

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ**Содержание**

| № п/п | Разделы карта-плана территории | Номера листов |
|--------------|--|----------------------|
| 1 | 2 | 3 |
| 1 | Пояснительная записка | 2 |
| 2 | Сведения о пунктах геодезической сети и средствах измерений | 7 |
| 3 | Сведения об уточняемых земельных участках | 8 |
| 4 | Сведения об уточняемых земельных участках необходимых для исправления реестровых ошибок | 46 |
| 5 | Описание местоположения строения на земельном участке | 141 |
| 6 | Схема границ земельных участков | 165 |
| 7 | Схема геодезических построений | 178 |
| 8 | Акт согласования местоположения границ земельных участков | |
| 9 | Приложение | 180 |
| — | <i>Выписка о пунктах государственной геодезической сети, государственной нивелирной сети и государственной гравиметрической сети №170-19398/2024-В от 02.07.2024</i> | — |
| — | <i>Муниципальный контракт на выполнение комплексных кадастровых работ в отношении кадастрового квартала 79:04:2200001 в Еврейской автономной области, №14-ЭЛ от 26.09.2024</i> | — |

Пояснительная записка

1. Сведения о территории выполнения комплексных кадастровых работ: *Еврейская автономная область, Биробиджанский район, село Даниловка, кадастровый квартал 79:06:4100004*

(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 от 14.05.2024 №14-ЭЛ

3. Дата подготовки карты-плана территории *2 октября 2024 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:

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

полное или сокращенное (в случае, если имеется) наименование: *Администрация города Биробиджан*
 основной государственный регистрационный номер: *1057900040912*
 идентификационный номер налогоплательщика: *7901525782*

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):
gorod@post.eao.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: *ООО "Кадастр-ПРО", 680028 г.Хабаровск, ул. Серышева 22, оф. 831*

Фамилия, имя, отчество кадастрового инженера (последнее - при наличии): *Доровская Вера Арсентьевна* и основной государственный регистрационный номер кадастрового инженера индивидуального предпринимателя (ОГРНИП): —

Страховой номер индивидуального лицевого счета в системе обязательного пенсионного страхования Российской Федерации (СНИЛС) кадастрового инженера: *032-097-245 29*

Уникальный реестровый номер кадастрового инженера в реестре саморегулируемой организации кадастровых инженеров и дата внесения сведений о физическом лице в такой реестр: *813 19 октября 2016 г.*

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

Контактный телефон: *89145455066*

Почтовый адрес и адрес электронной почты, по которым осуществляется связь с кадастровым инженером: *680028 г.Хабаровск, ул. Серышева 22, оф. 831, ecspa@yandex.ru*

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

| № п/п | Реквизиты документа | | | | Иные сведения |
|-------|---------------------|------|-------|--------------|---------------|
| | Вид | Дата | Номер | Наименование | |
| | | | | | |

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
|----------|----------|------------|---------------------------------|---|----------|
| 1 | — | 12.08.2022 | 99/2022/48694 1062 | Выписка из Единого государственного реестра недвижимости об объекте недвижимости | — |
| 2 | — | 07.08.2024 | КУВИ- 001/2024- 201823370 | Кадастровый план территории | — |

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

7. Пояснения к карте-плану территории:

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ**1. Заключение кадастрового инженера**

Работы выполняю от организации Общество с ограниченной ответственностью "Кадастр-ПРО", юридический адрес: 680020, Хабаровский край, г Хабаровск, ул. Шеронова, д. 2 к. 1, кв. 14, фактический адрес: 680028, г. Хабаровск, ул. Серышева, 22, оф. 831.

Данный карта план по выполнению комплексных кадастровых работ в границах кадастрового квартала 79:06:4100004 выполнен на основании Государственного контракта №14-ЭЛ от 14.05.2024 г. в XML-схеме, подготовленной с помощью программного средства ПКЗО 5.6.10, данные указаны далее - при выполнении работ было использовано оборудование - GPS-приемники двухчастотные спутниковые геодезические Trimble 5700.

Информация о поверке оборудования: Заводской номер 0220340501. Номер в реестре сведений измерений 21607-01. Номер свидетельства С-ДЭМ/21-12-2023/304741387.

Срок действия свидетельства до 20.12.2024 г.

В рамках выполнения комплексных кадастровых работ в пределах кадастрового квартала 79:06:4100004 проводятся следующие работы:

- уточнение границ земельных участков;
- уточнение границ объектов капитального строительства;
- исправление границ земельных участков

На территории проведения комплексных кадастровых работ в отношении кадастрового квартала 79:06:4100004 проводятся работы по определению истинного местоположения границ земельных участков по искусственным ограждениям различных материалов соответственно для разных земельных участков, что является процедурой уточнения земельных участков.

