,27 | 4 385 540,85 | 4 931 401,27 | 4 385 540,85 | | | |
| 479 | 4 931 380,87 | 4 385 528,63 | 4 931 380,87 | 4 385 528,63 | | | |

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 91:04:001020:122 :

| Обозначение части границ | | Горизонтальное проложение (S), м | Описание прохождения части границ | Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное) |
|--------------------------|-------|----------------------------------|-----------------------------------|---|
| от т. | до т. | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| 479 | 480 | 12,27 | — | согласовано |
| 480 | 481 | 7,01 | | |
| 481 | 482 | 14,74 | | |
| 482 | н296У | 9,92 | | |
| н296У | н297У | 15,14 | | |
| н297У | 485 | 21,57 | | |
| 485 | 486 | 10,58 | | |
| 486 | 479 | 23,78 | | |

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 91:04:001020:122 :

| № п/п | Наименование характеристики | Значение характеристики |
|-------|--|--|
| 1 | 2 | 3 |
| 1. | Адрес земельного участка | — |
| 1.1. | Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | 299001, Российская Федерация, Севастополь, ТСН Килен-балка тер. ТСН, уч 40 |
| 1.2. | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка | — |
| 2. | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ² | 660 ± 9,00 |
| 3. | Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения | $3,5 * 0,10 * \sqrt{(660,00)} = 9$ |
| 4. | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ² | 660,00 |
| 5. | Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ² | 0 |
| 6. | Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ² | Рмин = — Рмакс = — |
| 7. | Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке | — |

| | | |
|------|---|-------------------------|
| 1 | 2 | 3 |
| 8. | Вид (виды) разрешенного использования | для ведения садоводства |
| 8.1. | Дополнительные сведения об использовании земельного участка | — |
| 9. | Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ | — |
| 10. | Иные сведения | — |

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 91:04:001020:122 :

| | |
|----|---|
| 1. | — |
|----|---|

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 91:04:001020:124 :

Система координат СК-63 Зона № 4

| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м | | | | Метод определения координат | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м | Описание закрепления точки |
|--------------------------------------|--|--------------|--|--------------|---|--|----------------------------|
| | содержатся в Едином государственном реестре недвижимости | | определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ | | | | |
| | X | Y | X | Y | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| 487 | 4 931 347,39 | 4 385 517,90 | 4 931 347,39 | 4 385 517,90 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ | — |
| н298У | — | — | 4 931 352,88 | 4 385 508,02 | | | |
| 488 | 4 931 358,18 | 4 385 500,69 | 4 931 358,18 | 4 385 500,69 | | | |
| 489 | 4 931 360,86 | 4 385 502,29 | 4 931 360,86 | 4 385 502,29 | | | |
| 490 | 4 931 368,74 | 4 385 506,14 | 4 931 368,74 | 4 385 506,14 | | | |
| 491 | 4 931 379,00 | 4 385 512,69 | 4 931 379,00 | 4 385 512,69 | | | |
| 492 | 4 931 386,74 | 4 385 517,85 | 4 931 386,74 | 4 385 517,85 | | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
|-------|--------------|--------------|--------------|--------------|---|-----------------------------------|---|
| 493 | 4 931 380,87 | 4 385 528,63 | 4 931 380,87 | 4 385 528,63 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ | — |
| 486 | 4 931 401,27 | 4 385 540,85 | 4 931 401,27 | 4 385 540,85 | | | |
| н299У | — | — | 4 931 402,33 | 4 385 541,51 | | | |
| н300У | — | — | 4 931 398,97 | 4 385 547,18 | | | |
| 494 | 4 931 397,55 | 4 385 547,25 | — | — | | 0,10 | |
| 495 | 4 931 390,70 | 4 385 543,08 | — | — | | | |
| н301У | — | — | 4 931 391,06 | 4 385 542,65 | | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ | |
| н302У | — | — | 4 931 392,30 | 4 385 540,32 | | | |
| 496 | 4 931 392,31 | 4 385 540,15 | — | — | | 0,10 | |
| 497 | 4 931 370,97 | 4 385 527,36 | — | — | | | |
| 498 | 4 931 361,43 | 4 385 520,63 | 4 931 361,43 | 4 385 520,63 | | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ | |
| 499 | 4 931 361,37 | 4 385 521,40 | 4 931 361,37 | 4 385 521,40 | | | |
| 500 | 4 931 355,36 | 4 385 518,54 | 4 931 355,36 | 4 385 518,54 | | | |
| 501 | 4 931 351,30 | 4 385 520,33 | 4 931 351,30 | 4 385 520,33 | | | |
| 487 | 4 931 347,39 | 4 385 517,90 | 4 931 347,39 | 4 385 517,90 | | | |

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 91:04:001020:124 :

| Обозначение части границ | | Горизонтальное проложение (S), м | Описание прохождения части границ | Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное) |
|--------------------------|-------|----------------------------------|-----------------------------------|---|
| от т. | до т. | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| 487 | н298У | 11,30 | — | согласовано |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
|-------|-------|-------|---|-------------|
| н298У | 488 | 9,05 | — | согласовано |
| 488 | 489 | 3,12 | | |
| 489 | 490 | 8,77 | | |
| 490 | 491 | 12,17 | | |
| 491 | 492 | 9,30 | | |
| 492 | 493 | 12,27 | | |
| 493 | 486 | 23,78 | | |
| 486 | н299У | 1,25 | | |
| н299У | н300У | 6,59 | | |
| н300У | н301У | 9,12 | | |
| н301У | н302У | 2,64 | | |
| н302У | 498 | 36,61 | | |
| 498 | 499 | 0,77 | | |
| 499 | 500 | 6,66 | | |
| 500 | 501 | 4,44 | | |
| 501 | 487 | 4,60 | | |

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 91:04:001020:124 :

| № п/п | Наименование характеристики | Значение характеристики |
|-------|--|--|
| 1 | 2 | 3 |
| 1. | Адрес земельного участка | — |
| 1.1. | Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | 299001, Российская Федерация, Севастополь, ТСН Килен-балка тер. ТСН, уч 39 |
| 1.2. | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка | — |
| 2. | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ² | 706 ± 9,00 |
| 3. | Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения | $3,5 * 0,10 * \sqrt{(706,00)} = 9$ |
| 4. | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ² | 706,00 |
| 5. | Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ² | 0 |

| 1 | 2 | 3 |
|------|--|---|
| 6. | Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Р _{мин} и Р _{макс}), м ² | Р _{мин} = — Р _{макс} = — |
| 7. | Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке | — |
| 8. | Вид (виды) разрешенного использования | для ведения садоводства |
| 8.1. | Дополнительные сведения об использовании земельного участка | — |
| 9. | Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ | — |
| 10. | Иные сведения | — |

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 91:04:001020:124 :

| | |
|----|---|
| 1. | — |
|----|---|

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 91:04:001020:206 :

Система координат СК-63 Зона № 4

| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м | | | | Метод определения координат | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м | Описание закрепления точки |
|--------------------------------------|--|--------------|--|--------------|---|--|----------------------------|
| | содержатся в Едином государственном реестре недвижимости | | определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ | | | | |
| | X | Y | X | Y | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| 502 | 4 931 349,23 | 4 385 522,88 | 4 931 349,23 | 4 385 522,88 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ | — |
| 501 | 4 931 351,30 | 4 385 520,33 | 4 931 351,30 | 4 385 520,33 | | | |
| 500 | 4 931 355,36 | 4 385 518,54 | 4 931 355,36 | 4 385 518,54 | | | |
| 499 | 4 931 361,37 | 4 385 521,40 | 4 931 361,37 | 4 385 521,40 | | | |
| 498 | 4 931 361,43 | 4 385 520,63 | 4 931 361,43 | 4 385 520,63 | | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
|-------|--------------|--------------|--------------|--------------|---|-----------------------------------|---|
| 497 | 4 931 370,97 | 4 385 527,36 | — | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | — |
| 503 | 4 931 392,30 | 4 385 540,15 | — | — | | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ | |
| н302У | — | — | 4 931 392,30 | 4 385 540,32 | | | |
| н301У | — | — | 4 931 391,06 | 4 385 542,65 | | 0,10 | |
| 504 | 4 931 390,70 | 4 385 543,10 | — | — | | | |
| 494 | 4 931 397,55 | 4 385 547,25 | — | — | | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ | |
| н300У | — | — | 4 931 398,97 | 4 385 547,18 | | | |
| н303У | — | — | 4 931 396,72 | 4 385 551,26 | | 0,10 | |
| 505 | 4 931 395,54 | 4 385 550,71 | — | — | | | |
| 506 | 4 931 388,80 | 4 385 546,61 | 4 931 388,80 | 4 385 546,61 | | Закрепление отсутствует | |
| 507 | 4 931 385,63 | 4 385 544,52 | 4 931 385,63 | 4 385 544,52 | | | |
| 508 | 4 931 380,82 | 4 385 551,89 | 4 931 380,82 | 4 385 551,89 | | | |
| н304У | — | — | 4 931 356,75 | 4 385 539,53 | | | |
| 509 | 4 931 353,52 | 4 385 537,87 | 4 931 353,52 | 4 385 537,87 | | — | |
| 510 | 4 931 358,39 | 4 385 527,16 | 4 931 358,39 | 4 385 527,16 | | | |
| 502 | 4 931 349,23 | 4 385 522,88 | 4 931 349,23 | 4 385 522,88 | | | |

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 91:04:001020:206 :

| Обозначение части границ | | Горизонтальное проложение (S), м | Описание прохождения части границ | Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное) |
|--------------------------|-------|----------------------------------|-----------------------------------|---|
| от т. | до т. | | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
|-------|-------|-------|---|-------------|
| 502 | 501 | 3,28 | — | согласовано |
| 501 | 500 | 4,44 | | |
| 500 | 499 | 6,66 | | |
| 499 | 498 | 0,77 | | |
| 498 | н302У | 36,61 | | |
| н302У | н301У | 2,64 | | |
| н301У | н300У | 9,12 | | |
| н300У | н303У | 4,66 | | |
| н303У | 506 | 9,18 | | |
| 506 | 507 | 3,80 | | |
| 507 | 508 | 8,80 | | |
| 508 | н304У | 27,06 | | |
| н304У | 509 | 3,63 | | |
| 509 | 510 | 11,77 | | |
| 510 | 502 | 10,11 | | |

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 91:04:001020:206 :

| № п/п | Наименование характеристики | Значение характеристики |
|-------|--|--|
| 1 | 2 | 3 |
| 1. | Адрес земельного участка | — |
| 1.1. | Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | 299001, Российская Федерация, Севастополь, ТСН Килен-балка тер. ТСН, уч 37 |
| 1.2. | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка | — |
| 2. | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ² | 681 ± 18,00 |
| 3. | Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения | $3,5*0,20*\sqrt{(681,00)} = 18$ |
| 4. | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ² | 662,00 |
| 5. | Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ² | 19 |

| 1 | 2 | 3 |
|------|--|---|
| 6. | Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Р _{мин} и Р _{макс}), м ² | Р _{мин} = — Р _{макс} = — |
| 7. | Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке | — |
| 8. | Вид (виды) разрешенного использования | Для ведения садоводства |
| 8.1. | Дополнительные сведения об использовании земельного участка | — |
| 9. | Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ | — |
| 10. | Иные сведения | — |

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 91:04:001020:206 :

| | |
|----|---|
| 1. | — |
|----|---|

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 91:04:001020:372 :

Система координат СК-63 Зона № 4

| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м | | | | Метод определения координат | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м | Описание закрепления точки |
|--------------------------------------|--|--------------|--|--------------|---|--|----------------------------|
| | содержатся в Едином государственном реестре недвижимости | | определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ | | | | |
| | X | Y | X | Y | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| 511 | 4 931 389,59 | 4 385 567,10 | 4 931 389,59 | 4 385 567,10 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ | Закрепление отсутствует |
| 512 | 4 931 353,17 | 4 385 548,30 | 4 931 353,17 | 4 385 548,30 | | | |
| 513 | 4 931 356,75 | 4 385 539,53 | 4 931 356,75 | 4 385 539,53 | | | |
| 508 | 4 931 380,82 | 4 385 551,89 | 4 931 380,82 | 4 385 551,89 | | | |
| 507 | 4 931 385,63 | 4 385 544,52 | 4 931 385,63 | 4 385 544,52 | | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
|-------|--------------|--------------|--------------|--------------|---|-----------------------------------|-------------------------|
| 506 | 4 931 388,80 | 4 385 546,61 | 4 931 388,80 | 4 385 546,61 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ | Закрепление отсутствует |
| 505 | 4 931 395,54 | 4 385 550,71 | — | — | | 0,10 | |
| н303У | — | — | 4 931 396,72 | 4 385 551,26 | | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ | — |
| 514 | 4 931 396,78 | 4 385 551,22 | — | — | | 0,10 | Закрепление отсутствует |
| 511 | 4 931 389,59 | 4 385 567,10 | 4 931 389,59 | 4 385 567,10 | | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ | |

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 91:04:001020:372 :

| Обозначение части границ | | Горизонтальное проложение (S), м | Описание прохождения части границ | Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное) |
|--------------------------|-------|----------------------------------|-----------------------------------|---|
| от т. | до т. | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| 511 | 512 | 40,99 | — | согласовано |
| 512 | 513 | 9,47 | | |
| 513 | 508 | 27,06 | | |
| 508 | 507 | 8,80 | | |
| 507 | 506 | 3,80 | | |
| 506 | н303У | 9,18 | | |
| н303У | 511 | 17,37 | | |

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 91:04:001020:372 :

| № п/п | Наименование характеристики | Значение характеристики |
|-------|---|--|
| 1 | 2 | 3 |
| 1. | Адрес земельного участка | Российская Федерация, Севастополь, Нахимовский вн.тер.г, ТСН Килен-балка тер, з/у 36 |
| 1.1. | Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | — |
| 1.2. | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка | — |
| 2. | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ² | 502 ± 8,00 |

| 1 | 2 | 3 |
|------|--|--------------------------------|
| 3. | Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения | $3,5*0,10*\sqrt{(502,00)} = 8$ |
| 4. | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ² | 502,00 |
| 5. | Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м ² | 0 |
| 6. | Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ² | Рмин = — Рмакс = — |
| 7. | Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке | — |
| 8. | Вид (виды) разрешенного использования | Ведение садоводства (код 13.2) |
| 8.1. | Дополнительные сведения об использовании земельного участка | — |
| 9. | Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ | — |
| 10. | Иные сведения | — |

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 91:04:001020:372 :

1. —

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 91:04:001020:175 :
Система координат СК-63 Зона № 4

| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м | | | | Метод определения координат | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м | Описание закрепления точки |
|--------------------------------------|--|--------------|--|---|---|--|----------------------------|
| | содержатся в Едином государственном реестре недвижимости | | определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ | | | | |
| | X | Y | X | Y | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| 515 | 4 931 328,66 | 4 385 579,30 | — | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | — |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
|-------|--------------|--------------|--------------|--------------|---|-----------------------------------|---|
| 516 | 4 931 330,02 | 4 385 572,16 | — | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | — |
| 517 | 4 931 332,09 | 4 385 568,02 | — | — | | | |
| н305У | — | — | 4 931 331,68 | 4 385 566,92 | | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ | |
| 518 | 4 931 334,00 | 4 385 567,36 | 4 931 334,00 | 4 385 567,36 | | | |
| 519 | 4 931 356,20 | 4 385 577,02 | 4 931 356,20 | 4 385 577,02 | | | |
| 520 | 4 931 375,56 | 4 385 586,19 | 4 931 375,56 | 4 385 586,19 | | | |
| 521 | 4 931 376,50 | 4 385 586,97 | 4 931 376,50 | 4 385 586,97 | | | |
| 522 | 4 931 381,39 | 4 385 589,77 | 4 931 381,39 | 4 385 589,77 | | | |
| 523 | 4 931 383,35 | 4 385 590,45 | 4 931 383,35 | 4 385 590,45 | | | |
| 524 | 4 931 384,33 | 4 385 590,46 | 4 931 384,33 | 4 385 590,46 | | | |
| 525 | 4 931 383,97 | 4 385 609,22 | — | — | | 0,10 | |
| н306У | — | — | 4 931 382,51 | 4 385 609,00 | | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ | |
| 526 | 4 931 373,89 | 4 385 607,71 | 4 931 373,89 | 4 385 607,71 | | | |
| 527 | 4 931 336,91 | 4 385 587,47 | 4 931 336,91 | 4 385 587,47 | | | |
| 528 | 4 931 333,63 | 4 385 585,73 | 4 931 333,63 | 4 385 585,73 | | | |
| н307У | — | — | 4 931 331,37 | 4 385 584,52 | | 0,10 | |
| 529 | 4 931 330,33 | 4 385 583,33 | — | — | | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
|-------|--------------|--------------|--------------|--------------|---|-----------------------------------|---|
| н308У | — | — | 4 931 327,10 | 4 385 582,26 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ | — |
| 515 | 4 931 328,66 | 4 385 579,30 | — | — | | 0,10 | |

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 91:04:001020:175 :

| Обозначение части границ | | Горизонтальное проложение (S), м | Описание прохождения части границ | Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное) |
|--------------------------|-------|----------------------------------|-----------------------------------|---|
| от т. | до т. | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| н305У | 518 | 2,36 | — | согласовано |
| 518 | 519 | 24,21 | | |
| 519 | 520 | 21,42 | | |
| 520 | 521 | 1,22 | | |
| 521 | 522 | 5,63 | | |
| 522 | 523 | 2,07 | | |
| 523 | 524 | 0,98 | | |
| 524 | н306У | 18,63 | | |
| н306У | 526 | 8,72 | | |
| 526 | 527 | 42,16 | | |
| 527 | 528 | 3,71 | | |
| 528 | н307У | 2,56 | | |
| н307У | н308У | 4,83 | | |
| н308У | н305У | 16,01 | | |

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 91:04:001020:175 :

| № п/п | Наименование характеристики | Значение характеристики |
|-------|---|---|
| 1 | 2 | 3 |
| 1. | Адрес земельного участка | 299001, Российская Федерация, Севастополь, Нахимовский муниципальный округ вн тер г, ТСН Килен-балка тер, уч 30 |
| 1.1. | Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | — |
| 1.2. | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка | — |
| 2. | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ² | 1 098 ± 12,00 |

| 1 | 2 | 3 |
|------|--|------------------------------------|
| 3. | Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения | $3,5*0,10*\sqrt{(1\ 098,00)} = 12$ |
| 4. | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ² | 1 098,00 |
| 5. | Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м ² | 0 |
| 6. | Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ² | Рмин = — Рмакс = — |
| 7. | Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке | — |
| 8. | Вид (виды) разрешенного использования | 13.2 "Ведение садоводства" |
| 8.1. | Дополнительные сведения об использовании земельного участка | — |
| 9. | Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ | — |
| 10. | Иные сведения | — |

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 91:04:001020:175 :

1. —

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 91:04:001020:201 :

Система координат СК-63 Зона № 4

| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м | | | | Метод определения координат | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м | Описание закрепления точки |
|--------------------------------------|--|--------------|--|--------------|---|--|----------------------------|
| | содержатся в Едином государственном реестре недвижимости | | определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ | | | | |
| | X | Y | X | Y | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| 530 | 4 931 365,46 | 4 385 622,34 | 4 931 365,46 | 4 385 622,34 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ | — |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
|-------|--------------|--------------|--------------|--------------|---|-----------------------------------|---|
| 531 | 4 931 373,67 | 4 385 609,18 | 4 931 373,67 | 4 385 609,18 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ | — |
| 532 | 4 931 382,37 | 4 385 610,49 | 4 931 382,37 | 4 385 610,49 | | | |
| н309У | — | — | 4 931 384,81 | 4 385 650,40 | | | |
| н310У | — | — | 4 931 383,61 | 4 385 652,94 | | 0,10 | |
| 533 | 4 931 382,49 | 4 385 652,43 | 4 931 382,49 | 4 385 652,43 | | | |
| 534 | 4 931 364,90 | 4 385 642,84 | — | — | | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ | |
| н311У | — | — | 4 931 364,89 | 4 385 642,83 | | | |
| 535 | 4 931 373,67 | 4 385 627,75 | 4 931 373,67 | 4 385 627,75 | | | |
| 530 | 4 931 365,46 | 4 385 622,34 | 4 931 365,46 | 4 385 622,34 | | | |

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 91:04:001020:201 :

| Обозначение части границ | | Горизонтальное проложение (S), м | Описание прохождения части границ | Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное) |
|--------------------------|-------|----------------------------------|-----------------------------------|---|
| от т. | до т. | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| 530 | 531 | 15,51 | — | согласовано |
| 531 | 532 | 8,80 | | |
| 532 | н309У | 39,98 | | |
| н309У | н310У | 2,81 | | |
| н310У | 533 | 1,23 | | |
| 533 | н311У | 20,05 | | |
| н311У | 535 | 17,45 | | |
| 535 | 530 | 9,83 | | |

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 91:04:001020:201 :

| № п/п | Наименование характеристики | Значение характеристики |
|-------|-----------------------------|-------------------------|
| 1 | 2 | 3 |
| | | |

| 1 | 2 | 3 |
|---|--|--|
| 1. | Адрес земельного участка | — |
| 1.1. | Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | Российская Федерация, Севастополь, ТСН Килен-балка тер. ТСН, уч 26 |
| 1.2. | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка | — |
| 2. | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ² | 566 ± 17,00 |
| 3. | Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения | $3,5*0,20*\sqrt{(566,00)} = 17$ |
| 4. | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ² | 515,00 |
| 5. | Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ² | 51 |
| 6. | Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ² | Рмин = — Рмакс = — |
| 7. | Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке | — |
| 8. | Вид (виды) разрешенного использования | Для ведения садоводства |
| 8.1. | Дополнительные сведения об использовании земельного участка | — |
| 9. | Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ | — |
| 10. | Иные сведения | — |
| 4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером | | 91:04:001020:201 : |
| 1. | — | — |

| 1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером | | | | | | 91:04:001020:27 | : |
|--|--|--------------|--|--------------|---|--|----------------------------|
| Система координат | | | СК-63 | | | Зона № 4 | |
| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м | | | | Метод определения координат | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м | Описание закрепления точки |
| | содержатся в Едином государственном реестре недвижимости | | определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ | | | | |
| | X | Y | X | Y | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| 536 | 4 931 325,71 | 4 385 605,41 | — | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | — |
| 537 | 4 931 329,64 | 4 385 600,73 | 4 931 329,64 | 4 385 600,73 | | | |
| 530 | 4 931 365,46 | 4 385 622,34 | 4 931 365,46 | 4 385 622,34 | | | |
| 535 | 4 931 373,67 | 4 385 627,75 | 4 931 373,67 | 4 385 627,75 | | | |
| 538 | 4 931 364,89 | 4 385 642,83 | 4 931 364,89 | 4 385 642,83 | | | |
| 533 | 4 931 382,49 | 4 385 652,43 | 4 931 382,49 | 4 385 652,43 | | | |
| н310У | — | — | 4 931 383,61 | 4 385 652,94 | | | |
| 539 | 4 931 383,21 | 4 385 658,09 | 4 931 383,21 | 4 385 658,09 | | | |
| 540 | 4 931 373,91 | 4 385 668,48 | 4 931 373,91 | 4 385 668,48 | | | |
| 541 | 4 931 362,69 | 4 385 658,17 | 4 931 362,69 | 4 385 658,17 | | | |
| 542 | 4 931 361,99 | 4 385 657,44 | 4 931 361,99 | 4 385 657,44 | | | |
| 543 | 4 931 361,27 | 4 385 658,14 | 4 931 361,27 | 4 385 658,14 | | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
|-------|--------------|--------------|--------------|--------------|---|-----------------------------------|---|
| 544 | 4 931 354,18 | 4 385 650,72 | 4 931 354,18 | 4 385 650,72 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ | — |
| 545 | 4 931 352,28 | 4 385 648,74 | 4 931 352,28 | 4 385 648,74 | | | |
| 546 | 4 931 358,89 | 4 385 638,13 | 4 931 358,89 | 4 385 638,13 | | | |
| 547 | 4 931 331,35 | 4 385 616,53 | — | — | | 0,10 | |
| 548 | 4 931 328,20 | 4 385 614,06 | — | — | | | |
| н312У | — | — | 4 931 324,53 | 4 385 610,70 | | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ | |
| 536 | 4 931 325,71 | 4 385 605,41 | — | — | | 0,10 | |

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 91:04:001020:27 :

| Обозначение части границ | | Горизонтальное проложение (S), м | Описание прохождения части границ | Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное) |
|--------------------------|-------|----------------------------------|-----------------------------------|---|
| от т. | до т. | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| 537 | 530 | 41,83 | — | согласовано |
| 530 | 535 | 9,83 | | |
| 535 | 538 | 17,45 | | |
| 538 | 533 | 20,05 | | |
| 533 | н310У | 1,23 | | |
| н310У | 539 | 5,17 | | |
| 539 | 540 | 13,94 | | |
| 540 | 541 | 15,24 | | |
| 541 | 542 | 1,01 | | |
| 542 | 543 | 1,00 | | |
| 543 | 544 | 10,26 | | |
| 544 | 545 | 2,74 | | |
| 545 | 546 | 12,50 | | |
| 546 | н312У | 43,97 | | |
| н312У | 537 | 11,20 | | |

| 3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером | | 91:04:001020:27 |
|--|--|--|
| № п/п | Наименование характеристики | Значение характеристики |
| 1 | 2 | 3 |
| 1. | Адрес земельного участка | — |
| 1.1. | Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | 299001, Российская Федерация, Севастополь, ТСН Килен-балка тер. ТСН, уч 27 |
| 1.2. | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка | — |
| 2. | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ² | 1 200 ± 24,00 |
| 3. | Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения | $3,5 * 0,20 * \sqrt{(1\ 200,00)} = 24$ |
| 4. | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ($P_{\text{кад}}$), м ² | 1 200,00 |
| 5. | Оценка расхождения P и $P_{\text{кад}}$ ($P - P_{\text{кад}}$), м ² | 0 |
| 6. | Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ² | $P_{\text{мин}} = \text{—}$ $P_{\text{макс}} = \text{—}$ |
| 7. | Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке | — |
| 8. | Вид (виды) разрешенного использования | для ведения индивидуального садоводства |
| 8.1. | Дополнительные сведения об использовании земельного участка | — |
| 9. | Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ | — |
| 10. | Иные сведения | — |
| 4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером | | 91:04:001020:27 |
| 1. | — | — |

| 1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером | | | | | 91:04:001020:635 | | : |
|--|--|--------------|--|--------------|---|--|----------------------------|
| Система координат | | | СК-63 | | Зона № 4 | | |
| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м | | | | Метод определения координат | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м | Описание закрепления точки |
| | содержатся в Едином государственном реестре недвижимости | | определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ | | | | |
| | X | Y | X | Y | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| 549 | 4 931 321,06 | 4 385 621,76 | 4 931 321,06 | 4 385 621,76 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ | — |
| 550 | 4 931 325,65 | 4 385 605,21 | — | — | | 0,10 | |
| н312У | — | — | 4 931 324,53 | 4 385 610,70 | | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ | |
| 548 | 4 931 328,20 | 4 385 614,06 | — | — | | 0,10 | |
| 547 | 4 931 331,35 | 4 385 616,53 | — | — | | | |
| 546 | 4 931 358,89 | 4 385 638,13 | 4 931 358,89 | 4 385 638,13 | | | |
| 545 | 4 931 352,28 | 4 385 648,74 | 4 931 352,28 | 4 385 648,74 | | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ | |
| 551 | 4 931 343,65 | 4 385 639,72 | 4 931 343,65 | 4 385 639,72 | | | |
| н313У | — | — | 4 931 333,27 | 4 385 628,96 | | | |
| 552 | 4 931 328,22 | 4 385 623,75 | — | — | | 0,10 | |
| 549 | 4 931 321,06 | 4 385 621,76 | 4 931 321,06 | 4 385 621,76 | | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ | |

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 91:04:001020:635 :

| Обозначение части границ | | Горизонтальное проложение (S), м | Описание прохождения части границ | Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное) |
|--------------------------|-------|----------------------------------|-----------------------------------|---|
| от т. | до т. | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| 549 | н312У | 11,59 | — | согласовано |
| н312У | 546 | 43,97 | | |
| 546 | 545 | 12,50 | | |
| 545 | 551 | 12,48 | | |
| 551 | н313У | 14,95 | | |
| н313У | 549 | 14,17 | | |

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 91:04:001020:635 :

| № п/п | Наименование характеристики | Значение характеристики |
|-------|--|---|
| 1 | 2 | 3 |
| 1. | Адрес земельного участка | — |
| 1.1. | Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | Российская Федерация, Севастополь, ТСН СНТ Килен-балка тер, уч 25 |
| 1.2. | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка | — |
| 2. | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ² | 440 ± 7,00 |
| 3. | Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения | $3,5*0,10*\sqrt{(440,00)} = 7$ |
| 4. | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ² | 434,00 |
| 5. | Оценка расхождения P и Ркад ($P - P_{кад}$), м ² | 6 |
| 6. | Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ² | Рмин = — Рмакс = — |
| 7. | Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке | — |
| 8. | Вид (виды) разрешенного использования | ведение садоводства (код 13.2) |
| 8.1. | Дополнительные сведения об использовании земельного участка | — |

| | | | | | | | | |
|---|---|--------------|--|--------------|---|--|--|--|
| 1 | 2 | | | | 3 | | | |
| 9. | Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ | | | | — | | | |
| 10. | Иные сведения | | | | — | | | |
| 4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером | | | | | 91:04:001020:635 | | | |
| 1. | — | | | | — | | | |
| 1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером | | | | | 91:04:001020:275 | | | |
| Система координат | | | | | СК-63 | | | |
| | | | | | Зона № 4 | | | |
| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м | | | | Метод определения координат | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м | Описание закрепления точки | |
| | содержатся в Едином государственном реестре недвижимости | | определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ | | | | | |
| | X | Y | X | Y | | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | |
| 553 | 4 931 373,58 | 4 385 669,44 | 4 931 373,58 | 4 385 669,44 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | Угол забора (изгороди, ограды, металлической сеткой) | |
| н314У | — | — | 4 931 364,06 | 4 385 678,15 | | | | |
| н315У | — | — | 4 931 354,87 | 4 385 686,58 | | | | |
| 554 | 4 931 363,77 | 4 385 678,42 | — | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | Угол забора (изгороди, ограды, металлической сеткой) | |
| 555 | 4 931 354,02 | 4 385 685,81 | — | — | | | | |
| 556 | 4 931 349,49 | 4 385 681,66 | 4 931 349,49 | 4 385 681,66 | | | | |
| | | | | | | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
|-----|--------------|--------------|--------------|--------------|---|-----------------------------------|--|
| 557 | 4 931 343,15 | 4 385 674,67 | 4 931 343,15 | 4 385 674,67 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ | Угол забора (изгороди, ограды, металлической сеткой) |
| 558 | 4 931 361,96 | 4 385 658,85 | 4 931 361,96 | 4 385 658,85 | | | |
| 553 | 4 931 373,58 | 4 385 669,44 | 4 931 373,58 | 4 385 669,44 | | | — |

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 91:04:001020:275 :

| Обозначение части границ | | Горизонтальное проложение (S), м | Описание прохождения части границ | Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное) |
|--------------------------|-------|----------------------------------|-----------------------------------|---|
| от т. | до т. | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| 553 | н314У | 12,90 | — | согласовано |
| н314У | н315У | 12,47 | | |
| н315У | 556 | 7,29 | | |
| 556 | 557 | 9,44 | | |
| 557 | 558 | 24,58 | | |
| 558 | 553 | 15,72 | | |

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 91:04:001020:275 :

| № п/п | Наименование характеристики | Значение характеристики |
|-------|--|--|
| 1 | 2 | 3 |
| 1. | Адрес земельного участка | — |
| 1.1. | Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | 299001, Российская Федерация, Севастополь, ТСН Килен-балка тер. ТСН, уч 22 |
| 1.2. | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка | — |
| 2. | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ² | 406 ± 7,00 |
| 3. | Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения | $3,5 * 0,10 * \sqrt{(406,00)} = 7$ |
| 4. | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ² | 400,00 |

| | | |
|---|--|--------------------------------|
| 1 | 2 | 3 |
| 5. | Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м ² | 6 |
| 6. | Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ² | Рмин = — Рмакс = — |
| 7. | Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке | — |
| 8. | Вид (виды) разрешенного использования | Ведение садоводства (код 13.2) |
| 8.1. | Дополнительные сведения об использовании земельного участка | — |
| 9. | Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ | — |
| 10. | Иные сведения | — |
| 4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером | | 91:04:001020:275 : |

| | |
|---|---|
| 1. | — |
| 1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером | |
| Система координат <u>СК-63</u> Зона № <u>4</u> | |

| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м | | | | Метод определения координат | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м | Описание закрепления точки |
|--------------------------------------|--|--------------|--|--------------|---|--|----------------------------|
| | содержатся в Едином государственном реестре недвижимости | | определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ | | | | |
| | X | Y | X | Y | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| 559 | 4 931 363,54 | 4 385 678,63 | — | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | — |
| н316У | — | — | 4 931 364,06 | 4 385 678,15 | | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ | |
| 560 | 4 931 365,80 | 4 385 680,37 | — | — | | 0,10 | |
| н317У | — | — | 4 931 366,10 | 4 385 679,88 | | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
|-------|--------------|--------------|--------------|--------------|---|-----------------------------------|---|
| н318У | — | — | 4 931 374,93 | 4 385 670,68 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ | — |
| 561 | 4 931 375,89 | 4 385 669,64 | — | — | | 0,10 | |
| н319У | — | — | 4 931 376,83 | 4 385 668,93 | | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ | |
| н320У | — | — | 4 931 384,61 | 4 385 673,68 | | 0,10 | |
| 562 | 4 931 384,44 | 4 385 675,98 | — | — | | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ | |
| н321У | — | — | 4 931 368,47 | 4 385 709,80 | | 0,10 | |
| н322У | — | — | 4 931 354,57 | 4 385 700,44 | | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ | |
| н323У | — | — | 4 931 347,72 | 4 385 693,90 | | 0,10 | |
| 563 | 4 931 365,72 | 4 385 708,86 | — | — | | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ | |
| 564 | 4 931 347,72 | 4 385 693,14 | — | — | | 0,10 | |
| н324У | — | — | 4 931 354,87 | 4 385 686,58 | | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ | |
| 559 | 4 931 363,54 | 4 385 678,63 | — | — | | 0,10 | |

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 91:04:001020:96 :

| Обозначение части границ | | Горизонтальное проложение (S), м | Описание прохождения части границ | Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное) |
|--------------------------|-------|----------------------------------|-----------------------------------|---|
| от т. | до т. | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| н316У | н317У | 2,67 | — | согласовано |
| н317У | н318У | 12,75 | | |
| н318У | н319У | 2,58 | | |
| н319У | н320У | 9,12 | | |
| н320У | н321У | 39,56 | | |
| н321У | н322У | 16,76 | | |
| н322У | н323У | 9,47 | | |

| | | | | |
|-------|-------|-------|---|-------------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| н323У | н324У | 10,23 | — | согласовано |
| н324У | н316У | 12,47 | | |

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 91:04:001020:96 :

| № п/п | Наименование характеристики | Значение характеристики |
|-------|--|--|
| 1 | 2 | 3 |
| 1. | Адрес земельного участка | — |
| 1.1. | Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | 299001, Российская Федерация, Севастополь, ТСН Килен-балка тер. ТСН, уч 21 |
| 1.2. | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка | — |
| 2. | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ² | 692 ± 9,00 |
| 3. | Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения | $3,5*0,10*\sqrt{(692,00)} = 9$ |
| 4. | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ² | 630,00 |
| 5. | Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ² | 62 |
| 6. | Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ² | Рмин = — Рмакс = — |
| 7. | Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке | — |
| 8. | Вид (виды) разрешенного использования | для ведения индивидуального садоводства |
| 8.1. | Дополнительные сведения об использовании земельного участка | — |
| 9. | Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ | — |
| 10. | Иные сведения | — |

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 91:04:001020:96 :

| | |
|----|---|
| 1. | — |
|----|---|

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 91:04:001020:34 :
 Система координат СК-63 Зона № 4

| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м | | | | Метод определения координат | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м | Описание закрепления точки |
|--------------------------------------|--|--------------|--|--------------|---|--|----------------------------|
| | содержатся в Едином государственном реестре недвижимости | | определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ | | | | |
| | X | Y | X | Y | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| 564 | 4 931 347,72 | 4 385 693,14 | — | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | — |
| н323У | — | — | 4 931 347,72 | 4 385 693,90 | | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ | |
| н322У | — | — | 4 931 354,57 | 4 385 700,44 | | | |
| 563 | 4 931 365,72 | 4 385 708,86 | — | — | | 0,10 | |
| н321У | — | — | 4 931 368,47 | 4 385 709,80 | | | |
| н325У | — | — | 4 931 365,12 | 4 385 715,58 | | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ | |
| н326У | — | — | 4 931 359,54 | 4 385 720,40 | | | |
| н327У | — | — | 4 931 351,68 | 4 385 717,39 | | | |
| 565 | 4 931 359,27 | 4 385 720,21 | — | — | | | |
| 566 | 4 931 351,66 | 4 385 717,41 | — | — | | 0,10 | |
| 567 | 4 931 339,10 | 4 385 719,16 | — | — | | | |
| н328У | — | — | 4 931 339,03 | 4 385 719,16 | | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
|-------|--------------|--------------|--------------|--------------|---|-----------------------------------|---|
| н329У | — | — | 4 931 329,69 | 4 385 711,18 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ | — |
| 568 | 4 931 328,59 | 4 385 711,20 | — | — | | 0,10 | |
| 564 | 4 931 347,72 | 4 385 693,14 | — | — | | | |

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 91:04:001020:34 :

| Обозначение части границ | | Горизонтальное проложение (S), м | Описание прохождения части границ | Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное) |
|--------------------------|-------|----------------------------------|-----------------------------------|---|
| от т. | до т. | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| н323У | н322У | 9,47 | — | согласовано |
| н322У | н321У | 16,76 | | |
| н321У | н325У | 6,68 | | |
| н325У | н326У | 7,37 | | |
| н326У | н327У | 8,42 | | |
| н327У | н328У | 12,77 | | |
| н328У | н329У | 12,28 | | |
| н329У | н323У | 24,97 | | |

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 91:04:001020:34 :

| № п/п | Наименование характеристики | Значение характеристики |
|-------|--|--|
| 1 | 2 | 3 |
| 1. | Адрес земельного участка | — |
| 1.1. | Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | 299001, Российская Федерация, Севастополь, ТСН Килен-балка тер. ТСН, уч 18 |
| 1.2. | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка | — |
| 2. | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ² | 567 ± 8,00 |
| 3. | Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения | $3,5 * 0,10 * \sqrt{(567,00)} = 8$ |

| 1 | 2 | 3 |
|------|--|---|
| 4. | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ² | 567,00 |
| 5. | Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м ² | 0 |
| 6. | Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ² | Рмин = — Рмакс = — |
| 7. | Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке | — |
| 8. | Вид (виды) разрешенного использования | для ведения индивидуального садоводства |
| 8.1. | Дополнительные сведения об использовании земельного участка | — |
| 9. | Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ | — |
| 10. | Иные сведения | — |

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 91:04:001020:34 :

| | |
|----|---|
| 1. | — |
|----|---|

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 91:04:001020:14 :

Система координат СК-63 Зона № 4

| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м | | | | Метод определения координат | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м | Описание закрепления точки |
|--------------------------------------|--|--------------|--|--------------|---|--|----------------------------|
| | содержатся в Едином государственном реестре недвижимости | | определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ | | | | |
| | X | Y | X | Y | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| 569 | 4 931 155,99 | 4 385 735,02 | — | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | закрепление отсутствует |
| 570 | 4 931 167,00 | 4 385 726,77 | 4 931 167,00 | 4 385 726,77 | | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ | — |
| 571 | 4 931 173,39 | 4 385 733,79 | 4 931 173,39 | 4 385 733,79 | | | — |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
|-------|--------------|--------------|--------------|--------------|---|-----------------------------------|-------------------------|
| 572 | 4 931 184,42 | 4 385 725,52 | 4 931 184,42 | 4 385 725,52 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ | — |
| 573 | 4 931 200,50 | 4 385 749,17 | 4 931 200,50 | 4 385 749,17 | | | |
| н330У | — | — | 4 931 180,40 | 4 385 763,86 | | | |
| 574 | 4 931 180,09 | 4 385 763,51 | — | — | | 0,10 | закрепление отсутствует |
| н331У | — | — | 4 931 176,54 | 4 385 758,81 | | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ | — |
| 575 | 4 931 176,74 | 4 385 759,12 | — | — | | 0,10 | закрепление отсутствует |
| н332У | — | — | 4 931 175,68 | 4 385 759,55 | | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ | — |
| н333У | — | — | 4 931 155,29 | 4 385 735,54 | | | |
| 576 | 4 931 175,60 | 4 385 760,04 | — | — | | 0,10 | закрепление отсутствует |
| 569 | 4 931 155,99 | 4 385 735,02 | — | — | | | |

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 91:04:001020:14 :

| Обозначение части границ | | Горизонтальное проложение (S), м | Описание прохождения части границ | Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное) |
|--------------------------|-------|----------------------------------|-----------------------------------|---|
| от т. | до т. | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| 570 | 571 | 9,49 | — | согласовано |
| 571 | 572 | 13,79 | | |
| 572 | 573 | 28,60 | | |
| 573 | н330У | 24,90 | | |
| н330У | н331У | 6,36 | | |
| н331У | н332У | 1,13 | | |
| н332У | н333У | 31,50 | | |
| н333У | 570 | 14,63 | | |