Процедура уточнения на территории проведения комплексных кадастровых работ в границах кадастрового квартала 79:06:4100004 выполняется для земельных участков с кадастровым номером: 79:06:4100004:2, 79:06:4100004:3, 79:06:4100004:5, 79:06:4100004:8, 79:06:4100004:12, 79:06:4100004:19, 79:06:4100004:20, 79:06:4100004:22, 79:06:4100004:26, 79:06:4100004:28.

На территории проведения комплексных кадастровых работ в отношении кадастрового квартала 79:06:4100004 проводятся работы по исправлению границ земельных участков, которые учтены в Едином государственном реестре недвижимости в виду выявления в отношении реестровой ошибки в части местоположения границ. В карта (плане) в разделе 3 (Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 79:06:4100004:...) .

Процедура исправления реестровой ошибки на территории проведения комплексных кадастровых работ в границах кадастрового квартала 79:06:4100004 выполняется для земельных участков с кадастровыми номерами: 79:06:4100004:4, 79:06:4100004:6, 79:06:4100004:7, 79:06:4100004:10, 79:06:4100004:11, 79:06:4100004:13, 79:06:4100004:14, 79:06:4100004:17, 79:06:4100004:21, 79:06:4100004:24, 79:06:4100004:27, 79:06:4100004:32, 79:06:4100004:38, 79:06:4100004:39, 79:06:4100004:41, 79:06:4100004:43, 79:06:4100004:69, 79:06:4100004:70, 79:06:4100004:72, 79:06:4100004:79, 79:06:4100004:80, 79:06:4100004:83, 79:06:4100004:84, 79:06:4100004:85.

На территории проведения комплексных кадастровых работ в отношении кадастрового квартала 79:06:4100004 проводятся работы по определению истинного местоположения границ объектов капитального строительства.

Процедура уточнения на территории проведения комплексных кадастровых работ в границах кадастрового квартала 79:06:4100004 выполняется для объектов капитального строительства с кадастровыми номерами: 79:06:4100004:44, 79:06:4100004:48, 79:06:4100004:49, 79:06:4100004:50, 79:06:4100004:41, 79:06:4100004:52, 79:06:4100004:53, 79:06:4100004:55, 79:06:4100004:57, 79:06:4100004:58, 79:06:4100004:74, 79:06:4100004:75, 79:06:4100004:77.

Земельный участок с кадастровым номером 79:06:4100004:23 является дублем земельного участка с кадастровым номером 79:06:4100004:19.

Земельный участок с кадастровым номером 79:06:4100004:56 является дублем земельного участка с кадастровым номером 79:06:4100004:57.

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Земельный участок с кадастровым номером 79:06:4100004:18 по сведениям ЕГРН имеет площадь 3161 кв.м, однако фактическое значение площади для данного земельного участка составляет 2343 кв.м и увеличена быть не может.

Земельный участок с кадастровым номером 79:06:4100004:19 по сведениям ЕГРН имеет площадь 4290 кв.м, однако фактическое значение площади для данного земельного участка составляет 4032 кв.м и увеличена быть не может.

Земельный участок с кадастровым номером 79:06:4100004:20 по сведениям ЕГРН имеет площадь 2500 кв.м, однако фактическое значение площади для данного земельного участка составляет 1334 кв.м и увеличена быть не может.

Земельный участок с кадастровым номером 79:06:4100004:26 по сведениям ЕГРН имеет площадь 2944 кв.м, однако фактическое значение площади для данного земельного участка составляет 2097 кв.м и увеличена быть не может.

Я, Вера Арсентьевна Доровская, являюсь кадастровым инженером, аттестат № 27-12-13, и являюсь членом Ассоциации "ГКИ". Реестровый номер кадастрового инженера - 18987. СНИЛС 032-097-245-29

1. Сведения о пунктах геодезической сети:

| № п/п | Вид геодезической сети | Название пункта и тип знака геодезической сети | Система координат пункта геодезической сети | Координаты пункта, м | | Дата обследования 16 июля 2024 г. | | |
|-------|------------------------|--|---|----------------------|------------|--------------------------------------|---------------|---------------------|
| | | | | | | Сведения о состоянии | | |
| | | | | Х | У | наружного знака пункта | центра пункта | марки центра пункта |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| 1 | 4 | Стрельбище, пир | МСК-63, зона 5 | 484571,07 | 2232726,66 | сохранился | сохранился | сохранился |
| 2 | 3 | Ин-Бира Нов, сигн | МСК-63, зона 5 | 487851,55 | 2255156,19 | сохранился | сохранился | сохранился |
| 3 | 3 | Раздольное Вост, сигн | МСК-63, зона 5 | 495422,81 | 2234233,51 | сохранился | сохранился | сохранился |

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 | Trimble 5700 | 0220340501 | С-ДЭМ/21-12-2023/304741387 |

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ
Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 79:06:4100004:2 :

Система координат МСК-63

Зона № 5

| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м | | | | Метод определения координат | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (M_t), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M_t , 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 |
| 191 | — | — | 5368015,51 | 5365579,94 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,1 | — |
| 45 | 5367944,47 | 5365630,95 | — | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,1 | — |
| 155 | 5367940,62 | 5365590,37 | — | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,1 | — |
| 156 | 5367957,88 | 5365585,38 | — | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,1 | — |
| 157 | 5367991,07 | 5365583,96 | — | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,1 | — |

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Сведения об уточняемых земельных участках

| | | | | | | | |
|-----|------------|------------|------------|------------|---|-----|---|
| 158 | 5367998,07 | 5365583,69 | — | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,1 | — |
| 154 | 5368015,15 | 5365580,67 | — | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,1 | — |
| 43 | 5368025,16 | 5365622,43 | 5368025,16 | 5365622,43 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,1 | — |
| 44 | 5368002,54 | 5365624,51 | 5368002,54 | 5365624,51 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,1 | — |
| n1Y | — | — | 5367969,12 | 5365628,20 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,1 | — |
| 194 | — | — | 5367958,12 | 5365584,26 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,1 | — |
| 193 | — | — | 5367992,22 | 5365581,34 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,1 | — |
| 192 | — | — | 5367997,46 | 5365581,54 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,1 | — |
| 191 | — | — | 5368015,51 | 5365579,94 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,1 | — |

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ
Сведения об уточняемых земельных участках

| | | | | | | |
|--|--|--|--|--|----------------------------|--|
| | | | | | измерений (определений) | |
|--|--|--|--|--|----------------------------|--|

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 79:06:4100004:2 :

| 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 |
| 191 | 43 | 43,57 | — | согласовано |
| 43 | 44 | 22,72 | — | — |
| 44 | n1У | 33,62 | — | согласовано |
| n1У | 194 | 45,30 | — | согласовано |
| 194 | 193 | 34,22 | — | согласовано |
| 193 | 192 | 5,24 | — | согласовано |
| 192 | 191 | 18,12 | — | согласовано |

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 79:06:4100004:2 :

| № п/п | Наименование характеристик 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 | Еврейская автономная область, р-н Смидовичский, с. Даниловка, ул. Советская, 33 |
| 1.2. | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка | — |
| 2. | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения(вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ² | 2500±18 |
| 3. | Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ² | $\Delta P = 3,5 \cdot M_t \cdot \sqrt{P_{\text{док}}} = 3,5 \cdot 0,10 \cdot \sqrt{2500} = 18$ |
| 4. | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ($P_{\text{кад}}$), м ² | 2500 |
| 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 | — |
| 7. | Вид (виды) разрешенного использования | Для индивидуального жилищного строительства и ведения личного подсобного хозяйства |

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ
Сведения об уточняемых земельных участках

| 1 | 2 | 3 |
|------|--|--|
| 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 | 79:06:4100004:44 |
| 9. | Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ | территория общего пользования |
| 10. | Иные сведения | В отношении данного земельного участка проводится процедура уточнения с местоположения границы земельного участка. Уточняемые границы земельного участка устанавливаются по фактическому расположению. |

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 79:06:4100004:2 :

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

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 79:06:4100004:3 :

Система координат МСК-63

Зона № 5

| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м | | | | Метод определения координат | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (M_t), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M_t , 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 |
| н2У | — | — | 5367911,61 | 5365633,97 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,1 | — |
| н3У | — | — | 5367918,23 | 5365679,64 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,1 | — |

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ
Сведения об уточняемых земельных участках

| | | | | | | | |
|-----|------------|------------|------------|------------|---|-----|---|
| н4У | — | — | 5367865,44 | 5365688,95 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,1 | — |
| н5У | — | — | 5367856,16 | 5365643,87 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,1 | — |
| н6У | — | — | 5367875,79 | 5365639,73 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,1 | — |
| 178 | 5367874,98 | 5365642,83 | — | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,1 | — |
| 181 | 5367882,22 | 5365682,77 | — | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,1 | — |
| 180 | 5367866,76 | 5365684,28 | — | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,1 | — |
| 179 | 5367859,22 | 5365646,17 | — | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,1 | — |
| н2У | — | — | 5367911,61 | 5365633,97 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,1 | — |

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ
Сведения об уточняемых земельных участках

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 79:06:4100004:3 :

| 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 |
| н2У | н3У | 46,15 | — | согласовано |
| н3У | н4У | 53,60 | — | согласовано |
| н4У | н5У | 46,03 | — | согласовано |
| н5У | н6У | 20,06 | — | согласовано |
| н6У | н2У | 36,28 | — | согласовано |

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 79:06:4100004:3 :

| № п/п | Наименование характеристик 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 | Еврейская автономная область, р-н Смидовичский, с. Даниловка, ул. Пионерская, дом 9 |
| 1.2. | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка | — |
| 2. | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения(вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ² | 2550±18 |
| 3. | Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ² | $\Delta P = 3,5 \cdot M_t \cdot \sqrt{P_{\text{док}}} = 3,5 \cdot 0,10 \cdot \sqrt{2500} = 18$ |
| 4. | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ($P_{\text{кад}}$), м ² | 2500 |
| 5. | Оценка расхождения P и $P_{\text{кад}}$ ($P - P_{\text{кад}}$), м ² | 50 |
| 6. | Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ² | — |
| 7. | Вид (виды) разрешенного использования | Для индивидуального жилищного строительства и ведения личного подсобного хозяйства |
| 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 | — |