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 91:04:001020:14 :

| № п/п | Наименование характеристики | Значение характеристики |
|-------|-----------------------------|-------------------------|
|-------|-----------------------------|-------------------------|

| 1 | 2 | 3 |
|---|--|---|
| 1. | Адрес земельного участка | — |
| 1.1. | Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | 299805, Российская Федерация, Севастополь, ТСН Килен-балка тер. ТСН, уч 6 |
| 1.2. | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка | — |
| 2. | Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ² | 907 \pm 21,00 |
| 3. | Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения | $3,5*0,20*\sqrt{(907,00)} = 21$ |
| 4. | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ² | 894,00 |
| 5. | Оценка расхождения P и Ркад ($P - P_{кад}$), м ² | 13 |
| 6. | Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ² | Рмин = — Рмакс = — |
| 7. | Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке | — |
| 8. | Вид (виды) разрешенного использования | для ведения индивидуального садоводства |
| 8.1. | Дополнительные сведения об использовании земельного участка | — |
| 9. | Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ | — |
| 10. | Иные сведения | — |
| 4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером | | 91:04:001020:14 : |
| 1. | — | — |

| 1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером | | | | | | 91:04:001020:282 | |
|--|--|--------------|--|--------------|---|--|----------------------------|
| Система координат | | | | СК-63 | | Зона № 4 | |
| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м | | | | Метод определения координат | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м | Описание закрепления точки |
| | содержатся в Едином государственном реестре недвижимости | | определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ | | | | |
| | X | Y | X | Y | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| 577 | 4 931 135,73 | 4 385 750,21 | 4 931 135,73 | 4 385 750,21 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ | закрепление отсутствует |
| 569 | 4 931 155,99 | 4 385 735,02 | — | — | | 0,10 | |
| н333У | — | — | 4 931 155,29 | 4 385 735,54 | | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ | — |
| 576 | 4 931 175,60 | 4 385 760,04 | — | — | | 0,10 | закрепление отсутствует |
| н332У | — | — | 4 931 175,68 | 4 385 759,55 | | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ | — |
| 575 | 4 931 176,74 | 4 385 759,12 | — | — | | 0,10 | закрепление отсутствует |
| н331У | — | — | 4 931 176,54 | 4 385 758,81 | | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ | — |
| 574 | 4 931 180,09 | 4 385 763,51 | — | — | | 0,10 | закрепление отсутствует |
| н330У | — | — | 4 931 180,40 | 4 385 763,86 | | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ | — |
| 578 | 4 931 160,46 | 4 385 780,69 | — | — | | 0,10 | закрепление отсутствует |
| н334У | — | — | 4 931 160,58 | 4 385 780,58 | | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ | — |
| 577 | 4 931 135,73 | 4 385 750,21 | 4 931 135,73 | 4 385 750,21 | | | закрепление отсутствует |

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 91:04:001020:282 :

| Обозначение части границ | | Горизонтальное проложение (S), м | Описание прохождения части границ | Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное) |
|--------------------------|-------|----------------------------------|-----------------------------------|---|
| от т. | до т. | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| 577 | н333У | 24,45 | — | согласовано |
| н333У | н332У | 31,50 | | |
| н332У | н331У | 1,13 | | |
| н331У | н330У | 6,36 | | |
| н330У | н334У | 25,93 | | |
| н334У | 577 | 39,24 | | |

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 91:04:001020:282 :

| № п/п | Наименование характеристики | Значение характеристики |
|-------|--|---|
| 1 | 2 | 3 |
| 1. | Адрес земельного участка | — |
| 1.1. | Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | 299001, Российская Федерация, Севастополь, ТСН Килен-балка тер. ТСН, уч 5 |
| 1.2. | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка | — |
| 2. | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ² | 961 ± 11,00 |
| 3. | Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения | $3,5*0,10*\sqrt{(961,00)} = 11$ |
| 4. | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ² | 965,00 |
| 5. | Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ² | 4 |
| 6. | Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ² | Рмин = — Рмакс = — |
| 7. | Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке | — |
| 8. | Вид (виды) разрешенного использования | ведение садоводства (код 13.2) |
| 8.1. | Дополнительные сведения об использовании земельного участка | — |

| | | |
|-----|---|---|
| 1 | 2 | 3 |
| 9. | Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ | — |
| 10. | Иные сведения | — |

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 91:04:001020:282 :

| | |
|----|---|
| 1. | — |
|----|---|

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 91:04:001020:376 :

Система координат СК-63 Зона № 4

| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м | | | | Метод определения координат | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м | Описание закрепления точки |
|--------------------------------------|--|--------------|--|--------------|---|--|----------------------------|
| | содержатся в Едином государственном реестре недвижимости | | определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ | | | | |
| | X | Y | X | Y | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| 579 | 4 931 129,99 | 4 385 755,38 | — | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | — |
| н335У | — | — | 4 931 129,72 | 4 385 755,05 | | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ | |
| 580 | 4 931 130,51 | 4 385 754,12 | 4 931 130,51 | 4 385 754,12 | | | |
| 577 | 4 931 135,73 | 4 385 750,21 | 4 931 135,73 | 4 385 750,21 | | | |
| н334У | — | — | 4 931 160,58 | 4 385 780,58 | | 0,10 | закрепление отсутствует |
| 578 | 4 931 160,46 | 4 385 780,69 | — | — | | | |
| 581 | 4 931 153,74 | 4 385 785,32 | — | — | | | |
| н336У | — | — | 4 931 153,69 | 4 385 785,35 | | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ | — |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
|-----|--------------|--------------|---|---|---|------|---|
| 579 | 4 931 129,99 | 4 385 755,38 | — | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | — |

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 91:04:001020:376 :

| Обозначение части границ | | Горизонтальное проложение (S), м | Описание прохождения части границ | Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное) |
|--------------------------|-------|----------------------------------|-----------------------------------|---|
| от т. | до т. | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| н335У | 580 | 1,22 | — | согласовано |
| 580 | 577 | 6,52 | | |
| 577 | н334У | 39,24 | | |
| н334У | н336У | 8,38 | | |
| н336У | н335У | 38,63 | | |

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 91:04:001020:376 :

| № п/п | Наименование характеристики | Значение характеристики |
|-------|--|---|
| 1 | 2 | 3 |
| 1. | Адрес земельного участка | — |
| 1.1. | Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | 299001, Российская Федерация, Севастополь, ТСН Килен-балка тер. ТСН, уч 4 |
| 1.2. | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка | — |
| 2. | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ² | 314 ± 6,00 |
| 3. | Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения | $3,5 * 0,10 * \sqrt{(314,00)} = 6$ |
| 4. | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ² | 309,00 |
| 5. | Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ² | 5 |
| 6. | Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ² | Рмин = — Рмакс = — |
| 7. | Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке | — |

| | | |
|------|---|----------------------------------|
| 1 | 2 | 3 |
| 8. | Вид (виды) разрешенного использования | "ведение садоводства" (код 13.2) |
| 8.1. | Дополнительные сведения об использовании земельного участка | — |
| 9. | Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ | — |
| 10. | Иные сведения | — |

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 91:04:001020:376 :

| | |
|----|---|
| 1. | — |
|----|---|

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 91:04:001020:621 :

Система координат СК-63 Зона № 4

| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м | | | | Метод определения координат | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м | Описание закрепления точки |
|--------------------------------------|--|--------------|--|--------------|---|--|----------------------------|
| | содержатся в Едином государственном реестре недвижимости | | определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ | | | | |
| | X | Y | X | Y | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| 582 | 4 931 109,98 | 4 385 804,98 | — | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | Нет закрепления |
| 583 | 4 931 122,35 | 4 385 818,85 | — | — | | | |
| н337У | — | — | 4 931 122,65 | 4 385 818,62 | | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ | — |
| н338У | — | — | 4 931 111,77 | 4 385 829,82 | | | |
| н339У | — | — | 4 931 103,35 | 4 385 821,40 | | | |
| 584 | 4 931 111,47 | 4 385 829,52 | — | — | | 0,10 | Нет закрепления |
| 585 | 4 931 103,33 | 4 385 821,44 | — | — | | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
|-------|--------------|--------------|--------------|--------------|---|-----------------------------------|-----------------|
| н340У | — | — | 4 931 102,58 | 4 385 820,63 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ | — |
| н341У | — | — | 4 931 109,88 | 4 385 804,33 | | | |
| 582 | 4 931 109,98 | 4 385 804,98 | — | — | | 0,10 | Нет закрепления |

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 91:04:001020:621 :

| Обозначение части границ | | Горизонтальное проложение (S), м | Описание прохождения части границ | Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное) |
|--------------------------|-------|----------------------------------|-----------------------------------|---|
| от т. | до т. | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| н337У | н338У | 15,61 | — | согласовано |
| н338У | н339У | 11,91 | | |
| н339У | н340У | 1,09 | | |
| н340У | н341У | 17,86 | | |
| н341У | н337У | 19,16 | | |

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 91:04:001020:621 :

| № п/п | Наименование характеристики | Значение характеристики |
|-------|--|--|
| 1 | 2 | 3 |
| 1. | Адрес земельного участка | — |
| 1.1. | Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | Российская Федерация, Севастополь, ТСН Килен-балка тер тер, уч 1 |
| 1.2. | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка | — |
| 2. | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ² | 258 ± 6,00 |
| 3. | Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения | $3,5 * 0,10 * \sqrt{(258,00)} = 6$ |
| 4. | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ² | 235,00 |
| 5. | Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ² | 23 |

| 1 | 2 | 3 |
|------|--|---|
| 6. | Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Р _{мин} и Р _{макс}), м ² | Р _{мин} = — Р _{макс} = — |
| 7. | Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке | — |
| 8. | Вид (виды) разрешенного использования | ведение садоводства (код 13.2) |
| 8.1. | Дополнительные сведения об использовании земельного участка | — |
| 9. | Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ | — |
| 10. | Иные сведения | — |

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 91:04:001020:621 :

| | |
|----|---|
| 1. | — |
|----|---|

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 91:04:001020:314 :

Система координат СК-63 Зона № 4

| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м | | | | Метод определения координат | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м | Описание закрепления точки |
|--------------------------------------|--|--------------|--|--------------|---|--|----------------------------|
| | содержатся в Едином государственном реестре недвижимости | | определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ | | | | |
| | X | Y | X | Y | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| 586 | 4 931 116,41 | 4 385 789,03 | — | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | — |
| 587 | — | — | 4 931 115,44 | 4 385 788,03 | | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ | |
| 588 | 4 931 131,92 | 4 385 805,58 | — | — | | 0,10 | |
| н342У | — | — | 4 931 132,29 | 4 385 805,33 | | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ | |
| н343У | — | — | 4 931 133,63 | 4 385 806,72 | | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
|-------|--------------|--------------|--------------|--------------|---|-----------------------------------|-----------------|
| 589 | 4 931 133,15 | 4 385 806,87 | — | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | — |
| н337У | — | — | 4 931 122,65 | 4 385 818,62 | | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ | |
| 583 | 4 931 122,35 | 4 385 818,85 | — | — | | 0,10 | Нет закрепления |
| 582 | 4 931 109,98 | 4 385 804,98 | — | — | | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ | |
| н341У | — | — | 4 931 109,88 | 4 385 804,33 | | 0,10 | — |
| 586 | 4 931 116,41 | 4 385 789,03 | — | — | | | |

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 91:04:001020:314 :

| Обозначение части границ | | Горизонтальное проложение (S), м | Описание прохождения части границ | Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное) |
|--------------------------|-------|----------------------------------|-----------------------------------|---|
| от т. | до т. | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| 587 | н342У | 24,15 | — | согласовано |
| н342У | н343У | 1,93 | | |
| н343У | н337У | 16,19 | | |
| н337У | н341У | 19,16 | | |
| н341У | 587 | 17,22 | | |

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 91:04:001020:314 :

| № п/п | Наименование характеристики | Значение характеристики |
|-------|---|--|
| 1 | 2 | 3 |
| 1. | Адрес земельного участка | — |
| 1.1. | Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | 299001, Российская Федерация, Севастополь, ТСН Килен-балка тер. ТСН, д 2 |
| 1.2. | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка | — |
| 2. | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ² | 355 ± 7,00 |

| 1 | 2 | 3 |
|------|--|--------------------------------|
| 3. | Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения | $3,5*0,10*\sqrt{(355,00)} = 7$ |
| 4. | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ² | 340,00 |
| 5. | Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м ² | 15 |
| 6. | Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ² | Рмин = — Рмакс = — |
| 7. | Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке | — |
| 8. | Вид (виды) разрешенного использования | Ведение садоводства (код.13.2) |
| 8.1. | Дополнительные сведения об использовании земельного участка | — |
| 9. | Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ | — |
| 10. | Иные сведения | — |

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 91:04:001020:314 :

| | |
|----|---|
| 1. | — |
|----|---|

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 91:04:001020:57 :

Система координат СК-63 Зона № 4

| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м | | | | Метод определения координат | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м | Описание закрепления точки |
|--------------------------------------|--|--------------|--|---|---|--|----------------------------|
| | содержатся в Едином государственном реестре недвижимости | | определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ | | | | |
| | X | Y | X | Y | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| 586 | 4 931 116,41 | 4 385 789,03 | — | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | — |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
|-------|--------------|--------------|--------------|--------------|---|-----------------------------------|---|
| 587 | — | — | 4 931 115,44 | 4 385 788,03 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ | — |
| 590 | 4 931 129,45 | 4 385 756,74 | — | — | | 0,10 | |
| н335У | — | — | 4 931 129,72 | 4 385 755,05 | | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ | |
| 579 | 4 931 129,99 | 4 385 755,38 | — | — | | 0,10 | |
| н336У | — | — | 4 931 153,69 | 4 385 785,35 | | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ | |
| 581 | 4 931 153,74 | 4 385 785,32 | — | — | | 0,10 | |
| н342У | — | — | 4 931 132,29 | 4 385 805,33 | | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ | |
| 588 | 4 931 131,92 | 4 385 805,58 | — | — | | 0,10 | |
| 586 | 4 931 116,41 | 4 385 789,03 | — | — | | | |

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 91:04:001020:57 :

| Обозначение части границ | | Горизонтальное проложение (S), м | Описание прохождения части границ | Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное) |
|--------------------------|-------|----------------------------------|-----------------------------------|---|
| от т. | до т. | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| 587 | н335У | 35,94 | — | согласовано |
| н335У | н336У | 38,63 | | |
| н336У | н342У | 29,28 | | |
| н342У | 587 | 24,15 | | |

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 91:04:001020:57 :

| № п/п | Наименование характеристики | Значение характеристики |
|-------|-----------------------------|-------------------------|
| 1 | 2 | 3 |
| | | |

| 1 | 2 | 3 |
|---|--|---|
| 1. | Адрес земельного участка | 299022, Российская Федерация, Севастополь, ТСН Килен-балка тер. ТСН, уч 3 |
| 1.1. | Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | — |
| 1.2. | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка | — |
| 2. | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ² | 965 ± 11,00 |
| 3. | Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения | $3,5*0,10*\sqrt{(965,00)} = 11$ |
| 4. | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ² | 940,00 |
| 5. | Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ² | 25 |
| 6. | Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ² | Рмин = — Рмакс = — |
| 7. | Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке | — |
| 8. | Вид (виды) разрешенного использования | для ведения садоводства |
| 8.1. | Дополнительные сведения об использовании земельного участка | — |
| 9. | Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ | — |
| 10. | Иные сведения | — |
| 4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером | | 91:04:001020:57 : |
| 1. | — | — |

| 1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером | | | | | 91:04:001020:98 | | |
|--|--|--------------|--|--------------|---|--|----------------------------|
| Система координат | | | СК-63 | | Зона № 4 | | |
| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м | | | | Метод определения координат | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м | Описание закрепления точки |
| | содержатся в Едином государственном реестре недвижимости | | определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ | | | | |
| | X | Y | X | Y | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| 591 | 4 931 372,25 | 4 385 716,62 | — | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | — |
| 592 | 4 931 372,34 | 4 385 714,73 | — | — | | | |
| н344У | — | — | 4 931 372,36 | 4 385 714,71 | | | |
| 593 | 4 931 385,42 | 4 385 684,40 | 4 931 385,42 | 4 385 684,40 | | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ | |
| н345У | — | — | 4 931 392,78 | 4 385 670,10 | | | |
| н346У | — | — | 4 931 394,89 | 4 385 673,54 | | | |
| 594 | 4 931 394,87 | 4 385 673,56 | — | — | | 0,10 | |
| 595 | 4 931 399,51 | 4 385 684,30 | — | — | | | |
| н347У | — | — | 4 931 406,91 | 4 385 701,37 | | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ | |
| 596 | 4 931 405,88 | 4 385 702,21 | — | — | | 0,10 | |
| н348У | — | — | 4 931 407,34 | 4 385 702,39 | | | |
| н349У | — | — | 4 931 387,45 | 4 385 716,99 | | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
|-------|--------------|--------------|--------------|--------------|---|-----------------------------------|---|
| н350У | — | — | 4 931 381,71 | 4 385 721,76 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ | — |
| н351У | — | — | 4 931 377,66 | 4 385 718,00 | | | |
| 597 | 4 931 381,65 | 4 385 721,78 | — | — | | 0,10 | |
| 598 | 4 931 375,43 | 4 385 720,42 | — | — | | | |
| н352У | — | — | 4 931 372,27 | 4 385 724,23 | | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ | |
| н353У | — | — | 4 931 371,89 | 4 385 723,81 | | | |
| 591 | 4 931 372,25 | 4 385 716,62 | — | — | | 0,10 | |

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 91:04:001020:98 :

| Обозначение части границ | | Горизонтальное проложение (S), м | Описание прохождения части границ | Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное) |
|--------------------------|-------|----------------------------------|-----------------------------------|---|
| от т. | до т. | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| н344У | 593 | 33,00 | — | согласовано |
| 593 | н345У | 16,08 | | |
| н345У | н346У | 4,04 | | |
| н346У | н347У | 30,31 | | |
| н347У | н348У | 1,11 | | |
| н348У | н349У | 24,67 | | |
| н349У | н350У | 7,46 | | |
| н350У | н351У | 5,53 | | |
| н351У | н352У | 8,24 | | |
| н352У | н353У | 0,57 | | |
| н353У | н344У | 9,11 | | |

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 91:04:001020:98 :

| № п/п | Наименование характеристики | Значение характеристики |
|-------|-----------------------------|-------------------------|
| 1 | 2 | 3 |
| | | |

| 1 | 2 | 3 |
|---|--|---|
| 1. | Адрес земельного участка | — |
| 1.1. | Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | 299001, Российская Федерация, Севастополь, ТСН Килен-балка тер. ТСН, уч 147 |
| 1.2. | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка | — |
| 2. | Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ² | 881 \pm 10,00 |
| 3. | Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения | $3,5*0,10*\sqrt{(881,00)} = 10$ |
| 4. | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ² | 824,00 |
| 5. | Оценка расхождения P и Ркад ($P - P_{кад}$), м ² | 57 |
| 6. | Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ² | Рмин = — Рмакс = — |
| 7. | Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке | — |
| 8. | Вид (виды) разрешенного использования | Для ведения садоводства |
| 8.1. | Дополнительные сведения об использовании земельного участка | — |
| 9. | Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ | — |
| 10. | Иные сведения | — |
| 4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером | | 91:04:001020:98 : |
| 1. | — | — |

| 1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером | | | | | 91:04:001020:118 | | |
|--|--|--------------|--|--------------|---|--|----------------------------|
| Система координат | | | СК-63 | | Зона № 4 | | |
| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м | | | | Метод определения координат | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м | Описание закрепления точки |
| | содержатся в Едином государственном реестре недвижимости | | определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ | | | | |
| | X | Y | X | Y | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| 599 | 4 931 412,19 | 4 385 715,29 | — | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | — |
| н354У | — | — | 4 931 413,38 | 4 385 716,37 | | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ | |
| н355У | — | — | 4 931 420,50 | 4 385 732,85 | | | |
| н356У | — | — | 4 931 422,65 | 4 385 735,73 | | | |
| н357У | — | — | 4 931 402,78 | 4 385 758,32 | | | |
| 600 | 4 931 420,83 | 4 385 735,20 | — | — | | 0,10 | |
| 601 | 4 931 402,76 | 4 385 758,35 | — | — | | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ | |
| н358У | — | — | 4 931 401,12 | 4 385 756,15 | | | |
| 602 | 4 931 401,10 | 4 385 756,17 | — | — | | 0,10 | |
| н359У | — | — | 4 931 384,99 | 4 385 738,30 | | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ | |
| н360У | — | — | 4 931 398,53 | 4 385 728,01 | | | |
| 603 | 4 931 383,44 | 4 385 736,63 | — | — | 0,10 | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
|-----|--------------|--------------|---|---|---|------|---|
| 604 | 4 931 392,05 | 4 385 729,59 | — | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | — |
| 599 | 4 931 412,19 | 4 385 715,29 | — | — | | | |

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 91:04:001020:118 :

| Обозначение части границ | | Горизонтальное проложение (S), м | Описание прохождения части границ | Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное) |
|--------------------------|-------|----------------------------------|-----------------------------------|---|
| от т. | до т. | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| н354У | н355У | 17,95 | — | согласовано |
| н355У | н356У | 3,59 | | |
| н356У | н357У | 30,09 | | |
| н357У | н358У | 2,73 | | |
| н358У | н359У | 24,06 | | |
| н359У | н360У | 17,01 | | |
| н360У | н354У | 18,87 | | |

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 91:04:001020:118 :

| № п/п | Наименование характеристики | Значение характеристики |
|-------|--|---|
| 1 | 2 | 3 |
| 1. | Адрес земельного участка | — |
| 1.1. | Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | 299001, Российская Федерация, Севастополь, ТСН Килен-балка тер. ТСН, уч 149 |
| 1.2. | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка | — |
| 2. | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ² | 764 ± 10,00 |
| 3. | Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения | $3,5 * 0,10 * \sqrt{(764,00)} = 10$ |
| 4. | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ($P_{\text{кад}}$), м ² | 805,00 |
| 5. | Оценка расхождения P и $P_{\text{кад}}$ ($P - P_{\text{кад}}$), м ² | 41 |

| 1 | 2 | 3 |
|------|--|---|
| 6. | Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Р _{мин} и Р _{макс}), м ² | Р _{мин} = — Р _{макс} = — |
| 7. | Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке | — |
| 8. | Вид (виды) разрешенного использования | для ведения индивидуального садоводства |
| 8.1. | Дополнительные сведения об использовании земельного участка | — |
| 9. | Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ | — |
| 10. | Иные сведения | — |

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 91:04:001020:118 :

| | |
|----|---|
| 1. | — |
|----|---|

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 91:04:001020:113 :

Система координат СК-63 Зона № 4

| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м | | | | Метод определения координат | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м | Описание закрепления точки |
|--------------------------------------|--|--------------|--|--------------|---|--|----------------------------|
| | содержатся в Едином государственном реестре недвижимости | | определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ | | | | |
| | X | Y | X | Y | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| 605 | 4 931 402,75 | 4 385 758,35 | — | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | — |
| н357У | — | — | 4 931 402,78 | 4 385 758,32 | | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ | |
| 600 | 4 931 420,83 | 4 385 735,20 | — | — | | 0,10 | |
| н356У | — | — | 4 931 422,65 | 4 385 735,73 | | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ | |
| н361У | — | — | 4 931 433,49 | 4 385 750,19 | | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
|-------|--------------|--------------|--------------|--------------|---|-----------------------------------|---|
| н362У | — | — | 4 931 412,36 | 4 385 770,90 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ | — |
| 606 | 4 931 432,30 | 4 385 751,35 | — | — | | 0,10 | |
| 607 | 4 931 412,34 | 4 385 770,93 | — | — | | | |
| 605 | 4 931 402,75 | 4 385 758,35 | — | — | | | |

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 91:04:001020:113 :

| Обозначение части границ | | Горизонтальное проложение (S), м | Описание прохождения части границ | Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное) |
|--------------------------|-------|----------------------------------|-----------------------------------|---|
| от т. | до т. | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| н357У | н356У | 30,09 | — | согласовано |
| н356У | н361У | 18,07 | | |
| н361У | н362У | 29,59 | | |
| н362У | н357У | 15,81 | | |

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 91:04:001020:113 :

| № п/п | Наименование характеристики | Значение характеристики |
|-------|--|---|
| 1 | 2 | 3 |
| 1. | Адрес земельного участка | — |
| 1.1. | Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | 299001, Российская Федерация, Севастополь, ТСН Килен-балка тер. ТСН, уч 150 |
| 1.2. | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка | — |
| 2. | Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ² | $498 \pm 8,00$ |
| 3. | Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения | $3,5 * 0,10 * \sqrt{(498,00)} = 8$ |
| 4. | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ² | 498,00 |
| 5. | Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ² | 0 |

| 1 | 2 | 3 |
|------|--|---|
| 6. | Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Р _{мин} и Р _{макс}), м ² | Р _{мин} = — Р _{макс} = — |
| 7. | Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке | — |
| 8. | Вид (виды) разрешенного использования | для ведения садоводства |
| 8.1. | Дополнительные сведения об использовании земельного участка | — |
| 9. | Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ | — |
| 10. | Иные сведения | — |

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 91:04:001020:113 :

1. —

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 91:04:001020:16 :

Система координат СК-63 Зона № 4

| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м | | | | Метод определения координат | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м | Описание закрепления точки |
|--------------------------------------|--|--------------|--|--------------|---|--|----------------------------|
| | содержатся в Едином государственном реестре недвижимости | | определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ | | | | |
| | X | Y | X | Y | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| 608 | 4 931 728,42 | 4 385 269,83 | — | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | — |
| н363У | — | — | 4 931 730,50 | 4 385 268,52 | | | |
| н364У | — | — | 4 931 748,85 | 4 385 254,91 | | | |
| н365У | — | — | 4 931 758,17 | 4 385 247,53 | | | |
| н366У | — | — | 4 931 766,49 | 4 385 256,92 | | | |
| | | | | | | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
|-------|--------------|--------------|--------------|--------------|---|-----------------------------------|---|
| 609 | 4 931 758,25 | 4 385 247,98 | — | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | — |
| 610 | 4 931 771,91 | 4 385 265,05 | 4 931 771,91 | 4 385 265,05 | | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ | |
| н367У | — | — | 4 931 773,13 | 4 385 267,24 | | | |
| н368У | — | — | 4 931 735,50 | 4 385 279,18 | | 0,10 | |
| 611 | 4 931 735,39 | 4 385 278,99 | — | — | | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ | |
| н369У | — | — | 4 931 729,42 | 4 385 271,54 | | | |
| 608 | 4 931 728,42 | 4 385 269,83 | — | — | | 0,10 | |

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 91:04:001020:16 :

| Обозначение части границ | | Горизонтальное проложение (S), м | Описание прохождения части границ | Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное) |
|--------------------------|-------|----------------------------------|-----------------------------------|---|
| от т. | до т. | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| н363У | н364У | 22,85 | — | согласовано |
| н364У | н365У | 11,89 | | |
| н365У | н366У | 12,55 | | |
| н366У | 610 | 9,77 | | |
| 610 | н367У | 2,51 | | |
| н367У | н368У | 39,48 | | |
| н368У | н369У | 9,76 | | |
| н369У | н363У | 3,21 | | |

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 91:04:001020:16 :

| № п/п | Наименование характеристики | Значение характеристики |
|-------|-----------------------------|-------------------------|
| 1 | 2 | 3 |
| | | |

| 1 | 2 | 3 |
|---|--|---|
| 1. | Адрес земельного участка | — |
| 1.1. | Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | 299001, Российская Федерация, Севастополь, ТСН Килен-балка тер. ТСН, уч 146 |
| 1.2. | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка | — |
| 2. | Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ² | 682 \pm 18,00 |
| 3. | Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения | $3,5*0,20*\sqrt{(682,00)} = 18$ |
| 4. | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ² | 620,00 |
| 5. | Оценка расхождения P и Ркад ($P - P_{кад}$), м ² | 62 |
| 6. | Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ² | Рмин = — Рмакс = — |
| 7. | Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке | — |
| 8. | Вид (виды) разрешенного использования | для ведения индивидуального садоводства |
| 8.1. | Дополнительные сведения об использовании земельного участка | — |
| 9. | Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ | — |
| 10. | Иные сведения | — |
| 4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером | | 91:04:001020:16 : |
| 1. | — | — |

| 1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером | | | | | 91:04:001020:249 | | |
|--|--|--------------|--|--------------|---|--|----------------------------|
| Система координат | | | СК-63 | | Зона № 4 | | |
| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м | | | | Метод определения координат | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м | Описание закрепления точки |
| | содержатся в Едином государственном реестре недвижимости | | определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ | | | | |
| | X | Y | X | Y | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| 609 | 4 931 758,25 | 4 385 247,98 | — | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | — |
| н365У | — | — | 4 931 758,17 | 4 385 247,53 | | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ | |
| н370У | — | — | 4 931 773,90 | 4 385 234,07 | | | |
| 612 | 4 931 774,00 | 4 385 234,41 | — | — | | 0,10 | |
| 613 | 4 931 797,11 | 4 385 253,09 | — | — | | | |
| н371У | — | — | 4 931 797,12 | 4 385 253,10 | | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ | |
| 614 | 4 931 795,95 | 4 385 254,94 | 4 931 795,95 | 4 385 254,94 | | | |
| 615 | 4 931 793,30 | 4 385 257,06 | — | — | | 0,10 | |
| н372У | — | — | 4 931 793,30 | 4 385 257,07 | | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ | |
| 616 | 4 931 784,85 | 4 385 262,13 | 4 931 784,85 | 4 385 262,13 | | | |
| 617 | 4 931 786,34 | 4 385 264,55 | — | — | | 0,10 | |
| н373У | — | — | 4 931 786,35 | 4 385 264,56 | | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
|-------|--------------|--------------|--------------|--------------|---|-----------------------------------|---|
| н374У | — | — | 4 931 781,80 | 4 385 270,28 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ | — |
| 618 | 4 931 781,79 | 4 385 270,30 | — | — | | 0,10 | |
| 619 | 4 931 775,54 | 4 385 271,54 | — | — | | | |
| н375У | — | — | 4 931 775,53 | 4 385 271,52 | | | |
| н367У | — | — | 4 931 773,13 | 4 385 267,24 | | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ | |
| 610 | 4 931 771,91 | 4 385 265,05 | 4 931 771,91 | 4 385 265,05 | | | |
| н366У | — | — | 4 931 766,49 | 4 385 256,92 | | | |
| 609 | 4 931 758,25 | 4 385 247,98 | — | — | | 0,10 | |

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 91:04:001020:249 :

| Обозначение части границ | | Горизонтальное проложение (S), м | Описание прохождения части границ | Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное) |
|--------------------------|-------|----------------------------------|-----------------------------------|---|
| от т. | до т. | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| н365У | н370У | 20,70 | — | согласовано |
| н370У | н371У | 30,02 | | |
| н371У | 614 | 2,18 | | |
| 614 | н372У | 3,40 | | |
| н372У | 616 | 9,85 | | |
| 616 | н373У | 2,86 | | |
| н373У | н374У | 7,31 | | |
| н374У | н375У | 6,39 | | |
| н375У | н367У | 4,91 | | |
| н367У | 610 | 2,51 | | |
| 610 | н366У | 9,77 | | |
| н366У | н365У | 12,55 | | |

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 91:04:001020:249 :

| № п/п | Наименование характеристики | Значение характеристики |
|-------|-----------------------------|-------------------------|
|-------|-----------------------------|-------------------------|

| 1 | 2 | 3 |
|---|--|---|
| 1. | Адрес земельного участка | — |
| 1.1. | Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | Российская Федерация, Севастополь, Килен-Балка ул, уч 143 |
| 1.2. | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка | — |
| 2. | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ² | 730 ± 9,00 |
| 3. | Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения | $3,5 * 0,10 * \sqrt{(730,00)} = 9$ |
| 4. | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ² | 730,00 |
| 5. | Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ² | 0 |
| 6. | Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ² | Рмин = — Рмакс = — |
| 7. | Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке | — |
| 8. | Вид (виды) разрешенного использования | 13.2 "Ведение садоводства" |
| 8.1. | Дополнительные сведения об использовании земельного участка | — |
| 9. | Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ | — |
| 10. | Иные сведения | — |
| 4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером | | 91:04:001020:249 : |
| 1. | — | — |

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 91:04:001020:342 :
 Система координат СК-63 Зона № 4

| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м | | | | Метод определения координат | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м | Описание закрепления точки |
|--------------------------------------|--|--------------|--|--------------|---|--|----------------------------|
| | содержатся в Едином государственном реестре недвижимости | | определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ | | | | |
| | X | Y | X | Y | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| 620 | 4 931 784,50 | 4 385 215,78 | — | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | — |
| н376У | — | — | 4 931 785,20 | 4 385 216,43 | | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ | |
| 621 | 4 931 811,13 | 4 385 235,71 | 4 931 811,13 | 4 385 235,71 | | | |
| 622 | 4 931 797,12 | 4 385 253,10 | 4 931 797,12 | 4 385 253,10 | | 0,10 | |
| 623 | 4 931 773,99 | 4 385 234,41 | — | — | | | |
| н370У | — | — | 4 931 773,90 | 4 385 234,07 | | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ | |
| 624 | 4 931 771,89 | 4 385 232,64 | — | — | | 0,10 | |
| 620 | 4 931 784,50 | 4 385 215,78 | — | — | | | |

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 91:04:001020:342 :

| Обозначение части границ | | Горизонтальное проложение (S), м | Описание прохождения части границ | Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное) |
|--------------------------|-------|----------------------------------|-----------------------------------|---|
| от т. | до т. | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| н376У | 621 | 32,31 | — | согласовано |
| 621 | 622 | 22,33 | | |
| 622 | н370У | 30,02 | | |
| н370У | н376У | 20,95 | | |

| 3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером | | 91:04:001020:342 |
|--|--|---|
| № п/п | Наименование характеристики | Значение характеристики |
| 1 | 2 | 3 |
| 1. | Адрес земельного участка | — |
| 1.1. | Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | Российская Федерация, Севастополь, Килен-балка ул, уч 141 |
| 1.2. | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка | — |
| 2. | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ² | 673 ± 9,00 |
| 3. | Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения | $3,5 * 0,10 * \sqrt{(673,00)} = 9$ |
| 4. | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ² | 714,00 |
| 5. | Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ² | 41 |
| 6. | Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ² | Рмин = — Рмакс = — |
| 7. | Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке | — |
| 8. | Вид (виды) разрешенного использования | ведение садоводства (код 13.2) |
| 8.1. | Дополнительные сведения об использовании земельного участка | — |
| 9. | Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ | — |
| 10. | Иные сведения | — |
| 4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером | | 91:04:001020:342 |
| 1. | — | — |

| 1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером | | | | | 91:04:001020:212 | | |
|--|--|--------------|--|--------------|---|--|----------------------------|
| Система координат | | | СК-63 | | Зона № 4 | | |
| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м | | | | Метод определения координат | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м | Описание закрепления точки |
| | содержатся в Едином государственном реестре недвижимости | | определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ | | | | |
| | X | Y | X | Y | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| 620 | 4 931 784,50 | 4 385 215,78 | — | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | — |
| 625 | 4 931 803,29 | 4 385 190,65 | — | — | | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ | |
| н377У | — | — | 4 931 804,36 | 4 385 190,38 | | 0,10 | |
| 626 | 4 931 806,39 | 4 385 190,44 | — | — | | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ | |
| н378У | — | — | 4 931 807,84 | 4 385 190,04 | | 0,10 | |
| н379У | — | — | 4 931 820,37 | 4 385 199,49 | | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ | |
| 627 | 4 931 822,70 | 4 385 201,98 | — | — | | 0,10 | |
| н380У | — | — | 4 931 823,70 | 4 385 207,69 | | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ | |
| 628 | 4 931 820,36 | 4 385 213,73 | 4 931 820,36 | 4 385 213,73 | | | |
| 629 | 4 931 818,71 | 4 385 220,51 | 4 931 818,71 | 4 385 220,51 | | | |
| 621 | 4 931 811,13 | 4 385 235,71 | 4 931 811,13 | 4 385 235,71 | | | |
| н376У | — | — | 4 931 785,20 | 4 385 216,43 | | | |

| | | | | | | | |
|-----|--------------|--------------|---|---|---|------|---|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| 620 | 4 931 784,50 | 4 385 215,78 | — | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | — |

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 91:04:001020:212 :

| Обозначение части границ | | Горизонтальное проложение (S), м | Описание прохождения части границ | Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное) |
|--------------------------|-------|----------------------------------|-----------------------------------|---|
| от т. | до т. | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| н377У | н378У | 3,50 | — | согласовано |
| н378У | н379У | 15,69 | | |
| н379У | н380У | 8,85 | | |
| н380У | 628 | 6,90 | | |
| 628 | 629 | 6,98 | | |
| 629 | 621 | 16,99 | | |
| 621 | н376У | 32,31 | | |
| н376У | н377У | 32,34 | | |

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 91:04:001020:212 :

| № п/п | Наименование характеристики | Значение характеристики |
|-------|--|---|
| 1 | 2 | 3 |
| 1. | Адрес земельного участка | — |
| 1.1. | Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | 299001, Российская Федерация, Севастополь, ТСН Килен-балка тер. ТСН, уч 140 |
| 1.2. | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка | — |
| 2. | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ² | 976 ± 22,00 |
| 3. | Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения | $3,5*0,20*\sqrt{(976,00)} = 22$ |
| 4. | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ² | 976,00 |
| 5. | Оценка расхождения P и Ркад ($P - P_{кад}$), м ² | 0 |
| 6. | Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (P _{мин} и P _{макс}), м ² | P _{мин} = — P _{макс} = — |

| 1 | 2 | 3 |
|------|--|-------------------------|
| 7. | Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке | — |
| 8. | Вид (виды) разрешенного использования | Для ведения садоводства |
| 8.1. | Дополнительные сведения об использовании земельного участка | — |
| 9. | Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ | — |
| 10. | Иные сведения | — |

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 91:04:001020:212 :

| | |
|----|---|
| 1. | — |
|----|---|

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 91:04:001020:313 :

Система координат СК-63 Зона № 4

| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м | | | | Метод определения координат | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м | Описание закрепления точки |
|--------------------------------------|--|--------------|--|--------------|---|--|----------------------------|
| | содержатся в Едином государственном реестре недвижимости | | определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ | | | | |
| | X | Y | X | Y | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| 630 | 4 931 847,87 | 4 385 153,48 | — | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | — |
| н381У | — | — | 4 931 848,06 | 4 385 153,14 | | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ | |
| н382У | — | — | 4 931 827,15 | 4 385 199,36 | | | |
| 631 | 4 931 824,83 | 4 385 197,53 | — | — | | 0,10 | |
| 632 | 4 931 809,03 | 4 385 185,39 | — | — | | | |
| н383У | — | — | 4 931 808,89 | 4 385 185,28 | | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
|-------|--------------|--------------|--------------|--------------|---|-----------------------------------|---|
| н384У | — | — | 4 931 831,94 | 4 385 145,15 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ | — |
| 633 | 4 931 831,94 | 4 385 145,55 | — | — | | 0,10 | |
| 630 | 4 931 847,87 | 4 385 153,48 | — | — | | | |

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 91:04:001020:313 :

| Обозначение части границ | | Горизонтальное проложение (S), м | Описание прохождения части границ | Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное) |
|--------------------------|-------|----------------------------------|-----------------------------------|---|
| от т. | до т. | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| н381У | н382У | 50,73 | — | согласовано |
| н382У | н383У | 23,06 | | |
| н383У | н384У | 46,28 | | |
| н384У | н381У | 17,99 | | |

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 91:04:001020:313 :

| № п/п | Наименование характеристики | Значение характеристики |
|-------|--|---|
| 1 | 2 | 3 |
| 1. | Адрес земельного участка | 299041, Российская Федерация, Севастополь, ТСН Килен-балка тер. ТСН, уч 139 |
| 1.1. | Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | — |
| 1.2. | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка | — |
| 2. | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ² | 985 ± 11,00 |
| 3. | Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения | $3,5 * 0,10 * \sqrt{(985,00)} = 11$ |
| 4. | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ² | 896,00 |
| 5. | Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ² | 89 |
| 6. | Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ² | Рмин = — Рмакс = — |

| 1 | 2 | 3 |
|------|--|--------------------------------|
| 7. | Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке | — |
| 8. | Вид (виды) разрешенного использования | ведение садоводства (код 13.2) |
| 8.1. | Дополнительные сведения об использовании земельного участка | — |
| 9. | Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ | — |
| 10. | Иные сведения | — |

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 91:04:001020:313 :

1. —

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 91:04:001020:283 :

Система координат СК-63 Зона № 4

| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м | | | | Метод определения координат | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м | Описание закрепления точки |
|--------------------------------------|--|--------------|--|--------------|---|--|----------------------------|
| | содержатся в Едином государственном реестре недвижимости | | определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ | | | | |
| | X | Y | X | Y | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| 634 | 4 931 875,48 | 4 385 106,39 | 4 931 875,48 | 4 385 106,39 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ | — |
| н385У | — | — | 4 931 849,78 | 4 385 150,21 | | | |
| 635 | 4 931 850,34 | 4 385 148,68 | — | — | | 0,10 | |
| н381У | — | — | 4 931 848,06 | 4 385 153,14 | | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ | |
| 630 | 4 931 847,87 | 4 385 153,48 | — | — | | 0,10 | |
| н384У | — | — | 4 931 831,94 | 4 385 145,15 | | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
|-------|--------------|--------------|--------------|--------------|---|-----------------------------------|---|
| н386У | — | — | 4 931 834,23 | 4 385 139,71 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ | — |
| н387У | — | — | 4 931 855,21 | 4 385 102,26 | | | |
| 636 | 4 931 831,20 | 4 385 145,18 | — | — | | 0,10 | |
| 637 | 4 931 859,36 | 4 385 095,06 | — | — | | | |
| н388У | — | — | 4 931 859,83 | 4 385 095,37 | | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ | |
| 638 | 4 931 861,21 | 4 385 096,34 | — | — | | 0,10 | |
| 634 | 4 931 875,48 | 4 385 106,39 | 4 931 875,48 | 4 385 106,39 | | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ | |

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 91:04:001020:283 :

| Обозначение части границ | | Горизонтальное проложение (S), м | Описание прохождения части границ | Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное) |
|--------------------------|-------|----------------------------------|-----------------------------------|---|
| от т. | до т. | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| 634 | н385У | 50,80 | — | согласовано |
| н385У | н381У | 3,40 | | |
| н381У | н384У | 17,99 | | |
| н384У | н386У | 5,90 | | |
| н386У | н387У | 42,93 | | |
| н387У | н388У | 8,30 | | |
| н388У | 634 | 19,14 | | |