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ
Сведения об уточняемых земельных участках

| 1 | 2 | 3 |
|-----|---|--|
| 9. | Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ | территория общего пользования |
| 10. | Иные сведения | В отношении данного земельного участка проводится процедура уточнения с местоположения границы земельного участка. Уточняемые границы земельного участка устанавливаются по фактическому расположению. |

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 79:06:4100004:3 :

1. —

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 79:06:4100004:5 :

Система координат МСК-63

Зона № 5

| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м | | | | Метод определения координат | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (M_t), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M_t , 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 |
| н14У | — | — | 5367860,08 | 5365741,13 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,1 | — |
| н15У | — | — | 5367867,30 | 5365779,12 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,1 | — |
| н16У | — | — | 5367831,64 | 5365789,31 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,1 | — |

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ
Сведения об уточняемых земельных участках

| | | | | | | | |
|------|------------|------------|------------|------------|---|-----|---|
| н17У | — | — | 5367807,29 | 5365797,13 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,1 | — |
| н18У | — | — | 5367796,63 | 5365758,61 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,1 | — |
| н19У | — | — | 5367826,21 | 5365750,93 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,1 | — |
| 182 | 5367842,26 | 5365747,11 | — | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,1 | — |
| 186 | 5367852,71 | 5365744,34 | — | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,1 | — |
| 185 | 5367861,71 | 5365742,41 | — | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,1 | — |
| 184 | 5367868,16 | 5365780,21 | — | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,1 | — |
| 183 | 5367850,69 | 5365783,24 | — | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,1 | — |
| н14У | — | — | 5367860,08 | 5365741,13 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,1 | — |

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ
Сведения об уточняемых земельных участках

| | | | | измерений (определений) | | |
|---|-------|------------------------------------|--------------------------------------|---|--|--|
| 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 79:06:4100004:5 : | | | | | | |
| Обозначение части границ | | Горизонтальное положение (S), м | Описание прохождения части границ | Сведения о согласовании местоположения границ(согласовано/спорное) | | |
| от т. | до т. | | | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | | |
| н14У | н15У | 38,67 | — | согласовано | | |
| н15У | н16У | 37,09 | — | согласовано | | |
| н16У | н17У | 25,57 | — | согласовано | | |
| н17У | н18У | 39,97 | — | согласовано | | |
| н18У | н19У | 30,56 | — | согласовано | | |
| н19У | н14У | 35,26 | — | согласовано | | |

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 79:06:4100004:5 :

| № п/п | Наименование характеристик 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 | Еврейская автономная область, р-н Смидовичский, с. Даниловка, ул. Пионерская, дом 6 |
| 1.2. | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка | — |
| 2. | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения(вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ² | 2490±17 |
| 3. | Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ² | $\Delta P = 3,5 \cdot M_t \cdot \sqrt{P_{\text{док}}} = 3,5 \cdot 0,10 \cdot \sqrt{2490} = 17$ |
| 4. | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ($P_{\text{кад}}$), м ² | 2490 |
| 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 | — |
| 7. | Вид (виды) разрешенного использования | Для индивидуального жилищного строительства и ведения личного подсобного хозяйства |
| 7.1. | Дополнительные сведения об использовании земельного участка | — |

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ
Сведения об уточняемых земельных участках

| 1 | 2 | 3 |
|-----|--|--|
| 8. | Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке | 79:06:4100004:82 |
| 9. | Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ | территория общего пользования |
| 10. | Иные сведения | В отношении данного земельного участка проводится процедура уточнения с местоположения границы земельного участка. Уточняемые границы земельного участка устанавливаются по фактическому расположению. |

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 79:06:4100004:5 :

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

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 79:06:4100004:8 :

Система координат МСК-63

Зона № 5

| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м | | | | Метод определения координат | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (M_t), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M_t , 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 |
| н35У | — | — | 5367845,24 | 5365664,04 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,1 | — |
| н29У | — | — | 5367853,95 | 5365703,13 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,1 | — |

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ
Сведения об уточняемых земельных участках

| | | | | | | | |
|------|------------|------------|------------|------------|---|-----|---|
| н34У | — | — | 5367823,18 | 5365710,40 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,1 | — |
| н33У | — | — | 5367777,22 | 5365723,04 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,1 | — |
| н36У | — | — | 5367768,71 | 5365679,81 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,1 | — |
| 187 | 5367832,98 | 5365708,25 | — | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,1 | — |
| 190 | 5367826,31 | 5365670,22 | — | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,1 | — |
| 189 | 5367848,07 | 5365665,32 | — | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,1 | — |
| 188 | 5367855,32 | 5365703,35 | — | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,1 | — |
| н35У | — | — | 5367845,24 | 5365664,04 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,1 | — |

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ
Сведения об уточняемых земельных участках

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 79:06:4100004:8 :

| 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 |
| н35У | н29У | 40,05 | — | согласовано |
| н29У | н34У | 31,62 | — | согласовано |
| н34У | н33У | 47,67 | — | согласовано |
| н33У | н36У | 44,06 | — | согласовано |
| н36У | н35У | 78,14 | — | согласовано |

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 79:06:4100004:8 :

| № п/п | Наименование характеристик 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 | Еврейская автономная область, р-н Смидовичский, с. Даниловка, ул. Пионерская, дом 10 |
| 1.2. | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка | — |
| 2. | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения(вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ² | 3280±20 |
| 3. | Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ² | $\Delta P = 3,5 \cdot M_t \cdot \sqrt{P_{\text{док}}} = 3,5 \cdot 0,10 \cdot \sqrt{3280} = 20$ |
| 4. | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ($P_{\text{кад}}$), м ² | 3280 |
| 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 | — |
| 7. | Вид (виды) разрешенного использования | Для жилищного строительства и подсобного хозяйства |
| 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 | 79:06:4100004:52 |

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ
Сведения об уточняемых земельных участках

| 1 | 2 | 3 |
|-----|---|--|
| 9. | Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ | территория общего пользования |
| 10. | Иные сведения | В отношении данного земельного участка проводится процедура уточнения с местоположения границы земельного участка. Уточняемые границы земельного участка устанавливаются по фактическому расположению. |

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 79:06:410004:8 :

1. —

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 79:06:410004:12 :

Система координат МСК-63

Зона № 5

| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м | | | | Метод определения координат | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (M_t), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M_t , 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 |
| н45У | — | — | 5368031,27 | 5365658,96 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,1 | — |
| 139 | 5367953,34 | 5365712,43 | — | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,1 | — |
| 18 | 5367946,87 | 5365670,25 | — | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,1 | — |

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ
Сведения об уточняемых земельных участках

| | | | | | | | |
|------|------------|------------|------------|------------|---|-----|---|
| 17 | 5368029,84 | 5365659,98 | — | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,1 | — |
| 142 | 5368039,73 | 5365694,12 | 5368039,73 | 5365694,12 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,1 | — |
| 141 | 5368020,84 | 5365699,76 | 5368020,84 | 5365699,76 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,1 | — |
| 140 | 5368012,52 | 5365701,77 | 5368012,52 | 5365701,77 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,1 | — |
| н46У | — | — | 5367965,59 | 5365710,22 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,1 | — |
| н47У | — | — | 5367965,71 | 5365710,19 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,1 | — |
| н48У | — | — | 5367960,13 | 5365671,48 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,1 | — |
| н45У | — | — | 5368031,27 | 5365658,96 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,1 | — |

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ
Сведения об уточняемых земельных участках

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 79:06:4100004:12 :

| 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 |
| н45У | 142 | 36,16 | — | согласовано |
| 142 | 141 | 19,71 | — | — |
| 141 | 140 | 8,56 | — | — |
| 140 | н46У | 47,68 | — | согласовано |
| н46У | н47У | 0,12 | — | согласовано |
| н47У | н48У | 39,11 | — | согласовано |
| н48У | н45У | 72,23 | — | согласовано |

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 79:06:4100004:12 :

| № п/п | Наименование характеристик 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 | Аобл. Еврейская, р-н Смидовичский, с. Даниловка, ул. Советская, 37 |
| 1.2. | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка | — |
| 2. | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения(вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ² | 2850±19 |
| 3. | Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ² | $\Delta P = 3,5 \cdot M_t \cdot \sqrt{P_{\text{док}}} = 3,5 \cdot 0,10 \cdot \sqrt{2850} = 19$ |
| 4. | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ($P_{\text{кад}}$), м ² | 2850 |
| 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 | — |
| 7. | Вид (виды) разрешенного использования | Для жилищного строительства и подсобного хозяйства |
| 7.1. | Дополнительные сведения об использовании земельного участка | — |

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Сведения об уточняемых земельных участках

| 1 | 2 | 3 |
|-----|--|--|
| 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 | территория общего пользования |
| 10. | Иные сведения | В отношении данного земельного участка проводится процедура уточнения с местоположения границы земельного участка. Уточняемые границы земельного участка устанавливаются по фактическому расположению. |

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 79:06:4100004:12 :

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

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 79:06:4100004:18 :

Система координат МСК-63

Зона № 5

| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м | | | | Метод определения координат | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (M_t), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M_t , 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 | — | — | 5367705,26 | 5365874,65 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,1 | — |
| н75У | — | — | 5367708,18 | 5365887,73 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,1 | — |