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 91:04:001020:283 :

| № п/п | Наименование характеристики | Значение характеристики |
|-------|---|---|
| 1 | 2 | 3 |
| 1. | Адрес земельного участка | — |
| 1.1. | Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | 299001, Российская Федерация, Севастополь, ТСН Килен-балка тер. ТСН, уч 138 |
| 1.2. | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка | — |

| 1 | 2 | 3 |
|------|--|------------------------------------|
| 2. | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ² | 1 063 ± 11,00 |
| 3. | Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения | $3,5*0,10*\sqrt{(1\ 063,00)} = 11$ |
| 4. | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ² | 1 063,00 |
| 5. | Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ² | 0 |
| 6. | Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ² | Рмин = — Рмакс = — |
| 7. | Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке | — |
| 8. | Вид (виды) разрешенного использования | "Ведение садоводства" (код 13.2) |
| 8.1. | Дополнительные сведения об использовании земельного участка | — |
| 9. | Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ | — |
| 10. | Иные сведения | — |

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 91:04:001020:283 :

1. —

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 91:04:001020:63 :

Система координат СК-63 Зона № 4

| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м | | | | Метод определения координат | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м | Описание закрепления точки |
|--------------------------------------|--|---|--|---|-----------------------------|--|----------------------------|
| | содержатся в Едином государственном реестре недвижимости | | определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ | | | | |
| | X | Y | X | Y | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
|-------|--------------|--------------|--------------|--------------|---|-----------------------------------|---|
| 638 | 4 931 861,21 | 4 385 096,34 | — | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | — |
| н388У | — | — | 4 931 859,83 | 4 385 095,37 | | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ | |
| н389У | — | — | 4 931 874,13 | 4 385 074,29 | | | |
| н390У | — | — | 4 931 882,59 | 4 385 057,50 | | | |
| 44 | 4 931 885,28 | 4 385 058,97 | — | — | | 0,10 | |
| 43 | 4 931 899,14 | 4 385 065,85 | 4 931 899,14 | 4 385 065,85 | | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ | |
| 639 | 4 931 898,42 | 4 385 067,81 | 4 931 898,42 | 4 385 067,81 | | | |
| 634 | 4 931 875,48 | 4 385 106,39 | 4 931 875,48 | 4 385 106,39 | | | |
| 638 | 4 931 861,21 | 4 385 096,34 | — | — | | 0,10 | |

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 91:04:001020:63 :

| Обозначение части границ | | Горизонтальное проложение (S), м | Описание прохождения части границ | Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное) |
|--------------------------|-------|----------------------------------|-----------------------------------|---|
| от т. | до т. | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| н388У | н389У | 25,47 | — | согласовано |
| н389У | н390У | 18,80 | | |
| н390У | 43 | 18,54 | | |
| 43 | 639 | 2,09 | | |
| 639 | 634 | 44,88 | | |
| 634 | н388У | 19,14 | | |

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 91:04:001020:63 :

| № п/п | Наименование характеристики | Значение характеристики |
|-------|-----------------------------|-------------------------|
| 1 | 2 | 3 |
| | | |

| 1 | 2 | 3 |
|---|--|---|
| 1. | Адрес земельного участка | — |
| 1.1. | Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | 299001, Российская Федерация, Севастополь, ТСН Килен-балка тер. ТСН, уч 137 |
| 1.2. | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка | — |
| 2. | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ² | 834 ± 10,00 |
| 3. | Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения | $3,5*0,10*\sqrt{(834,00)} = 10$ |
| 4. | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ² | 759,00 |
| 5. | Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ² | 75 |
| 6. | Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ² | Рмин = — Рмакс = — |
| 7. | Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке | — |
| 8. | Вид (виды) разрешенного использования | для ведения садоводства |
| 8.1. | Дополнительные сведения об использовании земельного участка | — |
| 9. | Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ | — |
| 10. | Иные сведения | — |
| 4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером | | 91:04:001020:63 : |
| 1. | — | — |

| 1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером | | | | | | 91:04:001020:358 | |
|--|--|----------------------------------|--|---|---|--|----------------------------|
| Система координат | | | СК-63 | | | Зона № 4 | |
| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м | | | | Метод определения координат | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м | Описание закрепления точки |
| | содержатся в Едином государственном реестре недвижимости | | определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ | | | | |
| | X | Y | X | Y | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| 640 | 4 931 935,44 | 4 384 866,28 | 4 931 935,44 | 4 384 866,28 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ | — |
| 641 | 4 931 942,28 | 4 384 875,91 | 4 931 942,28 | 4 384 875,91 | | | |
| 37 | 4 931 916,69 | 4 384 910,71 | 4 931 916,69 | 4 384 910,71 | | | |
| 36 | 4 931 910,63 | 4 384 909,06 | 4 931 910,63 | 4 384 909,06 | | 0,10 | |
| н40У | — | — | 4 931 909,09 | 4 384 908,48 | | | |
| 35 | 4 931 907,55 | 4 384 907,91 | — | — | | | |
| н391У | — | — | 4 931 913,10 | 4 384 894,21 | | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ | |
| 642 | 4 931 920,83 | 4 384 878,94 | 4 931 920,83 | 4 384 878,94 | | | |
| 640 | 4 931 935,44 | 4 384 866,28 | 4 931 935,44 | 4 384 866,28 | | | |
| 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером | | | | | | 91:04:001020:358 | |
| Обозначение части границ | | Горизонтальное проложение (S), м | Описание прохождения части границ | Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное) | | | |
| от т. | до т. | | | | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | | | |
| 640 | 641 | 11,81 | — | согласовано | | | |
| 641 | 37 | 43,20 | — | | | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
|-------|-------|-------|---|-------------|
| 37 | 36 | 6,28 | — | согласовано |
| 36 | н40У | 1,65 | | |
| н40У | н391У | 14,82 | | |
| н391У | 642 | 17,12 | | |
| 642 | 640 | 19,33 | | |

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 91:04:001020:358 :

| № п/п | Наименование характеристики | Значение характеристики |
|-------|--|---|
| 1 | 2 | 3 |
| 1. | Адрес земельного участка | — |
| 1.1. | Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | 299001, Российская Федерация, Севастополь, ТСН Килен-балка тер. ТСН, уч 131 |
| 1.2. | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка | — |
| 2. | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ² | 598 ± 9,00 |
| 3. | Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения | $3,5*0,10*\sqrt{(598,00)} = 9$ |
| 4. | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ² | 600,00 |
| 5. | Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ² | 2 |
| 6. | Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ² | Рмин = — Рмакс = — |
| 7. | Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке | — |
| 8. | Вид (виды) разрешенного использования | "Ведение садоводства" (код 13.2) |
| 8.1. | Дополнительные сведения об использовании земельного участка | — |
| 9. | Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ | — |
| 10. | Иные сведения | — |

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 91:04:001020:358 :

| 1. | | | | | | | |
|---|--|--------------|--|--------------|---|--|----------------------------|
| 1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером | | | | | 91:04:001020:10 | | : |
| Система координат | | | СК-63 | | Зона № 4 | | |
| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м | | | | Метод определения координат | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м | Описание закрепления точки |
| | содержатся в Едином государственном реестре недвижимости | | определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ | | | | |
| | X | Y | X | Y | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| 643 | 4 929 924,99 | 4 386 047,82 | 4 929 924,99 | 4 386 047,82 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ | — |
| н392У | — | — | 4 929 917,05 | 4 386 050,04 | | | |
| н393У | — | — | 4 929 918,96 | 4 386 060,02 | | | |
| н394У | — | — | 4 929 914,18 | 4 386 061,27 | | | |
| 644 | 4 929 912,31 | 4 386 051,37 | 4 929 912,31 | 4 386 051,37 | | | |
| 645 | 4 929 900,88 | 4 385 989,71 | 4 929 900,88 | 4 385 989,71 | | | |
| 646 | 4 929 900,51 | 4 385 987,74 | 4 929 900,51 | 4 385 987,74 | | | |
| 647 | 4 929 896,54 | 4 385 965,97 | 4 929 896,54 | 4 385 965,97 | | | |
| н395У | — | — | 4 929 896,15 | 4 385 963,86 | | | |
| н396У | — | — | 4 929 904,23 | 4 385 961,90 | | | |
| 648 | 4 929 904,74 | 4 385 964,25 | 4 929 904,74 | 4 385 964,25 | | | |

| | | | | | | | |
|-----|--------------|--------------|--------------|--------------|---|-----------------------------------|---|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| 643 | 4 929 924,99 | 4 386 047,82 | 4 929 924,99 | 4 386 047,82 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ | — |

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 91:04:001020:10 :

| Обозначение части границ | | Горизонтальное проложение (S), м | Описание прохождения части границ | Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное) |
|--------------------------|-------|----------------------------------|-----------------------------------|---|
| от т. | до т. | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| 643 | н392У | 8,24 | — | согласовано |
| н392У | н393У | 10,16 | | |
| н393У | н394У | 4,94 | | |
| н394У | 644 | 10,08 | | |
| 644 | 645 | 62,71 | | |
| 645 | 646 | 2,00 | | |
| 646 | 647 | 22,13 | | |
| 647 | н395У | 2,15 | | |
| н395У | н396У | 8,31 | | |
| н396У | 648 | 2,40 | | |
| 648 | 643 | 85,99 | | |

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 91:04:001020:10 :

| № п/п | Наименование характеристики | Значение характеристики |
|-------|--|---|
| 1 | 2 | 3 |
| 1. | Адрес земельного участка | Российская Федерация, Севастополь, СНТ Родничок тер. тсн, уч 31 |
| 1.1. | Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | — |
| 1.2. | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка | — |
| 2. | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ² | 1 000 ± 22,00 |
| 3. | Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения | $3,5 * 0,20 * \sqrt{(1\ 000,00)} = 22$ |
| 4. | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ² | 931,00 |

| | | |
|------|--|---|
| 1 | 2 | 3 |
| 5. | Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м ² | 69 |
| 6. | Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ² | Рмин = — Рмакс = — |
| 7. | Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке | — |
| 8. | Вид (виды) разрешенного использования | для ведения индивидуального садоводства |
| 8.1. | Дополнительные сведения об использовании земельного участка | — |
| 9. | Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ | — |
| 10. | Иные сведения | — |

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 91:04:001020:10 :

1. —

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 91:04:001020:12 :

Система координат СК-63 Зона № 4

| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м | | | | Метод определения координат | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м | Описание закрепления точки |
|--------------------------------------|--|--------------|--|--------------|---|--|----------------------------|
| | содержатся в Едином государственном реестре недвижимости | | определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ | | | | |
| | X | Y | X | Y | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| 649 | 4 929 843,67 | 4 386 075,11 | 4 929 843,67 | 4 386 075,11 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ | — |
| 650 | 4 929 873,19 | 4 386 067,62 | — | — | | 0,10 | |
| н397У | — | — | 4 929 873,57 | 4 386 067,75 | | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ | |
| н398У | — | — | 4 929 876,14 | 4 386 093,37 | | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
|-----|--------------|--------------|--------------|--------------|---|-----------------------------------|---|
| 651 | 4 929 876,13 | 4 386 093,52 | — | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | — |
| 652 | 4 929 846,60 | 4 386 100,11 | 4 929 846,60 | 4 386 100,11 | | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ | |
| 649 | 4 929 843,67 | 4 386 075,11 | 4 929 843,67 | 4 386 075,11 | | | |

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 91:04:001020:12 :

| Обозначение части границ | | Горизонтальное проложение (S), м | Описание прохождения части границ | Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное) |
|--------------------------|-------|----------------------------------|-----------------------------------|---|
| от т. | до т. | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| 649 | н397У | 30,79 | — | согласовано |
| н397У | н398У | 25,75 | | |
| н398У | 652 | 30,30 | | |
| 652 | 649 | 25,17 | | |

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 91:04:001020:12 :

| № п/п | Наименование характеристики | Значение характеристики |
|-------|--|---|
| 1 | 2 | 3 |
| 1. | Адрес земельного участка | — |
| 1.1. | Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | 299001, Российская Федерация, Севастополь, СНТ Родничок тер. ТСН, уч 44 |
| 1.2. | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка | — |
| 2. | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ² | 772 ± 19,00 |
| 3. | Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения | $3,5 * 0,20 * \sqrt{(772,00)} = 19$ |
| 4. | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ² | 772,00 |
| 5. | Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ² | 0 |
| 6. | Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ² | Рмин = — Рмакс = — |

| 1 | 2 | 3 |
|------|--|---|
| 7. | Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке | — |
| 8. | Вид (виды) разрешенного использования | для ведения индивидуального садоводства |
| 8.1. | Дополнительные сведения об использовании земельного участка | — |
| 9. | Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ | — |
| 10. | Иные сведения | — |

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 91:04:001020:12 :

1. —

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 91:04:001020:192 :

Система координат СК-63 Зона № 4

| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м | | | | Метод определения координат | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м | Описание закрепления точки |
|--------------------------------------|--|--------------|--|--------------|---|--|----------------------------|
| | содержатся в Едином государственном реестре недвижимости | | определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ | | | | |
| | X | Y | X | Y | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| 650 | 4 929 873,19 | 4 386 067,62 | — | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | — |
| 653 | 4 929 902,15 | 4 386 060,07 | — | — | | | |
| н399У | — | — | 4 929 902,63 | 4 386 061,32 | | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ | |
| н400У | — | — | 4 929 908,85 | 4 386 070,40 | | | |
| н401У | — | — | 4 929 910,02 | 4 386 074,74 | | | |
| н402У | — | — | 4 929 909,80 | 4 386 082,41 | | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
|-------|--------------|--------------|--------------|--------------|---|-----------------------------------|---|
| н403У | — | — | 4 929 908,42 | 4 386 081,83 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ | — |
| н404У | — | — | 4 929 905,58 | 4 386 082,54 | | | |
| н405У | — | — | 4 929 906,36 | 4 386 085,76 | | | |
| н406У | — | — | 4 929 884,35 | 4 386 091,30 | | | |
| 654 | 4 929 905,40 | 4 386 086,88 | — | — | | 0,10 | |
| 655 | 4 929 884,50 | 4 386 091,65 | — | — | | | |
| 656 | 4 929 876,14 | 4 386 093,52 | — | — | | | |
| н398У | — | — | 4 929 876,14 | 4 386 093,37 | | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ | |
| н397У | — | — | 4 929 873,57 | 4 386 067,75 | | | |
| 650 | 4 929 873,19 | 4 386 067,62 | — | — | | 0,10 | |

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 91:04:001020:192 :

| Обозначение части границ | | Горизонтальное проложение (S), м | Описание прохождения части границ | Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное) |
|--------------------------|-------|----------------------------------|-----------------------------------|---|
| от т. | до т. | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| н399У | н400У | 11,01 | — | согласовано |
| н400У | н401У | 4,49 | | |
| н401У | н402У | 7,67 | | |
| н402У | н403У | 1,50 | | |
| н403У | н404У | 2,93 | | |
| н404У | н405У | 3,31 | | |
| н405У | н406У | 22,70 | | |
| н406У | н398У | 8,47 | | |
| н398У | н397У | 25,75 | | |
| н397У | н399У | 29,76 | | |

| 3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером | | 91:04:001020:192 |
|--|--|--|
| № п/п | Наименование характеристики | Значение характеристики |
| 1 | 2 | 3 |
| 1. | Адрес земельного участка | — |
| 1.1. | Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | 299001, Российская Федерация, Севастополь, СНТ Родничок тер. ТСН, д 45 |
| 1.2. | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка | — |
| 2. | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ² | 842 ± 20,00 |
| 3. | Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения | $3,5 * 0,20 * \sqrt{(842,00)} = 20$ |
| 4. | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ($R_{\text{кад}}$), м ² | 790,00 |
| 5. | Оценка расхождения P и $R_{\text{кад}}$ ($P - R_{\text{кад}}$), м ² | 52 |
| 6. | Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($R_{\text{мин}}$ и $R_{\text{макс}}$), м ² | $R_{\text{мин}} = \text{—}$ $R_{\text{макс}} = \text{—}$ |
| 7. | Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке | — |
| 8. | Вид (виды) разрешенного использования | Для ведения садоводства |
| 8.1. | Дополнительные сведения об использовании земельного участка | — |
| 9. | Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ | — |
| 10. | Иные сведения | — |
| 4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером | | 91:04:001020:192 |
| 1. | — | — |

| 1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером | | | | | | 91:04:001020:318 | : | |
|--|--|--------------|--|--------------|---|--|----------------------------|---|
| Система координат | | СК-63 | | | | Зона № | | 4 |
| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м | | | | Метод определения координат | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м | Описание закрепления точки | |
| | содержатся в Едином государственном реестре недвижимости | | определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ | | | | | |
| | X | Y | X | Y | | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | |
| 657 | 4 929 857,68 | 4 386 003,20 | — | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | — | |
| н407У | — | — | 4 929 852,57 | 4 385 990,42 | | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ | | |
| н408У | — | — | 4 929 856,63 | 4 385 988,76 | | | | |
| н409У | — | — | 4 929 861,29 | 4 386 002,36 | | | | |
| 658 | 4 929 866,86 | 4 385 999,38 | — | — | | 0,10 | | |
| 659 | 4 929 867,14 | 4 386 000,33 | 4 929 867,14 | 4 386 000,33 | | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ | | |
| 660 | 4 929 874,36 | 4 386 025,11 | 4 929 874,36 | 4 386 025,11 | | | | |
| 661 | 4 929 881,81 | 4 386 059,24 | 4 929 881,81 | 4 386 059,24 | | | | |
| 662 | 4 929 885,45 | 4 386 058,29 | — | — | | 0,10 | | |
| 663 | 4 929 885,86 | 4 386 059,76 | — | — | | | | |
| 664 | 4 929 884,29 | 4 386 059,76 | — | — | | | | |
| 665 | 4 929 883,55 | 4 386 060,49 | — | — | | | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
|-------|--------------|--------------|--------------|--------------|---|-----------------------------------|---|
| 666 | 4 929 874,14 | 4 386 063,48 | — | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | — |
| н410У | — | — | 4 929 871,75 | 4 386 061,81 | | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ | |
| н411У | — | — | 4 929 852,31 | 4 386 006,61 | | | |
| 667 | 4 929 868,70 | 4 386 050,80 | — | — | | | |
| 668 | 4 929 861,79 | 4 386 030,22 | — | — | | 0,10 | |
| 669 | 4 929 852,57 | 4 386 006,52 | — | — | | | |
| 670 | 4 929 858,07 | 4 386 004,18 | 4 929 858,07 | 4 386 004,18 | | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ | |
| 657 | 4 929 857,68 | 4 386 003,20 | — | — | | 0,10 | |

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 91:04:001020:318 :

| Обозначение части границ | | Горизонтальное проложение (S), м | Описание прохождения части границ | Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное) |
|--------------------------|-------|----------------------------------|-----------------------------------|---|
| от т. | до т. | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| н407У | н408У | 4,39 | — | согласовано |
| н408У | н409У | 14,38 | | |
| н409У | 659 | 6,19 | | |
| 659 | 660 | 25,81 | | |
| 660 | 661 | 34,93 | | |
| 661 | н410У | 10,38 | | |
| н410У | н411У | 58,52 | | |
| н411У | 670 | 6,25 | | |
| 670 | н407У | 14,82 | | |

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 91:04:001020:318 :

| № п/п | Наименование характеристики | Значение характеристики |
|-------|-----------------------------|-------------------------|
| 1 | 2 | 3 |
| | | |

| 1 | 2 | 3 |
|---|--|---|
| 1. | Адрес земельного участка | Российская Федерация, Севастополь, Нахимовский вн.тер.г, ТСН СНТ Родничок тер, з/у 28 |
| 1.1. | Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | — |
| 1.2. | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка | — |
| 2. | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ² | 877 ± 10,00 |
| 3. | Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения | $3,5*0,10*\sqrt{(877,00)} = 10$ |
| 4. | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ² | 798,00 |
| 5. | Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ² | 79 |
| 6. | Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ² | Рмин = — Рмакс = — |
| 7. | Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке | — |
| 8. | Вид (виды) разрешенного использования | "ведение садоводства" (код 13.2) |
| 8.1. | Дополнительные сведения об использовании земельного участка | — |
| 9. | Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ | — |
| 10. | Иные сведения | — |
| 4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером | | 91:04:001020:318 : |
| 1. | — | — |

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 91:04:001020:633 :
 Система координат СК-63 Зона № 4

| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м | | | | Метод определения координат | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м | Описание закрепления точки |
|--------------------------------------|--|--------------|--|--------------|---|--|----------------------------|
| | содержатся в Едином государственном реестре недвижимости | | определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ | | | | |
| | X | Y | X | Y | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| 671 | 4 929 875,79 | 4 385 969,83 | 4 929 875,79 | 4 385 969,83 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ | — |
| 672 | 4 929 881,48 | 4 385 992,06 | 4 929 881,48 | 4 385 992,06 | | | |
| 673 | 4 929 866,36 | 4 385 998,49 | 4 929 866,36 | 4 385 998,49 | | | |
| н412У | — | — | 4 929 861,81 | 4 385 999,87 | | | |
| н413У | — | — | 4 929 855,06 | 4 385 978,13 | | 0,10 | |
| 674 | 4 929 860,96 | 4 385 999,82 | — | — | | | |
| 675 | 4 929 855,77 | 4 385 977,85 | — | — | | | |
| 671 | 4 929 875,79 | 4 385 969,83 | 4 929 875,79 | 4 385 969,83 | | | |

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 91:04:001020:633 :

| Обозначение части границ | | Горизонтальное проложение (S), м | Описание прохождения части границ | Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное) |
|--------------------------|-------|----------------------------------|-----------------------------------|---|
| от т. | до т. | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| 671 | 672 | 22,95 | — | согласовано |
| 672 | 673 | 16,43 | | |
| 673 | н412У | 4,75 | | |
| н412У | н413У | 22,76 | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
|---|--|-------|---|-------------|
| н413У | 671 | 22,33 | — | согласовано |
| 3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером | | | 91:04:001020:633 : | |
| № п/п | Наименование характеристики | | Значение характеристики | |
| 1 | 2 | | 3 | |
| 1. | Адрес земельного участка | | — | |
| 1.1. | Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | | Российская Федерация, Севастополь, СНТ Родничок тер | |
| 1.2. | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка | | — | |
| 2. | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ² | | 498 ± 8,00 | |
| 3. | Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения | | $3,5*0,10*\sqrt{(498,00)} = 8$ | |
| 4. | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ² | | 498,00 | |
| 5. | Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ² | | 0 | |
| 6. | Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ² | | Рмин = — Рмакс = — | |
| 7. | Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке | | — | |
| 8. | Вид (виды) разрешенного использования | | ведение садоводства (код 13.2) | |
| 8.1. | Дополнительные сведения об использовании земельного участка | | — | |
| 9. | Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ | | — | |
| 10. | Иные сведения | | — | |
| 4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером | | | 91:04:001020:633 : | |
| 1. | | | — | |

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 91:04:001020:103 :
 Система координат СК-63 Зона № 4

| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м | | | | Метод определения координат | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м | Описание закрепления точки |
|--------------------------------------|--|--------------|--|--------------|---|--|----------------------------|
| | содержатся в Едином государственном реестре недвижимости | | определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ | | | | |
| | X | Y | X | Y | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| 676 | 4 929 837,18 | 4 386 013,05 | 4 929 837,18 | 4 386 013,05 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ | закрепление отсутствует |
| 677 | 4 929 851,80 | 4 386 006,84 | — | — | | 0,10 | |
| н411У | — | — | 4 929 852,31 | 4 386 006,61 | | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ | — |
| н410У | — | — | 4 929 871,75 | 4 386 061,81 | | | |
| 678 | 4 929 869,34 | 4 386 062,48 | — | — | | 0,10 | закрепление отсутствует |
| 679 | 4 929 854,20 | 4 386 066,44 | 4 929 854,20 | 4 386 066,44 | | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ | |
| 676 | 4 929 837,18 | 4 386 013,05 | 4 929 837,18 | 4 386 013,05 | | | |

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 91:04:001020:103 :

| Обозначение части границ | | Горизонтальное проложение (S), м | Описание прохождения части границ | Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное) |
|--------------------------|-------|----------------------------------|-----------------------------------|---|
| от т. | до т. | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| 676 | н411У | 16,44 | — | согласовано |
| н411У | н410У | 58,52 | | |
| н410У | 679 | 18,15 | | |
| 679 | 676 | 56,04 | | |

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 91:04:001020:103 :

| № п/п | Наименование характеристики | Значение характеристики |
|-------|-----------------------------|-------------------------|
|-------|-----------------------------|-------------------------|

| 1 | 2 | 3 |
|---|--|---|
| 1. | Адрес земельного участка | — |
| 1.1. | Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | 299001, Российская Федерация, Севастополь, СНТ Родничок тер. ТСН, уч 27 |
| 1.2. | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка | — |
| 2. | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ² | 988 ± 11,00 |
| 3. | Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения | $3,5 * 0,10 * \sqrt{(988,00)} = 11$ |
| 4. | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ² | 899,00 |
| 5. | Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ² | 89 |
| 6. | Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ² | Рмин = — Рмакс = — |
| 7. | Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке | — |
| 8. | Вид (виды) разрешенного использования | Для ведения индивидуального садоводства |
| 8.1. | Дополнительные сведения об использовании земельного участка | — |
| 9. | Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ | — |
| 10. | Иные сведения | — |
| 4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером | | 91:04:001020:103 : |
| 1. | — | — |

| 1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером | | | | | 91:04:001020:198 | | : | |
|--|--|--------------|--|--------------|---|--|----------------------------|---|
| Система координат | | | СК-63 | | Зона № 4 | | | |
| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м | | | | Метод определения координат | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м | Описание закрепления точки | |
| | содержатся в Едином государственном реестре недвижимости | | определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ | | | | | |
| | X | Y | X | Y | | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | |
| 680 | 4 929 753,83 | 4 386 016,00 | 4 929 753,83 | 4 386 016,00 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ | Нет закрепления | |
| 681 | 4 929 767,92 | 4 386 017,74 | 4 929 767,92 | 4 386 017,74 | | | 0,10 | — |
| н414У | — | — | 4 929 772,05 | 4 386 034,27 | | | | |
| 682 | 4 929 771,43 | 4 386 034,44 | — | — | | 0,10 | | |
| 683 | 4 929 785,00 | 4 386 079,88 | — | — | | | | |
| н415У | — | — | 4 929 785,00 | 4 386 079,90 | | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ | | |
| н416У | — | — | 4 929 774,80 | 4 386 080,29 | | | | |
| н417У | — | — | 4 929 772,07 | 4 386 068,91 | | 0,10 | | |
| н418У | — | — | 4 929 769,79 | 4 386 061,79 | | | | |
| н419У | — | — | 4 929 764,21 | 4 386 046,69 | | 0,10 | | |
| 684 | 4 929 774,86 | 4 386 080,10 | — | — | | | | |
| 685 | 4 929 763,39 | 4 386 044,80 | — | — | | | Нет закрепления | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
|-----|--------------|--------------|--------------|--------------|---|-----------------------------------|-----------------|
| 680 | 4 929 753,83 | 4 386 016,00 | 4 929 753,83 | 4 386 016,00 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ | Нет закрепления |

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 91:04:001020:198 :

| Обозначение части границ | | Горизонтальное проложение (S), м | Описание прохождения части границ | Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное) |
|--------------------------|-------|----------------------------------|-----------------------------------|---|
| от т. | до т. | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| 680 | 681 | 14,20 | — | согласовано |
| 681 | н414У | 17,04 | | |
| н414У | н415У | 47,43 | | |
| н415У | н416У | 10,21 | | |
| н416У | н417У | 11,70 | | |
| н417У | н418У | 7,48 | | |
| н418У | н419У | 16,10 | | |
| н419У | 680 | 32,40 | | |

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 91:04:001020:198 :

| № п/п | Наименование характеристики | Значение характеристики |
|-------|--|--|
| 1 | 2 | 3 |
| 1. | Адрес земельного участка | — |
| 1.1. | Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | 299001, Российская Федерация, Севастополь, СНТ Родничок тер. ТСН, д 21 |
| 1.2. | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка | — |
| 2. | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ² | 713 ± 19,00 |
| 3. | Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения | $3,5 * 0,20 * \sqrt{(713,00)} = 19$ |
| 4. | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ² | 713,00 |
| 5. | Оценка расхождения P и Ркад ($P - P_{кад}$), м ² | 0 |
| 6. | Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (P _{мин} и P _{макс}), м ² | P _{мин} = — P _{макс} = — |

| 1 | 2 | 3 |
|------|--|---|
| 7. | Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке | — |
| 8. | Вид (виды) разрешенного использования | Для ведения индивидуального садоводства |
| 8.1. | Дополнительные сведения об использовании земельного участка | — |
| 9. | Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ | — |
| 10. | Иные сведения | — |

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 91:04:001020:198 :

1. —

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 91:04:001020:645 :

Система координат СК-63 Зона № 4

| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м | | | | Метод определения координат | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м | Описание закрепления точки |
|--------------------------------------|--|--------------|--|--------------|---|--|----------------------------|
| | содержатся в Едином государственном реестре недвижимости | | определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ | | | | |
| | X | Y | X | Y | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| 685 | 4 929 763,39 | 4 386 044,80 | — | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | Нет закрепления |
| 686 | 4 929 757,70 | 4 386 046,28 | — | — | | | |
| 687 | 4 929 761,13 | 4 386 056,10 | — | — | | | |
| н420У | — | — | 4 929 760,39 | 4 386 053,57 | | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ | — |
| н421У | — | — | 4 929 754,96 | 4 386 055,63 | | | |
| 688 | 4 929 755,55 | 4 386 058,05 | — | — | | 0,10 | Нет закрепления |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
|-------|--------------|--------------|--------------|--------------|---|-----------------------------------|-----------------|
| 689 | 4 929 743,45 | 4 386 019,46 | 4 929 743,45 | 4 386 019,46 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ | Нет закрепления |
| 690 | 4 929 733,99 | 4 386 000,53 | 4 929 733,99 | 4 386 000,53 | | | |
| 691 | 4 929 731,27 | 4 385 995,11 | 4 929 731,27 | 4 385 995,11 | | | |
| 692 | 4 929 737,66 | 4 385 991,53 | 4 929 737,66 | 4 385 991,53 | | | |
| 693 | 4 929 743,47 | 4 385 990,20 | 4 929 743,47 | 4 385 990,20 | | | |
| 694 | 4 929 744,97 | 4 385 993,71 | 4 929 744,97 | 4 385 993,71 | | | |
| 695 | 4 929 746,45 | 4 385 997,43 | 4 929 746,45 | 4 385 997,43 | | | |
| 680 | 4 929 753,83 | 4 386 016,00 | 4 929 753,83 | 4 386 016,00 | | | |
| н419У | — | — | 4 929 764,21 | 4 386 046,69 | | | |
| н422У | — | — | 4 929 759,02 | 4 386 048,49 | | | |
| 685 | 4 929 763,39 | 4 386 044,80 | — | — | | 0,10 | Нет закрепления |

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 91:04:001020:645 :

| Обозначение части границ | | Горизонтальное проложение (S), м | Описание прохождения части границ | Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное) |
|--------------------------|-------|----------------------------------|-----------------------------------|---|
| от т. | до т. | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| н420У | н421У | 5,81 | — | согласовано |
| н421У | 689 | 37,96 | | |
| 689 | 690 | 21,16 | | |
| 690 | 691 | 6,06 | | |
| 691 | 692 | 7,32 | | |
| 692 | 693 | 5,96 | | |
| 693 | 694 | 3,82 | | |
| 694 | 695 | 4,00 | | |
| 695 | 680 | 19,98 | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
|-------|-------|-------|---|-------------|
| 680 | н419У | 32,40 | — | согласовано |
| н419У | н422У | 5,49 | | |
| н422У | н420У | 5,26 | | |

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 91:04:001020:645 :

| № п/п | Наименование характеристики | Значение характеристики |
|-------|--|--|
| 1 | 2 | 3 |
| 1. | Адрес земельного участка | — |
| 1.1. | Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | 299700, Российская Федерация, Севастополь, СНТ Родничок тер, уч 20 |
| 1.2. | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка | — |
| 2. | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ² | 734 ± 9,00 |
| 3. | Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения | $3,5 * 0,10 * \sqrt{(734,00)} = 9$ |
| 4. | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ² | 734,00 |
| 5. | Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ² | 0 |
| 6. | Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ² | Рмин = — Рмакс = — |
| 7. | Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке | — |
| 8. | Вид (виды) разрешенного использования | ведение садоводства (код 13.2) |
| 8.1. | Дополнительные сведения об использовании земельного участка | — |
| 9. | Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ | — |
| 10. | Иные сведения | — |

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 91:04:001020:645 :

| | |
|----|---|
| 1. | — |
|----|---|

| 1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером | | | | | 91:04:001020:151 | | : | |
|--|--|--------------|--|--------------|---|--|----------------------------|-----------------|
| Система координат | | | СК-63 | | Зона № 4 | | | |
| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м | | | | Метод определения координат | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м | Описание закрепления точки | |
| | содержатся в Едином государственном реестре недвижимости | | определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ | | | | | |
| | X | Y | X | Y | | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | |
| 696 | 4 929 733,35 | 4 386 025,56 | 4 929 733,35 | 4 386 025,56 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ | — | |
| 689 | 4 929 743,45 | 4 386 019,46 | 4 929 743,45 | 4 386 019,46 | | | Нет закрепления | |
| н421У | — | — | 4 929 754,96 | 4 386 055,63 | | | — | |
| н423У | — | — | 4 929 758,87 | 4 386 064,24 | | | | |
| н424У | — | — | 4 929 759,95 | 4 386 066,98 | | | | |
| н425У | — | — | 4 929 761,58 | 4 386 071,45 | | | | |
| н426У | — | — | 4 929 762,79 | 4 386 075,02 | | | | |
| 688 | 4 929 755,55 | 4 386 058,05 | — | — | | | 0,10 | Нет закрепления |
| 697 | 4 929 764,34 | 4 386 081,72 | — | — | | | | — |
| н427У | — | — | 4 929 764,19 | 4 386 081,76 | | | | |
| 698 | 4 929 757,60 | 4 386 083,40 | 4 929 757,60 | 4 386 083,40 | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ | — | | |
| 699 | 4 929 753,20 | 4 386 085,80 | 4 929 753,20 | 4 386 085,80 | | | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
|-----|--------------|--------------|--------------|--------------|---|-----------------------------------|---|
| 696 | 4 929 733,35 | 4 386 025,56 | 4 929 733,35 | 4 386 025,56 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ | — |

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 91:04:001020:151 :

| Обозначение части границ | | Горизонтальное проложение (S), м | Описание прохождения части границ | Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное) |
|--------------------------|-------|----------------------------------|-----------------------------------|---|
| от т. | до т. | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| 696 | 689 | 11,80 | — | согласовано |
| 689 | н421У | 37,96 | | |
| н421У | н423У | 9,46 | | |
| н423У | н424У | 2,95 | | |
| н424У | н425У | 4,76 | | |
| н425У | н426У | 3,77 | | |
| н426У | н427У | 6,88 | | |
| н427У | 698 | 6,79 | | |
| 698 | 699 | 5,01 | | |
| 699 | 696 | 63,43 | | |

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 91:04:001020:151 :

| № п/п | Наименование характеристики | Значение характеристики |
|-------|--|---|
| 1 | 2 | 3 |
| 1. | Адрес земельного участка | — |
| 1.1. | Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | 299001, Российская Федерация, Севастополь, СНТ Родничок тер. ТСН, уч 18 |
| 1.2. | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка | — |
| 2. | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ² | 746 ± 10,00 |
| 3. | Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения | $3,5 * 0,10 * \sqrt{(746,00)} = 10$ |
| 4. | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ² | 723,00 |
| 5. | Оценка расхождения P и Ркад ($P - P_{кад}$), м ² | 23 |

| 1 | 2 | 3 |
|------|--|---|
| 6. | Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Р _{мин} и Р _{макс}), м ² | Р _{мин} = — Р _{макс} = — |
| 7. | Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке | — |
| 8. | Вид (виды) разрешенного использования | 13.2 "Ведение садоводства" |
| 8.1. | Дополнительные сведения об использовании земельного участка | — |
| 9. | Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ | — |
| 10. | Иные сведения | — |

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 91:04:001020:151 :

1. —

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 91:04:000000:489 :

Система координат СК-63 Зона № 4

| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м | | | | Метод определения координат | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м | Описание закрепления точки |
|--------------------------------------|--|--------------|--|--------------|---|--|----------------------------|
| | содержатся в Едином государственном реестре недвижимости | | определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ | | | | |
| | X | Y | X | Y | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| 700 | 4 929 782,76 | 4 386 104,46 | 4 929 782,76 | 4 386 104,46 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ | — |
| 701 | 4 929 782,85 | 4 386 104,95 | 4 929 782,85 | 4 386 104,95 | | | |
| 702 | 4 929 779,50 | 4 386 105,25 | 4 929 779,50 | 4 386 105,25 | | | |
| 703 | 4 929 768,27 | 4 386 107,03 | 4 929 768,27 | 4 386 107,03 | | | |
| 704 | 4 929 768,10 | 4 386 105,89 | 4 929 768,10 | 4 386 105,89 | | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | |
|-------|--------------|--------------|--------------|--------------|---|-----------------------------------|---|-----------------|
| н428У | — | — | 4 929 767,70 | 4 386 106,05 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ | — | |
| 705 | 4 929 768,65 | 4 386 105,68 | — | — | | 0,10 | | |
| н429У | — | — | 4 929 765,62 | 4 386 093,90 | | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ | | |
| н430У | — | — | 4 929 766,44 | 4 386 093,81 | | | | |
| н431У | — | — | 4 929 766,01 | 4 386 090,46 | | | | |
| н432У | — | — | 4 929 764,29 | 4 386 082,23 | | | | |
| н427У | — | — | 4 929 764,19 | 4 386 081,76 | | | | |
| н426У | — | — | 4 929 762,79 | 4 386 075,02 | | | | |
| н425У | — | — | 4 929 761,58 | 4 386 071,45 | | | | |
| н424У | — | — | 4 929 759,95 | 4 386 066,98 | | | | |
| н423У | — | — | 4 929 758,87 | 4 386 064,24 | | | | |
| 706 | 4 929 763,47 | 4 386 082,42 | — | — | | | | 0,10 |
| 707 | 4 929 763,35 | 4 386 081,97 | — | — | | | | |
| 697 | 4 929 764,34 | 4 386 081,72 | — | — | | | | |
| 688 | 4 929 755,55 | 4 386 058,05 | — | — | | | | |
| н421У | — | — | 4 929 754,96 | 4 386 055,63 | | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ | | Нет закрепления |
| н420У | — | — | 4 929 760,39 | 4 386 053,57 | | | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
|-------|--------------|--------------|--------------|--------------|---|-----------------------------------|-----------------|
| 687 | 4 929 761,13 | 4 386 056,10 | — | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | Нет закрепления |
| 686 | 4 929 757,70 | 4 386 046,28 | — | — | | | |
| н422У | — | — | 4 929 759,02 | 4 386 048,49 | | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ | — |
| 685 | 4 929 763,39 | 4 386 044,80 | — | — | | 0,10 | Нет закрепления |
| н419У | — | — | 4 929 764,21 | 4 386 046,69 | | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ | — |
| н418У | — | — | 4 929 769,79 | 4 386 061,79 | | | |
| н417У | — | — | 4 929 772,07 | 4 386 068,91 | | | |
| 684 | 4 929 774,86 | 4 386 080,10 | — | — | | | |
| н416У | — | — | 4 929 774,80 | 4 386 080,29 | | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ | — |
| 708 | 4 929 776,90 | 4 386 088,40 | — | — | | 0,10 | |
| н433У | — | — | 4 929 776,75 | 4 386 088,96 | | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ | |
| 709 | 4 929 779,45 | 4 386 088,04 | — | — | | 0,10 | |
| н434У | — | — | 4 929 780,05 | 4 386 088,40 | | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ | |
| 700 | 4 929 782,76 | 4 386 104,46 | 4 929 782,76 | 4 386 104,46 | | | |

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 91:04:000000:489 :

| Обозначение части границ | | Горизонтальное проложение (S), м | Описание прохождения части границ | Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное) |
|--------------------------|-------|----------------------------------|-----------------------------------|---|
| от т. | до т. | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| 700 | 701 | 0,50 | — | согласовано |
| 701 | 702 | 3,36 | | |
| 702 | 703 | 11,37 | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
|-------|-------|-------|---|-------------|
| 703 | 704 | 1,15 | — | согласовано |
| 704 | н428У | 0,43 | | |
| н428У | н429У | 12,33 | | |
| н429У | н430У | 0,82 | | |
| н430У | н431У | 3,38 | | |
| н431У | н432У | 8,41 | | |
| н432У | н427У | 0,48 | | |
| н427У | н426У | 6,88 | | |
| н426У | н425У | 3,77 | | |
| н425У | н424У | 4,76 | | |
| н424У | н423У | 2,95 | | |
| н423У | н421У | 9,46 | | |
| н421У | н420У | 5,81 | | |
| н420У | н422У | 5,26 | | |
| н422У | н419У | 5,49 | | |
| н419У | н418У | 16,10 | | |
| н418У | н417У | 7,48 | | |
| н417У | н416У | 11,70 | | |
| н416У | н433У | 8,89 | | |
| н433У | н434У | 3,35 | | |
| н434У | 700 | 16,29 | | |

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 91:04:000000:489 :

| № п/п | Наименование характеристики | Значение характеристики |
|-------|---|--|
| 1 | 2 | 3 |
| 1. | Адрес земельного участка | — |
| 1.1. | Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | 299001, Российская Федерация, Севастополь, СНТ Родничок тер, уч 19 |
| 1.2. | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка | — |
| 2. | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ² | 691 ± 9,00 |

| 1 | 2 | 3 |
|------|--|--------------------------------|
| 3. | Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения | $3,5*0,10*\sqrt{(691,00)} = 9$ |
| 4. | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ² | 691,00 |
| 5. | Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м ² | 0 |
| 6. | Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ² | Рмин = — Рмакс = — |
| 7. | Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке | — |
| 8. | Вид (виды) разрешенного использования | Ведение садоводства (код 13.2) |
| 8.1. | Дополнительные сведения об использовании земельного участка | — |
| 9. | Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ | — |
| 10. | Иные сведения | — |

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 91:04:000000:489 :

1. —

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 91:04:001020:36 :
Система координат СК-63 Зона № 4

| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м | | | | Метод определения координат | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м | Описание закрепления точки |
|--------------------------------------|--|--------------|--|--------------|---|--|----------------------------|
| | содержатся в Едином государственном реестре недвижимости | | определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ | | | | |
| | X | Y | X | Y | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| 710 | 4 929 731,71 | 4 386 098,11 | 4 929 731,71 | 4 386 098,11 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ | — |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
|-------|--------------|--------------|--------------|--------------|---|-----------------------------------|---|
| 711 | 4 929 753,44 | 4 386 086,23 | 4 929 753,44 | 4 386 086,23 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ | — |
| 712 | 4 929 757,72 | 4 386 083,88 | 4 929 757,72 | 4 386 083,88 | | | |
| 713 | 4 929 763,47 | 4 386 082,42 | — | — | | 0,10 | |
| н435У | — | — | 4 929 764,29 | 4 386 082,23 | | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ | |
| н436У | — | — | 4 929 766,01 | 4 386 090,46 | | | |
| н430У | — | — | 4 929 766,44 | 4 386 093,81 | | | |
| н429У | — | — | 4 929 765,62 | 4 386 093,90 | | | |
| н428У | — | — | 4 929 767,70 | 4 386 106,05 | | | |
| 714 | 4 929 768,65 | 4 386 105,68 | — | — | | 0,10 | |
| 715 | 4 929 738,90 | 4 386 117,00 | 4 929 738,90 | 4 386 117,00 | | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ | |
| 710 | 4 929 731,71 | 4 386 098,11 | 4 929 731,71 | 4 386 098,11 | | | |

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 91:04:001020:36 :

| Обозначение части границ | | Горизонтальное проложение (S), м | Описание прохождения части границ | Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное) |
|--------------------------|-------|----------------------------------|-----------------------------------|---|
| от т. | до т. | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| 710 | 711 | 24,77 | — | согласовано |
| 711 | 712 | 4,88 | | |
| 712 | н435У | 6,77 | | |
| н435У | н436У | 8,41 | | |
| н436У | н430У | 3,38 | | |
| н430У | н429У | 0,82 | | |
| н429У | н428У | 12,33 | | |
| н428У | 715 | 30,81 | | |
| 715 | 710 | 20,21 | | |

| 3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером | | 91:04:001020:36 |
|--|--|---|
| № п/п | Наименование характеристики | Значение характеристики |
| 1 | 2 | 3 |
| 1. | Адрес земельного участка | — |
| 1.1. | Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | 299001, Российская Федерация, Севастополь, СНТ Родничок тер. ТСН, уч 47 |
| 1.2. | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка | — |
| 2. | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ² | 754 ± 10,00 |
| 3. | Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения | $3,5 * 0,10 * \sqrt{(754,00)} = 10$ |
| 4. | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ² | 753,00 |
| 5. | Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ² | 1 |
| 6. | Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ² | Рмин = — Рмакс = — |
| 7. | Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке | — |
| 8. | Вид (виды) разрешенного использования | для ведения садоводства |
| 8.1. | Дополнительные сведения об использовании земельного участка | — |
| 9. | Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ | — |
| 10. | Иные сведения | — |
| 4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером | | 91:04:001020:36 |
| 1. | — | — |

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 91:04:001020:239 :
 Система координат СК-63 Зона № 4

| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м | | | | Метод определения координат | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м | Описание закрепления точки |
|--------------------------------------|--|--------------|--|--------------|---|--|----------------------------|
| | содержатся в Едином государственном реестре недвижимости | | определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ | | | | |
| | X | Y | X | Y | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| 716 | 4 929 671,01 | 4 386 095,88 | 4 929 671,01 | 4 386 095,88 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ | — |
| 717 | 4 929 676,34 | 4 386 093,13 | — | — | | 0,10 | |
| н437У | — | — | 4 929 678,21 | 4 386 092,24 | | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ | |
| 718 | 4 929 679,90 | 4 386 100,10 | — | — | | 0,10 | |
| 719 | 4 929 680,48 | 4 386 099,79 | — | — | | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ | |
| н438У | — | — | 4 929 681,89 | 4 386 100,09 | | | |
| 720 | 4 929 687,39 | 4 386 096,22 | — | — | | 0,10 | |
| н439У | — | — | 4 929 688,23 | 4 386 097,89 | | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ | |
| 721 | 4 929 698,48 | 4 386 117,87 | 4 929 698,48 | 4 386 117,87 | | | |
| 722 | 4 929 690,45 | 4 386 124,17 | 4 929 690,45 | 4 386 124,17 | | | |
| 723 | 4 929 689,68 | 4 386 124,80 | 4 929 689,68 | 4 386 124,80 | | | |
| 724 | 4 929 687,00 | 4 386 126,89 | 4 929 687,00 | 4 386 126,89 | | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
|-----|--------------|--------------|--------------|--------------|---|-----------------------------------|---|
| 725 | 4 929 686,21 | 4 386 127,31 | 4 929 686,21 | 4 386 127,31 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ | — |
| 716 | 4 929 671,01 | 4 386 095,88 | 4 929 671,01 | 4 386 095,88 | | | |

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 91:04:001020:239 :

| Обозначение части границ | | Горизонтальное проложение (S), м | Описание прохождения части границ | Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное) |
|--------------------------|-------|----------------------------------|-----------------------------------|---|
| от т. | до т. | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| 716 | н437У | 8,07 | — | согласовано |
| н437У | н438У | 8,67 | | |
| н438У | н439У | 6,71 | | |
| н439У | 721 | 22,46 | | |
| 721 | 722 | 10,21 | | |
| 722 | 723 | 0,99 | | |
| 723 | 724 | 3,40 | | |
| 724 | 725 | 0,89 | | |
| 725 | 716 | 34,91 | | |

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 91:04:001020:239 :

| № п/п | Наименование характеристики | Значение характеристики |
|-------|--|--|
| 1 | 2 | 3 |
| 1. | Адрес земельного участка | — |
| 1.1. | Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | 299001, Российская Федерация, Севастополь, СНТ Родничок тер. ТСН, д 10 |
| 1.2. | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка | — |
| 2. | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ² | 437 ± 15,00 |
| 3. | Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения | $3,5 * 0,20 * \sqrt{437,00} = 15$ |
| 4. | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ² | 431,00 |

| | | |
|---|--|---------------------------|
| 1 | 2 | 3 |
| 5. | Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м ² | 6 |
| 6. | Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ² | Рмин = — Рмакс = — |
| 7. | Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке | — |
| 8. | Вид (виды) разрешенного использования | Для ведения садоводства |
| 8.1. | Дополнительные сведения об использовании земельного участка | — |
| 9. | Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ | — |
| 10. | Иные сведения | — |
| 4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером | | 91:04:001020:239 : |

1. **1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 91:04:001020:110 :
Система координат СК-63 Зона № 4

| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м | | | | Метод определения координат | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м | Описание закрепления точки |
|--------------------------------------|--|--------------|--|--------------|---|--|----------------------------|
| | содержатся в Едином государственном реестре недвижимости | | определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ | | | | |
| | X | Y | X | Y | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| 726 | 4 929 650,70 | 4 386 053,95 | 4 929 650,70 | 4 386 053,95 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ | — |
| 727 | 4 929 664,02 | 4 386 046,43 | 4 929 664,02 | 4 386 046,43 | | | |
| 728 | 4 929 672,74 | 4 386 062,80 | 4 929 672,74 | 4 386 062,80 | | | |
| 729 | 4 929 671,58 | 4 386 063,53 | 4 929 671,58 | 4 386 063,53 | | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
|-------|--------------|--------------|--------------|--------------|---|-----------------------------------|---|
| 730 | 4 929 683,79 | 4 386 089,20 | 4 929 683,79 | 4 386 089,20 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ | — |
| н437У | — | — | 4 929 678,21 | 4 386 092,24 | | | |
| 717 | 4 929 676,34 | 4 386 093,13 | — | — | | 0,10 | |
| 716 | 4 929 671,01 | 4 386 095,88 | 4 929 671,01 | 4 386 095,88 | | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ | |
| 726 | 4 929 650,70 | 4 386 053,95 | 4 929 650,70 | 4 386 053,95 | | | |

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 91:04:001020:110 :

| Обозначение части границ | | Горизонтальное проложение (S), м | Описание прохождения части границ | Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное) |
|--------------------------|-------|----------------------------------|-----------------------------------|---|
| от т. | до т. | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| 726 | 727 | 15,30 | — | согласовано |
| 727 | 728 | 18,55 | | |
| 728 | 729 | 1,37 | | |
| 729 | 730 | 28,43 | | |
| 730 | н437У | 6,35 | | |
| н437У | 716 | 8,07 | | |
| 716 | 726 | 46,59 | | |

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 91:04:001020:110 :

| № п/п | Наименование характеристики | Значение характеристики |
|-------|---|--|
| 1 | 2 | 3 |
| 1. | Адрес земельного участка | — |
| 1.1. | Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | 299001, Российская Федерация, Севастополь, СНТ Родничок тер. ТСН, уч 9 |
| 1.2. | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка | — |
| 2. | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ² | 701 ± 9,00 |

| 1 | 2 | 3 |
|------|--|---|
| 3. | Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения | $3,5*0,10*\sqrt{(701,00)} = 9$ |
| 4. | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ² | 701,00 |
| 5. | Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м ² | 0 |
| 6. | Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ² | Рмин = — Рмакс = — |
| 7. | Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке | — |
| 8. | Вид (виды) разрешенного использования | для ведения индивидуального садоводства |
| 8.1. | Дополнительные сведения об использовании земельного участка | — |
| 9. | Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ | — |
| 10. | Иные сведения | — |

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 91:04:001020:110 :

| | |
|----|---|
| 1. | — |
|----|---|

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 91:04:001020:22 :

Система координат СК-63 Зона № 4

| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м | | | | Метод определения координат | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м | Описание закрепления точки |
|--------------------------------------|--|--------------|--|---|---|--|----------------------------|
| | содержатся в Едином государственном реестре недвижимости | | определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ | | | | |
| | X | Y | X | Y | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| 731 | 4 930 830,44 | 4 385 897,35 | — | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | — |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | |
|-------|--------------|--------------|--------------|--------------|---|-----------------------------------|-----------------|-----------------------------------|
| н440У | — | — | 4 930 829,84 | 4 385 894,09 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ | — | |
| н441У | — | — | 4 930 831,35 | 4 385 894,26 | | | | |
| н442У | — | — | 4 930 836,74 | 4 385 894,83 | | | | |
| н443У | — | — | 4 930 851,37 | 4 385 899,24 | | | | |
| н444У | — | — | 4 930 850,97 | 4 385 901,35 | | 0,10 | Нет закрепления | |
| 732 | 4 930 853,33 | 4 385 901,81 | — | — | | | | |
| н445У | — | — | 4 930 847,53 | 4 385 920,10 | | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ | — | |
| 733 | 4 930 849,12 | 4 385 920,34 | — | — | | 0,10 | Нет закрепления | |
| н446У | — | — | 4 930 847,30 | 4 385 921,25 | | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ | — | |
| н447У | — | — | 4 930 826,72 | 4 385 931,39 | | | | |
| 734 | 4 930 825,03 | 4 385 932,22 | 4 930 825,03 | 4 385 932,22 | | | | |
| н448У | — | — | 4 930 824,46 | 4 385 931,72 | | | | |
| 735 | 4 930 816,67 | 4 385 924,82 | 4 930 816,67 | 4 385 924,82 | | | | |
| 736 | 4 930 824,86 | 4 385 919,99 | — | — | | | | 0,10 |
| н449У | — | — | 4 930 823,43 | 4 385 919,32 | | | | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ |
| 731 | 4 930 830,44 | 4 385 897,35 | — | — | | | | 0,10 |

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 91:04:001020:22 :

| Обозначение части границ | | Горизонтальное проложение (S), м | Описание прохождения части границ | Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное) |
|--------------------------|-------|----------------------------------|-----------------------------------|---|
| от т. | до т. | | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
|-------|-------|-------|---|-------------|
| н440У | н441У | 1,52 | — | согласовано |
| н441У | н442У | 5,42 | | |
| н442У | н443У | 15,28 | | |
| н443У | н444У | 2,15 | | |
| н444У | н445У | 19,06 | | |
| н445У | н446У | 1,17 | | |
| н446У | н447У | 22,94 | | |
| н447У | 734 | 1,88 | | |
| 734 | н448У | 0,76 | | |
| н448У | 735 | 10,41 | | |
| 735 | н449У | 8,71 | | |
| н449У | н440У | 26,03 | | |

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 91:04:001020:22 :

| № п/п | Наименование характеристики | Значение характеристики |
|-------|--|---|
| 1 | 2 | 3 |
| 1. | Адрес земельного участка | — |
| 1.1. | Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | 299001, Российская Федерация, Севастополь, СТ Флотский тер, уч 51 |
| 1.2. | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка | — |
| 2. | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ² | 765 ± 10,00 |
| 3. | Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения | $3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3,5 * 0,1 * \sqrt{765} = 10$ |
| 4. | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ² | 696,00 |
| 5. | Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ² | 69 |
| 6. | Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ² | Рмин = — Рмакс = — |
| 7. | Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке | — |

| | | |
|------|---|-------------------------|
| 1 | 2 | 3 |
| 8. | Вид (виды) разрешенного использования | для ведения садоводства |
| 8.1. | Дополнительные сведения об использовании земельного участка | — |
| 9. | Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ | — |
| 10. | Иные сведения | — |

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 91:04:001020:22 :

| | |
|----|---|
| 1. | — |
|----|---|

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 91:04:001020:169 :

Система координат СК-63 Зона № 4

| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м | | | | Метод определения координат | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м | Описание закрепления точки |
|--------------------------------------|--|--------------|--|--------------|---|--|----------------------------|
| | содержатся в Едином государственном реестре недвижимости | | определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ | | | | |
| | X | Y | X | Y | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| 733 | 4 930 849,12 | 4 385 920,34 | — | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | Нет закрепления |
| н445У | — | — | 4 930 847,53 | 4 385 920,10 | | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ | — |
| 732 | 4 930 853,33 | 4 385 901,81 | — | — | | 0,10 | Нет закрепления |
| н444У | — | — | 4 930 850,97 | 4 385 901,35 | | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ | — |
| 737 | 4 930 862,04 | 4 385 903,90 | 4 930 862,04 | 4 385 903,90 | | | Нет закрепления |
| 738 | 4 930 882,35 | 4 385 911,86 | 4 930 882,35 | 4 385 911,86 | | | |
| н450У | — | — | 4 930 889,62 | 4 385 915,31 | | | — |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
|-------|--------------|--------------|--------------|--------------|---|-----------------------------------|-----------------|
| 739 | 4 930 896,99 | 4 385 918,54 | — | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | Нет закрепления |
| 740 | 4 930 894,21 | 4 385 921,34 | — | — | | | |
| н451У | — | — | 4 930 887,75 | 4 385 922,32 | | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ | — |
| 741 | 4 930 880,31 | 4 385 923,42 | 4 930 880,31 | 4 385 923,42 | | | |
| 742 | 4 930 866,84 | 4 385 923,68 | 4 930 866,84 | 4 385 923,68 | | | |
| 733 | 4 930 849,12 | 4 385 920,34 | — | — | | 0,10 | Нет закрепления |

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 91:04:001020:169 :

| Обозначение части границ | | Горизонтальное проложение (S), м | Описание прохождения части границ | Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное) |
|--------------------------|-------|----------------------------------|-----------------------------------|---|
| от т. | до т. | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| н445У | н444У | 19,06 | — | согласовано |
| н444У | 737 | 11,36 | | |
| 737 | 738 | 21,81 | | |
| 738 | н450У | 8,05 | | |
| н450У | н451У | 7,26 | | |
| н451У | 741 | 7,52 | | |
| 741 | 742 | 13,47 | | |
| 742 | н445У | 19,64 | | |

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 91:04:001020:169 :

| № п/п | Наименование характеристики | Значение характеристики |
|-------|---|---|
| 1 | 2 | 3 |
| 1. | Адрес земельного участка | — |
| 1.1. | Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | 299001, Российская Федерация, Севастополь, СТ Флотский тер, уч 52 |
| 1.2. | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка | — |

| 1 | 2 | 3 | | | | | |
|---|--|--|--|---|-----------------------------|--|----------------------------|
| 2. | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ² | 620 ± 9,00 | | | | | |
| 3. | Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения | $3,5 * Mt * \sqrt{P} = 3,5 * 0,1 * \sqrt{620} = 9$ | | | | | |
| 4. | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ² | 620,00 | | | | | |
| 5. | Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ² | 0 | | | | | |
| 6. | Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ² | Рмин = — Рмакс = — | | | | | |
| 7. | Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке | — | | | | | |
| 8. | Вид (виды) разрешенного использования | 13.2 "Ведение садоводства" | | | | | |
| 8.1. | Дополнительные сведения об использовании земельного участка | — | | | | | |
| 9. | Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ | — | | | | | |
| 10. | Иные сведения | — | | | | | |
| 4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером | | 91:04:001020:169 : | | | | | |
| 1. | — | — | | | | | |
| 1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером | | 91:04:001020:83 : | | | | | |
| Система координат <u>СК-63</u> | | Зона № <u>4</u> | | | | | |
| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м | | | | Метод определения координат | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м | Описание закрепления точки |
| | содержатся в Едином государственном реестре недвижимости | | определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ | | | | |
| | X | Y | X | Y | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
|-------|--------------|--------------|--------------|--------------|---|-----------------------------------|---|
| 189 | 4 930 752,85 | 4 385 876,42 | 4 930 752,85 | 4 385 876,42 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ | — |
| 188 | 4 930 759,75 | 4 385 841,44 | 4 930 759,75 | 4 385 841,44 | | | |
| 743 | 4 930 772,34 | 4 385 843,98 | — | — | | 0,10 | |
| н452У | — | — | 4 930 772,55 | 4 385 844,04 | | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ | |
| н453У | — | — | 4 930 765,63 | 4 385 879,23 | | | |
| 744 | 4 930 766,67 | 4 385 865,29 | — | — | | 0,10 | |
| 745 | 4 930 764,52 | 4 385 878,90 | — | — | | | |
| 189 | 4 930 752,85 | 4 385 876,42 | 4 930 752,85 | 4 385 876,42 | | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ | |

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 91:04:001020:83 :

| Обозначение части границ | | Горизонтальное проложение (S), м | Описание прохождения части границ | Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное) |
|--------------------------|-------|----------------------------------|-----------------------------------|---|
| от т. | до т. | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| 189 | 188 | 35,65 | — | согласовано |
| 188 | н452У | 13,06 | | |
| н452У | н453У | 35,86 | | |
| н453У | 189 | 13,09 | | |

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 91:04:001020:83 :

| № п/п | Наименование характеристики | Значение характеристики |
|-------|---|---|
| 1 | 2 | 3 |
| 1. | Адрес земельного участка | — |
| 1.1. | Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | 299001, Российская Федерация, Севастополь, СТ Флотский тер, уч 24 |
| 1.2. | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка | — |

| 1 | 2 | 3 |
|------|--|--|
| 2. | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ² | 467 ± 8,00 |
| 3. | Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения | $3,5 * Mt * \sqrt{P} = 3,5 * 0,1 * \sqrt{467} = 8$ |
| 4. | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ² | 467,00 |
| 5. | Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м ² | 0 |
| 6. | Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ² | Рмин = — Рмакс = — |
| 7. | Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке | — |
| 8. | Вид (виды) разрешенного использования | Для ведения садоводства |
| 8.1. | Дополнительные сведения об использовании земельного участка | — |
| 9. | Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ | — |
| 10. | Иные сведения | — |

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 91:04:001020:83 :

1. —

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 91:04:001020:348 :

Система координат СК-63 Зона № 4

| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м | | | | Метод определения координат | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м | Описание закрепления точки |
|--------------------------------------|--|---|--|---|-----------------------------|--|----------------------------|
| | содержатся в Едином государственном реестре недвижимости | | определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ | | | | |
| | X | Y | X | Y | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| | | | | | | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
|-------|--------------|--------------|--------------|--------------|---|-----------------------------------|-----------------|
| 204 | 4 930 852,38 | 4 385 861,58 | 4 930 852,38 | 4 385 861,58 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ | Нет закрепления |
| 746 | 4 930 844,63 | 4 385 892,03 | 4 930 844,63 | 4 385 892,03 | | | |
| 747 | 4 930 834,54 | 4 385 889,34 | — | — | | 0,10 | |
| н454У | — | — | 4 930 834,16 | 4 385 889,14 | | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ | — |
| н455У | — | — | 4 930 834,93 | 4 385 883,98 | | | |
| н456У | — | — | 4 930 840,26 | 4 385 864,47 | | 0,10 | Нет закрепления |
| 748 | 4 930 842,91 | 4 385 859,36 | — | — | | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ | — |
| н457У | — | — | 4 930 842,33 | 4 385 859,22 | | | |
| н99У | — | — | 4 930 846,85 | 4 385 860,27 | | 0,10 | Нет закрепления |
| 205 | 4 930 850,13 | 4 385 861,04 | — | — | | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ | Нет закрепления |
| 204 | 4 930 852,38 | 4 385 861,58 | 4 930 852,38 | 4 385 861,58 | | | |

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 91:04:001020:348 :

| Обозначение части границ | | Горизонтальное проложение (S), м | Описание прохождения части границ | Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное) |
|--------------------------|-------|----------------------------------|-----------------------------------|---|
| от т. | до т. | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| 204 | 746 | 31,42 | — | согласовано |
| 746 | н454У | 10,86 | | |
| н454У | н455У | 5,22 | | |
| н455У | н456У | 20,22 | | |
| н456У | н457У | 5,64 | | |
| н457У | н99У | 4,64 | | |
| н99У | 204 | 5,68 | | |

| 3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером | | 91:04:001020:348 |
|--|--|---|
| № п/п | Наименование характеристики | Значение характеристики |
| 1 | 2 | 3 |
| 1. | Адрес земельного участка | — |
| 1.1. | Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | Российская Федерация, Севастополь, СТ Флотский тер, уч 17 |
| 1.2. | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка | — |
| 2. | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ² | 346 ± 7,00 |
| 3. | Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения | $3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3,5 * 0,1 * \sqrt{346} = 7$ |
| 4. | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ($P_{\text{кад}}$), м ² | 315,00 |
| 5. | Оценка расхождения P и $P_{\text{кад}}$ ($P - P_{\text{кад}}$), м ² | 31 |
| 6. | Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ² | $P_{\text{мин}} = \text{—}$ $P_{\text{макс}} = \text{—}$ |
| 7. | Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке | — |
| 8. | Вид (виды) разрешенного использования | ведение садоводства (код 13.2) |
| 8.1. | Дополнительные сведения об использовании земельного участка | — |
| 9. | Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ | — |
| 10. | Иные сведения | — |
| 4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером | | 91:04:001020:348 |
| 1. | — | — |

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 91:04:001020:294 :
 Система координат СК-63 Зона № 4

| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м | | | | Метод определения координат | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м | Описание закрепления точки |
|--------------------------------------|--|--------------|--|--------------|---|--|---------------------------------|
| | содержатся в Едином государственном реестре недвижимости | | определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ | | | | |
| | X | Y | X | Y | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| 749 | 4 931 100,94 | 4 385 843,97 | — | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | Иные способы закрепления границ |
| н458У | — | — | 4 931 097,13 | 4 385 848,22 | | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ | — |
| 750 | 4 931 097,57 | 4 385 849,13 | — | — | | 0,10 | Иные способы закрепления границ |
| 751 | 4 931 091,54 | 4 385 852,78 | 4 931 091,54 | 4 385 852,78 | | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ | Нет закрепления |
| н459У | — | — | 4 931 065,69 | 4 385 826,20 | | | — |
| 752 | 4 931 065,79 | 4 385 826,32 | — | — | | 0,10 | Нет закрепления |
| 753 | 4 931 075,46 | 4 385 818,02 | — | — | | | Иные способы закрепления границ |
| н460У | — | — | 4 931 075,54 | 4 385 817,96 | | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ | — |
| н461У | — | — | 4 931 101,06 | 4 385 843,85 | | | — |
| 749 | 4 931 100,94 | 4 385 843,97 | — | — | | 0,10 | Иные способы закрепления границ |

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 91:04:001020:294 :

| Обозначение части границ | | Горизонтальное проложение (S), м | Описание прохождения части границ | Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное) |
|--------------------------|-------|----------------------------------|-----------------------------------|---|
| от т. | до т. | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| | | | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
|-------|-------|-------|---|-------------|
| н458У | 751 | 7,21 | — | согласовано |
| 751 | н459У | 37,08 | | |
| н459У | н460У | 12,84 | | |
| н460У | н461У | 36,35 | | |
| н461У | н458У | 5,88 | | |

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 91:04:001020:294 :

| № п/п | Наименование характеристики | Значение характеристики |
|-------|--|---|
| 1 | 2 | 3 |
| 1. | Адрес земельного участка | — |
| 1.1. | Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | 299001, Российская Федерация, Севастополь, СТ Флотский тер, д 2 |
| 1.2. | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка | — |
| 2. | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ² | 478 ± 8,00 |
| 3. | Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения | $3,5 * 0,10 * \sqrt{(478,00)} = 8$ |
| 4. | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ² | 478,00 |
| 5. | Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ² | 0 |
| 6. | Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ² | Рмин = — Рмакс = — |
| 7. | Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке | — |
| 8. | Вид (виды) разрешенного использования | Ведение садоводства (код 13.2) |
| 8.1. | Дополнительные сведения об использовании земельного участка | — |
| 9. | Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ | — |
| 10. | Иные сведения | — |

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 91:04:001020:294 :

| 1. | | | | | | | |
|---|--|--------------|--|--------------|---|--|----------------------------|
| 1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером | | | | | 91:04:001020:333 | | : |
| Система координат | | | СК-63 | | Зона № 4 | | |
| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м | | | | Метод определения координат | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м | Описание закрепления точки |
| | содержатся в Едином государственном реестре недвижимости | | определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ | | | | |
| | X | Y | X | Y | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| 754 | 4 930 827,69 | 4 385 893,76 | 4 930 827,69 | 4 385 893,76 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ | Нет закрепления |
| 755 | 4 930 822,52 | 4 385 914,54 | — | — | | 0,10 | |
| н462У | — | — | 4 930 821,47 | 4 385 918,84 | | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ | — |
| н463У | — | — | 4 930 802,05 | 4 385 911,30 | | | |
| н464У | — | — | 4 930 787,11 | 4 385 907,70 | | | |
| 756 | 4 930 800,45 | 4 385 909,96 | — | — | | 0,10 | Нет закрепления |
| 757 | 4 930 787,41 | 4 385 906,84 | — | — | | | |
| 758 | 4 930 791,14 | 4 385 890,88 | — | — | | | |
| н465У | — | — | 4 930 790,29 | 4 385 895,19 | | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ | — |
| н466У | — | — | 4 930 803,50 | 4 385 898,97 | | | |
| н467У | — | — | 4 930 804,68 | 4 385 894,81 | | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
|-------|--------------|--------------|--------------|--------------|---|-----------------------------------|-----------------|
| н468У | — | — | 4 930 805,73 | 4 385 893,50 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ | — |
| 759 | 4 930 805,85 | 4 385 893,64 | — | — | | 0,10 | Нет закрепления |
| 760 | 4 930 812,26 | 4 385 893,37 | 4 930 812,26 | 4 385 893,37 | | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ | |
| 754 | 4 930 827,69 | 4 385 893,76 | 4 930 827,69 | 4 385 893,76 | | | |

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 91:04:001020:333 :

| Обозначение части границ | | Горизонтальное проложение (S), м | Описание прохождения части границ | Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное) |
|--------------------------|-------|----------------------------------|-----------------------------------|---|
| от т. | до т. | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| 754 | н462У | 25,84 | — | согласовано |
| н462У | н463У | 20,83 | | |
| н463У | н464У | 15,37 | | |
| н464У | н465У | 12,91 | | |
| н465У | н466У | 13,74 | | |
| н466У | н467У | 4,32 | | |
| н467У | н468У | 1,68 | | |
| н468У | 760 | 6,53 | | |
| 760 | 754 | 15,43 | | |

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 91:04:001020:333 :

| № п/п | Наименование характеристики | Значение характеристики |
|-------|---|--|
| 1 | 2 | 3 |
| 1. | Адрес земельного участка | — |
| 1.1. | Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | 299001, Российская Федерация, Севастополь, СТ Флотский тер, д 50 |
| 1.2. | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка | — |
| 2. | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ² | 660 ± 9,00 |

| 1 | 2 | 3 |
|------|--|--------------------------------|
| 3. | Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения | $3,5*0,10*\sqrt{(660,00)} = 9$ |
| 4. | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ² | 660,00 |
| 5. | Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м ² | 0 |
| 6. | Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ² | Рмин = — Рмакс = — |
| 7. | Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке | — |
| 8. | Вид (виды) разрешенного использования | ведение садоводства (код 13.2) |
| 8.1. | Дополнительные сведения об использовании земельного участка | — |
| 9. | Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ | — |
| 10. | Иные сведения | — |

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 91:04:001020:333 :

1. —

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 91:04:001020:4 :
Система координат СК-63 Зона № 4

| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м | | | | Метод определения координат | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м | Описание закрепления точки |
|--------------------------------------|--|--------------|--|---|---|--|----------------------------|
| | содержатся в Едином государственном реестре недвижимости | | определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ | | | | |
| | X | Y | X | Y | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| 761 | 4 930 769,60 | 4 385 880,42 | — | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | — |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
|-------|--------------|--------------|--------------|--------------|---|-----------------------------------|-------------------------|
| н469У | — | — | 4 930 769,33 | 4 385 880,43 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ | — |
| н470У | — | — | 4 930 777,09 | 4 385 840,54 | | | |
| н471У | — | — | 4 930 777,42 | 4 385 840,00 | | | |
| н472У | — | — | 4 930 789,31 | 4 385 842,74 | | | |
| 762 | 4 930 776,90 | 4 385 842,71 | — | — | | 0,10 | |
| 763 | 4 930 788,68 | 4 385 845,22 | — | — | | | |
| 764 | 4 930 780,69 | 4 385 883,24 | 4 930 780,69 | 4 385 883,24 | | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ | Закрепление отсутствует |
| 761 | 4 930 769,60 | 4 385 880,42 | — | — | | 0,10 | — |

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 91:04:001020:4 :

| Обозначение части границ | | Горизонтальное проложение (S), м | Описание прохождения части границ | Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное) |
|--------------------------|-------|----------------------------------|-----------------------------------|---|
| от т. | до т. | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| н469У | н470У | 40,64 | — | согласовано |
| н470У | н471У | 0,63 | | |
| н471У | н472У | 12,20 | | |
| н472У | 764 | 41,41 | | |
| 764 | н469У | 11,70 | | |

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 91:04:001020:4 :

| № п/п | Наименование характеристики | Значение характеристики |
|-------|---|---|
| 1 | 2 | 3 |
| 1. | Адрес земельного участка | 299001, Российская Федерация, Севастополь, СТ Флотский тер, уч 23 |
| 1.1. | Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | — |
| 1.2. | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка | — |

| 1 | 2 | 3 |
|------|--|---|
| 2. | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ² | 498 ± 16,00 |
| 3. | Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения | $3,5 \cdot 0,20 \cdot \sqrt{(498,00)} = 16$ |
| 4. | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ² | 453,00 |
| 5. | Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ² | 45 |
| 6. | Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ² | Рмин = — Рмакс = — |
| 7. | Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке | — |
| 8. | Вид (виды) разрешенного использования | для ведения садоводства |
| 8.1. | Дополнительные сведения об использовании земельного участка | — |
| 9. | Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ | — |
| 10. | Иные сведения | — |

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 91:04:001020:4 :

1. —

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 91:04:001020:41 :

Система координат СК-63 Зона № 4

| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м | | | | Метод определения координат | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м | Описание закрепления точки |
|--------------------------------------|--|---|--|---|-----------------------------|--|----------------------------|
| | содержатся в Едином государственном реестре недвижимости | | определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ | | | | |
| | X | Y | X | Y | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| | | | | | | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
|-------|--------------|--------------|--------------|--------------|---|-----------------------------------|---|
| 765 | 4 930 732,65 | 4 385 876,16 | 4 930 732,65 | 4 385 876,16 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ | — |
| 766 | 4 930 747,81 | 4 385 879,50 | — | — | | 0,10 | |
| н473У | — | — | 4 930 749,68 | 4 385 879,92 | | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ | |
| 767 | 4 930 748,92 | 4 385 881,89 | — | — | | 0,10 | |
| н474У | — | — | 4 930 750,13 | 4 385 882,27 | | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ | |
| 768 | 4 930 754,29 | 4 385 883,43 | — | — | | 0,10 | |
| н475У | — | — | 4 930 755,44 | 4 385 883,66 | | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ | |
| 769 | 4 930 755,99 | 4 385 881,12 | — | — | | 0,10 | |
| н476У | — | — | 4 930 757,34 | 4 385 881,48 | | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ | |
| 770 | 4 930 789,89 | 4 385 890,03 | 4 930 789,89 | 4 385 890,03 | | | |
| 771 | 4 930 788,60 | 4 385 894,67 | 4 930 788,60 | 4 385 894,67 | | | |
| 772 | 4 930 784,37 | 4 385 909,80 | 4 930 784,37 | 4 385 909,80 | | | |
| 773 | 4 930 728,41 | 4 385 892,97 | 4 930 728,41 | 4 385 892,97 | | | |
| 774 | 4 930 729,22 | 4 385 888,67 | 4 930 729,22 | 4 385 888,67 | | | |
| 765 | 4 930 732,65 | 4 385 876,16 | 4 930 732,65 | 4 385 876,16 | | | |

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером

91:04:001020:41

:

| Обозначение части границ | | Горизонтальное проложение (S), м | Описание прохождения части границ | Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное) |
|--------------------------|-------|----------------------------------|-----------------------------------|---|
| от т. | до т. | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| 765 | н473У | 17,44 | — | согласовано |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
|-------|-------|-------|---|-------------|
| н473У | н474У | 2,39 | — | согласовано |
| н474У | н475У | 5,49 | | |
| н475У | н476У | 2,89 | | |
| н476У | 770 | 33,65 | | |
| 770 | 771 | 4,82 | | |
| 771 | 772 | 15,71 | | |
| 772 | 773 | 58,44 | | |
| 773 | 774 | 4,38 | | |
| 774 | 765 | 12,97 | | |

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 91:04:001020:41 :

| № п/п | Наименование характеристики | Значение характеристики |
|-------|--|---|
| 1 | 2 | 3 |
| 1. | Адрес земельного участка | 299001, Российская Федерация, Севастополь, Нахимовский муниципальный округ вн тер г, СТ Флотский тер, зу 48 |
| 1.1. | Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | — |
| 1.2. | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка | — |
| 2. | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ² | 1 115 ± 12,00 |
| 3. | Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения | $3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 115,00)} = 12$ |
| 4. | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ² | 1 115,00 |
| 5. | Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ² | 0 |
| 6. | Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ² | Рмин = — Рмакс = — |
| 7. | Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке | — |
| 8. | Вид (виды) разрешенного использования | для ведения садоводства |
| 8.1. | Дополнительные сведения об использовании земельного участка | — |

| | | |
|-----|---|---|
| 1 | 2 | 3 |
| 9. | Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ | — |
| 10. | Иные сведения | — |

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 91:04:001020:41 :

| | |
|----|---|
| 1. | — |
|----|---|

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 91:04:001020:45 :
Система координат СК-63 Зона № 4

| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м | | | | Метод определения координат | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м | Описание закрепления точки |
|--------------------------------------|--|--------------|--|--------------|---|--|----------------------------|
| | содержатся в Едином государственном реестре недвижимости | | определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ | | | | |
| | X | Y | X | Y | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| 751 | 4 931 091,54 | 4 385 852,78 | 4 931 091,54 | 4 385 852,78 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ | Нет закрепления |
| 775 | 4 931 080,47 | 4 385 860,48 | 4 931 080,47 | 4 385 860,48 | | | |
| 776 | 4 931 069,57 | 4 385 848,77 | 4 931 069,57 | 4 385 848,77 | | | |
| 777 | 4 931 056,06 | 4 385 834,27 | 4 931 056,06 | 4 385 834,27 | | | |
| 778 | 4 931 065,69 | 4 385 826,20 | 4 931 065,69 | 4 385 826,20 | | | |
| 752 | 4 931 065,79 | 4 385 826,32 | — | — | | | |
| 751 | 4 931 091,54 | 4 385 852,78 | 4 931 091,54 | 4 385 852,78 | | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ | |

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 91:04:001020:45 :

| Обозначение части границ | | Горизонтальное проложение (S), м | Описание прохождения части границ | Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное) |
|--------------------------|-------|----------------------------------|-----------------------------------|---|
| от т. | до т. | | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
|-----|-----|-------|---|-------------|
| 751 | 775 | 13,48 | — | согласовано |
| 775 | 776 | 16,00 | | |
| 776 | 777 | 19,82 | | |
| 777 | 778 | 12,56 | | |
| 778 | 751 | 37,08 | | |

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 91:04:001020:45 :

| № п/п | Наименование характеристики | Значение характеристики |
|-------|--|--|
| 1 | 2 | 3 |
| 1. | Адрес земельного участка | — |
| 1.1. | Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | 299001, Российская Федерация, Севастополь, СТ Флотский тер, уч 3 |
| 1.2. | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка | — |
| 2. | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ² | 471 ± 8,00 |
| 3. | Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения | $3,5*0,10*\sqrt{(471,00)} = 8$ |
| 4. | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ² | 471,00 |
| 5. | Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ² | 0 |
| 6. | Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ² | Рмин = — Рмакс = — |
| 7. | Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке | — |
| 8. | Вид (виды) разрешенного использования | для ведения индивидуального садоводства |
| 8.1. | Дополнительные сведения об использовании земельного участка | — |
| 9. | Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ | — |
| 10. | Иные сведения | — |

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 91:04:001020:45 :

| | | | | |
|----|---|--|--|--|
| 1. | — | | | |
|----|---|--|--|--|

| | | | | | |
|---|--|-------|----------|------------------|---|
| 1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером | | | | 91:04:001020:298 | : |
| Система координат | | СК-63 | Зона № 4 | | |

| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м | | | | Метод определения координат | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м | Описание закрепления точки | | |
|--------------------------------------|--|--------------|--|--------------|---|--|----------------------------|-----------------------------------|-----------------|
| | содержатся в Едином государственном реестре недвижимости | | определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ | | | | | | |
| | X | Y | X | Y | | | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | | |
| 187 | 4 930 701,81 | 4 385 829,72 | 4 930 701,81 | 4 385 829,72 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ | Нет закрепления | | |
| 186 | 4 930 701,39 | 4 385 831,20 | 4 930 701,39 | 4 385 831,20 | | | | | |
| 185 | 4 930 699,40 | 4 385 838,12 | 4 930 699,40 | 4 385 838,12 | | | | | |
| 184 | 4 930 693,59 | 4 385 859,86 | 4 930 693,59 | 4 385 859,86 | | | | | |
| 779 | 4 930 681,53 | 4 385 856,24 | 4 930 681,53 | 4 385 856,24 | | | | | |
| 780 | 4 930 687,74 | 4 385 833,83 | 4 930 687,74 | 4 385 833,83 | | | | | |
| 781 | 4 930 689,69 | 4 385 827,27 | — | — | | | | 0,10 | |
| н477У | — | — | 4 930 689,69 | 4 385 827,26 | | | | — | |
| 187 | 4 930 701,81 | 4 385 829,72 | 4 930 701,81 | 4 385 829,72 | | | | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ | Нет закрепления |

| | | | | | |
|---|--|--|--|------------------|---|
| 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером | | | | 91:04:001020:298 | : |
|---|--|--|--|------------------|---|

| Обозначение части границ | | Горизонтальное проложение (S), м | Описание прохождения части границ | Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное) |
|--------------------------|-------|----------------------------------|-----------------------------------|---|
| от т. | до т. | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| 187 | 186 | 1,54 | — | согласовано |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
|-------|-------|-------|---|-------------|
| 186 | 185 | 7,20 | — | согласовано |
| 185 | 184 | 22,50 | | |
| 184 | 779 | 12,59 | | |
| 779 | 780 | 23,25 | | |
| 780 | н477У | 6,85 | | |
| н477У | 187 | 12,37 | | |

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 91:04:001020:298 :

| № п/п | Наименование характеристики | Значение характеристики |
|-------|--|---|
| 1 | 2 | 3 |
| 1. | Адрес земельного участка | 299001, Российская Федерация, Севастополь, СТ Флотский тер, уч 30 |
| 1.1. | Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | — |
| 1.2. | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка | — |
| 2. | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ² | 382 ± 7,00 |
| 3. | Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения | $3,5*0,10*\sqrt{(382,00)} = 7$ |
| 4. | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ($P_{\text{кад}}$), м ² | 382,00 |
| 5. | Оценка расхождения P и $P_{\text{кад}}$ ($P - P_{\text{кад}}$), м ² | 0 |
| 6. | Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ² | $P_{\text{мин}} = \text{—}$ $P_{\text{макс}} = \text{—}$ |
| 7. | Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке | — |
| 8. | Вид (виды) разрешенного использования | Ведение садоводства (код 13.2) |
| 8.1. | Дополнительные сведения об использовании земельного участка | — |
| 9. | Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ | — |
| 10. | Иные сведения | — |

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 91:04:001020:298 :

1. —

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 91:04:001020:235 :

Система координат СК-63 Зона № 4

| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м | | | | Метод определения координат | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м | Описание закрепления точки |
|--------------------------------------|--|--------------|--|--------------|---|--|----------------------------|
| | содержатся в Едином государственном реестре недвижимости | | определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ | | | | |
| | X | Y | X | Y | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| 18 | 4 931 854,12 | 4 384 948,37 | 4 931 854,12 | 4 384 948,37 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ | — |
| 284 | 4 931 857,71 | 4 384 932,52 | 4 931 857,71 | 4 384 932,52 | | | |
| 283 | 4 931 900,47 | 4 384 942,67 | 4 931 900,47 | 4 384 942,67 | | | |
| 782 | 4 931 902,05 | 4 384 962,58 | 4 931 902,05 | 4 384 962,58 | | 0,10 | — |
| 783 | 4 931 901,78 | 4 384 968,50 | — | — | | | |
| 784 | — | — | 4 931 901,76 | 4 384 968,50 | | | |
| 18 | 4 931 854,12 | 4 384 948,37 | 4 931 854,12 | 4 384 948,37 | | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ | — |