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ
Сведения об уточняемых земельных участках

| | | | | | | | |
|------|---|---|------------|------------|---|-----|---|
| н49У | — | — | 5367706,46 | 5365888,12 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,1 | — |
| н59У | — | — | 5367640,95 | 5365901,22 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,1 | — |
| н58У | — | — | 5367633,09 | 5365901,78 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,1 | — |
| н57У | — | — | 5367621,82 | 5365902,59 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,1 | — |
| н56У | — | — | 5367614,98 | 5365902,43 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,1 | — |
| н55У | — | — | 5367597,03 | 5365901,22 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,1 | — |
| н76У | — | — | 5367597,01 | 5365890,13 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,1 | — |
| н77У | — | — | 5367597,11 | 5365885,11 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,1 | — |
| н78У | — | — | 5367597,70 | 5365878,38 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,1 | — |

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ
Сведения об уточняемых земельных участках

| | | | | | | | |
|------|------------|------------|------------|------------|--|-----|---|
| | | | | | измерений (определений) | | |
| н79У | — | — | 5367597,63 | 5365870,24 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,1 | — |
| н80У | — | — | 5367616,43 | 5365869,27 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,1 | — |
| н81У | — | — | 5367629,53 | 5365868,92 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,1 | — |
| н82У | — | — | 5367630,03 | 5365877,19 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,1 | — |
| н83У | — | — | 5367631,09 | 5365883,43 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,1 | — |
| 143 | 5367636,56 | 5365895,68 | — | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,1 | — |
| 144 | 5367597,79 | 5365896,20 | — | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,1 | — |
| 145 | 5367598,43 | 5365870,66 | — | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,1 | — |

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Сведения об уточняемых земельных участках

| | | | | | | | |
|------|------------|------------|------------|------------|---|-----|---|
| 146 | 5367600,76 | 5365868,07 | — | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,1 | — |
| 147 | 5367637,81 | 5365867,03 | — | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,1 | — |
| н74У | — | — | 5367705,26 | 5365874,65 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,1 | — |

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 79:06:410004:18 :

| 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 | н75У | 13,40 | — | согласовано |
| н75У | н49У | 1,76 | — | согласовано |
| н49У | н59У | 66,81 | — | согласовано |
| н59У | н58У | 7,88 | — | согласовано |
| н58У | н57У | 11,30 | — | согласовано |
| н57У | н56У | 6,84 | — | согласовано |
| н56У | н55У | 17,99 | — | согласовано |
| н55У | н76У | 11,09 | — | согласовано |
| н76У | н77У | 5,02 | — | согласовано |
| н77У | н78У | 6,76 | — | согласовано |
| н78У | н79У | 8,14 | — | согласовано |
| н79У | н80У | 18,83 | — | согласовано |
| н80У | н81У | 13,10 | — | согласовано |
| н81У | н82У | 8,29 | — | согласовано |
| н82У | н83У | 6,33 | — | согласовано |
| н83У | н74У | 74,69 | — | согласовано |

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ
Сведения об уточняемых земельных участках

| 3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 79:06:4100004:18 : | | |
|---|---|--|
| № п/п | Наименование характеристик 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 | Еврейская автономная область, р-н Смидовичский, с Даниловка, ул Октябрьская, д 6, кв 2 |
| 1.2. | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка | — |
| 2. | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения(вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ² | 2344±20 |
| 3. | Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ² | $\Delta P = 3,5 \cdot M_t \cdot \sqrt{P_{\text{ДОК}}} = 3,5 \cdot 0,10 \cdot \sqrt{3161} = 20$ |
| 4. | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ($P_{\text{кад}}$), м ² | 3161 |
| 5. | Оценка расхождения P и $P_{\text{кад}}$ ($P - P_{\text{кад}}$), м ² | -817 |
| 6. | Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ² | — |
| 7. | Вид (виды) разрешенного использования | Для огородничества |
| 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 | 79:06:4100004:50 |
| 9. | Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ | территория общего пользования |
| 10. | Иные сведения | В отношении данного земельного участка проводится процедура уточнения с местоположения границы земельного участка. Уточняемые границы земельного участка устанавливаются по фактическому расположению. |
| 4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 79:06:4100004:18 : | | |
| 1. | — | |
| 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 79:06:4100004:19 : | | |

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ
Сведения об уточняемых земельных участках

Система координат МСК-63

Зона № 5

| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м | | | | Метод определения координат | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (M_t), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M_t , 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 |
| н84У | — | — | 5367834,53 | 5365612,75 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,1 | — |
| н35У | — | — | 5367845,24 | 5365664,04 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,1 | — |
| н36У | — | — | 5367768,71 | 5365679,81 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,1 | — |
| н85У | — | — | 5367765,02 | 5365623,24 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,1 | — |
| 148 | 5367835,22 | 5365625,36 | — | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,1 | — |
| 153 | 5367836,18 | 5365628,95 | — | — | Метод спутниковых геодезических | 0,1 | — |