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 91:04:001020:235 :

| Обозначение части границ | | Горизонтальное проложение (S), м | Описание прохождения части границ | Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное) |
|--------------------------|-------|----------------------------------|-----------------------------------|---|
| от т. | до т. | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| 18 | 284 | 16,25 | — | согласовано |
| 284 | 283 | 43,95 | | |
| 283 | 782 | 19,97 | | |

| | | | | |
|-----|-----|-------|---|-------------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| 782 | 784 | 5,93 | — | согласовано |
| 784 | 18 | 51,72 | — | |

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 91:04:001020:235 :

| № п/п | Наименование характеристики | Значение характеристики |
|-------|--|---|
| 1 | 2 | 3 |
| 1. | Адрес земельного участка | — |
| 1.1. | Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | 299001, Российская Федерация, Севастополь, ТСН Килен-балка тер. ТСН, уч 108 |
| 1.2. | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка | — |
| 2. | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ² | 967 ± 22,00 |
| 3. | Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения | $3,5*0,20*\sqrt{(967,00)} = 22$ |
| 4. | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ² | 967,00 |
| 5. | Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ² | 0 |
| 6. | Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ² | Рмин = — Рмакс = — |
| 7. | Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке | — |
| 8. | Вид (виды) разрешенного использования | Для ведения садоводства |
| 8.1. | Дополнительные сведения об использовании земельного участка | — |
| 9. | Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ | — |
| 10. | Иные сведения | — |

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 91:04:001020:235 :

| | |
|----|---|
| 1. | — |
|----|---|

| 1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером | | | | | | 91:04:001020:125 | |
|--|--|--------------|--|--------------|---|--|----------------------------|
| Система координат | | | | СК-63 | | Зона № 4 | |
| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м | | | | Метод определения координат | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м | Описание закрепления точки |
| | содержатся в Едином государственном реестре недвижимости | | определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ | | | | |
| | X | Y | X | Y | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| 785 | 4 931 816,89 | 4 385 238,40 | 4 931 816,89 | 4 385 238,40 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ | — |
| 786 | 4 931 814,76 | 4 385 244,11 | — | — | | 0,10 | |
| н478У | — | — | 4 931 814,78 | 4 385 244,09 | | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ | |
| н479У | — | — | 4 931 827,39 | 4 385 258,72 | | 0,10 | |
| 787 | 4 931 827,38 | 4 385 258,75 | — | — | | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ | |
| 788 | 4 931 818,85 | 4 385 270,38 | 4 931 818,85 | 4 385 270,38 | | 0,10 | |
| 789 | 4 931 814,71 | 4 385 267,43 | 4 931 814,71 | 4 385 267,43 | | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ | |
| 790 | 4 931 802,39 | 4 385 284,44 | 4 931 802,39 | 4 385 284,44 | | 0,10 | |
| 791 | 4 931 787,48 | 4 385 270,22 | 4 931 787,48 | 4 385 270,22 | | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ | |
| 618 | 4 931 781,79 | 4 385 270,30 | — | — | | 0,10 | |
| н374У | — | — | 4 931 781,80 | 4 385 270,28 | | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ | |
| 792 | 4 931 786,35 | 4 385 264,56 | 4 931 786,35 | 4 385 264,56 | | 0,10 | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
|-------|--------------|--------------|--------------|--------------|---|-----------------------------------|---|
| 616 | 4 931 784,85 | 4 385 262,13 | 4 931 784,85 | 4 385 262,13 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ | — |
| 793 | 4 931 793,30 | 4 385 257,07 | 4 931 793,30 | 4 385 257,07 | | | |
| 794 | 4 931 795,95 | 4 385 254,95 | — | — | | 0,10 | |
| н480У | — | — | 4 931 795,95 | 4 385 254,94 | | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ | |
| 622 | 4 931 797,12 | 4 385 253,10 | 4 931 797,12 | 4 385 253,10 | | | |
| н481У | — | — | 4 931 811,13 | 4 385 235,71 | | 0,10 | |
| 795 | 4 931 811,17 | 4 385 235,71 | — | — | | | |
| 785 | 4 931 816,89 | 4 385 238,40 | 4 931 816,89 | 4 385 238,40 | | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ | |

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 91:04:001020:125 :

| Обозначение части границ | | Горизонтальное проложение (S), м | Описание прохождения части границ | Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное) |
|--------------------------|-------|----------------------------------|-----------------------------------|---|
| от т. | до т. | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| 785 | н478У | 6,07 | — | согласовано |
| н478У | н479У | 19,31 | | |
| н479У | 788 | 14,45 | | |
| 788 | 789 | 5,08 | | |
| 789 | 790 | 21,00 | | |
| 790 | 791 | 20,60 | | |
| 791 | н374У | 5,68 | | |
| н374У | 792 | 7,31 | | |
| 792 | 616 | 2,86 | | |
| 616 | 793 | 9,85 | | |
| 793 | н480У | 3,40 | | |
| н480У | 622 | 2,18 | | |
| 622 | н481У | 22,33 | | |
| н481У | 785 | 6,36 | | |

| 3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером | | 91:04:001020:125 |
|--|--|---|
| № п/п | Наименование характеристики | Значение характеристики |
| 1 | 2 | 3 |
| 1. | Адрес земельного участка | — |
| 1.1. | Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | 299001, Российская Федерация, Севастополь, ТСН Килен-балка тер. ТСН, уч 142 |
| 1.2. | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка | — |
| 2. | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ² | 1 000 ± 11,00 |
| 3. | Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения | $3,5*0,10*\sqrt{(1\ 000,00)} = 11$ |
| 4. | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ($P_{\text{кад}}$), м ² | 1 000,00 |
| 5. | Оценка расхождения P и $P_{\text{кад}}$ ($P - P_{\text{кад}}$), м ² | 0 |
| 6. | Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ² | $P_{\text{мин}} = \text{—}$ $P_{\text{макс}} = \text{—}$ |
| 7. | Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке | — |
| 8. | Вид (виды) разрешенного использования | для ведения садоводства |
| 8.1. | Дополнительные сведения об использовании земельного участка | — |
| 9. | Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ | — |
| 10. | Иные сведения | — |
| 4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером | | 91:04:001020:125 |
| 1. | — | — |

| 1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером | | | | | 91:04:001020:43 | | |
|--|--|--------------|--|--------------|---|--|----------------------------|
| Система координат | | | СК-63 | | Зона № 4 | | |
| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м | | | | Метод определения координат | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м | Описание закрепления точки |
| | содержатся в Едином государственном реестре недвижимости | | определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ | | | | |
| | X | Y | X | Y | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| 618 | 4 931 781,79 | 4 385 270,30 | — | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | — |
| 791 | 4 931 787,48 | 4 385 270,22 | 4 931 787,48 | 4 385 270,22 | | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ | |
| 790 | 4 931 802,39 | 4 385 284,44 | 4 931 802,39 | 4 385 284,44 | | | |
| 789 | 4 931 814,71 | 4 385 267,43 | 4 931 814,71 | 4 385 267,43 | | | |
| 788 | 4 931 818,85 | 4 385 270,38 | 4 931 818,85 | 4 385 270,38 | | | |
| 787 | 4 931 827,38 | 4 385 258,75 | — | — | | 0,10 | |
| н479У | — | — | 4 931 827,39 | 4 385 258,72 | | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ | |
| н482У | — | — | 4 931 831,02 | 4 385 262,93 | | | |
| н483У | — | — | 4 931 824,88 | 4 385 272,35 | | | |
| н484У | — | — | 4 931 841,13 | 4 385 282,82 | | | |
| н485У | — | — | 4 931 815,80 | 4 385 302,70 | | | |
| н374У | — | — | 4 931 781,80 | 4 385 270,28 | | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
|-----|--------------|--------------|---|---|---|------|---|
| 796 | 4 931 831,00 | 4 385 262,95 | — | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | — |
| 797 | 4 931 824,86 | 4 385 272,37 | — | — | | | |
| 798 | 4 931 841,12 | 4 385 282,84 | — | — | | | |
| 799 | 4 931 815,79 | 4 385 302,72 | — | — | | | |
| 618 | 4 931 781,79 | 4 385 270,30 | — | — | | | |

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 91:04:001020:43 :

| Обозначение части границ | | Горизонтальное проложение (S), м | Описание прохождения части границ | Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное) |
|--------------------------|-------|----------------------------------|-----------------------------------|---|
| от т. | до т. | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| 791 | 790 | 20,60 | — | согласовано |
| 790 | 789 | 21,00 | | |
| 789 | 788 | 5,08 | | |
| 788 | н479У | 14,45 | | |
| н479У | н482У | 5,56 | | |
| н482У | н483У | 11,24 | | |
| н483У | н484У | 19,33 | | |
| н484У | н485У | 32,20 | | |
| н485У | н374У | 46,98 | | |
| н374У | 791 | 5,68 | | |

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 91:04:001020:43 :

| № п/п | Наименование характеристики | Значение характеристики |
|-------|---|---|
| 1 | 2 | 3 |
| 1. | Адрес земельного участка | — |
| 1.1. | Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | 299001, Российская Федерация, Севастополь, ТСН Килен-балка тер. ТСН, уч 145 |
| 1.2. | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка | — |

| 1 | 2 | 3 |
|------|--|---|
| 2. | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ² | 900 ± 11,00 |
| 3. | Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения | $3,5*0,10*\sqrt{(900,00)} = 11$ |
| 4. | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ² | 901,00 |
| 5. | Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ² | 1 |
| 6. | Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ² | Рмин = — Рмакс = — |
| 7. | Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке | — |
| 8. | Вид (виды) разрешенного использования | для ведения индивидуального садоводства |
| 8.1. | Дополнительные сведения об использовании земельного участка | — |
| 9. | Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ | — |
| 10. | Иные сведения | — |

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 91:04:001020:43 :

1. —

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 91:04:000000:559 :
 Система координат СК-63 Зона № 4

| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м | | | | Метод определения координат | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м | Описание закрепления точки |
|--------------------------------------|--|---|--|---|-----------------------------|--|----------------------------|
| | содержатся в Едином государственном реестре недвижимости | | определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ | | | | |
| | X | Y | X | Y | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
|-------|--------------|--------------|--------------|--------------|---|-----------------------------------|---|
| 649 | 4 929 843,67 | 4 386 075,11 | 4 929 843,67 | 4 386 075,11 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ | — |
| 800 | 4 929 846,59 | 4 386 100,11 | — | — | | 0,10 | |
| н486У | — | — | 4 929 846,60 | 4 386 100,11 | | | |
| 801 | 4 929 845,57 | 4 386 100,35 | 4 929 845,57 | 4 386 100,35 | | | |
| 802 | 4 929 827,82 | 4 386 101,51 | 4 929 827,82 | 4 386 101,51 | | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ | |
| 803 | 4 929 825,09 | 4 386 078,42 | 4 929 825,09 | 4 386 078,42 | | | |
| 649 | 4 929 843,67 | 4 386 075,11 | 4 929 843,67 | 4 386 075,11 | | | |

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 91:04:000000:559 :

| Обозначение части границ | | Горизонтальное проложение (S), м | Описание прохождения части границ | Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное) |
|--------------------------|-------|----------------------------------|-----------------------------------|---|
| от т. | до т. | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| 649 | н486У | 25,17 | — | согласовано |
| н486У | 801 | 1,06 | | |
| 801 | 802 | 17,79 | | |
| 802 | 803 | 23,25 | | |
| 803 | 649 | 18,87 | | |
| | | | | |

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 91:04:000000:559 :

| № п/п | Наименование характеристики | Значение характеристики |
|-------|---|--|
| 1 | 2 | 3 |
| 1. | Адрес земельного участка | Российская Федерация, Севастополь, Нахимовский муниципальный округ вн тер г, Николая Кисляка (ТСН СНТ Родничок) ул, уч 43а |
| 1.1. | Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | — |
| 1.2. | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка | — |

| 1 | 2 | 3 |
|------|--|--------------------------------|
| 2. | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ² | 457 ± 7,00 |
| 3. | Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения | $3,5*0,10*\sqrt{(457,00)} = 7$ |
| 4. | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ² | 457,00 |
| 5. | Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ² | 0 |
| 6. | Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ² | Рмин = — Рмакс = — |
| 7. | Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке | — |
| 8. | Вид (виды) разрешенного использования | для ведения садоводства |
| 8.1. | Дополнительные сведения об использовании земельного участка | — |
| 9. | Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ | — |
| 10. | Иные сведения | — |

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 91:04:000000:559 :

1. —

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 91:04:001020:158 :

Система координат СК-63 Зона № 4

| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м | | | | Метод определения координат | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м | Описание закрепления точки |
|--------------------------------------|--|---|--|---|-----------------------------|--|----------------------------|
| | содержатся в Едином государственном реестре недвижимости | | определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ | | | | |
| | X | Y | X | Y | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
|-------|--------------|--------------|--------------|--------------|---|-----------------------------------|---|
| 804 | 4 929 583,26 | 4 386 092,02 | 4 929 583,26 | 4 386 092,02 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ | — |
| 805 | 4 929 600,10 | 4 386 082,51 | 4 929 600,10 | 4 386 082,51 | | | |
| 806 | 4 929 607,53 | 4 386 097,66 | 4 929 607,53 | 4 386 097,66 | | | |
| 807 | 4 929 617,03 | 4 386 122,31 | 4 929 617,03 | 4 386 122,31 | | | |
| 808 | 4 929 623,95 | 4 386 147,01 | 4 929 623,95 | 4 386 147,01 | | | |
| 809 | 4 929 623,40 | 4 386 147,25 | 4 929 623,40 | 4 386 147,25 | | | |
| н487У | — | — | 4 929 612,59 | 4 386 152,24 | | 0,10 | |
| 810 | 4 929 611,39 | 4 386 152,44 | — | — | | | |
| н488У | — | — | 4 929 611,67 | 4 386 147,95 | | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ | |
| н489У | — | — | 4 929 610,70 | 4 386 148,16 | | | |
| н490У | — | — | 4 929 600,48 | 4 386 115,44 | | 0,10 | |
| 811 | 4 929 596,93 | 4 386 103,43 | — | — | | | |
| н491У | — | — | 4 929 594,02 | 4 386 103,72 | | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ | |
| н492У | — | — | 4 929 586,29 | 4 386 108,15 | | | |
| 812 | 4 929 586,26 | 4 386 108,01 | — | — | | 0,10 | |
| 804 | 4 929 583,26 | 4 386 092,02 | 4 929 583,26 | 4 386 092,02 | | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ | |

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 91:04:001020:158 :

| Обозначение части границ | | Горизонтальное проложение (S), м | Описание прохождения части границ | Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное) |
|--------------------------|-------|----------------------------------|-----------------------------------|---|
| от т. | до т. | | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
|-------|-------|-------|---|-------------|
| 804 | 805 | 19,34 | — | согласовано |
| 805 | 806 | 16,87 | | |
| 806 | 807 | 26,42 | | |
| 807 | 808 | 25,65 | | |
| 808 | 809 | 0,60 | | |
| 809 | н487У | 11,91 | | |
| н487У | н488У | 4,39 | | |
| н488У | н489У | 0,99 | | |
| н489У | н490У | 34,28 | | |
| н490У | н491У | 13,38 | | |
| н491У | н492У | 8,91 | | |
| н492У | 804 | 16,41 | | |

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 91:04:001020:158 :

| № п/п | Наименование характеристики | Значение характеристики |
|-------|--|--|
| 1 | 2 | 3 |
| 1. | Адрес земельного участка | — |
| 1.1. | Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | 299001, Российская Федерация, Севастополь, СНТ Родничок тер. ТСН, уч 2 |
| 1.2. | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка | — |
| 2. | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ² | 1 043 ± 11,00 |
| 3. | Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения | $3,5*0,10*\sqrt{(1\ 043,00)} = 11$ |
| 4. | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ² | 1 043,00 |
| 5. | Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ² | 0 |
| 6. | Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ² | Рмин = — Рмакс = — |
| 7. | Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке | — |

| | | |
|------|---|----------------------------|
| 1 | 2 | 3 |
| 8. | Вид (виды) разрешенного использования | 13.2 "Ведение садоводства" |
| 8.1. | Дополнительные сведения об использовании земельного участка | — |
| 9. | Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ | — |
| 10. | Иные сведения | — |

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 91:04:001020:158 :

| | |
|----|---|
| 1. | — |
|----|---|

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 91:04:001020:163 :

Система координат СК-63 Зона № 4

| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м | | | | Метод определения координат | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м | Описание закрепления точки |
|--------------------------------------|--|--------------|--|--------------|---|--|----------------------------|
| | содержатся в Едином государственном реестре недвижимости | | определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ | | | | |
| | X | Y | X | Y | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| 812 | 4 929 586,26 | 4 386 108,01 | — | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | — |
| н492У | — | — | 4 929 586,29 | 4 386 108,15 | | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ | |
| н491У | — | — | 4 929 594,02 | 4 386 103,72 | | | |
| 811 | 4 929 596,93 | 4 386 103,43 | — | — | | 0,10 | |
| н490У | — | — | 4 929 600,48 | 4 386 115,44 | | | |
| н489У | — | — | 4 929 610,70 | 4 386 148,16 | | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ | |
| н488У | — | — | 4 929 611,67 | 4 386 147,95 | | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
|-------|--------------|--------------|--------------|--------------|---|-----------------------------------|---|
| н487У | — | — | 4 929 612,59 | 4 386 152,24 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ | — |
| н493У | — | — | 4 929 613,27 | 4 386 155,53 | | | |
| н494У | — | — | 4 929 621,30 | 4 386 177,66 | | | |
| 810 | 4 929 611,39 | 4 386 152,44 | — | — | | 0,10 | |
| 813 | 4 929 619,48 | 4 386 179,83 | — | — | | | |
| н495У | — | — | 4 929 605,31 | 4 386 183,92 | | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ | |
| 814 | 4 929 603,36 | 4 386 185,75 | — | — | | 0,10 | |
| н496У | — | — | 4 929 604,86 | 4 386 182,93 | | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ | |
| н497У | — | — | 4 929 597,44 | 4 386 164,74 | | | |
| 815 | 4 929 595,86 | 4 386 159,16 | 4 929 595,86 | 4 386 159,16 | | | |
| 812 | 4 929 586,26 | 4 386 108,01 | — | — | | 0,10 | |

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 91:04:001020:163 :

| Обозначение части границ | | Горизонтальное проложение (S), м | Описание прохождения части границ | Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное) |
|--------------------------|-------|----------------------------------|-----------------------------------|---|
| от т. | до т. | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| н492У | н491У | 8,91 | — | согласовано |
| н491У | н490У | 13,38 | | |
| н490У | н489У | 34,28 | | |
| н489У | н488У | 0,99 | | |
| н488У | н487У | 4,39 | | |
| н487У | н493У | 3,36 | | |
| н493У | н494У | 23,54 | | |
| н494У | н495У | 17,17 | | |
| н495У | н496У | 1,09 | | |

| | | | | |
|-------|-------|-------|---|-------------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| н496У | н497У | 19,65 | — | согласовано |
| н497У | 815 | 5,80 | | |
| 815 | н492У | 51,90 | | |

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 91:04:001020:163 :

| № п/п | Наименование характеристики | Значение характеристики |
|-------|--|--|
| 1 | 2 | 3 |
| 1. | Адрес земельного участка | — |
| 1.1. | Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | 299001, Российская Федерация, Севастополь, СНТ Родничок тер. ТСН, уч 1 |
| 1.2. | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка | — |
| 2. | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ² | 1 200 ± 12,00 |
| 3. | Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения | $3,5*0,10*\sqrt{(1\ 200,00)} = 12$ |
| 4. | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ² | 1 200,00 |
| 5. | Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ² | 0 |
| 6. | Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ² | Рмин = — Рмакс = — |
| 7. | Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке | — |
| 8. | Вид (виды) разрешенного использования | 13.2 "Ведение садоводства" |
| 8.1. | Дополнительные сведения об использовании земельного участка | — |
| 9. | Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ | — |
| 10. | Иные сведения | — |

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 91:04:001020:163 :

| | |
|----|---|
| 1. | — |
|----|---|

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 91:04:001020:209 :
 Система координат СК-63 Зона № 4

| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м | | | | Метод определения координат | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м | Описание закрепления точки |
|--------------------------------------|--|--------------|--|--------------|---|--|----------------------------|
| | содержатся в Едином государственном реестре недвижимости | | определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ | | | | |
| | X | Y | X | Y | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| 810 | 4 929 611,39 | 4 386 152,44 | — | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | — |
| н487У | — | — | 4 929 612,59 | 4 386 152,24 | | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ | |
| 809 | 4 929 623,40 | 4 386 147,25 | 4 929 623,40 | 4 386 147,25 | | 0,10 | |
| 816 | 4 929 626,25 | 4 386 162,68 | — | — | | | |
| 817 | 4 929 653,29 | 4 386 157,98 | — | — | | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ | |
| н498У | — | — | 4 929 628,60 | 4 386 162,12 | | | |
| н92У | — | — | 4 929 652,25 | 4 386 154,79 | | | |
| н91У | — | — | 4 929 658,52 | 4 386 172,03 | | 0,10 | |
| 818 | 4 929 658,50 | 4 386 172,04 | — | — | | | |
| 819 | 4 929 633,22 | 4 386 181,44 | 4 929 633,22 | 4 386 181,44 | | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ | |
| н499У | — | — | 4 929 623,63 | 4 386 185,00 | | | |
| 820 | 4 929 621,27 | 4 386 185,88 | — | — | | 0,10 | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
|-------|--------------|--------------|--------------|--------------|---|-----------------------------------|---|
| н500У | — | — | 4 929 622,87 | 4 386 183,20 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ | — |
| 813 | 4 929 619,48 | 4 386 179,83 | — | — | | 0,10 | |
| н501У | — | — | 4 929 623,25 | 4 386 183,02 | | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ | |
| н494У | — | — | 4 929 621,30 | 4 386 177,66 | | | |
| н493У | — | — | 4 929 613,27 | 4 386 155,53 | | | |
| 810 | 4 929 611,39 | 4 386 152,44 | — | — | | 0,10 | |

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 91:04:001020:209 :

| Обозначение части границ | | Горизонтальное проложение (S), м | Описание прохождения части границ | Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное) |
|--------------------------|-------|----------------------------------|-----------------------------------|---|
| от т. | до т. | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| н487У | 809 | 11,91 | — | согласовано |
| 809 | н498У | 15,75 | | |
| н498У | н92У | 24,76 | | |
| н92У | н91У | 18,34 | | |
| н91У | 819 | 26,99 | | |
| 819 | н499У | 10,23 | | |
| н499У | н500У | 1,95 | | |
| н500У | н501У | 0,42 | | |
| н501У | н494У | 5,70 | | |
| н494У | н493У | 23,54 | | |
| н493У | н487У | 3,36 | | |

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 91:04:001020:209 :

| № п/п | Наименование характеристики | Значение характеристики |
|-------|-----------------------------|-------------------------|
| 1 | 2 | 3 |
| | | |

| 1 | 2 | 3 |
|---|--|---|
| 1. | Адрес земельного участка | — |
| 1.1. | Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | 299001, Российская Федерация, Севастополь, СНТ Родничок тер. ТСН, уч 48 |
| 1.2. | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка | — |
| 2. | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ² | 898 ± 21,00 |
| 3. | Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения | $3,5*0,20*\sqrt{(898,00)} = 21$ |
| 4. | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ² | 898,00 |
| 5. | Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ² | 0 |
| 6. | Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ² | Рмин = — Рмакс = — |
| 7. | Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке | — |
| 8. | Вид (виды) разрешенного использования | Для ведения садоводства |
| 8.1. | Дополнительные сведения об использовании земельного участка | — |
| 9. | Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ | — |
| 10. | Иные сведения | — |
| 4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером | | 91:04:001020:209 : |
| 1. | — | — |

| 1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером | | | | | | 91:04:001020:35 | |
|--|--|----------------------------------|--|---|---|--|----------------------------|
| Система координат | | | СК-63 | | | Зона № 4 | |
| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м | | | | Метод определения координат | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м | Описание закрепления точки |
| | содержатся в Едином государственном реестре недвижимости | | определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ | | | | |
| | X | Y | X | Y | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| 821 | 4 930 018,18 | 4 385 935,19 | — | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | — |
| н502У | — | — | 4 930 018,18 | 4 385 935,20 | | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ | |
| 822 | 4 930 034,77 | 4 385 980,27 | — | — | | 0,10 | |
| н503У | — | — | 4 930 034,77 | 4 385 980,28 | | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ | |
| 823 | 4 930 021,16 | 4 385 987,89 | 4 930 021,16 | 4 385 987,89 | | | |
| 824 | 4 930 002,24 | 4 385 939,28 | 4 930 002,24 | 4 385 939,28 | | | |
| 821 | 4 930 018,18 | 4 385 935,19 | — | — | | 0,10 | |
| 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером | | | | | | 91:04:001020:35 | |
| Обозначение части границ | | Горизонтальное проложение (S), м | Описание прохождения части границ | Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное) | | | |
| от т. | до т. | | | | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | | | |
| н502У | н503У | 48,04 | — | согласовано | | | |
| н503У | 823 | 15,59 | | | | | |
| 823 | 824 | 52,16 | | | | | |
| 824 | н502У | 16,45 | | | | | |
| 3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером | | | | | | 91:04:001020:35 | |
| № п/п | Наименование характеристики | | | Значение характеристики | | | |

| 1 | 2 | 3 |
|---|--|--|
| 1. | Адрес земельного участка | — |
| 1.1. | Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | 299001, Российская Федерация, Севастополь, СТ Пожарник тер, уч 2 |
| 1.2. | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка | — |
| 2. | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ² | 796 ± 10,00 |
| 3. | Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения | $3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3,5 * 0,1 * \sqrt{796} = 10$ |
| 4. | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ² | 796,00 |
| 5. | Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ² | 0 |
| 6. | Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ² | Рмин = — Рмакс = — |
| 7. | Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке | — |
| 8. | Вид (виды) разрешенного использования | для ведения садоводства |
| 8.1. | Дополнительные сведения об использовании земельного участка | — |
| 9. | Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ | — |
| 10. | Иные сведения | — |
| 4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером | | 91:04:001020:35 : |
| 1. | — | — |

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 91:04:002009:168 :
 Система координат СК-63 Зона № 4

| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м | | | | Метод определения координат | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м | Описание закрепления точки |
|--------------------------------------|--|--------------|--|--------------|---|--|----------------------------|
| | содержатся в Едином государственном реестре недвижимости | | определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ | | | | |
| | X | Y | X | Y | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| 825 | 4 930 430,87 | 4 385 835,83 | 4 930 430,87 | 4 385 835,83 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ | — |
| 826 | 4 930 445,04 | 4 385 830,49 | 4 930 445,04 | 4 385 830,49 | | | |
| 827 | 4 930 446,69 | 4 385 871,35 | 4 930 446,69 | 4 385 871,35 | | | |
| 828 | 4 930 429,17 | 4 385 869,15 | — | — | | 0,10 | |
| н512У | — | — | 4 930 429,16 | 4 385 869,15 | | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ | |
| 825 | 4 930 430,87 | 4 385 835,83 | 4 930 430,87 | 4 385 835,83 | | | |

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 91:04:002009:168 :

| Обозначение части границ | | Горизонтальное проложение (S), м | Описание прохождения части границ | Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное) |
|--------------------------|-------|----------------------------------|-----------------------------------|---|
| от т. | до т. | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| 825 | 826 | 15,14 | — | согласовано |
| 826 | 827 | 40,89 | | |
| 827 | н512У | 17,67 | | |
| н512У | 825 | 33,36 | | |

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 91:04:002009:168 :

| № п/п | Наименование характеристики | Значение характеристики |
|-------|-----------------------------|-------------------------|
| 1 | 2 | 3 |
| | | |

| 1 | 2 | 3 |
|---|--|---|
| 1. | Адрес земельного участка | 299001, Российская Федерация, Севастополь, Нахимовский муниципальный округ вн тер г, СТ Пожарник тер, уч 25 |
| 1.1. | Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | — |
| 1.2. | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка | — |
| 2. | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ² | 588 ± 8,00 |
| 3. | Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения | $3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3,5 * 0,1 * \sqrt{588} = 8$ |
| 4. | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ² | 588,00 |
| 5. | Оценка расхождения P и Ркад ($P - P_{кад}$), м ² | 0 |
| 6. | Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ² | Рмин = — Рмакс = — |
| 7. | Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке | — |
| 8. | Вид (виды) разрешенного использования | Для ведения индивидуального садоводства |
| 8.1. | Дополнительные сведения об использовании земельного участка | — |
| 9. | Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ | — |
| 10. | Иные сведения | — |
| 4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером | | 91:04:002009:168 : |
| 1. | — | — |

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 91:04:001020:67 :
 Система координат СК-63 Зона № 4

| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м | | | | Метод определения координат | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м | Описание закрепления точки |
|--------------------------------------|--|--------------|--|--------------|---|--|----------------------------|
| | содержатся в Едином государственном реестре недвижимости | | определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ | | | | |
| | X | Y | X | Y | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| 829 | 4 930 321,99 | 4 385 829,69 | 4 930 321,99 | 4 385 829,69 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ | — |
| 830 | 4 930 347,80 | 4 385 830,22 | 4 930 347,80 | 4 385 830,22 | | | |
| 831 | 4 930 348,92 | 4 385 859,05 | 4 930 348,92 | 4 385 859,05 | | | |
| 832 | 4 930 326,57 | 4 385 862,04 | 4 930 326,57 | 4 385 862,04 | | 0,10 | |
| н513У | — | — | 4 930 326,22 | 4 385 862,06 | | | |
| 833 | 4 930 326,22 | 4 385 862,05 | — | — | | | |
| 829 | 4 930 321,99 | 4 385 829,69 | 4 930 321,99 | 4 385 829,69 | | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ | |

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 91:04:001020:67 :

| Обозначение части границ | | Горизонтальное проложение (S), м | Описание прохождения части границ | Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное) |
|--------------------------|-------|----------------------------------|-----------------------------------|---|
| от т. | до т. | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| 829 | 830 | 25,82 | — | согласовано |
| 830 | 831 | 28,85 | | |
| 831 | 832 | 22,55 | | |
| 832 | н513У | 0,35 | | |
| н513У | 829 | 32,65 | | |

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 91:04:001020:67 :

| № п/п | Наименование характеристики | Значение характеристики |
|-------|--|---|
| 1 | 2 | 3 |
| 1. | Адрес земельного участка | — |
| 1.1. | Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | 299001, Российская Федерация, Севастополь, СТ Флотский тер, уч 21 |
| 1.2. | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка | — |
| 2. | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ² | 746 ± 10,00 |
| 3. | Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения | $3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3,5 * 0,1 * \sqrt{746} = 10$ |
| 4. | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ($P_{\text{кад}}$), м ² | 746,00 |
| 5. | Оценка расхождения P и $P_{\text{кад}}$ ($P - P_{\text{кад}}$), м ² | 0 |
| 6. | Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ² | $P_{\text{мин}} = \text{—}$ $P_{\text{макс}} = \text{—}$ |
| 7. | Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке | — |
| 8. | Вид (виды) разрешенного использования | для ведения индивидуального садоводства |
| 8.1. | Дополнительные сведения об использовании земельного участка | — |
| 9. | Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ | — |
| 10. | Иные сведения | — |

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 91:04:001020:67 :

| | |
|----|---|
| 1. | — |
|----|---|

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 91:04:001020:194 :
 Система координат СК-63 Зона № 4

| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м | | | | Метод определения координат | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м | Описание закрепления точки |
|--------------------------------------|--|--------------|--|--------------|---|--|----------------------------|
| | содержатся в Едином государственном реестре недвижимости | | определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ | | | | |
| | X | Y | X | Y | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| 175 | 4 930 120,20 | 4 385 885,94 | 4 930 120,20 | 4 385 885,94 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ | — |
| 174 | 4 930 133,42 | 4 385 929,57 | 4 930 133,42 | 4 385 929,57 | | | |
| 834 | 4 930 122,30 | 4 385 937,72 | 4 930 122,30 | 4 385 937,72 | | | |
| 835 | 4 930 109,40 | 4 385 893,91 | — | — | | 0,10 | |
| н514У | — | — | 4 930 109,40 | 4 385 893,90 | | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ | |
| 175 | 4 930 120,20 | 4 385 885,94 | 4 930 120,20 | 4 385 885,94 | | | |

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 91:04:001020:194 :

| Обозначение части границ | | Горизонтальное проложение (S), м | Описание прохождения части границ | Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное) |
|--------------------------|-------|----------------------------------|-----------------------------------|---|
| от т. | до т. | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| 175 | 174 | 45,59 | — | согласовано |
| 174 | 834 | 13,79 | | |
| 834 | н514У | 45,68 | | |
| н514У | 175 | 13,42 | | |
| | | | | |

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 91:04:001020:194 :

| № п/п | Наименование характеристики | Значение характеристики |
|-------|-----------------------------|-------------------------|
| 1 | 2 | 3 |
| | | |

| 1 | 2 | 3 |
|---|--|---|
| 1. | Адрес земельного участка | — |
| 1.1. | Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | 299001, Российская Федерация, Севастополь, СТ Пожарник тер, уч 10 |
| 1.2. | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка | — |
| 2. | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ² | 584 ± 8,00 |
| 3. | Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения | $3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3,5 * 0,1 * \sqrt{584} = 8$ |
| 4. | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ² | 584,00 |
| 5. | Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м ² | 0 |
| 6. | Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ² | Рмин = — Рмакс = — |
| 7. | Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке | — |
| 8. | Вид (виды) разрешенного использования | Для ведения индивидуального садоводства |
| 8.1. | Дополнительные сведения об использовании земельного участка | — |
| 9. | Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ | — |
| 10. | Иные сведения | — |
| 4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером | | 91:04:001020:194 : |
| 1. | — | — |

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 91:04:001020:161 :
 Система координат СК-63 Зона № 4

| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м | | | | Метод определения координат | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м | Описание закрепления точки |
|--------------------------------------|--|--------------|--|--------------|---|--|----------------------------|
| | содержатся в Едином государственном реестре недвижимости | | определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ | | | | |
| | X | Y | X | Y | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| 836 | 4 930 045,81 | 4 385 921,49 | 4 930 045,81 | 4 385 921,49 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ | — |
| 837 | 4 930 062,85 | 4 385 962,61 | 4 930 062,85 | 4 385 962,61 | | | |
| 838 | 4 930 048,82 | 4 385 971,43 | 4 930 048,82 | 4 385 971,43 | | | |
| 839 | 4 930 033,24 | 4 385 932,18 | — | — | | 0,10 | |
| н515У | — | — | 4 930 033,25 | 4 385 932,18 | | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ | |
| 836 | 4 930 045,81 | 4 385 921,49 | 4 930 045,81 | 4 385 921,49 | | | |

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 91:04:001020:161 :

| Обозначение части границ | | Горизонтальное проложение (S), м | Описание прохождения части границ | Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное) |
|--------------------------|-------|----------------------------------|-----------------------------------|---|
| от т. | до т. | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| 836 | 837 | 44,51 | — | согласовано |
| 837 | 838 | 16,57 | | |
| 838 | н515У | 42,23 | | |
| н515У | 836 | 16,49 | | |

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 91:04:001020:161 :

| № п/п | Наименование характеристики | Значение характеристики |
|-------|-----------------------------|-------------------------|
| 1 | 2 | 3 |
| | | |

| 1 | 2 | 3 |
|---|--|--|
| 1. | Адрес земельного участка | — |
| 1.1. | Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | 299001, Российская Федерация, Севастополь, СТ Пожарник тер, уч 4 |
| 1.2. | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка | — |
| 2. | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ² | 693 ± 9,00 |
| 3. | Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения | $3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3,5 * 0,1 * \sqrt{693} = 9$ |
| 4. | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ² | 694,00 |
| 5. | Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м ² | 1 |
| 6. | Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ² | Рмин = — Рмакс = — |
| 7. | Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке | — |
| 8. | Вид (виды) разрешенного использования | 13.2 "Ведение садоводства" |
| 8.1. | Дополнительные сведения об использовании земельного участка | — |
| 9. | Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ | — |
| 10. | Иные сведения | — |
| 4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером | | 91:04:001020:161 : |
| 1. | — | — |

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 91:04:001020:66 :
 Система координат СК-63 Зона № 4

| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м | | | | Метод определения координат | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м | Описание закрепления точки |
|--------------------------------------|--|--------------|--|--------------|---|--|----------------------------|
| | содержатся в Едином государственном реестре недвижимости | | определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ | | | | |
| | X | Y | X | Y | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| 840 | 4 931 081,39 | 4 385 865,54 | — | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | — |
| 841 | 4 931 101,90 | 4 385 849,27 | 4 931 101,90 | 4 385 849,27 | | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ | |
| н516У | — | — | 4 931 112,82 | 4 385 866,19 | | | |
| н517У | — | — | 4 931 093,61 | 4 385 882,33 | | | |
| н518У | — | — | 4 931 081,40 | 4 385 865,54 | | 0,10 | |
| 842 | 4 931 112,80 | 4 385 866,21 | — | — | | | |
| 843 | 4 931 093,61 | 4 385 882,34 | — | — | | | |
| 840 | 4 931 081,39 | 4 385 865,54 | — | — | | | |

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 91:04:001020:66 :

| Обозначение части границ | | Горизонтальное проложение (S), м | Описание прохождения части границ | Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное) |
|--------------------------|-------|----------------------------------|-----------------------------------|---|
| от т. | до т. | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| 841 | н516У | 20,14 | — | согласовано |
| н516У | н517У | 25,09 | | |
| н517У | н518У | 20,76 | | |
| н518У | 841 | 26,17 | | |

| 3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером | | 91:04:001020:66 |
|--|--|---|
| № п/п | Наименование характеристики | Значение характеристики |
| 1 | 2 | 3 |
| 1. | Адрес земельного участка | — |
| 1.1. | Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | 299001, Российская Федерация, Севастополь, СТ Флотский тер, уч 56 |
| 1.2. | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка | — |
| 2. | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ² | 522 ± 8,00 |
| 3. | Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения | $3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3,5 * 0,1 * \sqrt{522} = 8$ |
| 4. | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ($P_{\text{кад}}$), м ² | 522,00 |
| 5. | Оценка расхождения P и $P_{\text{кад}}$ ($P - P_{\text{кад}}$), м ² | 0 |
| 6. | Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ² | $P_{\text{мин}} = \text{—}$ $P_{\text{макс}} = \text{—}$ |
| 7. | Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке | — |
| 8. | Вид (виды) разрешенного использования | для ведения садоводства |
| 8.1. | Дополнительные сведения об использовании земельного участка | — |
| 9. | Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ | — |
| 10. | Иные сведения | — |
| 4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером | | 91:04:001020:66 |
| 1. | — | — |

| 1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером | | | | | 91:04:001020:23 | | | |
|--|--|--------------|--|--------------|---|--|----------------------------|-----------------------------------|
| Система координат | | | СК-63 | | Зона № 4 | | | |
| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м | | | | Метод определения координат | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м | Описание закрепления точки | |
| | содержатся в Едином государственном реестре недвижимости | | определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ | | | | | |
| | X | Y | X | Y | | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | |
| 853 | 4 929 537,56 | 4 386 153,68 | 4 929 537,56 | 4 386 153,68 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ | — | |
| 135 | 4 929 551,09 | 4 386 152,82 | 4 929 551,09 | 4 386 152,82 | | | | |
| 854 | 4 929 553,94 | 4 386 166,71 | 4 929 553,94 | 4 386 166,71 | | | | |
| 855 | 4 929 560,76 | 4 386 165,48 | 4 929 560,76 | 4 386 165,48 | | | | |
| 136 | 4 929 562,06 | 4 386 170,74 | 4 929 562,06 | 4 386 170,74 | | | | |
| 141 | 4 929 566,15 | 4 386 187,24 | 4 929 566,15 | 4 386 187,24 | | | | |
| 852 | 4 929 542,24 | 4 386 192,78 | 4 929 542,24 | 4 386 192,78 | | | | |
| 856 | 4 929 539,95 | 4 386 177,57 | — | — | | | | 0,10 |
| н598У | — | — | 4 929 539,78 | 4 386 176,17 | | | | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ |
| 857 | 4 929 540,78 | 4 386 171,58 | 4 929 540,78 | 4 386 171,58 | | | | |
| 853 | 4 929 537,56 | 4 386 153,68 | 4 929 537,56 | 4 386 153,68 | | | | |

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 91:04:001020:23 :

| Обозначение части границ | | Горизонтальное проложение (S), м | Описание прохождения части границ | Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное) |
|--------------------------|-------|----------------------------------|-----------------------------------|---|
| от т. | до т. | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| 853 | 135 | 13,56 | — | согласовано |
| 135 | 854 | 14,18 | | |
| 854 | 855 | 6,93 | | |
| 855 | 136 | 5,42 | | |
| 136 | 141 | 17,00 | | |
| 141 | 852 | 24,54 | | |
| 852 | н598У | 16,79 | | |
| н598У | 857 | 4,70 | | |
| 857 | 853 | 18,19 | | |

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 91:04:001020:23 :

| № п/п | Наименование характеристики | Значение характеристики |
|-------|--|--|
| 1 | 2 | 3 |
| 1. | Адрес земельного участка | — |
| 1.1. | Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | 299001, Российская Федерация, Севастополь, ТСН Красный кут тер, уч 27А |
| 1.2. | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка | — |
| 2. | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ² | 735 ± 9,00 |
| 3. | Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения | $3,5 * 0,10 * \sqrt{(735,00)} = 9$ |
| 4. | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ² | 734,00 |
| 5. | Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ² | 1 |
| 6. | Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ² | Рмин = — Рмакс = — |

| 1 | 2 | 3 |
|------|--|---|
| 7. | Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке | — |
| 8. | Вид (виды) разрешенного использования | для ведения индивидуального садоводства |
| 8.1. | Дополнительные сведения об использовании земельного участка | — |
| 9. | Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ | — |
| 10. | Иные сведения | — |