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ
Сведения об уточняемых земельных участках

| | | | | | | | |
|------|------------|------------|------------|------------|--|-----|---|
| | | | | | измерений (определений) | | |
| 152 | 5367839,53 | 5365628,24 | — | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,1 | — |
| 151 | 5367848,06 | 5365662,73 | — | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,1 | — |
| 150 | 5367826,35 | 5365667,31 | — | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,1 | — |
| 149 | 5367817,74 | 5365629,43 | — | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,1 | — |
| н84У | — | — | 5367834,53 | 5365612,75 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,1 | — |

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 79:06:4100004:19 :

| 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 |
| н84У | н35У | 52,40 | — | согласовано |
| н35У | н36У | 78,14 | — | согласовано |
| н36У | н85У | 56,69 | — | согласовано |
| н85У | н84У | 70,30 | — | согласовано |

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ
Сведения об уточняемых земельных участках

| 3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 79:06:4100004:19 : | | |
|---|---|--|
| № п/п | Наименование характеристик 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 | Аобл. Еврейская, р-н Смидовичский, с. Даниловка, ул. Пионерская, дом 12 |
| 1.2. | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка | — |
| 2. | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения(вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ² | 4033±23 |
| 3. | Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ² | $\Delta P = 3,5 \cdot M_t \cdot \sqrt{P_{\text{ДОК}}} = 3,5 \cdot 0,10 \cdot \sqrt{4290} = 23$ |
| 4. | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ($P_{\text{кад}}$), м ² | 4290 |
| 5. | Оценка расхождения P и $P_{\text{кад}}$ ($P - P_{\text{кад}}$), м ² | -257 |
| 6. | Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ² | — |
| 7. | Вид (виды) разрешенного использования | Для жилищного строительства и подсобного хозяйства |
| 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 | 79:06:4100004:53 |
| 9. | Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ | территория общего пользования |
| 10. | Иные сведения | В отношении данного земельного участка проводится процедура уточнения с местоположения границы земельного участка. Уточняемые границы земельного участка устанавливаются по фактическому расположению. |
| 4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 79:06:4100004:19 : | | |
| 1. | — | |
| 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 79:06:4100004:20 : | | |

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ
Сведения об уточняемых земельных участках

Система координат МСК-63

Зона № 5

| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м | | | | Метод определения координат | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (M_t), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M_t , 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 |
| н86У | — | — | 5367593,99 | 5365814,08 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,1 | — |
| н70У | — | — | 5367597,83 | 5365814,09 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,1 | — |
| н69У | — | — | 5367614,05 | 5365814,13 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,1 | — |
| н68У | — | — | 5367639,01 | 5365814,61 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,1 | — |
| н87У | — | — | 5367639,10 | 5365840,13 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,1 | — |
| н88У | — | — | 5367639,12 | 5365845,98 | Метод спутниковых геодезических | 0,1 | — |

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ
Сведения об уточняемых земельных участках

| | | | | | | | |
|------|------------|------------|------------|------------|--|-----|---|
| | | | | | измерений (определений) | | |
| н89У | — | — | 5367626,12 | 5365845,58 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,1 | — |
| н90У | — | — | 5367618,49 | 5365846,34 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,1 | — |
| н91У | — | — | 5367598,20 | 5365844,53 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,1 | — |
| н92У | — | — | 5367597,00 | 5365823,44 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,1 | — |
| н93У | — | — | 5367593,93 | 5365823,48 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,1 | — |
| 159 | 5367599,38 | 5365815,54 | — | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,1 | — |
| 160 | 5367636,16 | 5365815,68 | — | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,1 | — |
| 161 | 5367636,16 | 5365824,91 | — | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,1 | — |

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Сведения об уточняемых земельных участках

| | | | | | | | |
|------|------------|------------|------------|------------|---|-----|---|
| 162 | 5367629,37 | 5365824,91 | — | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,1 | — |
| 163 | 5367630,46 | 5365845,13 | — | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,1 | — |
| 164 | 5367599,92 | 5365843,77 | — | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,1 | — |
| н86У | — | — | 5367593,99 | 5365814,08 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,1 | — |

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 79:06:410004:20 :

| 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 | н70У | 3,84 | — | согласовано |
| н70У | н69У | 16,22 | — | согласовано |
| н69У | н68У | 24,96 | — | согласовано |
| н68У | н87У | 25,52 | — | согласовано |
| н87У | н88У | 5,85 | — | согласовано |
| н88У | н89У | 13,01 | — | согласовано |
| н89У | н90У | 7,67 | — | согласовано |
| н90У | н91У | 20,37 | — | согласовано |
| н91У | н92У | 21,12 | — | согласовано |
| н92У | н93У | 3,07 | — | согласовано |
| н93У | н86У | 9,40 | — | согласовано |