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 91:04:001020:23 :

1. —

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 91:04:001020:40 :

Система координат СК-63 Зона № 4

| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м | | | | Метод определения координат | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м | Описание закрепления точки |
|--------------------------------------|--|---|--|---|-----------------------------|--|----------------------------|
| | содержатся в Едином государственном реестре недвижимости | | определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ | | | | |
| | X | Y | X | Y | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |

91:04:001020:40(1)

| | | | | | | | |
|-------|---|---|--------------|--------------|---|-----------------------------------|---|
| н622У | — | — | 4 929 584,23 | 4 386 156,26 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ | — |
| н623У | — | — | 4 929 586,89 | 4 386 167,03 | | | |
| н624У | — | — | 4 929 562,06 | 4 386 170,74 | | | |
| н625У | — | — | 4 929 560,76 | 4 386 165,48 | | | |
| н626У | — | — | 4 929 569,08 | 4 386 163,97 | | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
|--------------------|---|---|--------------|--------------|---|-----------------------------------|---|
| н627У | — | — | 4 929 572,59 | 4 386 163,11 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ | — |
| н622У | — | — | 4 929 584,23 | 4 386 156,26 | | | |
| 91:04:001020:40(2) | | | | | | | |
| н628У | — | — | 4 929 537,56 | 4 386 153,68 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ | — |
| н629У | — | — | 4 929 540,78 | 4 386 171,58 | | | |
| н630У | — | — | 4 929 539,78 | 4 386 176,17 | | | |
| н631У | — | — | 4 929 514,77 | 4 386 181,37 | | | |
| н632У | — | — | 4 929 497,25 | 4 386 184,87 | | | |
| н633У | — | — | 4 929 494,06 | 4 386 185,75 | | | |
| н634У | — | — | 4 929 489,15 | 4 386 187,71 | | | |
| н635У | — | — | 4 929 485,74 | 4 386 190,19 | | | |
| н636У | — | — | 4 929 484,20 | 4 386 191,76 | | | |
| н637У | — | — | 4 929 483,04 | 4 386 193,50 | | | |
| н638У | — | — | 4 929 484,55 | 4 386 196,30 | | | |
| н639У | — | — | 4 929 482,45 | 4 386 198,57 | | | |
| н640У | — | — | 4 929 482,22 | 4 386 201,67 | | | |
| н641У | — | — | 4 929 482,82 | 4 386 216,81 | | | |
| н642У | — | — | 4 929 488,00 | 4 386 239,83 | | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | |
|-------|---|---|--------------|--------------|---|-----------------------------------|---|-------------------------|
| н643У | — | — | 4 929 483,15 | 4 386 240,20 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ | — | |
| н644У | — | — | 4 929 472,66 | 4 386 240,97 | | | | |
| н645У | — | — | 4 929 472,29 | 4 386 237,64 | | | | |
| н646У | — | — | 4 929 472,88 | 4 386 227,65 | | | | |
| н647У | — | — | 4 929 478,11 | 4 386 226,71 | | | | |
| н648У | — | — | 4 929 477,75 | 4 386 223,52 | | | | |
| н649У | — | — | 4 929 474,10 | 4 386 219,46 | | | | |
| н650У | — | — | 4 929 475,66 | 4 386 190,50 | | | | |
| н651У | — | — | 4 929 480,01 | 4 386 188,08 | | | | |
| н652У | — | — | 4 929 479,20 | 4 386 185,61 | | | | Закрепление отсутствует |
| н653У | — | — | 4 929 489,38 | 4 386 180,14 | | | | — |
| н654У | — | — | 4 929 488,92 | 4 386 177,52 | | | | Закрепление отсутствует |
| н655У | — | — | 4 929 500,20 | 4 386 173,13 | | | | — |
| н656У | — | — | 4 929 510,01 | 4 386 171,48 | | | | — |
| н657У | — | — | 4 929 499,20 | 4 386 115,23 | | | | — |
| н658У | — | — | 4 929 501,64 | 4 386 114,64 | | | | — |
| н659У | — | — | 4 929 512,27 | 4 386 171,31 | | | | — |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
|--------------------|---|---|--------------|--------------|---|-----------------------------------|---|
| н660У | — | — | 4 929 522,93 | 4 386 169,71 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ | — |
| н661У | — | — | 4 929 523,36 | 4 386 174,29 | | | |
| н662У | — | — | 4 929 539,80 | 4 386 171,76 | | | |
| н663У | — | — | 4 929 536,56 | 4 386 153,75 | | | |
| н628У | — | — | 4 929 537,56 | 4 386 153,68 | | | |
| 91:04:001020:40(3) | | | | | | | |
| н664У | — | — | 4 929 447,02 | 4 386 192,11 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ | — |
| н665У | — | — | 4 929 446,75 | 4 386 207,60 | | | |
| н666У | — | — | 4 929 447,04 | 4 386 236,12 | | | |
| н667У | — | — | 4 929 431,32 | 4 386 235,56 | | | |
| н668У | — | — | 4 929 425,42 | 4 386 202,16 | | | |
| н669У | — | — | 4 929 419,59 | 4 386 199,80 | | | |
| н670У | — | — | 4 929 418,48 | 4 386 194,55 | | | |
| н671У | — | — | 4 929 432,10 | 4 386 194,56 | | | |
| н672У | — | — | 4 929 431,93 | 4 386 193,44 | | | |
| н673У | — | — | 4 929 444,55 | 4 386 192,30 | | | |
| н664У | — | — | 4 929 447,02 | 4 386 192,11 | | | |
| 91:04:001020:40(4) | | | | | | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
|-------|---|---|--------------|--------------|---|-----------------------------------|---|
| н674У | — | — | 4 929 427,02 | 4 386 236,18 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ | — |
| н675У | — | — | 4 929 431,18 | 4 386 254,20 | | | |
| н676У | — | — | 4 929 426,99 | 4 386 255,01 | | | |
| н677У | — | — | 4 929 422,57 | 4 386 236,72 | | | |
| н674У | — | — | 4 929 427,02 | 4 386 236,18 | | | |

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 91:04:001020:40 :

| Обозначение части границ | | Горизонтальное проложение (S), м | Описание прохождения части границ | Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное) |
|--------------------------|-------|----------------------------------|-----------------------------------|---|
| от т. | до т. | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |

| 91:04:001020:40(1) | | | | |
|--------------------|-------|-------|---|-------------|
| н622У | н623У | 11,09 | — | согласовано |
| н623У | н624У | 25,11 | | |
| н624У | н625У | 5,42 | | |
| н625У | н626У | 8,46 | | |
| н626У | н627У | 3,61 | | |
| н627У | н622У | 13,51 | | |

| 91:04:001020:40(2) | | | | |
|--------------------|-------|-------|---|-------------|
| н628У | н629У | 18,19 | — | согласовано |
| н629У | н630У | 4,70 | | |
| н630У | н631У | 25,54 | | |
| н631У | н632У | 17,87 | | |
| н632У | н633У | 3,31 | | |
| н633У | н634У | 5,29 | | |
| н634У | н635У | 4,22 | | |
| н635У | н636У | 2,20 | | |
| н636У | н637У | 2,09 | | |
| н637У | н638У | 3,18 | | |
| н638У | н639У | 3,09 | | |
| н639У | н640У | 3,11 | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
|--------------------|-------|-------|---|-------------|
| н640У | н641У | 15,15 | — | СОГЛАСОВАНО |
| н641У | н642У | 23,60 | | |
| н642У | н643У | 4,86 | | |
| н643У | н644У | 10,52 | | |
| н644У | н645У | 3,35 | | |
| н645У | н646У | 10,01 | | |
| н646У | н647У | 5,31 | | |
| н647У | н648У | 3,21 | | |
| н648У | н649У | 5,46 | | |
| н649У | н650У | 29,00 | | |
| н650У | н651У | 4,98 | | |
| н651У | н652У | 2,60 | | |
| н652У | н653У | 11,56 | | |
| н653У | н654У | 2,66 | | |
| н654У | н655У | 12,10 | | |
| н655У | н656У | 9,95 | | |
| н656У | н657У | 57,28 | | |
| н657У | н658У | 2,51 | | |
| н658У | н659У | 57,66 | | |
| н659У | н660У | 10,78 | | |
| н660У | н661У | 4,60 | | |
| н661У | н662У | 16,63 | | |
| н662У | н663У | 18,30 | | |
| н663У | н628У | 1,00 | | |
| 91:04:001020:40(3) | | | | |
| н664У | н665У | 15,49 | — | СОГЛАСОВАНО |
| н665У | н666У | 28,52 | | |
| н666У | н667У | 15,73 | | |
| н667У | н668У | 33,92 | | |
| н668У | н669У | 6,29 | | |
| н669У | н670У | 5,37 | | |
| н670У | н671У | 13,62 | | |
| н671У | н672У | 1,13 | | |
| н672У | н673У | 12,67 | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
|--------------------|-------|-------|---|-------------|
| н673У | н664У | 2,48 | — | согласовано |
| 91:04:001020:40(4) | | | | |
| н674У | н675У | 18,49 | — | согласовано |
| н675У | н676У | 4,27 | | |
| н676У | н677У | 18,82 | | |
| н677У | н674У | 4,48 | | |

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 91:04:001020:40 :

| № п/п | Наименование характеристики | Значение характеристики |
|-------|--|--|
| 1 | 2 | 3 |
| 1. | Адрес земельного участка | — |
| 1.1. | Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | 299001, Российская Федерация, Севастополь, ТСН Красный кут тер |
| 1.2. | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка | — |
| 2. | Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ² | 2 259 \pm 30,00, 91:04:001020:40(1) 178,71 \pm 4,68, 91:04:001020:40(2) 1 145,55 \pm 11,85, 91:04:001020:40(3) 853,25 \pm 10,22, 91:04:001020:40(4) 81,33 \pm 3,16 |
| 3. | Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения | 4,68 + 11,85 + 10,22 + 3,16 = 30 |
| 4. | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ² | 6 291,00 |
| 5. | Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м ² | 4 032 |
| 6. | Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ² | Рмин = — Рмакс = — |
| 7. | Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке | — |
| 8. | Вид (виды) разрешенного использования | для ведения садоводства |
| 8.1. | Дополнительные сведения об использовании земельного участка | — |
| 9. | Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ | — |
| 10. | Иные сведения | — |

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 91:04:001020:40 :

1. —

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 91:04:001020:632 :

Система координат СК-63 Зона № 4

| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м | | | | Метод определения координат | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м | Описание закрепления точки |
|--------------------------------------|--|--------------|--|--------------|---|--|----------------------------|
| | содержатся в Едином государственном реестре недвижимости | | определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ | | | | |
| | X | Y | X | Y | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| 858 | 4 929 895,97 | 4 385 962,85 | 4 929 895,97 | 4 385 962,85 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ | — |
| н395У | — | — | 4 929 896,15 | 4 385 963,86 | | | |
| 647 | 4 929 896,54 | 4 385 965,97 | 4 929 896,54 | 4 385 965,97 | | | |
| 646 | 4 929 900,51 | 4 385 987,74 | 4 929 900,51 | 4 385 987,74 | | | |
| н682У | — | — | 4 929 900,88 | 4 385 989,71 | | | |
| н683У | — | — | 4 929 891,49 | 4 385 991,84 | | | |
| н684У | — | — | 4 929 891,13 | 4 385 989,87 | | | |
| 672 | 4 929 881,48 | 4 385 992,06 | 4 929 881,48 | 4 385 992,06 | | | |
| 671 | 4 929 875,79 | 4 385 969,83 | 4 929 875,79 | 4 385 969,83 | | | |
| 859 | 4 929 889,22 | 4 385 964,45 | 4 929 889,22 | 4 385 964,45 | | | |
| 858 | 4 929 895,97 | 4 385 962,85 | 4 929 895,97 | 4 385 962,85 | | | |

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 91:04:001020:632 :

| Обозначение части границ | | Горизонтальное проложение (S), м | Описание прохождения части границ | Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное) |
|--------------------------|-------|----------------------------------|-----------------------------------|---|
| от т. | до т. | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| 858 | н395У | 1,03 | — | согласовано |
| н395У | 647 | 2,15 | | |
| 647 | 646 | 22,13 | | |
| 646 | н682У | 2,00 | | |
| н682У | н683У | 9,63 | | |
| н683У | н684У | 2,00 | | |
| н684У | 672 | 9,90 | | |
| 672 | 671 | 22,95 | | |
| 671 | 859 | 14,47 | | |
| 859 | 858 | 6,94 | | |

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 91:04:001020:632 :

| № п/п | Наименование характеристики | Значение характеристики |
|-------|--|---|
| 1 | 2 | 3 |
| 1. | Адрес земельного участка | — |
| 1.1. | Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | Российская Федерация, Севастополь, СНТ Родничок тер |
| 1.2. | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка | — |
| 2. | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ² | 517 ± 8,00 |
| 3. | Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения | $3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3,5 * 0,1 * \sqrt{517} = 8$ |
| 4. | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ² | 498,00 |
| 5. | Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ² | 19 |
| 6. | Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ² | Рмин = — Рмакс = — |

| 1 | 2 | 3 |
|------|--|--------------------------------|
| 7. | Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке | — |
| 8. | Вид (виды) разрешенного использования | ведение садоводства (код 13.2) |
| 8.1. | Дополнительные сведения об использовании земельного участка | — |
| 9. | Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ | — |
| 10. | Иные сведения | — |

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 91:04:001020:632 :

1. —

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 91:04:001020:147 :

Система координат СК-63 Зона № 4

| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м | | | | Метод определения координат | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м | Описание закрепления точки |
|--------------------------------------|--|--------------|--|--------------|---|--|----------------------------|
| | содержатся в Едином государственном реестре недвижимости | | определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ | | | | |
| | X | Y | X | Y | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| 860 | 4 929 882,10 | 4 385 993,97 | 4 929 882,10 | 4 385 993,97 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ | — |
| н683У | — | — | 4 929 891,49 | 4 385 991,84 | | | |
| 645 | 4 929 900,88 | 4 385 989,71 | 4 929 900,88 | 4 385 989,71 | | | |
| 644 | 4 929 912,31 | 4 386 051,37 | 4 929 912,31 | 4 386 051,37 | | | |
| 861 | 4 929 895,64 | 4 386 055,62 | 4 929 895,64 | 4 386 055,62 | | | |
| 862 | 4 929 889,55 | 4 386 020,70 | 4 929 889,55 | 4 386 020,70 | | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
|-----|--------------|--------------|--------------|--------------|---|-----------------------------------|---|
| 860 | 4 929 882,10 | 4 385 993,97 | 4 929 882,10 | 4 385 993,97 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ | — |

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 91:04:001020:147 :

| Обозначение части границ | | Горизонтальное проложение (S), м | Описание прохождения части границ | Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное) |
|--------------------------|-------|----------------------------------|-----------------------------------|---|
| от т. | до т. | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| 860 | н683У | 9,63 | — | согласовано |
| н683У | 645 | 9,63 | | |
| 645 | 644 | 62,71 | | |
| 644 | 861 | 17,20 | | |
| 861 | 862 | 35,45 | | |
| 862 | 860 | 27,75 | | |

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 91:04:001020:147 :

| № п/п | Наименование характеристики | Значение характеристики |
|-------|--|---|
| 1 | 2 | 3 |
| 1. | Адрес земельного участка | Российская Федерация, Севастополь, ТСН СНТ Родничок тер, з/у 30 |
| 1.1. | Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | — |
| 1.2. | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка | — |
| 2. | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ² | $1\ 097 \pm 12,00$ |
| 3. | Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения | $3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3,5 * 0,1 * \sqrt{1097} = 12$ |
| 4. | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ² | 1 097,00 |
| 5. | Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ² | 0 |
| 6. | Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ² | Рмин = — Рмакс = — |

| 1 | 2 | 3 |
|------|--|----------------------------|
| 7. | Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке | — |
| 8. | Вид (виды) разрешенного использования | 13.2 "Ведение садоводства" |
| 8.1. | Дополнительные сведения об использовании земельного участка | — |
| 9. | Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ | — |
| 10. | Иные сведения | — |

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 91:04:001020:147 :

1. —

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 91:04:001020:78 :

Система координат СК-63 Зона № 4

| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м | | | | Метод определения координат | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м | Описание закрепления точки |
|--------------------------------------|--|--------------|--|--------------|---|--|----------------------------|
| | содержатся в Едином государственном реестре недвижимости | | определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ | | | | |
| | X | Y | X | Y | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| 607 | 4 931 412,34 | 4 385 770,93 | — | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | — |
| н362У | — | — | 4 931 412,36 | 4 385 770,90 | | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ | |
| 863 | 4 931 433,47 | 4 385 750,20 | — | — | | 0,10 | |
| н361У | — | — | 4 931 433,49 | 4 385 750,19 | | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ | |
| н685У | — | — | 4 931 450,93 | 4 385 773,46 | | | |
| 864 | 4 931 450,91 | 4 385 773,48 | — | — | | 0,10 | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
|-------|--------------|--------------|--------------|--------------|---|-----------------------------------|---|
| 865 | 4 931 440,56 | 4 385 785,02 | 4 931 440,56 | 4 385 785,02 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ | — |
| н686У | — | — | 4 931 429,38 | 4 385 793,49 | | | |
| н687У | — | — | 4 931 424,50 | 4 385 786,85 | | | |
| 866 | 4 931 429,35 | 4 385 793,50 | — | — | | 0,10 | |
| 867 | 4 931 424,48 | 4 385 786,87 | — | — | | | |
| 607 | 4 931 412,34 | 4 385 770,93 | — | — | | | |

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 91:04:001020:78 :

| Обозначение части границ | | Горизонтальное проложение (S), м | Описание прохождения части границ | Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное) |
|--------------------------|-------|----------------------------------|-----------------------------------|---|
| от т. | до т. | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| н362У | н361У | 29,59 | — | согласовано |
| н361У | н685У | 29,08 | | |
| н685У | 865 | 15,53 | | |
| 865 | н686У | 14,03 | | |
| н686У | н687У | 8,24 | | |
| н687У | н362У | 20,04 | | |

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 91:04:001020:78 :

| № п/п | Наименование характеристики | Значение характеристики |
|-------|---|---|
| 1 | 2 | 3 |
| 1. | Адрес земельного участка | — |
| 1.1. | Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | 299001, Российская Федерация, Севастополь, ТСН Килен-балка тер. ТСН, уч 151 |
| 1.2. | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка | — |
| 2. | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ² | 860 ± 10,00 |

| 1 | 2 | 3 |
|------|--|---|
| 3. | Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения | $3,5 * Mt * \sqrt{P} = 3,5 * 0,1 * \sqrt{(860)} = 10$ |
| 4. | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ² | 859,00 |
| 5. | Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м ² | 1 |
| 6. | Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ² | Рмин = — Рмакс = — |
| 7. | Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке | — |
| 8. | Вид (виды) разрешенного использования | для ведения садоводства |
| 8.1. | Дополнительные сведения об использовании земельного участка | — |
| 9. | Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ | — |
| 10. | Иные сведения | — |

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 91:04:001020:78 :

1. —

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 91:04:001020:362 :
Система координат СК-63 Зона № 4

| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м | | | | Метод определения координат | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м | Описание закрепления точки |
|--------------------------------------|--|--------------|--|---|---|--|----------------------------|
| | содержатся в Едином государственном реестре недвижимости | | определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ | | | | |
| | X | Y | X | Y | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| 868 | 4 930 792,97 | 4 385 846,13 | — | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | Закрепление отсутствует |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
|-------|--------------|--------------|--------------|--------------|---|-----------------------------------|-------------------------|
| н688У | — | — | 4 930 793,54 | 4 385 844,00 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ | — |
| н689У | — | — | 4 930 808,99 | 4 385 847,13 | | | |
| 869 | 4 930 798,20 | 4 385 847,24 | — | — | | 0,10 | Закрепление отсутствует |
| н690У | — | — | 4 930 808,74 | 4 385 848,39 | | | |
| н691У | — | — | 4 930 807,72 | 4 385 857,52 | | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ | — |
| 870 | 4 930 808,40 | 4 385 849,41 | — | — | | 0,10 | Закрепление отсутствует |
| н692У | — | — | 4 930 799,74 | 4 385 887,12 | | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ | — |
| 871 | 4 930 799,65 | 4 385 887,06 | — | — | | 0,10 | Закрепление отсутствует |
| 872 | 4 930 789,97 | 4 385 885,45 | 4 930 789,97 | 4 385 885,45 | | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ | |
| 873 | 4 930 784,95 | 4 385 884,25 | 4 930 784,95 | 4 385 884,25 | | | |
| 868 | 4 930 792,97 | 4 385 846,13 | — | — | | 0,10 | |

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 91:04:001020:362 :

| Обозначение части границ | | Горизонтальное проложение (S), м | Описание прохождения части границ | Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное) |
|--------------------------|-------|----------------------------------|-----------------------------------|---|
| от т. | до т. | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| н688У | н689У | 15,76 | — | согласовано |
| н689У | н690У | 1,28 | | |
| н690У | н691У | 9,19 | | |
| н691У | н692У | 30,66 | | |
| н692У | 872 | 9,91 | | |
| 872 | 873 | 5,16 | | |
| 873 | н688У | 41,16 | | |

| 3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером | | 91:04:001020:362 |
|--|--|---|
| № п/п | Наименование характеристики | Значение характеристики |
| 1 | 2 | 3 |
| 1. | Адрес земельного участка | 299001, Российская Федерация, Севастополь, СТ Флотский тер, уч 21 |
| 1.1. | Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | — |
| 1.2. | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка | — |
| 2. | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ² | 657 ± 9,00 |
| 3. | Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения | $3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3,5 * 0,1 * \sqrt{657} = 9$ |
| 4. | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ($P_{\text{кад}}$), м ² | 598,00 |
| 5. | Оценка расхождения P и $P_{\text{кад}}$ ($P - P_{\text{кад}}$), м ² | 59 |
| 6. | Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ² | $P_{\text{мин}} = \text{—}$ $P_{\text{макс}} = \text{—}$ |
| 7. | Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке | — |
| 8. | Вид (виды) разрешенного использования | Для ведения садоводства |
| 8.1. | Дополнительные сведения об использовании земельного участка | — |
| 9. | Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ | — |
| 10. | Иные сведения | — |
| 4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером | | 91:04:001020:362 |
| 1. | — | — |

| 1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером | | | | | | 91:04:001020:361 | |
|--|--|----------------------------------|--|---|---|--|----------------------------|
| Система координат | | | СК-63 | | | Зона № 4 | |
| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м | | | | Метод определения координат | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м | Описание закрепления точки |
| | содержатся в Едином государственном реестре недвижимости | | определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ | | | | |
| | X | Y | X | Y | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| 874 | 4 930 788,68 | 4 385 845,21 | — | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | Закрепление отсутствует |
| н693У | — | — | 4 930 789,53 | 4 385 841,72 | | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ | — |
| н694У | — | — | 4 930 793,84 | 4 385 842,61 | | | — |
| н688У | — | — | 4 930 793,54 | 4 385 844,00 | | | |
| 875 | 4 930 792,97 | 4 385 846,13 | — | — | | 0,10 | Закрепление отсутствует |
| 876 | 4 930 784,95 | 4 385 884,25 | 4 930 784,95 | 4 385 884,25 | | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ | |
| 877 | 4 930 780,69 | 4 385 883,24 | 4 930 780,69 | 4 385 883,24 | | | |
| н472У | — | — | 4 930 789,31 | 4 385 842,74 | | | |
| 874 | 4 930 788,68 | 4 385 845,21 | — | — | | 0,10 | Закрепление отсутствует |
| 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером | | | | | | 91:04:001020:361 | |
| Обозначение части границ | | Горизонтальное проложение (S), м | Описание прохождения части границ | Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное) | | | |
| от т. | до т. | | | | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | | | |
| н693У | н694У | 4,40 | — | согласовано | | | |
| н694У | н688У | 1,42 | | | | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
|-------|-------|-------|---|-------------|
| н688У | 876 | 41,16 | — | согласовано |
| 876 | 877 | 4,38 | | |
| 877 | н472У | 41,41 | | |
| н472У | н693У | 1,04 | | |

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 91:04:001020:361 :

| № п/п | Наименование характеристики | Значение характеристики |
|-------|--|--|
| 1 | 2 | 3 |
| 1. | Адрес земельного участка | — |
| 1.1. | Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | 299001, Российская Федерация, Севастополь, СТ Флотский тер |
| 1.2. | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка | — |
| 2. | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ² | 187 ± 5,00 |
| 3. | Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения | $3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3,5 * 0,1 * \sqrt{187} = 5$ |
| 4. | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ² | 170,00 |
| 5. | Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ² | 17 |
| 6. | Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ² | Рмин = — Рмакс = — |
| 7. | Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке | — |
| 8. | Вид (виды) разрешенного использования | Для ведения садоводства |
| 8.1. | Дополнительные сведения об использовании земельного участка | — |
| 9. | Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ | — |
| 10. | Иные сведения | — |

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 91:04:001020:361 :

| | |
|----|---|
| 1. | — |
|----|---|

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером _____ 91:04:001025:32 _____ :

Система координат _____ СК-63 _____ Зона № _____ 4 _____

| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м | | | | Метод определения координат | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м | Описание закрепления точки |
|--------------------------------------|--|--------------|--|--------------|---|--|----------------------------|
| | содержатся в Едином государственном реестре недвижимости | | определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ | | | | |
| | X | Y | X | Y | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| 878 | 4 929 544,97 | 4 386 083,06 | 4 929 544,97 | 4 386 083,06 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ | Временный межевой знак |
| 879 | 4 929 497,04 | 4 386 094,78 | 4 929 497,04 | 4 386 094,78 | | | |
| 880 | 4 929 440,28 | 4 386 112,19 | 4 929 440,28 | 4 386 112,19 | | | |
| 881 | 4 929 430,66 | 4 386 111,36 | 4 929 430,66 | 4 386 111,36 | | | |
| 882 | 4 929 431,35 | 4 386 115,47 | 4 929 431,35 | 4 386 115,47 | | | |
| н4У | — | — | 4 929 431,82 | 4 386 133,50 | | | |
| 883 | 4 929 432,02 | 4 386 141,52 | 4 929 432,02 | 4 386 141,52 | | | Временный межевой знак |
| 884 | 4 929 378,75 | 4 386 146,96 | 4 929 378,75 | 4 386 146,96 | | | |
| 885 | 4 929 383,03 | 4 386 119,49 | 4 929 383,03 | 4 386 119,49 | | | |
| 886 | 4 929 372,85 | 4 386 121,64 | 4 929 372,85 | 4 386 121,64 | | | |
| 887 | 4 929 370,32 | 4 386 109,00 | 4 929 370,32 | 4 386 109,00 | | | |
| 888 | 4 929 372,33 | 4 386 108,22 | 4 929 372,33 | 4 386 108,22 | | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
|-----|--------------|--------------|--------------|--------------|---|-----------------------------------|------------------------|
| 889 | 4 929 369,62 | 4 386 084,73 | 4 929 369,62 | 4 386 084,73 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ | Временный межевой знак |
| 890 | 4 929 359,62 | 4 386 037,09 | 4 929 359,62 | 4 386 037,09 | | | |
| 891 | 4 929 359,30 | 4 386 035,44 | 4 929 359,30 | 4 386 035,44 | | | |
| 892 | 4 929 357,19 | 4 386 024,66 | 4 929 357,19 | 4 386 024,66 | | | |
| 893 | 4 929 354,70 | 4 386 012,00 | 4 929 354,70 | 4 386 012,00 | | | |
| 894 | 4 929 441,12 | 4 385 993,95 | 4 929 441,12 | 4 385 993,95 | | | |
| 895 | 4 929 452,76 | 4 385 991,27 | 4 929 452,76 | 4 385 991,27 | | | |
| 896 | 4 929 472,42 | 4 385 987,08 | 4 929 472,42 | 4 385 987,08 | | | |
| 897 | 4 929 518,70 | 4 385 977,26 | 4 929 518,70 | 4 385 977,26 | | | |
| 878 | 4 929 544,97 | 4 386 083,06 | 4 929 544,97 | 4 386 083,06 | | | |

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 91:04:001025:32 :

| Обозначение части границ | | Горизонтальное проложение (S), м | Описание прохождения части границ | Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное) |
|--------------------------|-------|----------------------------------|-----------------------------------|---|
| от т. | до т. | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| 878 | 879 | 49,34 | — | согласовано |
| 879 | 880 | 59,37 | | |
| 880 | 881 | 9,66 | | |
| 881 | 882 | 4,17 | | |
| 882 | н4У | 18,04 | | |
| н4У | 883 | 8,02 | | |
| 883 | 884 | 53,55 | | |
| 884 | 885 | 27,80 | | |
| 885 | 886 | 10,40 | | |
| 886 | 887 | 12,89 | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
|-----|-----|--------|---|-------------|
| 887 | 888 | 2,16 | — | согласовано |
| 888 | 889 | 23,65 | | |
| 889 | 890 | 48,68 | | |
| 890 | 891 | 1,68 | | |
| 891 | 892 | 10,98 | | |
| 892 | 893 | 12,90 | | |
| 893 | 894 | 88,28 | | |
| 894 | 895 | 11,94 | | |
| 895 | 896 | 20,10 | | |
| 896 | 897 | 47,31 | | |
| 897 | 878 | 109,01 | | |

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 91:04:001025:32 :

| № п/п | Наименование характеристики | Значение характеристики |
|-------|--|--|
| 1 | 2 | 3 |
| 1. | Адрес земельного участка | — |
| 1.1. | Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | Российская Федерация, Севастополь |
| 1.2. | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка | — |
| 2. | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ² | 20 527 ± 50,00 |
| 3. | Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения | $3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3,5 * 0,1 * \sqrt{20527} = 50$ |
| 4. | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ² | 20 527,00 |
| 5. | Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м ² | 0 |
| 6. | Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ² | Рмин = — Рмакс = — |
| 7. | Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке | — |
| 8. | Вид (виды) разрешенного использования | для обслуживания складской зоны |

| | | |
|------|---|---|
| 1 | 2 | 3 |
| 8.1. | Дополнительные сведения об использовании земельного участка | — |
| 9. | Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ | — |
| 10. | Иные сведения | — |

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 91:04:001025:32 :

| | |
|----|---|
| 1. | — |
|----|---|

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 91:04:000000:1278 :

Система координат СК-63 Зона № 4

| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м | | | | Метод определения координат | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м | Описание закрепления точки |
|--------------------------------------|--|--------------|--|--------------|---|--|----------------------------|
| | содержатся в Едином государственном реестре недвижимости | | определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ | | | | |
| | X | Y | X | Y | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| 898 | 4 929 355,99 | 4 386 037,55 | — | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | Нет закрепления |
| н695У | — | — | 4 929 356,00 | 4 386 037,56 | | — | |
| 899 | 4 929 373,75 | 4 386 143,85 | 4 929 373,75 | 4 386 143,85 | | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ | Нет закрепления |
| 900 | 4 929 363,79 | 4 386 145,97 | 4 929 363,79 | 4 386 145,97 | | | |
| 901 | 4 929 365,07 | 4 386 150,89 | 4 929 365,07 | 4 386 150,89 | | | |
| 902 | 4 929 370,42 | 4 386 178,72 | 4 929 370,42 | 4 386 178,72 | | | |
| 903 | 4 929 340,16 | 4 386 182,56 | 4 929 340,16 | 4 386 182,56 | | | |
| 904 | 4 929 330,35 | 4 386 105,43 | 4 929 330,35 | 4 386 105,43 | | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
|-----|--------------|--------------|--------------|--------------|---|-----------------------------------|-----------------|
| 905 | 4 929 322,06 | 4 386 099,95 | 4 929 322,06 | 4 386 099,95 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ | Нет закрепления |
| 906 | 4 929 278,92 | 4 386 105,42 | 4 929 278,92 | 4 386 105,42 | | | |
| 907 | 4 929 278,39 | 4 386 105,49 | 4 929 278,39 | 4 386 105,49 | | | |
| 908 | 4 929 241,66 | 4 386 110,16 | 4 929 241,66 | 4 386 110,16 | | | |
| 909 | 4 929 239,57 | 4 386 114,22 | 4 929 239,57 | 4 386 114,22 | | | |
| 910 | 4 929 238,15 | 4 386 114,52 | 4 929 238,15 | 4 386 114,52 | | | |
| 911 | 4 929 220,32 | 4 386 057,93 | 4 929 220,32 | 4 386 057,93 | | | |
| 912 | 4 929 207,04 | 4 386 040,44 | 4 929 207,04 | 4 386 040,44 | | | |
| 913 | 4 929 216,73 | 4 386 013,40 | 4 929 216,73 | 4 386 013,40 | | | |
| 914 | 4 929 252,44 | 4 386 017,52 | 4 929 252,44 | 4 386 017,52 | | | |
| 915 | 4 929 250,76 | 4 386 023,55 | 4 929 250,76 | 4 386 023,55 | | | |
| 916 | 4 929 251,51 | 4 386 024,03 | 4 929 251,51 | 4 386 024,03 | | | |
| 917 | 4 929 255,03 | 4 386 026,29 | 4 929 255,03 | 4 386 026,29 | | | |
| 918 | 4 929 257,31 | 4 386 027,75 | 4 929 257,31 | 4 386 027,75 | | | |
| 919 | 4 929 267,96 | 4 386 034,56 | 4 929 267,96 | 4 386 034,56 | | | |
| 920 | 4 929 276,02 | 4 386 039,73 | 4 929 276,02 | 4 386 039,73 | | | |
| 921 | 4 929 286,42 | 4 386 046,40 | 4 929 286,42 | 4 386 046,40 | | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|---|-----------------------------------|-----------------|
| 922 | 4 929 325,66 | 4 386 041,41 | 4 929 325,66 | 4 386 041,41 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ | Нет закрепления |
| 923 | 4 929 329,69 | 4 386 040,90 | 4 929 329,69 | 4 386 040,90 | | | |
| 898 | 4 929 355,99 | 4 386 037,55 | — | — | | 0,10 | |
| Вырез 1 из 4 | | | | | | | |
| 924 | 4 929 267,15 | 4 386 047,50 | 4 929 267,15 | 4 386 047,50 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ | Нет закрепления |
| 925 | 4 929 269,54 | 4 386 066,17 | 4 929 269,54 | 4 386 066,17 | | | |
| 926 | 4 929 266,70 | 4 386 066,53 | 4 929 266,70 | 4 386 066,53 | | | |
| 927 | 4 929 269,59 | 4 386 089,25 | 4 929 269,59 | 4 386 089,25 | | | |
| 928 | 4 929 236,10 | 4 386 093,50 | 4 929 236,10 | 4 386 093,50 | | | |
| 929 | 4 929 230,35 | 4 386 048,20 | 4 929 230,35 | 4 386 048,20 | | | |
| 930 | 4 929 226,22 | 4 386 043,39 | 4 929 226,22 | 4 386 043,39 | | | |
| 931 | 4 929 223,26 | 4 386 035,56 | 4 929 223,26 | 4 386 035,56 | | | |
| 932 | 4 929 223,48 | 4 386 033,65 | 4 929 223,48 | 4 386 033,65 | | | |
| 933 | 4 929 224,59 | 4 386 030,78 | 4 929 224,59 | 4 386 030,78 | | | |
| 934 | 4 929 238,35 | 4 386 029,03 | 4 929 238,35 | 4 386 029,03 | | | |
| 924 | 4 929 267,15 | 4 386 047,50 | 4 929 267,15 | 4 386 047,50 | | | |
| Вырез 2 из 4 | | | | | | | |
| 935 | 4 929 363,51 | 4 386 138,31 | 4 929 363,51 | 4 386 138,31 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ | Нет закрепления |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|---|-----------------------------------|-----------------|
| 936 | 4 929 363,82 | 4 386 140,75 | 4 929 363,82 | 4 386 140,75 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ | Нет закрепления |
| 937 | 4 929 359,12 | 4 386 150,29 | 4 929 359,12 | 4 386 150,29 | | | |
| 938 | 4 929 360,02 | 4 386 157,42 | 4 929 360,02 | 4 386 157,42 | | | |
| 939 | 4 929 350,03 | 4 386 158,69 | 4 929 350,03 | 4 386 158,69 | | | |
| 940 | 4 929 347,94 | 4 386 142,30 | 4 929 347,94 | 4 386 142,30 | | | |
| 941 | 4 929 358,95 | 4 386 140,90 | 4 929 358,95 | 4 386 140,90 | | | |
| 942 | 4 929 358,70 | 4 386 138,92 | 4 929 358,70 | 4 386 138,92 | | | |
| 935 | 4 929 363,51 | 4 386 138,31 | 4 929 363,51 | 4 386 138,31 | | | |
| Вырез 3 из 4 | | | | | | | |
| 943 | 4 929 321,73 | 4 386 086,87 | 4 929 321,73 | 4 386 086,87 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ | Нет закрепления |
| 944 | 4 929 322,49 | 4 386 092,82 | 4 929 322,49 | 4 386 092,82 | | | |
| 945 | 4 929 315,34 | 4 386 093,73 | 4 929 315,34 | 4 386 093,73 | | | |
| 946 | 4 929 315,28 | 4 386 093,23 | 4 929 315,28 | 4 386 093,23 | | | |
| 947 | 4 929 292,96 | 4 386 096,07 | 4 929 292,96 | 4 386 096,07 | | | |
| 948 | 4 929 292,27 | 4 386 090,62 | 4 929 292,27 | 4 386 090,62 | | | |
| 943 | 4 929 321,73 | 4 386 086,87 | 4 929 321,73 | 4 386 086,87 | | | |
| Вырез 4 из 4 | | | | | | | |
| 949 | 4 929 350,00 | 4 386 170,37 | 4 929 350,00 | 4 386 170,37 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ | Нет закрепления |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
|-----|--------------|--------------|--------------|--------------|---|-----------------------------------|-----------------|
| 950 | 4 929 344,74 | 4 386 171,04 | 4 929 344,74 | 4 386 171,04 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ | Нет закрепления |
| 951 | 4 929 341,27 | 4 386 143,76 | 4 929 341,27 | 4 386 143,76 | | | |
| 952 | 4 929 346,53 | 4 386 143,09 | 4 929 346,53 | 4 386 143,09 | | | |
| 949 | 4 929 350,00 | 4 386 170,37 | 4 929 350,00 | 4 386 170,37 | | | |

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 91:04:000000:1278 :

| Обозначение части границ | | Горизонтальное проложение (S), м | Описание прохождения части границ | Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное) |
|--------------------------|-------|----------------------------------|-----------------------------------|---|
| от т. | до т. | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| н695У | 899 | 107,76 | — | согласовано |
| 899 | 900 | 10,18 | | |
| 900 | 901 | 5,08 | | |
| 901 | 902 | 28,34 | | |
| 902 | 903 | 30,50 | | |
| 903 | 904 | 77,75 | | |
| 904 | 905 | 9,94 | | |
| 905 | 906 | 43,49 | | |
| 906 | 907 | 0,53 | | |
| 907 | 908 | 37,03 | | |
| 908 | 909 | 4,57 | | |
| 909 | 910 | 1,45 | | |
| 910 | 911 | 59,33 | | |
| 911 | 912 | 21,96 | | |
| 912 | 913 | 28,72 | | |
| 913 | 914 | 35,95 | | |
| 914 | 915 | 6,26 | | |
| 915 | 916 | 0,89 | | |
| 916 | 917 | 4,18 | | |
| 917 | 918 | 2,71 | | |
| 918 | 919 | 12,64 | | |
| 919 | 920 | 9,58 | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
|--------------|-------|-------|---|-------------|
| 920 | 921 | 12,36 | — | СОГЛАСОВАНО |
| 921 | 922 | 39,56 | | |
| 922 | 923 | 4,06 | | |
| 923 | Н695У | 26,52 | | |
| Вырез 1 из 4 | | | | |
| 924 | 925 | 18,82 | — | СОГЛАСОВАНО |
| 925 | 926 | 2,86 | | |
| 926 | 927 | 22,90 | | |
| 927 | 928 | 33,76 | | |
| 928 | 929 | 45,66 | | |
| 929 | 930 | 6,34 | | |
| 930 | 931 | 8,37 | | |
| 931 | 932 | 1,92 | | |
| 932 | 933 | 3,08 | | |
| 933 | 934 | 13,87 | | |
| 934 | 924 | 34,21 | | |
| Вырез 2 из 4 | | | | |
| 935 | 936 | 2,46 | — | СОГЛАСОВАНО |
| 936 | 937 | 10,63 | | |
| 937 | 938 | 7,19 | | |
| 938 | 939 | 10,07 | | |
| 939 | 940 | 16,52 | | |
| 940 | 941 | 11,10 | | |
| 941 | 942 | 2,00 | | |
| 942 | 935 | 4,85 | | |
| Вырез 3 из 4 | | | | |
| 943 | 944 | 6,00 | — | СОГЛАСОВАНО |
| 944 | 945 | 7,21 | | |
| 945 | 946 | 0,50 | | |
| 946 | 947 | 22,50 | | |
| 947 | 948 | 5,49 | | |
| 948 | 943 | 29,70 | | |
| Вырез 4 из 4 | | | | |
| 949 | 950 | 5,30 | — | СОГЛАСОВАНО |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
|-----|-----|-------|---|-------------|
| 950 | 951 | 27,50 | — | согласовано |
| 951 | 952 | 5,30 | | |
| 952 | 949 | 27,50 | | |

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 91:04:000000:1278 :

| № п/п | Наименование характеристики | Значение характеристики |
|-------|--|---|
| 1 | 2 | 3 |
| 1. | Адрес земельного участка | 299009, Российская Федерация, Севастополь, Нахимовский муниципальный округ вн тер г, Лабораторное ш, уч 33 |
| 1.1. | Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | — |
| 1.2. | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка | — |
| 2. | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ² | 10 017 ± 35,00 |
| 3. | Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения | $3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3,5 * 0,1 * \sqrt{10017} = 35$ |
| 4. | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ² | 10 017,00 |
| 5. | Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м ² | 0 |
| 6. | Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ² | Рмин = — Рмакс = — |
| 7. | Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке | — |
| 8. | Вид (виды) разрешенного использования | "Объекты торговли (торговые центры, торгово-развлекательные центры (комплексы))" (код 4.2); "многоэтажная жилая застройка (высотная застройка)" (код 2.6) |
| 8.1. | Дополнительные сведения об использовании земельного участка | — |
| 9. | Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ | — |
| 10. | Иные сведения | — |

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 91:04:000000:1278 :

| 1. | | | | | | | | |
|---|--|---|--|--------------|---|--|----------------------------|---|
| 1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером | | | | | | 91:04:001020:31 | | : |
| Система координат | | | | СК-63 | Зона № 4 | | | |
| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м | | | | Метод определения координат | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м | Описание закрепления точки | |
| | содержатся в Едином государственном реестре недвижимости | | определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ | | | | | |
| | X | Y | X | Y | | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | |
| 91:04:001020:31(1) | | | | | | | | |
| н711У | — | — | 4 930 010,57 | 4 386 003,23 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ | — | |
| н712У | — | — | 4 930 010,94 | 4 386 004,13 | | | | |
| н713У | — | — | 4 930 006,76 | 4 386 011,71 | | | | |
| н714У | — | — | 4 929 994,08 | 4 386 015,58 | | | | |
| н715У | — | — | 4 930 001,02 | 4 386 007,11 | | | | |
| н711У | — | — | 4 930 010,57 | 4 386 003,23 | | | | |
| 91:04:001020:31(2) | | | | | | | | |
| н716У | — | — | 4 929 937,67 | 4 385 970,09 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ | — | |
| н717У | — | — | 4 929 938,57 | 4 385 971,88 | | | | |
| н718У | — | — | 4 929 937,46 | 4 385 972,40 | | | | |
| н719У | — | — | 4 929 928,01 | 4 385 976,76 | | | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
|-------|---|---|--------------|--------------|---|-----------------------------------|---|
| н720У | — | — | 4 929 923,13 | 4 385 979,00 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ | — |
| н721У | — | — | 4 929 919,78 | 4 385 980,55 | | | |
| н722У | — | — | 4 929 911,10 | 4 385 984,53 | | | |
| н723У | — | — | 4 929 926,02 | 4 386 048,85 | | | |
| н724У | — | — | 4 929 918,46 | 4 386 050,66 | | | |
| н725У | — | — | 4 929 920,79 | 4 386 062,43 | | | |
| н726У | — | — | 4 929 925,90 | 4 386 081,98 | | | |
| н727У | — | — | 4 929 928,26 | 4 386 091,07 | | | |
| н728У | — | — | 4 929 888,94 | 4 386 095,13 | | | |
| н729У | — | — | 4 929 894,31 | 4 386 109,99 | | | |
| н730У | — | — | 4 929 892,64 | 4 386 110,42 | | | |
| н406У | — | — | 4 929 884,35 | 4 386 091,30 | | | |
| н731У | — | — | 4 929 906,36 | 4 386 085,76 | | | |
| н732У | — | — | 4 929 905,58 | 4 386 082,54 | | | |
| н733У | — | — | 4 929 908,42 | 4 386 081,83 | | | |
| н734У | — | — | 4 929 909,80 | 4 386 082,41 | | | |
| н735У | — | — | 4 929 910,02 | 4 386 074,74 | | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
|-------|---|---|--------------|--------------|---|-----------------------------------|---|
| И736У | — | — | 4 929 908,85 | 4 386 070,40 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ | — |
| И737У | — | — | 4 929 902,63 | 4 386 061,32 | | | |
| И738У | — | — | 4 929 873,57 | 4 386 067,75 | | | |
| И739У | — | — | 4 929 843,67 | 4 386 075,11 | | | |
| И740У | — | — | 4 929 825,09 | 4 386 078,42 | | | |
| И741У | — | — | 4 929 821,83 | 4 386 079,00 | | | |
| И742У | — | — | 4 929 802,93 | 4 386 085,56 | | | |
| И743У | — | — | 4 929 798,56 | 4 386 090,21 | | | |
| И744У | — | — | 4 929 787,38 | 4 386 104,16 | | | |
| И745У | — | — | 4 929 782,76 | 4 386 104,46 | | | |
| И746У | — | — | 4 929 780,05 | 4 386 088,40 | | | |
| И747У | — | — | 4 929 776,75 | 4 386 088,96 | | | |
| И748У | — | — | 4 929 774,80 | 4 386 080,29 | | | |
| И749У | — | — | 4 929 785,00 | 4 386 079,90 | | | |
| И750У | — | — | 4 929 792,56 | 4 386 079,71 | | | |
| И751У | — | — | 4 929 806,41 | 4 386 078,28 | | | |
| И752У | — | — | 4 929 821,03 | 4 386 073,26 | | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
|-------|---|---|--------------|--------------|---|-----------------------------------|---|
| н753У | — | — | 4 929 836,84 | 4 386 070,63 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ | — |
| н754У | — | — | 4 929 840,07 | 4 386 069,85 | | | |
| н755У | — | — | 4 929 854,20 | 4 386 066,44 | | | |
| н756У | — | — | 4 929 871,75 | 4 386 061,81 | | | |
| н757У | — | — | 4 929 881,81 | 4 386 059,24 | | | |
| н758У | — | — | 4 929 895,64 | 4 386 055,62 | | | |
| н759У | — | — | 4 929 912,31 | 4 386 051,37 | | | |
| н760У | — | — | 4 929 914,18 | 4 386 061,27 | | | |
| н761У | — | — | 4 929 918,96 | 4 386 060,02 | | | |
| н762У | — | — | 4 929 917,05 | 4 386 050,04 | | | |
| н763У | — | — | 4 929 924,99 | 4 386 047,82 | | | |
| н764У | — | — | 4 929 904,74 | 4 385 964,25 | | | |
| н765У | — | — | 4 929 904,23 | 4 385 961,90 | | | |
| н766У | — | — | 4 929 896,15 | 4 385 963,86 | | | |
| н767У | — | — | 4 929 895,97 | 4 385 962,85 | | | |
| н768У | — | — | 4 929 910,30 | 4 385 959,46 | | | |
| н769У | — | — | 4 929 917,73 | 4 385 979,29 | | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
|--------------------|---|---|--------------|--------------|---|-----------------------------------|---|
| н716У | — | — | 4 929 937,67 | 4 385 970,09 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ | — |
| 91:04:001020:31(3) | | | | | | | |
| н770У | — | — | 4 929 891,13 | 4 385 989,87 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ | — |
| н771У | — | — | 4 929 891,49 | 4 385 991,84 | | | |
| н772У | — | — | 4 929 882,10 | 4 385 993,97 | | | |
| н773У | — | — | 4 929 867,14 | 4 386 000,33 | | | |
| н774У | — | — | 4 929 861,29 | 4 386 002,36 | | | |
| н775У | — | — | 4 929 856,63 | 4 385 988,76 | | | |
| н776У | — | — | 4 929 852,57 | 4 385 990,42 | | | |
| н777У | — | — | 4 929 848,67 | 4 385 980,68 | | | |
| н778У | — | — | 4 929 855,06 | 4 385 978,13 | | | |
| н779У | — | — | 4 929 861,81 | 4 385 999,87 | | | |
| н780У | — | — | 4 929 866,36 | 4 385 998,49 | | | |
| н781У | — | — | 4 929 881,48 | 4 385 992,06 | | | |
| н770У | — | — | 4 929 891,13 | 4 385 989,87 | | | |
| 91:04:001020:31(4) | | | | | | | |
| н782У | — | — | 4 929 764,19 | 4 386 081,76 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ | — |
| н783У | — | — | 4 929 764,29 | 4 386 082,23 | | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
|--------------------|---|---|--------------|--------------|---|-----------------------------------|---|
| н784У | — | — | 4 929 757,72 | 4 386 083,88 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ | — |
| н785У | — | — | 4 929 753,44 | 4 386 086,23 | | | |
| н786У | — | — | 4 929 731,71 | 4 386 098,11 | | | |
| н787У | — | — | 4 929 731,53 | 4 386 097,64 | | | |
| н788У | — | — | 4 929 736,99 | 4 386 094,66 | | | |
| н789У | — | — | 4 929 744,86 | 4 386 090,36 | | | |
| н790У | — | — | 4 929 753,20 | 4 386 085,80 | | | |
| н791У | — | — | 4 929 757,60 | 4 386 083,40 | | | |
| н782У | — | — | 4 929 764,19 | 4 386 081,76 | | | |
| 91:04:001020:31(5) | | | | | | | |
| н792У | — | — | 4 929 673,21 | 4 386 063,69 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ | — |
| н793У | — | — | 4 929 672,88 | 4 386 063,93 | | | |
| н794У | — | — | 4 929 684,71 | 4 386 088,79 | | | |
| н795У | — | — | 4 929 688,28 | 4 386 095,76 | | | |
| н796У | — | — | 4 929 699,26 | 4 386 117,25 | | | |
| н797У | — | — | 4 929 698,48 | 4 386 117,87 | | | |
| н798У | — | — | 4 929 688,23 | 4 386 097,89 | | | |
| н799У | — | — | 4 929 681,89 | 4 386 100,09 | | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
|--------------------|---|---|--------------|--------------|---|-----------------------------------|---|
| н800У | — | — | 4 929 678,21 | 4 386 092,24 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ | — |
| н801У | — | — | 4 929 683,79 | 4 386 089,20 | | | |
| н802У | — | — | 4 929 671,58 | 4 386 063,53 | | | |
| н803У | — | — | 4 929 672,74 | 4 386 062,80 | | | |
| н792У | — | — | 4 929 673,21 | 4 386 063,69 | | | |
| 91:04:001020:31(6) | | | | | | | |
| н804У | — | — | 4 929 613,04 | 4 386 075,21 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ | — |
| н805У | — | — | 4 929 614,03 | 4 386 079,22 | | | |
| н806У | — | — | 4 929 611,21 | 4 386 080,46 | | | |
| н807У | — | — | 4 929 612,56 | 4 386 083,16 | | | |
| н808У | — | — | 4 929 608,98 | 4 386 084,80 | | | |
| н809У | — | — | 4 929 608,06 | 4 386 081,12 | | | |
| н810У | — | — | 4 929 607,22 | 4 386 078,49 | | | |
| н804У | — | — | 4 929 613,04 | 4 386 075,21 | | | |
| 91:04:001020:31(7) | | | | | | | |
| н811У | — | — | 4 929 621,30 | 4 386 177,66 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ | — |
| н812У | — | — | 4 929 623,25 | 4 386 183,02 | | | |
| н813У | — | — | 4 929 622,87 | 4 386 183,20 | | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
|-------|---|---|--------------|--------------|---|-----------------------------------|---|
| н814У | — | — | 4 929 623,63 | 4 386 185,00 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ | — |
| н815У | — | — | 4 929 605,07 | 4 386 191,78 | | | |
| н816У | — | — | 4 929 597,44 | 4 386 164,74 | | | |
| н817У | — | — | 4 929 604,86 | 4 386 182,93 | | | |
| н818У | — | — | 4 929 605,31 | 4 386 183,92 | | | |
| н811У | — | — | 4 929 621,30 | 4 386 177,66 | | | |

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 91:04:001020:31 :

| Обозначение части границ | | Горизонтальное проложение (S), м | Описание прохождения части границ | Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное) |
|--------------------------|-------|----------------------------------|-----------------------------------|---|
| от т. | до т. | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |

| | | | | |
|--------------------|-------|-------|---|-------------|
| 91:04:001020:31(1) | | | | |
| н711У | н712У | 0,97 | — | согласовано |
| н712У | н713У | 8,66 | | |
| н713У | н714У | 13,26 | | |
| н714У | н715У | 10,95 | | |
| н715У | н711У | 10,31 | | |

| | | | | |
|--------------------|-------|-------|---|-------------|
| 91:04:001020:31(2) | | | | |
| н716У | н717У | 2,00 | — | согласовано |
| н717У | н718У | 1,23 | | |
| н718У | н719У | 10,41 | | |
| н719У | н720У | 5,37 | | |
| н720У | н721У | 3,69 | | |
| н721У | н722У | 9,55 | | |
| н722У | н723У | 66,03 | | |
| н723У | н724У | 7,77 | | |
| н724У | н725У | 12,00 | | |
| н725У | н726У | 20,21 | | |
| н726У | н727У | 9,39 | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
|-------|-------|-------|---|---|
| н727У | н728У | 39,53 | | |
| н728У | н729У | 15,80 | | |
| н729У | н730У | 1,72 | | |
| н730У | н406У | 20,84 | | |
| н406У | н731У | 22,70 | | |
| н731У | н732У | 3,31 | | |
| н732У | н733У | 2,93 | | |
| н733У | н734У | 1,50 | | |
| н734У | н735У | 7,67 | | |
| н735У | н736У | 4,49 | | |
| н736У | н737У | 11,01 | | |
| н737У | н738У | 29,76 | | |
| н738У | н739У | 30,79 | | |
| н739У | н740У | 18,87 | | |
| н740У | н741У | 3,31 | | |
| н741У | н742У | 20,01 | | |
| н742У | н743У | 6,38 | | |
| н743У | н744У | 17,88 | | |
| н744У | н745У | 4,63 | | |
| н745У | н746У | 16,29 | | |
| н746У | н747У | 3,35 | | |
| н747У | н748У | 8,89 | | |
| н748У | н749У | 10,21 | | |
| н749У | н750У | 7,56 | | |
| н750У | н751У | 13,92 | | |
| н751У | н752У | 15,46 | | |
| н752У | н753У | 16,03 | | |
| н753У | н754У | 3,32 | | |
| н754У | н755У | 14,54 | | |
| н755У | н756У | 18,15 | | |
| н756У | н757У | 10,38 | | |
| н757У | н758У | 14,30 | | |
| н758У | н759У | 17,20 | | |
| н759У | н760У | 10,08 | | |

—

СОГЛАСОВАНО

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
|--------------------|-------|-------|---|-------------|
| н760У | н761У | 4,94 | — | согласовано |
| н761У | н762У | 10,16 | | |
| н762У | н763У | 8,24 | | |
| н763У | н764У | 85,99 | | |
| н764У | н765У | 2,40 | | |
| н765У | н766У | 8,31 | | |
| н766У | н767У | 1,03 | | |
| н767У | н768У | 14,73 | | |
| н768У | н769У | 21,18 | | |
| н769У | н716У | 21,96 | | |
| 91:04:001020:31(3) | | | | |
| н770У | н771У | 2,00 | — | согласовано |
| н771У | н772У | 9,63 | | |
| н772У | н773У | 16,26 | | |
| н773У | н774У | 6,19 | | |
| н774У | н775У | 14,38 | | |
| н775У | н776У | 4,39 | | |
| н776У | н777У | 10,49 | | |
| н777У | н778У | 6,88 | | |
| н778У | н779У | 22,76 | | |
| н779У | н780У | 4,75 | | |
| н780У | н781У | 16,43 | | |
| н781У | н770У | 9,90 | | |
| 91:04:001020:31(4) | | | | |
| н782У | н783У | 0,48 | — | согласовано |
| н783У | н784У | 6,77 | | |
| н784У | н785У | 4,88 | | |
| н785У | н786У | 24,77 | | |
| н786У | н787У | 0,50 | | |
| н787У | н788У | 6,22 | | |
| н788У | н789У | 8,97 | | |
| н789У | н790У | 9,51 | | |
| н790У | н791У | 5,01 | | |
| н791У | н782У | 6,79 | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
|--|-----------------------------|-------|-------------------------|-------------|
| 91:04:001020:31(5) | | | | |
| н792У | н793У | 0,41 | — | согласовано |
| н793У | н794У | 27,53 | | |
| н794У | н795У | 7,83 | | |
| н795У | н796У | 24,13 | | |
| н796У | н797У | 1,00 | | |
| н797У | н798У | 22,46 | | |
| н798У | н799У | 6,71 | | |
| н799У | н800У | 8,67 | | |
| н800У | н801У | 6,35 | | |
| н801У | н802У | 28,43 | | |
| н802У | н803У | 1,37 | | |
| н803У | н792У | 1,01 | | |
| 91:04:001020:31(6) | | | | |
| н804У | н805У | 4,13 | — | согласовано |
| н805У | н806У | 3,08 | | |
| н806У | н807У | 3,02 | | |
| н807У | н808У | 3,94 | | |
| н808У | н809У | 3,79 | | |
| н809У | н810У | 2,76 | | |
| н810У | н804У | 6,68 | | |
| 91:04:001020:31(7) | | | | |
| н811У | н812У | 5,70 | — | согласовано |
| н812У | н813У | 0,42 | | |
| н813У | н814У | 1,95 | | |
| н814У | н815У | 19,76 | | |
| н815У | н816У | 28,10 | | |
| н816У | н817У | 19,65 | | |
| н817У | н818У | 1,09 | | |
| н818У | н811У | 17,17 | | |
| 3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером <u>91:04:001020:31</u> : | | | | |
| № п/п | Наименование характеристики | | Значение характеристики | |
| 1 | 2 | | 3 | |

| 1 | 2 | 3 |
|---|--|---|
| 1. | Адрес земельного участка | — |
| 1.1. | Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | 299001, Российская Федерация, Севастополь, СНТ Родничок тер. ТСН, уч 1 |
| 1.2. | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка | — |
| 2. | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ² | 2 759 ± 36,00, 91:04:001020:31(1) 76,65 ± 3,06, 91:04:001020:31(2) 2 185,78 ± 16,36, 91:04:001020:31(3) 150,81 ± 4,30, 91:04:001020:31(4) 17,92 ± 1,48, 91:04:001020:31(5) 121,02 ± 3,85, 91:04:001020:31(6) 35,00 ± 2,07, 91:04:001020:31(7) 171,42 ± 4,58 |
| 3. | Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения | $3,06 + 16,36 + 4,30 + 1,48 + 3,85 + 2,07 + 4,58 = 36$ |
| 4. | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ² | 6 942,00 |
| 5. | Оценка расхождения P и Ркад ($P - P_{кад}$), м ² | 4 183 |
| 6. | Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (P _{мин} и P _{макс}), м ² | P _{мин} = — P _{макс} = — |
| 7. | Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке | — |
| 8. | Вид (виды) разрешенного использования | для ведения коллективного садоводства |
| 8.1. | Дополнительные сведения об использовании земельного участка | — |
| 9. | Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ | — |
| 10. | Иные сведения | — |
| 4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером | | 91:04:001020:31 : |
| 1. | — | — |

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 91:04:001020:139 :
 Система координат СК-63 Зона № 4

| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м | | | | Метод определения координат | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м | Описание закрепления точки |
|--------------------------------------|--|---|--|--------------|---|--|----------------------------|
| | содержатся в Едином государственном реестре недвижимости | | определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ | | | | |
| | X | Y | X | Y | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| 91:04:001020:139(1) | | | | | | | |
| н819У | — | — | 4 931 107,85 | 4 385 835,03 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ | — |
| н820У | — | — | 4 931 128,40 | 4 385 853,10 | | | |
| н821У | — | — | 4 931 112,82 | 4 385 866,19 | | | |
| н822У | — | — | 4 931 101,90 | 4 385 849,27 | | | |
| н823У | — | — | 4 931 081,40 | 4 385 865,54 | | | |
| н824У | — | — | 4 931 055,33 | 4 385 882,92 | | | |
| н825У | — | — | 4 931 069,10 | 4 385 902,92 | | | |
| н826У | — | — | 4 930 976,97 | 4 385 980,31 | | | |
| н827У | — | — | 4 930 953,79 | 4 385 953,81 | | | |
| н828У | — | — | 4 930 894,22 | 4 385 921,34 | | | |
| н829У | — | — | 4 930 887,75 | 4 385 922,32 | | | |
| н830У | — | — | 4 930 889,62 | 4 385 915,31 | | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
|-------|---|---|--------------|--------------|---|-----------------------------------|---|
| н831У | — | — | 4 930 882,35 | 4 385 911,86 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ | — |
| н832У | — | — | 4 930 862,04 | 4 385 903,90 | | | |
| н833У | — | — | 4 930 850,97 | 4 385 901,35 | | | |
| н834У | — | — | 4 930 851,37 | 4 385 899,24 | | | |
| н835У | — | — | 4 930 836,74 | 4 385 894,83 | | | |
| н836У | — | — | 4 930 831,35 | 4 385 894,26 | | | |
| н837У | — | — | 4 930 829,84 | 4 385 894,09 | | | |
| н838У | — | — | 4 930 823,43 | 4 385 919,32 | | | |
| н839У | — | — | 4 930 816,67 | 4 385 924,82 | | | |
| н448У | — | — | 4 930 824,46 | 4 385 931,72 | | | |
| н840У | — | — | 4 930 823,95 | 4 385 931,80 | | | |
| н841У | — | — | 4 930 599,58 | 4 385 876,46 | | | |
| н842У | — | — | 4 930 541,65 | 4 385 837,86 | | | |
| н843У | — | — | 4 930 538,66 | 4 385 809,82 | | | |
| н844У | — | — | 4 930 508,60 | 4 385 818,22 | | | |
| н845У | — | — | 4 930 575,17 | 4 385 766,28 | | | |
| н846У | — | — | 4 930 639,09 | 4 385 770,42 | | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
|-------|---|---|--------------|--------------|---|-----------------------------------|---|
| н847У | — | — | 4 930 633,01 | 4 385 783,21 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ | — |
| н848У | — | — | 4 930 648,63 | 4 385 797,95 | | | |
| н849У | — | — | 4 930 656,56 | 4 385 781,65 | | | |
| н850У | — | — | 4 930 691,95 | 4 385 802,91 | | | |
| н851У | — | — | 4 930 689,97 | 4 385 815,24 | | | |
| н852У | — | — | 4 930 685,99 | 4 385 814,02 | | | |
| н853У | — | — | 4 930 682,40 | 4 385 813,11 | | | |
| н854У | — | — | 4 930 681,92 | 4 385 814,81 | | | |
| н855У | — | — | 4 930 681,61 | 4 385 816,15 | | | |
| н856У | — | — | 4 930 673,83 | 4 385 812,11 | | | |
| н857У | — | — | 4 930 672,19 | 4 385 815,35 | | | |
| н858У | — | — | 4 930 656,78 | 4 385 848,59 | | | |
| н859У | — | — | 4 930 669,82 | 4 385 852,46 | | | |
| н860У | — | — | 4 930 681,53 | 4 385 856,24 | | | |
| н861У | — | — | 4 930 693,59 | 4 385 859,86 | | | |
| н862У | — | — | 4 930 705,86 | 4 385 863,25 | | | |
| н863У | — | — | 4 930 705,92 | 4 385 863,03 | | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
|-------|---|---|--------------|--------------|---|-----------------------------------|---|
| н864У | — | — | 4 930 717,51 | 4 385 866,15 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ | — |
| н865У | — | — | 4 930 717,25 | 4 385 867,09 | | | |
| н866У | — | — | 4 930 729,24 | 4 385 870,72 | | | |
| н867У | — | — | 4 930 740,62 | 4 385 873,85 | | | |
| н868У | — | — | 4 930 752,85 | 4 385 876,42 | | | |
| н869У | — | — | 4 930 765,63 | 4 385 879,23 | | | |
| н870У | — | — | 4 930 772,55 | 4 385 844,04 | | | |
| н871У | — | — | 4 930 774,71 | 4 385 844,47 | | | |
| н872У | — | — | 4 930 777,09 | 4 385 840,54 | | | |
| н873У | — | — | 4 930 769,33 | 4 385 880,43 | | | |
| н874У | — | — | 4 930 780,69 | 4 385 883,24 | | | |
| н875У | — | — | 4 930 784,95 | 4 385 884,25 | | | |
| н876У | — | — | 4 930 789,97 | 4 385 885,45 | | | |
| н877У | — | — | 4 930 799,74 | 4 385 887,12 | | | |
| н878У | — | — | 4 930 804,83 | 4 385 887,75 | | | |
| н879У | — | — | 4 930 809,84 | 4 385 888,40 | | | |
| н880У | — | — | 4 930 820,05 | 4 385 888,89 | | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
|-------|---|---|--------------|--------------|---|-----------------------------------|---|
| н881У | — | — | 4 930 825,76 | 4 385 889,16 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ | — |
| н882У | — | — | 4 930 834,16 | 4 385 889,14 | | | |
| н883У | — | — | 4 930 844,63 | 4 385 892,03 | | | |
| н884У | — | — | 4 930 854,25 | 4 385 895,16 | | | |
| н885У | — | — | 4 930 863,76 | 4 385 898,15 | | | |
| н886У | — | — | 4 930 873,55 | 4 385 901,89 | | | |
| н887У | — | — | 4 930 873,88 | 4 385 900,77 | | | |
| н888У | — | — | 4 930 884,74 | 4 385 904,40 | | | |
| н889У | — | — | 4 930 897,60 | 4 385 908,98 | | | |
| н890У | — | — | 4 930 901,99 | 4 385 903,48 | | | |
| н891У | — | — | 4 930 911,79 | 4 385 882,61 | | | |
| н892У | — | — | 4 930 918,21 | 4 385 875,44 | | | |
| н893У | — | — | 4 930 932,93 | 4 385 909,09 | | | |
| н894У | — | — | 4 930 936,05 | 4 385 907,77 | | | |
| н895У | — | — | 4 930 944,56 | 4 385 930,98 | | | |
| н896У | — | — | 4 930 941,22 | 4 385 935,54 | | | |
| н897У | — | — | 4 930 951,60 | 4 385 942,81 | | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
|-------|---|---|--------------|--------------|---|-----------------------------------|---|
| Н898У | — | — | 4 930 956,83 | 4 385 943,89 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ | — |
| Н899У | — | — | 4 930 976,89 | 4 385 928,59 | | | |
| Н900У | — | — | 4 930 987,72 | 4 385 920,32 | | | |
| Н901У | — | — | 4 930 998,99 | 4 385 912,72 | | | |
| Н902У | — | — | 4 931 008,79 | 4 385 905,28 | | | |
| Н903У | — | — | 4 931 014,78 | 4 385 912,44 | | | |
| Н904У | — | — | 4 931 000,06 | 4 385 923,05 | | | |
| Н905У | — | — | 4 930 971,83 | 4 385 947,22 | | | |
| Н906У | — | — | 4 930 970,12 | 4 385 961,78 | | | |
| Н907У | — | — | 4 930 971,89 | 4 385 966,04 | | | |
| Н908У | — | — | 4 930 982,24 | 4 385 969,78 | | | |
| Н909У | — | — | 4 931 011,44 | 4 385 941,50 | | | |
| Н910У | — | — | 4 931 033,67 | 4 385 926,41 | | | |
| Н911У | — | — | 4 931 035,43 | 4 385 928,62 | | | |
| Н912У | — | — | 4 931 053,98 | 4 385 913,33 | | | |
| Н913У | — | — | 4 931 053,09 | 4 385 911,39 | | | |
| Н914У | — | — | 4 931 043,87 | 4 385 898,05 | | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
|--------------|---|---|--------------|--------------|---|-----------------------------------|---|
| н915У | — | — | 4 931 050,37 | 4 385 892,60 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ | — |
| н916У | — | — | 4 931 031,00 | 4 385 855,28 | | | |
| н917У | — | — | 4 931 036,84 | 4 385 850,39 | | | |
| н918У | — | — | 4 931 055,81 | 4 385 872,70 | | | |
| н919У | — | — | 4 931 070,25 | 4 385 866,12 | | | |
| н920У | — | — | 4 931 080,47 | 4 385 860,48 | | | |
| н921У | — | — | 4 931 091,54 | 4 385 852,78 | | | |
| н922У | — | — | 4 931 097,13 | 4 385 848,22 | | | |
| н923У | — | — | 4 931 101,06 | 4 385 843,85 | | | |
| н819У | — | — | 4 931 107,85 | 4 385 835,03 | | | |
| Вырез 1 из 3 | | | | | | | |
| н924У | — | — | 4 930 827,69 | 4 385 893,76 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ | — |
| н925У | — | — | 4 930 821,47 | 4 385 918,84 | | | |
| н926У | — | — | 4 930 802,05 | 4 385 911,30 | | | |
| н927У | — | — | 4 930 787,11 | 4 385 907,70 | | | |
| н928У | — | — | 4 930 790,29 | 4 385 895,19 | | | |
| н929У | — | — | 4 930 803,50 | 4 385 898,97 | | | |
| н930У | — | — | 4 930 804,68 | 4 385 894,81 | | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
|--------------|---|---|--------------|--------------|---|-----------------------------------|---|
| н931У | — | — | 4 930 805,73 | 4 385 893,50 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ | — |
| н932У | — | — | 4 930 812,26 | 4 385 893,37 | | | |
| н924У | — | — | 4 930 827,69 | 4 385 893,76 | | | |
| Вырез 2 из 3 | | | | | | | |
| н933У | — | — | 4 930 789,89 | 4 385 890,03 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ | — |
| н934У | — | — | 4 930 788,60 | 4 385 894,67 | | | |
| н935У | — | — | 4 930 784,37 | 4 385 909,80 | | | |
| н936У | — | — | 4 930 728,41 | 4 385 892,97 | | | |
| н937У | — | — | 4 930 729,22 | 4 385 888,67 | | | |
| н938У | — | — | 4 930 732,65 | 4 385 876,16 | | | |
| н939У | — | — | 4 930 749,68 | 4 385 879,92 | | | |
| н940У | — | — | 4 930 750,13 | 4 385 882,27 | | | |
| н941У | — | — | 4 930 755,44 | 4 385 883,66 | | | |
| н942У | — | — | 4 930 757,34 | 4 385 881,48 | | | |
| н933У | — | — | 4 930 789,89 | 4 385 890,03 | | | |
| Вырез 3 из 3 | | | | | | | |
| н943У | — | — | 4 930 653,99 | 4 385 809,94 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ | — |
| н944У | — | — | 4 930 638,84 | 4 385 843,21 | | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
|-------|---|---|--------------|--------------|---|-----------------------------------|---|
| И945У | — | — | 4 930 627,58 | 4 385 837,10 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ | — |
| И946У | — | — | 4 930 617,55 | 4 385 828,84 | | | |
| И947У | — | — | 4 930 617,80 | 4 385 827,79 | | | |
| И948У | — | — | 4 930 606,50 | 4 385 822,29 | | | |
| И949У | — | — | 4 930 595,24 | 4 385 816,81 | | | |
| И950У | — | — | 4 930 581,50 | 4 385 811,98 | | | |
| И951У | — | — | 4 930 578,19 | 4 385 812,32 | | | |
| И952У | — | — | 4 930 570,55 | 4 385 813,54 | | | |
| И953У | — | — | 4 930 570,47 | 4 385 814,48 | | | |
| И954У | — | — | 4 930 570,94 | 4 385 821,50 | | | |
| И955У | — | — | 4 930 572,38 | 4 385 826,32 | | | |
| И956У | — | — | 4 930 570,55 | 4 385 826,64 | | | |
| И957У | — | — | 4 930 545,86 | 4 385 831,19 | | | |
| И958У | — | — | 4 930 540,35 | 4 385 807,81 | | | |
| И959У | — | — | 4 930 548,82 | 4 385 803,05 | | | |
| И960У | — | — | 4 930 580,31 | 4 385 771,00 | | | |
| И961У | — | — | 4 930 596,91 | 4 385 779,51 | | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
|---------------------|---|---|--------------|--------------|---|-----------------------------------|---|
| н962У | — | — | 4 930 600,26 | 4 385 769,94 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ | — |
| н963У | — | — | 4 930 613,08 | 4 385 774,24 | | | |
| н964У | — | — | 4 930 608,72 | 4 385 784,61 | | | |
| н965У | — | — | 4 930 620,89 | 4 385 790,72 | | | |
| н966У | — | — | 4 930 633,12 | 4 385 796,86 | | | |
| н967У | — | — | 4 930 633,35 | 4 385 796,64 | | | |
| н968У | — | — | 4 930 644,53 | 4 385 803,10 | | | |
| н943У | — | — | 4 930 653,99 | 4 385 809,94 | | | |
| 91:04:001020:139(2) | | | | | | | |
| н969У | — | — | 4 930 880,31 | 4 385 923,42 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ | — |
| н447У | — | — | 4 930 826,72 | 4 385 931,39 | | | |
| н970У | — | — | 4 930 847,30 | 4 385 921,25 | | | |
| н971У | — | — | 4 930 847,53 | 4 385 920,10 | | | |
| н972У | — | — | 4 930 866,84 | 4 385 923,68 | | | |
| н969У | — | — | 4 930 880,31 | 4 385 923,42 | | | |
| 91:04:001020:139(3) | | | | | | | |
| н973У | — | — | 4 930 830,06 | 4 385 844,12 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ | — |
| н974У | — | — | 4 930 828,30 | 4 385 853,78 | | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
|-------|---|---|--------------|--------------|---|-----------------------------------|---|
| н975У | — | — | 4 930 808,74 | 4 385 848,39 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ | — |
| н976У | — | — | 4 930 808,99 | 4 385 847,13 | | | |
| н977У | — | — | 4 930 793,54 | 4 385 844,00 | | | |
| н978У | — | — | 4 930 793,84 | 4 385 842,61 | | | |
| н979У | — | — | 4 930 789,53 | 4 385 841,72 | | | |
| н980У | — | — | 4 930 789,31 | 4 385 842,74 | | | |
| н981У | — | — | 4 930 777,42 | 4 385 840,00 | | | |
| н982У | — | — | 4 930 782,77 | 4 385 831,17 | | | |
| н973У | — | — | 4 930 830,06 | 4 385 844,12 | | | |

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 91:04:001020:139 :

| Обозначение части границ | | Горизонтальное проложение (S), м | Описание прохождения части границ | Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное) |
|--------------------------|-------|----------------------------------|-----------------------------------|---|
| от т. | до т. | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| 91:04:001020:139(1) | | | | |
| н819У | н820У | 27,36 | — | согласовано |
| н820У | н821У | 20,35 | | |
| н821У | н822У | 20,14 | | |
| н822У | н823У | 26,17 | | |
| н823У | н824У | 31,33 | | |
| н824У | н825У | 24,28 | | |
| н825У | н826У | 120,32 | | |
| н826У | н827У | 35,21 | | |
| н827У | н828У | 67,84 | | |
| н828У | н829У | 6,54 | | |
| н829У | н830У | 7,26 | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
|-------|-------|--------|---|---|
| н830У | н831У | 8,05 | | |
| н831У | н832У | 21,81 | | |
| н832У | н833У | 11,36 | | |
| н833У | н834У | 2,15 | | |
| н834У | н835У | 15,28 | | |
| н835У | н836У | 5,42 | | |
| н836У | н837У | 1,52 | | |
| н837У | н838У | 26,03 | | |
| н838У | н839У | 8,71 | | |
| н839У | н448У | 10,41 | | |
| н448У | н840У | 0,52 | | |
| н840У | н841У | 231,09 | | |
| н841У | н842У | 69,61 | | |
| н842У | н843У | 28,20 | | |
| н843У | н844У | 31,21 | | |
| н844У | н845У | 84,44 | | |
| н845У | н846У | 64,05 | | |
| н846У | н847У | 14,16 | | |
| н847У | н848У | 21,48 | | |
| н848У | н849У | 18,13 | | |
| н849У | н850У | 41,28 | | |
| н850У | н851У | 12,49 | | |
| н851У | н852У | 4,16 | | |
| н852У | н853У | 3,70 | | |
| н853У | н854У | 1,77 | | |
| н854У | н855У | 1,38 | | |
| н855У | н856У | 8,77 | | |
| н856У | н857У | 3,63 | | |
| н857У | н858У | 36,64 | | |
| н858У | н859У | 13,60 | | |
| н859У | н860У | 12,30 | | |
| н860У | н861У | 12,59 | | |
| н861У | н862У | 12,73 | | |
| н862У | н863У | 0,23 | | |

—

СОГЛАСОВАНО

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
|-------|-------|-------|---|---|
| н863У | н864У | 12,00 | | |
| н864У | н865У | 0,98 | | |
| н865У | н866У | 12,53 | | |
| н866У | н867У | 11,80 | | |
| н867У | н868У | 12,50 | | |
| н868У | н869У | 13,09 | | |
| н869У | н870У | 35,86 | | |
| н870У | н871У | 2,20 | | |
| н871У | н872У | 4,59 | | |
| н872У | н873У | 40,64 | | |
| н873У | н874У | 11,70 | | |
| н874У | н875У | 4,38 | | |
| н875У | н876У | 5,16 | | |
| н876У | н877У | 9,91 | | |
| н877У | н878У | 5,13 | | |
| н878У | н879У | 5,05 | | |
| н879У | н880У | 10,22 | | |
| н880У | н881У | 5,72 | | |
| н881У | н882У | 8,40 | | |
| н882У | н883У | 10,86 | | |
| н883У | н884У | 10,12 | | |
| н884У | н885У | 9,97 | | |
| н885У | н886У | 10,48 | | |
| н886У | н887У | 1,17 | | |
| н887У | н888У | 11,45 | | |
| н888У | н889У | 13,65 | | |
| н889У | н890У | 7,04 | | |
| н890У | н891У | 23,06 | | |
| н891У | н892У | 9,62 | | |
| н892У | н893У | 36,73 | | |
| н893У | н894У | 3,39 | | |
| н894У | н895У | 24,72 | | |
| н895У | н896У | 5,65 | | |
| н896У | н897У | 12,67 | | |

—

СОГЛАСОВАНО

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
|--------------|-------|-------|---|-------------|
| н897У | н898У | 5,34 | — | СОГЛАСОВАНО |
| н898У | н899У | 25,23 | | |
| н899У | н900У | 13,63 | | |
| н900У | н901У | 13,59 | | |
| н901У | н902У | 12,30 | | |
| н902У | н903У | 9,34 | | |
| н903У | н904У | 18,15 | | |
| н904У | н905У | 37,16 | | |
| н905У | н906У | 14,66 | | |
| н906У | н907У | 4,61 | | |
| н907У | н908У | 11,01 | | |
| н908У | н909У | 40,65 | | |
| н909У | н910У | 26,87 | | |
| н910У | н911У | 2,83 | | |
| н911У | н912У | 24,04 | | |
| н912У | н913У | 2,13 | | |
| н913У | н914У | 16,22 | | |
| н914У | н915У | 8,48 | | |
| н915У | н916У | 42,05 | | |
| н916У | н917У | 7,62 | | |
| н917У | н918У | 29,28 | | |
| н918У | н919У | 15,87 | | |
| н919У | н920У | 11,67 | | |
| н920У | н921У | 13,48 | | |
| н921У | н922У | 7,21 | | |
| н922У | н923У | 5,88 | | |
| н923У | н819У | 11,13 | | |
| Вырез 1 из 3 | | | | |
| н924У | н925У | 25,84 | — | СОГЛАСОВАНО |
| н925У | н926У | 20,83 | | |
| н926У | н927У | 15,37 | | |
| н927У | н928У | 12,91 | | |
| н928У | н929У | 13,74 | | |
| н929У | н930У | 4,32 | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
|--------------|-------|-------|---|-------------|
| н930У | н931У | 1,68 | — | согласовано |
| н931У | н932У | 6,53 | | |
| н932У | н924У | 15,43 | | |
| Вырез 2 из 3 | | | | |
| н933У | н934У | 4,82 | — | согласовано |
| н934У | н935У | 15,71 | | |
| н935У | н936У | 58,44 | | |
| н936У | н937У | 4,38 | | |
| н937У | н938У | 12,97 | | |
| н938У | н939У | 17,44 | | |
| н939У | н940У | 2,39 | | |
| н940У | н941У | 5,49 | | |
| н941У | н942У | 2,89 | | |
| н942У | н933У | 33,65 | | |
| Вырез 3 из 3 | | | | |
| н943У | н944У | 36,56 | — | согласовано |
| н944У | н945У | 12,81 | | |
| н945У | н946У | 12,99 | | |
| н946У | н947У | 1,08 | | |
| н947У | н948У | 12,57 | | |
| н948У | н949У | 12,52 | | |
| н949У | н950У | 14,56 | | |
| н950У | н951У | 3,33 | | |
| н951У | н952У | 7,74 | | |
| н952У | н953У | 0,94 | | |
| н953У | н954У | 7,04 | | |
| н954У | н955У | 5,03 | | |
| н955У | н956У | 1,86 | | |
| н956У | н957У | 25,11 | | |
| н957У | н958У | 24,02 | | |
| н958У | н959У | 9,72 | | |
| н959У | н960У | 44,93 | | |
| н960У | н961У | 18,65 | | |
| н961У | н962У | 10,14 | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
|-------|-------|-------|---|-------------|
| н962У | н963У | 13,52 | — | согласовано |
| н963У | н964У | 11,25 | | |
| н964У | н965У | 13,62 | | |
| н965У | н966У | 13,68 | | |
| н966У | н967У | 0,32 | | |
| н967У | н968У | 12,91 | | |
| н968У | н943У | 11,67 | | |

91:04:001020:139(2)

| | | | | |
|-------|-------|-------|---|-------------|
| н969У | н447У | 54,18 | — | согласовано |
| н447У | н970У | 22,94 | | |
| н970У | н971У | 1,17 | | |
| н971У | н972У | 19,64 | | |
| н972У | н969У | 13,47 | | |

91:04:001020:139(3)

| | | | | |
|-------|-------|-------|---|-------------|
| н973У | н974У | 9,82 | — | согласовано |
| н974У | н975У | 20,29 | | |
| н975У | н976У | 1,28 | | |
| н976У | н977У | 15,76 | | |
| н977У | н978У | 1,42 | | |
| н978У | н979У | 4,40 | | |
| н979У | н980У | 1,04 | | |
| н980У | н981У | 12,20 | | |
| н981У | н982У | 10,32 | | |
| н982У | н973У | 49,03 | | |

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 91:04:001020:139 :

| № п/п | Наименование характеристики | Значение характеристики |
|-------|---|--|
| 1 | 2 | 3 |
| 1. | Адрес земельного участка | — |
| 1.1. | Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | 299041, Российская Федерация, Севастополь, СТ Флотский тер |
| 1.2. | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка | — |

| 1 | 2 | 3 | | | | | |
|---|--|---|--|---|-----------------------------|--|----------------------------|
| 2. | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ² | 19 157 ± 60,00, 91:04:001020:139(1) 18 498,13 ± 47,60, 91:04:001020:139(2) 182,30 ± 4,73, 91:04:001020:139(3) 476,72 ± 7,64 | | | | | |
| 3. | Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения | 47,60 + 4,73 + 7,64 = 60 | | | | | |
| 4. | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ² | 22 434,00 | | | | | |
| 5. | Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м ² | 3 277 | | | | | |
| 6. | Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ² | Рмин = — Рмакс = — | | | | | |
| 7. | Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке | — | | | | | |
| 8. | Вид (виды) разрешенного использования | для ведения коллективного садоводства | | | | | |
| 8.1. | Дополнительные сведения об использовании земельного участка | — | | | | | |
| 9. | Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ | — | | | | | |
| 10. | Иные сведения | — | | | | | |
| 4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером | | 91:04:001020:139 : | | | | | |
| 1. | — | | | | | | |
| 1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером | | 91:04:001020:385 : | | | | | |
| Система координат <u>СК-63</u> | | Зона № <u>4</u> | | | | | |
| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м | | | | Метод определения координат | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м | Описание закрепления точки |
| | содержатся в Едином государственном реестре недвижимости | | определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ | | | | |
| | X | Y | X | Y | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
|--------|--------------|--------------|--------------|--------------|---|-----------------------------------|-----------------|
| 953 | 4 931 853,86 | 4 385 042,31 | 4 931 853,86 | 4 385 042,31 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ | Нет закрепления |
| 954 | 4 931 843,20 | 4 385 071,66 | 4 931 843,20 | 4 385 071,66 | | | |
| 955 | 4 931 839,62 | 4 385 077,85 | 4 931 839,62 | 4 385 077,85 | | | |
| н1335У | — | — | 4 931 827,03 | 4 385 070,65 | | 0,10 | — |
| 956 | 4 931 826,04 | 4 385 070,08 | — | — | | | |
| 957 | 4 931 814,79 | 4 385 063,57 | 4 931 814,79 | 4 385 063,57 | | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ | Нет закрепления |
| 958 | 4 931 829,92 | 4 385 032,50 | 4 931 829,92 | 4 385 032,50 | | | |
| 959 | 4 931 839,28 | 4 385 037,08 | 4 931 839,28 | 4 385 037,08 | | | |
| 953 | 4 931 853,86 | 4 385 042,31 | 4 931 853,86 | 4 385 042,31 | | | |

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 91:04:001020:385 :

| Обозначение части границ | | Горизонтальное проложение (S), м | Описание прохождения части границ | Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное) |
|--------------------------|--------|----------------------------------|-----------------------------------|---|
| от т. | до т. | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| 953 | 954 | 31,23 | — | согласовано |
| 954 | 955 | 7,15 | | |
| 955 | н1335У | 14,50 | | |
| н1335У | 957 | 14,14 | | |
| 957 | 958 | 34,56 | | |
| 958 | 959 | 10,42 | | |
| 959 | 953 | 15,49 | | |

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 91:04:001020:385 :

| № п/п | Наименование характеристики | Значение характеристики |
|-------|-----------------------------|-------------------------|
| 1 | 2 | 3 |
| | | |

| 1 | 2 | 3 |
|---|--|--|
| 1. | Адрес земельного участка | Российская Федерация, Севастополь, Нахимовский вн.тер.г, ТСН Килен-балка тер, з/у 99 |
| 1.1. | Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | — |
| 1.2. | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка | — |
| 2. | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ² | 1 000 ± 11,00 |
| 3. | Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения | $3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3,5 * 0,1 * \sqrt{1000} = 11$ |
| 4. | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ² | 1 000,00 |
| 5. | Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м ² | 0 |
| 6. | Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ² | Рмин = — Рмакс = — |
| 7. | Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке | — |
| 8. | Вид (виды) разрешенного использования | ведение садоводства (код 13.2) |
| 8.1. | Дополнительные сведения об использовании земельного участка | — |
| 9. | Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ | — |
| 10. | Иные сведения | — |
| 4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером | | 91:04:001020:385 : |
| 1. | — | — |

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 91:04:001020:174 :
 Система координат СК-63 Зона № 4

| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м | | | | Метод определения координат | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м | Описание закрепления точки |
|--------------------------------------|--|--------------|--|--------------|---|--|----------------------------|
| | содержатся в Едином государственном реестре недвижимости | | определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ | | | | |
| | X | Y | X | Y | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| 960 | 4 931 329,64 | 4 385 600,73 | 4 931 329,64 | 4 385 600,73 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ | — |
| 961 | 4 931 336,19 | 4 385 588,79 | 4 931 336,19 | 4 385 588,79 | | | |
| н1336У | — | — | 4 931 373,67 | 4 385 609,18 | | | |
| 962 | 4 931 373,67 | 4 385 609,19 | — | — | | — | |
| 963 | 4 931 365,46 | 4 385 622,34 | 4 931 365,46 | 4 385 622,34 | | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ | |
| 960 | 4 931 329,64 | 4 385 600,73 | 4 931 329,64 | 4 385 600,73 | | | |

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 91:04:001020:174 :

| Обозначение части границ | | Горизонтальное проложение (S), м | Описание прохождения части границ | Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное) |
|--------------------------|--------|----------------------------------|-----------------------------------|---|
| от т. | до т. | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| 960 | 961 | 13,62 | — | согласовано |
| 961 | н1336У | 42,67 | | |
| н1336У | 963 | 15,51 | | |
| 963 | 960 | 41,83 | | |

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 91:04:001020:174 :

| № п/п | Наименование характеристики | Значение характеристики |
|-------|-----------------------------|-------------------------|
| 1 | 2 | 3 |
| | | |

| 1 | 2 | 3 |
|---|--|--|
| 1. | Адрес земельного участка | — |
| 1.1. | Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | 299001, Российская Федерация, Севастополь, ТСН Килен-балка тер. ТСН, уч 28 |
| 1.2. | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка | — |
| 2. | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ² | 615 ± 9,00 |
| 3. | Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения | $3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3,5 * 0,1 * \sqrt{615} = 9$ |
| 4. | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ² | 615,00 |
| 5. | Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м ² | 0 |
| 6. | Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ² | Рмин = — Рмакс = — |
| 7. | Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке | — |
| 8. | Вид (виды) разрешенного использования | 13.2 "Ведение садоводства" |
| 8.1. | Дополнительные сведения об использовании земельного участка | — |
| 9. | Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ | — |
| 10. | Иные сведения | — |
| 4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером | | 91:04:001020:174 : |
| 1. | — | — |

| 1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером | | | | | 91:04:001020:326 | | |
|--|--|--------------|--|--------------|---|--|----------------------------|
| Система координат | | | СК-63 | | Зона № 4 | | |
| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м | | | | Метод определения координат | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м | Описание закрепления точки |
| | содержатся в Едином государственном реестре недвижимости | | определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ | | | | |
| | X | Y | X | Y | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| 964 | 4 931 295,90 | 4 385 660,94 | 4 931 295,90 | 4 385 660,94 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ | — |
| 965 | 4 931 300,52 | 4 385 665,28 | 4 931 300,52 | 4 385 665,28 | | | |
| 966 | 4 931 306,17 | 4 385 670,99 | 4 931 306,17 | 4 385 670,99 | | | |
| 967 | 4 931 313,44 | 4 385 667,68 | 4 931 313,44 | 4 385 667,68 | | | |
| 968 | 4 931 318,33 | 4 385 672,59 | 4 931 318,33 | 4 385 672,59 | | | |
| 969 | 4 931 308,50 | 4 385 683,45 | 4 931 308,50 | 4 385 683,45 | | | |
| 970 | 4 931 307,40 | 4 385 682,55 | 4 931 307,40 | 4 385 682,55 | | | |
| 971 | 4 931 305,65 | 4 385 684,56 | 4 931 305,65 | 4 385 684,56 | | | |
| 972 | 4 931 307,85 | 4 385 686,68 | 4 931 307,85 | 4 385 686,68 | | | |
| 973 | 4 931 316,75 | 4 385 692,60 | 4 931 316,75 | 4 385 692,60 | | | |
| 974 | 4 931 328,68 | 4 385 702,73 | 4 931 328,68 | 4 385 702,73 | | | |
| 975 | 4 931 328,36 | 4 385 703,01 | 4 931 328,36 | 4 385 703,01 | | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
|--------|--------------|--------------|--------------|--------------|---|-----------------------------------|---|
| 976 | 4 931 330,07 | 4 385 704,57 | 4 931 330,07 | 4 385 704,57 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ | — |
| 977 | 4 931 328,20 | 4 385 706,55 | 4 931 328,20 | 4 385 706,55 | | | |
| 978 | 4 931 326,73 | 4 385 705,29 | 4 931 326,73 | 4 385 705,29 | | | |
| 979 | 4 931 307,79 | 4 385 701,76 | 4 931 307,79 | 4 385 701,76 | | | |
| 980 | 4 931 306,23 | 4 385 703,64 | 4 931 306,23 | 4 385 703,64 | | | |
| 981 | 4 931 301,82 | 4 385 695,79 | 4 931 301,82 | 4 385 695,79 | | | |
| 982 | 4 931 305,73 | 4 385 690,85 | 4 931 305,73 | 4 385 690,85 | | | |
| 983 | 4 931 289,75 | 4 385 674,17 | 4 931 289,75 | 4 385 674,17 | | | |
| 984 | 4 931 287,87 | 4 385 676,95 | 4 931 287,87 | 4 385 676,95 | | | |
| 985 | 4 931 285,53 | 4 385 675,91 | 4 931 285,53 | 4 385 675,91 | | | |
| 986 | 4 931 284,33 | 4 385 673,31 | 4 931 284,33 | 4 385 673,31 | | | |
| н1246У | — | — | 4 931 290,41 | 4 385 666,81 | | | |
| 964 | 4 931 295,90 | 4 385 660,94 | 4 931 295,90 | 4 385 660,94 | | | |

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 91:04:001020:326 :

| Обозначение части границ | | Горизонтальное проложение (S), м | Описание прохождения части границ | Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное) |
|--------------------------|-------|----------------------------------|-----------------------------------|---|
| от т. | до т. | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| 964 | 965 | 6,34 | — | согласовано |
| 965 | 966 | 8,03 | | |
| 966 | 967 | 7,99 | | |
| 967 | 968 | 6,93 | | |
| 968 | 969 | 14,65 | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
|--------|--------|-------|---|-------------|
| 969 | 970 | 1,42 | — | согласовано |
| 970 | 971 | 2,67 | | |
| 971 | 972 | 3,06 | | |
| 972 | 973 | 10,69 | | |
| 973 | 974 | 15,65 | | |
| 974 | 975 | 0,43 | | |
| 975 | 976 | 2,31 | | |
| 976 | 977 | 2,72 | | |
| 977 | 978 | 1,94 | | |
| 978 | 979 | 19,27 | | |
| 979 | 980 | 2,44 | | |
| 980 | 981 | 9,00 | | |
| 981 | 982 | 6,30 | | |
| 982 | 983 | 23,10 | | |
| 983 | 984 | 3,36 | | |
| 984 | 985 | 2,56 | | |
| 985 | 986 | 2,86 | | |
| 986 | н1246У | 8,90 | | |
| н1246У | 964 | 8,04 | | |

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 91:04:001020:326 :

| № п/п | Наименование характеристики | Значение характеристики |
|-------|--|--|
| 1 | 2 | 3 |
| 1. | Адрес земельного участка | — |
| 1.1. | Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | 299001, Российская Федерация, Севастополь, ТСН Килен-балка тер. ТСН, уч 16 |
| 1.2. | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка | — |
| 2. | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ² | 686 ± 9,00 |
| 3. | Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения | $3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3,5 * 0,1 * \sqrt{686} = 9$ |

| 1 | 2 | 3 |
|------|--|--------------------------------|
| 4. | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ² | 686,00 |
| 5. | Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м ² | 0 |
| 6. | Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ² | Рмин = — Рмакс = — |
| 7. | Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке | — |
| 8. | Вид (виды) разрешенного использования | ведение садоводства (код 13.2) |
| 8.1. | Дополнительные сведения об использовании земельного участка | — |
| 9. | Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ | — |
| 10. | Иные сведения | — |

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 91:04:001020:326 :

| | |
|----|---|
| 1. | — |
|----|---|

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 91:04:001020:232 :

Система координат СК-63 Зона № 4

| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м | | | | Метод определения координат | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м | Описание закрепления точки |
|--------------------------------------|--|--------------|--|--------------|---|--|----------------------------|
| | содержатся в Едином государственном реестре недвижимости | | определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ | | | | |
| | X | Y | X | Y | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| 987 | 4 931 281,02 | 4 385 725,66 | — | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | — | — |
| н1337У | — | — | 4 931 281,16 | 4 385 726,18 | | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ | |
| 988 | 4 931 270,65 | 4 385 727,41 | — | — | | 0,10 | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
|-----|--------------|--------------|--------------|--------------|---|-----------------------------------|---|
| 989 | 4 931 263,87 | 4 385 728,20 | 4 931 263,87 | 4 385 728,20 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ | — |
| 990 | 4 931 262,36 | 4 385 721,30 | 4 931 262,36 | 4 385 721,30 | | | |
| 991 | 4 931 264,92 | 4 385 719,90 | 4 931 264,92 | 4 385 719,90 | | | |
| 992 | 4 931 255,92 | 4 385 696,56 | 4 931 255,92 | 4 385 696,56 | | | |
| 993 | 4 931 270,26 | 4 385 690,34 | 4 931 270,26 | 4 385 690,34 | | | |
| 994 | 4 931 283,96 | 4 385 715,06 | 4 931 283,96 | 4 385 715,06 | | | |
| 995 | 4 931 278,45 | 4 385 716,46 | 4 931 278,45 | 4 385 716,46 | | | |
| 987 | 4 931 281,02 | 4 385 725,66 | — | — | | | |

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 91:04:001020:232 :

| Обозначение части границ | | Горизонтальное проложение (S), м | Описание прохождения части границ | Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное) |
|--------------------------|--------|----------------------------------|-----------------------------------|---|
| от т. | до т. | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| н1337У | 989 | 17,41 | — | согласовано |
| 989 | 990 | 7,06 | | |
| 990 | 991 | 2,92 | | |
| 991 | 992 | 25,02 | | |
| 992 | 993 | 15,63 | | |
| 993 | 994 | 28,26 | | |
| 994 | 995 | 5,69 | | |
| 995 | н1337У | 10,09 | | |

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 91:04:001020:232 :

| № п/п | Наименование характеристики | Значение характеристики |
|-------|-----------------------------|-------------------------|
| 1 | 2 | 3 |
| | | |

| 1 | 2 | 3 |
|---|--|--|
| 1. | Адрес земельного участка | — |
| 1.1. | Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | 299001, Российская Федерация, Севастополь, ТСН Килен-балка тер. ТСН, уч 13 |
| 1.2. | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка | — |
| 2. | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ² | 615 ± 9,00 |
| 3. | Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения | $3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3,5 * 0,1 * \sqrt{615} = 9$ |
| 4. | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ² | 612,00 |
| 5. | Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ² | 3 |
| 6. | Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ² | Рмин = — Рмакс = — |
| 7. | Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке | — |
| 8. | Вид (виды) разрешенного использования | Для ведения садоводства |
| 8.1. | Дополнительные сведения об использовании земельного участка | — |
| 9. | Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ | — |
| 10. | Иные сведения | — |
| 4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером | | 91:04:001020:232 : |
| 1. | — | — |

| 1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером | | | | | 91:04:001020:347 | | : |
|--|--|--------------|--|--------------|---|--|----------------------------|
| Система координат | | | СК-63 | | Зона № 4 | | |
| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м | | | | Метод определения координат | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м | Описание закрепления точки |
| | содержатся в Едином государственном реестре недвижимости | | определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ | | | | |
| | X | Y | X | Y | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| 996 | 4 931 206,49 | 4 385 697,43 | 4 931 206,49 | 4 385 697,43 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ | — |
| 997 | 4 931 224,62 | 4 385 684,07 | 4 931 224,62 | 4 385 684,07 | | | |
| 998 | 4 931 230,43 | 4 385 691,31 | 4 931 230,43 | 4 385 691,31 | | | |
| 999 | 4 931 253,72 | 4 385 681,80 | 4 931 253,72 | 4 385 681,80 | | | |
| 1000 | 4 931 255,14 | 4 385 692,51 | 4 931 255,14 | 4 385 692,51 | | | |
| 1001 | 4 931 255,92 | 4 385 696,56 | 4 931 255,92 | 4 385 696,56 | | | |
| 1002 | 4 931 227,55 | 4 385 705,20 | 4 931 227,55 | 4 385 705,20 | | | |
| 1003 | 4 931 241,77 | 4 385 733,55 | 4 931 241,77 | 4 385 733,55 | | | |
| 1004 | 4 931 238,09 | 4 385 734,99 | 4 931 238,09 | 4 385 734,99 | | | |
| 1005 | 4 931 237,94 | 4 385 734,67 | — | — | | | |
| н1338У | — | — | 4 931 237,93 | 4 385 734,67 | | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ | |
| 1006 | 4 931 223,81 | 4 385 706,69 | 4 931 223,81 | 4 385 706,69 | | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
|------|--------------|--------------|--------------|--------------|---|-----------------------------------|---|
| 1007 | 4 931 213,36 | 4 385 711,03 | 4 931 213,36 | 4 385 711,03 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ | — |
| 996 | 4 931 206,49 | 4 385 697,43 | 4 931 206,49 | 4 385 697,43 | | | |

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 91:04:001020:347 :

| Обозначение части границ | | Горизонтальное проложение (S), м | Описание прохождения части границ | Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное) |
|--------------------------|--------|----------------------------------|-----------------------------------|---|
| от т. | до т. | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| 996 | 997 | 22,52 | — | согласовано |
| 997 | 998 | 9,28 | | |
| 998 | 999 | 25,16 | | |
| 999 | 1000 | 10,80 | | |
| 1000 | 1001 | 4,12 | | |
| 1001 | 1002 | 29,66 | | |
| 1002 | 1003 | 31,72 | | |
| 1003 | 1004 | 3,95 | | |
| 1004 | н1338У | 0,36 | | |
| н1338У | 1006 | 31,34 | | |
| 1006 | 1007 | 11,32 | | |
| 1007 | 996 | 15,24 | | |

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 91:04:001020:347 :

| № п/п | Наименование характеристики | Значение характеристики |
|-------|---|--|
| 1 | 2 | 3 |
| 1. | Адрес земельного участка | — |
| 1.1. | Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | 299001, Российская Федерация, Севастополь, ТСН Килен-балка тер. ТСН, уч 10 |
| 1.2. | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка | — |
| 2. | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ² | 870 ± 10,00 |

| 1 | 2 | 3 |
|---|--|--|
| 3. | Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения | $3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3,5 * 0,1 * \sqrt{(870)} = 10$ |
| 4. | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ² | 870,00 |
| 5. | Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м ² | 0 |
| 6. | Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ² | Рмин = — Рмакс = — |
| 7. | Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке | — |
| 8. | Вид (виды) разрешенного использования | ведение садоводства (код 13.2) |
| 8.1. | Дополнительные сведения об использовании земельного участка | — |
| 9. | Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ | — |
| 10. | Иные сведения | — |
| 4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером | | 91:04:001020:347 : |
| 1. | — | |

Описание местоположения здания, сооружения, объекта незавершенного строительства на земельном участке

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 91:04:001020:153 :

Система координат СК-63 Зона № 4

| Обозначение характерных точек границ | Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости | | | Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ | | | Метод определения координат | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м |
|--------------------------------------|--|---|-----------|--|--------------|-----------|---|--|
| | координаты, м | | Радиус, м | координаты, м | | Радиус, м | | |
| | X | Y | R | X | Y | R | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| н593О | — | — | — | 4 930 849,22 | 4 385 900,92 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ |
| н594О | — | — | — | 4 930 847,77 | 4 385 907,82 | — | | |
| н595О | — | — | — | 4 930 840,92 | 4 385 906,18 | — | | |
| н596О | — | — | — | 4 930 842,33 | 4 385 899,26 | — | | |
| н593О | — | — | — | 4 930 849,22 | 4 385 900,92 | — | | |

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 91:04:001020:153 :

| № п/п | Наименование характеристики | Значение характеристики |
|-------|--|-------------------------|
| 1 | 2 | 3 |
| 1. | Вид объекта недвижимости | Здание |
| 2. | Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | — |
| 3. | Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства | — |
| 4. | Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 91:04:001020 |

| 1 | 2 | 3 |
|------|---|---|
| 5. | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | — |
| 5.1. | Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | Российская Федерация, Севастополь, Флотский снт, д 51 |
| 5.2. | Дополнительные сведения о местоположении | — |
| 6. | Иные сведения | — |

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 91:04:001020:153 :

| | |
|----|---|
| 1. | — |
|----|---|

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 91:04:001021:112 :

| | | | |
|-------------------|--------------|--------|----------|
| Система координат | <u>СК-63</u> | Зона № | <u>4</u> |
|-------------------|--------------|--------|----------|

| Обозначение характерных точек границ | Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости | | | Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ | | | Метод определения координат | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м |
|--------------------------------------|--|---|-----------|--|--------------|-----------|---|--|
| | координаты, м | | Радиус, м | координаты, м | | Радиус, м | | |
| | X | Y | R | X | Y | R | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| н678О | — | — | — | 4 929 777,64 | 4 386 093,16 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ |
| н679О | — | — | — | 4 929 779,31 | 4 386 104,34 | — | | |
| н680О | — | — | — | 4 929 768,24 | 4 386 106,10 | — | | |
| н681О | — | — | — | 4 929 766,56 | 4 386 094,79 | — | | |
| н678О | — | — | — | 4 929 777,64 | 4 386 093,16 | — | | |

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 91:04:001021:112 :

| № п/п | Наименование характеристики | Значение характеристики |
|-------|-----------------------------|-------------------------|
| 1 | 2 | 3 |
| 1. | Вид объекта недвижимости | Здание |

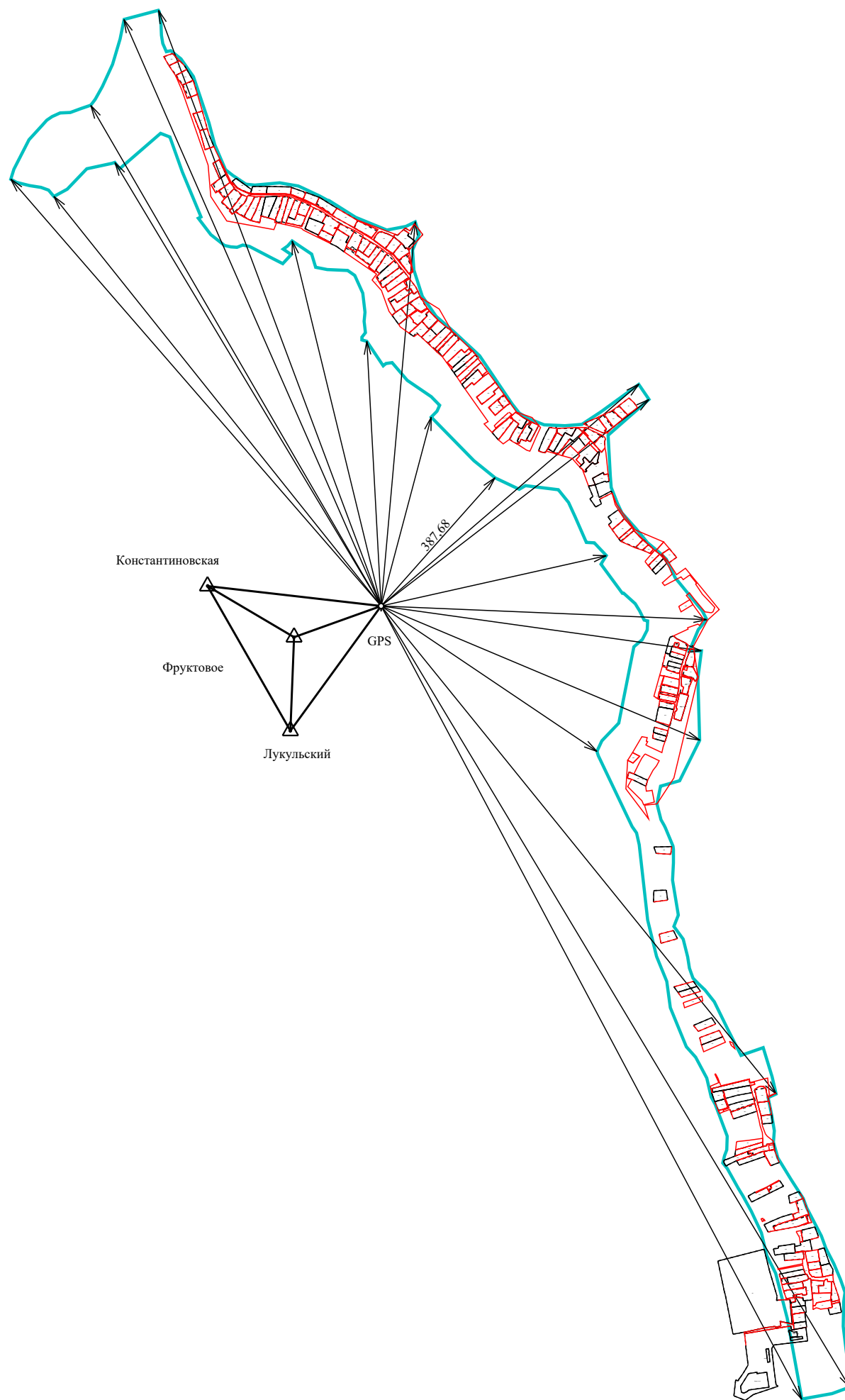
| 1 | 2 | 3 |
|---|---|--|
| 2. | Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | — |
| 3. | Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства | — |
| 4. | Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 91:04:001020 |
| 5. | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | Российская Федерация, г. Севастополь, Нахимовский р-н, СНТ "Родничок", д. 19 |
| 5.1. | Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | — |
| 5.2. | Дополнительные сведения о местоположении | — |
| 6. | Иные сведения | — |
| 3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером | | 91:04:001021:112 : |
| 1. | | — |

**Сведения о зданиях, сооружениях, объектах незавершенного строительства,
необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях об описании их местоположения**

| I. Сведения о характерных точках контура _____ здания _____ | | | | | | | _____ вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства) | |
|---|--|--------------|-----------|--|--------------|-----------|--|--|
| с кадастровым номером _____ 91:04:001020:264 _____ : | | | | | | | Система координат _____ СК-63 _____ Зона № _____ 4 _____ | |
| Обозначение характерных точек границ | Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости | | | Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ | | | Метод определения координат | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м |
| | координаты, м | | Радиус, м | координаты, м | | Радиус, м | | |
| | X | Y | R | X | Y | R | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| 844 | 4 930 902,77 | 4 385 878,17 | — | — | — | — | — | — |
| н5820 | — | — | — | 4 930 903,55 | 4 385 878,48 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ |
| н5830 | — | — | — | 4 930 902,97 | 4 385 880,65 | — | | |
| н5840 | — | — | — | 4 930 904,30 | 4 385 881,01 | — | | |
| н5850 | — | — | — | 4 930 902,53 | 4 385 887,64 | — | | |
| н5860 | — | — | — | 4 930 901,19 | 4 385 887,28 | — | | |
| н5870 | — | — | — | 4 930 900,10 | 4 385 888,54 | — | | |
| 845 | 4 930 900,04 | 4 385 886,83 | — | — | — | — | — | — |
| 846 | 4 930 898,17 | 4 385 887,67 | — | — | — | — | — | — |
| н5880 | — | — | — | 4 930 897,11 | 4 385 887,74 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ |
| 847 | 4 930 896,49 | 4 385 887,15 | — | — | — | — | — | — |
| н5890 | — | — | — | 4 930 893,03 | 4 385 886,63 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ |
| н5900 | — | — | — | 4 930 892,83 | 4 385 885,03 | — | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | |
|---|--------------|--------------|---|--------------|--------------|---|---|-----------------------------------|--|
| н591О | — | — | — | 4 930 892,73 | 4 385 885,00 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ | |
| 848 | 4 930 895,65 | 4 385 885,44 | — | — | — | — | | | |
| 849 | 4 930 895,68 | 4 385 885,37 | — | — | — | — | | | |
| 850 | 4 930 891,77 | 4 385 884,13 | — | — | — | — | | | |
| 851 | 4 930 894,47 | 4 385 875,55 | — | — | — | — | | | |
| н592О | — | — | — | 4 930 895,04 | 4 385 876,22 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ | |
| н582О | — | — | — | 4 930 903,55 | 4 385 878,48 | — | | | |
| 2. Другие сведения об объекте недвижимости с кадастровым номером | | | | | | | 91:04:001020:264 | : | |
| 1. | — | | | | | | | | |
| 3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером | | | | | | | 91:04:001020:264 | : | |
| 1. | — | | | | | | | | |

Схема геодезических построений



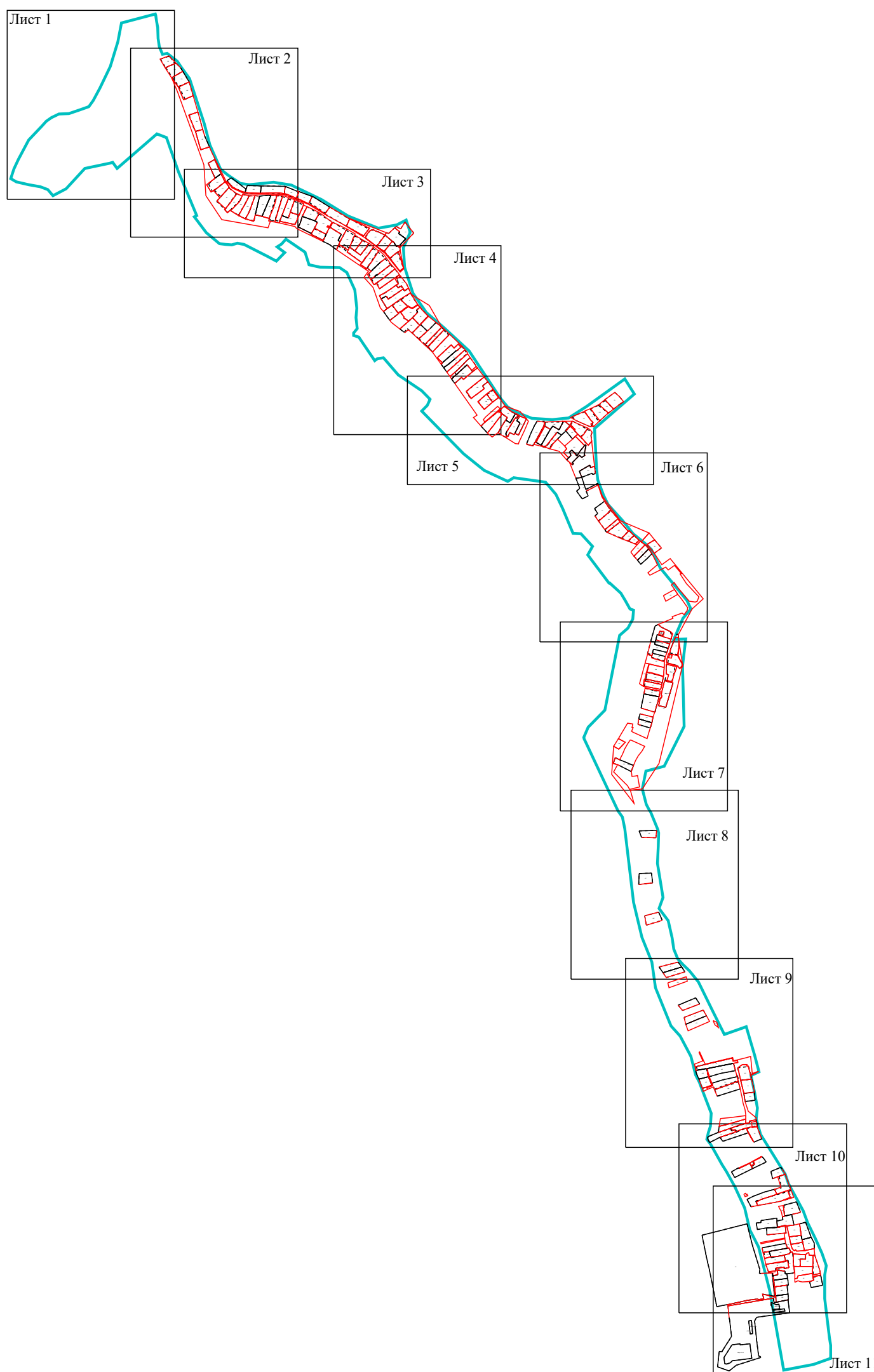
Масштаб 1:12 000

Условные обозначения:

- часть границы, сведения ЕГРН о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности
- часть границы, местоположение которой определено при выполнении кадастровых работ
- часть границы, сведения ЕГРН о которой не позволяют однозначно определить ее положение на местности
- граница кадастрового квартала
- пункт государственной геодезической сети
- базовая станция GPS
- направления геодезических построений при создании съёмочного обоснования
- направления геодезических построений при определении координат характерных точек границ земельного участка
- расстояние от базовой станции до ближайшей характерной точки объекта кадастровых работ (м)

0,00

Схема границ земельных участков



Масштаб 1:11 000

Условные обозначения:





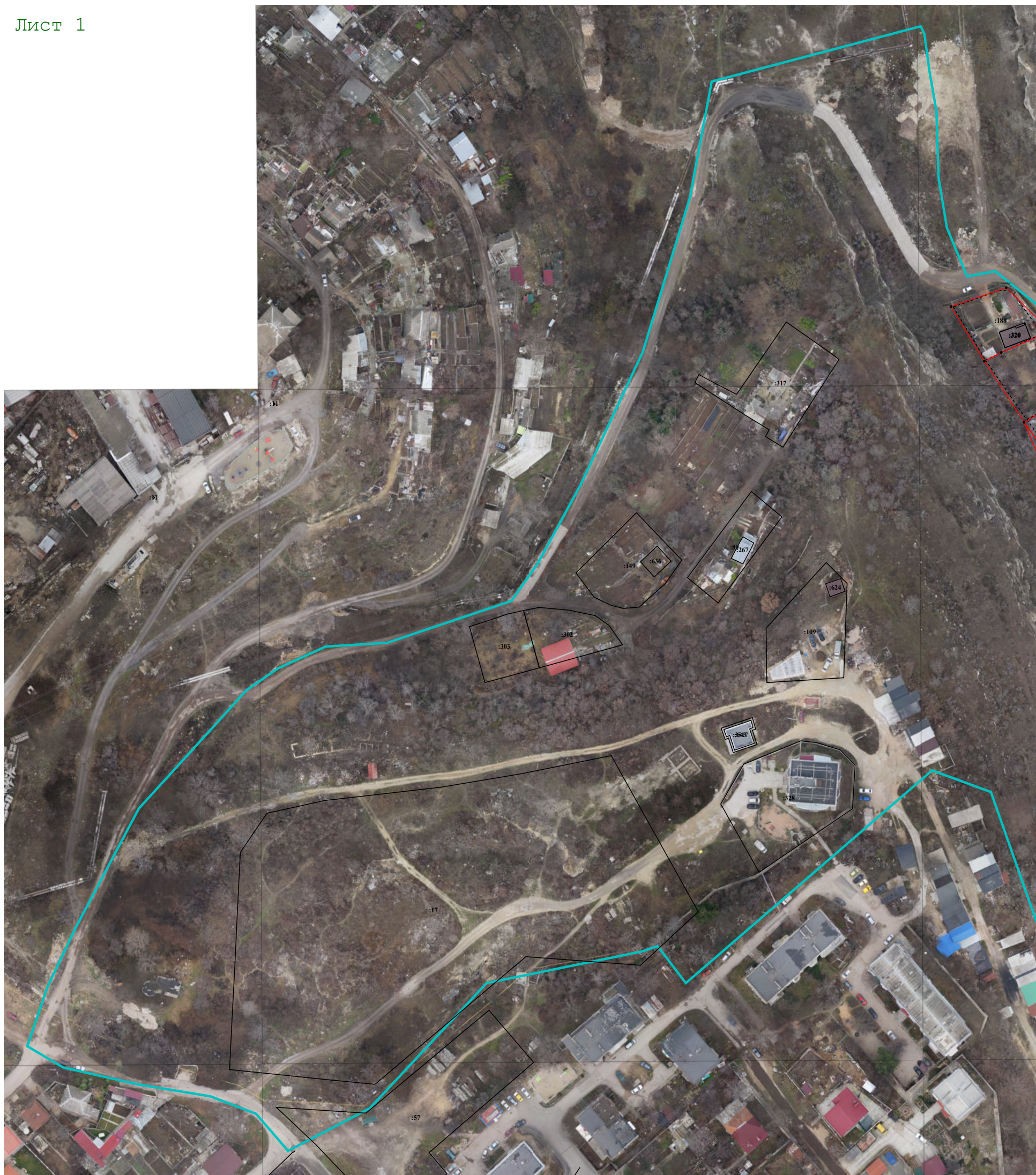
-  - часть границы, сведения ЕГРН о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности
-  - часть границы, местоположение которой определено при выполнении кадастровых работ
-  - часть границы, сведения ЕГРН о которой не позволяют однозначно определить ее положение на местности
-  - граница кадастрового квартала

Схема границ земельных участков

Лист 1



Масштаб 1:1 500

Условные обозначения:







-  - часть границы, сведения ЕГРН о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности
-  - часть границы, местоположение которой определено при выполнении кадастровых работ
-  - часть границы, сведения ЕГРН о которой не позволяют однозначно определить ее положение на местности
-  - граница кадастрового квартала
-  - характерная точка границы земельного участка, сведения ЕГРН о которой соответствуют требованиям
- :000 - кадастровый номер объекта недвижимости

Схема границ земельных участков

Лист 2



Масштаб 1:1 500

Условные обозначения:






-  - часть границы, сведения ЕГРН о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности
-  - часть границы, местоположение которой определено при выполнении кадастровых работ
-  - часть границы, сведения ЕГРН о которой не позволяют однозначно определить ее положение на местности
-  - граница кадастрового квартала
-  - характерная точка границы земельного участка, сведения ЕГРН о которой соответствуют требованиям
- :000 - кадастровый номер объекта недвижимости

Схема границ земельных участков

Лист 3



Масштаб 1:1 500

Условные обозначения:






-  - часть границы, сведения ЕГРН о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности
-  - часть границы, местоположение которой определено при выполнении кадастровых работ
-  - часть границы, сведения ЕГРН о которой не позволяют однозначно определить ее положение на местности
-  - граница кадастрового квартала
-  - характерная точка границы земельного участка, сведения ЕГРН о которой соответствуют требованиям
- :000 - кадастровый номер объекта недвижимости

Схема границ земельных участков

Лист 4



Масштаб 1:1 500

Условные обозначения:






-  - часть границы, сведения ЕГРН о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности
-  - часть границы, местоположение которой определено при выполнении кадастровых работ
-  - часть границы, сведения ЕГРН о которой не позволяют однозначно определить ее положение на местности
-  - граница кадастрового квартала
-  - характерная точка границы земельного участка, сведения ЕГРН о которой соответствуют требованиям
- :000 - кадастровый номер объекта недвижимости

Схема границ земельных участков

Лист 5



Масштаб 1:1 500

Условные обозначения:






-  - часть границы, сведения ЕГРН о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности
-  - часть границы, местоположение которой определено при выполнении кадастровых работ
-  - часть границы, сведения ЕГРН о которой не позволяют однозначно определить ее положение на местности
-  - граница кадастрового квартала
-  - характерная точка границы земельного участка, сведения ЕГРН о которой соответствуют требованиям
- :000 - кадастровый номер объекта недвижимости

Схема границ земельных участков

Лист 6



Масштаб 1:1 500

Условные обозначения:






-  - часть границы, сведения ЕГРН о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности
-  - часть границы, местоположение которой определено при выполнении кадастровых работ
-  - часть границы, сведения ЕГРН о которой не позволяют однозначно определить ее положение на местности
-  - граница кадастрового квартала
-  - характерная точка границы земельного участка, сведения ЕГРН о которой соответствуют требованиям
- :000 - кадастровый номер объекта недвижимости

Схема границ земельных участков

Лист 7



Масштаб 1:1 500

Условные обозначения:

- часть границы, сведения ЕГРН о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности
- часть границы, местоположение которой определено при выполнении кадастровых работ
- часть границы, сведения ЕГРН о которой не позволяют однозначно определить ее положение на местности
- граница кадастрового квартала
- характерная точка границы земельного участка, сведения ЕГРН о которой соответствуют требованиям
- :000 - кадастровый номер объекта недвижимости

Схема границ земельных участков

Лист 8



Масштаб 1:1 500

Условные обозначения:






-  - часть границы, сведения ЕГРН о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности
-  - часть границы, местоположение которой определено при выполнении кадастровых работ
-  - часть границы, сведения ЕГРН о которой не позволяют однозначно определить ее положение на местности
-  - граница кадастрового квартала
-  - характерная точка границы земельного участка, сведения ЕГРН о которой соответствуют требованиям
- :000 - кадастровый номер объекта недвижимости

Схема границ земельных участков

Лист 9



Масштаб 1:1 500

Условные обозначения:






-  - часть границы, сведения ЕГРН о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности
-  - часть границы, местоположение которой определено при выполнении кадастровых работ
-  - часть границы, сведения ЕГРН о которой не позволяют однозначно определить ее положение на местности
-  - граница кадастрового квартала
-  - характерная точка границы земельного участка, сведения ЕГРН о которой соответствуют требованиям
- :000 - кадастровый номер объекта недвижимости

Схема границ земельных участков

Лист 10



Масштаб 1:1 500

Условные обозначения:

- часть границы, сведения ЕГРН о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности
- часть границы, местоположение которой определено при выполнении кадастровых работ
- часть границы, сведения ЕГРН о которой не позволяют однозначно определить ее положение на местности
- граница кадастрового квартала
- характерная точка границы земельного участка, сведения ЕГРН о которой соответствуют требованиям
- :000 - кадастровый номер объекта недвижимости