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ
Сведения об уточняемых земельных участках

| 3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 79:06:4100004:20 : | | |
|--|---|--|
| № п/п | Наименование характеристик 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 | Еврейская автономная область, р-н Смидовичский, с Даниловка, ул Октябрьская, д 8, кв 1 |
| 1.2. | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка | — |
| 2. | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения(вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ² | 1334±18 |
| 3. | Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ² | $\Delta P = 3,5 \cdot M_t \cdot \sqrt{P_{\text{ДОК}}} = 3,5 \cdot 0,10 \cdot \sqrt{2500} = 18$ |
| 4. | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ($P_{\text{кад}}$), м ² | 2500 |
| 5. | Оценка расхождения P и $P_{\text{кад}}$ ($P - P_{\text{кад}}$), м ² | -1166 |
| 6. | Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ² | — |
| 7. | Вид (виды) разрешенного использования | Для индивидуального жилищного строительства и личного подсобного хозяйства |
| 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 | 79:06:4100004:51 |
| 9. | Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ | территория общего пользования |
| 10. | Иные сведения | В отношении данного земельного участка проводится процедура уточнения с местоположения границы земельного участка. Уточняемые границы земельного участка устанавливаются по фактическому расположению. |
| 4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 79:06:4100004:20 : | | |
| 1. | — | |

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ
Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 79:06:4100004:22 :

Система координат МСК-63

Зона № 5

| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м | | | | Метод определения координат | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (M_t), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M_t , 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 |
| н106У | — | — | 5367935,09 | 5365584,61 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,1 | — |
| н107У | — | — | 5367941,07 | 5365629,93 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,1 | — |
| н108У | — | — | 5367936,32 | 5365630,58 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,1 | — |
| н2У | — | — | 5367911,61 | 5365633,97 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,1 | — |
| н6У | — | — | 5367875,79 | 5365639,73 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,1 | — |

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ
Сведения об уточняемых земельных участках

| | | | | | | | |
|-------|------------|------------|------------|------------|---|-----|---|
| н5У | — | — | 5367856,16 | 5365643,87 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,1 | — |
| н40У | — | — | 5367848,79 | 5365599,97 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,1 | — |
| н39У | — | — | 5367931,23 | 5365585,18 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,1 | — |
| 165 | 5367851,79 | 5365599,93 | — | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,1 | — |
| 168 | 5367868,37 | 5365596,99 | — | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,1 | — |
| 167 | 5367875,48 | 5365639,99 | — | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,1 | — |
| 166 | 5367859,68 | 5365643,71 | — | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,1 | — |
| н106У | — | — | 5367935,09 | 5365584,61 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,1 | — |

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ
Сведения об уточняемых земельных участках

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 79:06:4100004:22 :

| 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 |
| н106У | н107У | 45,71 | — | согласовано |
| н107У | н108У | 4,79 | — | согласовано |
| н108У | н2У | 24,94 | — | согласовано |
| н2У | н6У | 36,28 | — | согласовано |
| н6У | н5У | 20,06 | — | согласовано |
| н5У | н40У | 44,51 | — | согласовано |
| н40У | н39У | 83,76 | — | согласовано |
| н39У | н106У | 3,90 | — | согласовано |

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 79:06:4100004:22 :

| № п/п | Наименование характеристик 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 | Еврейская автономная область, р-н Смидовичский, с. Даниловка, ул. Пионерская, дом 11 |
| 1.2. | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка | — |
| 2. | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения(вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ² | 3870±22 |
| 3. | Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ² | $\Delta P = 3,5 \cdot M_t \cdot \sqrt{P_{\text{ДОК}}} = 3,5 \cdot 0,10 \cdot \sqrt{3870} = 22$ |
| 4. | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ($P_{\text{кад}}$), м ² | 3870 |
| 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 | — |
| 7. | Вид (виды) разрешенного использования | Для индивидуального жилищного строительства |
| 7.1. | Дополнительные сведения об использовании земельного участка | — |

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Сведения об уточняемых земельных участках

| 1 | 2 | 3 |
|-----|--|--|
| 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 | территория общего пользования |
| 10. | Иные сведения | В отношении данного земельного участка проводится процедура уточнения с местоположения границы земельного участка. Уточняемые границы земельного участка устанавливаются по фактическому расположению. |

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 79:06:4100004:22 :

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

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 79:06:4100004:26 :

Система координат МСК-63

Зона № 5

| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м | | | | Метод определения координат | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (M_t), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M_t , 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 |
| n114Y | — | — | 5367724,71 | 5365816,69 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,1 | — |
| n115Y | — | — | 5367724,75 | 5365839,85 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,1 | — |

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ
Сведения об уточняемых земельных участках

| | | | | | | | |
|-------|------------|------------|------------|------------|---|-----|---|
| н87У | — | — | 5367639,10 | 5365840,13 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,1 | — |
| н68У | — | — | 5367639,01 | 5365814,61 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,1 | — |
| н67У | — | — | 5367689,56 | 5365815,57 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,1 | — |
| 169 | 5367677,20 | 5365816,93 | — | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,1 | — |
| 173 | 5367677,32 | 5365840,17 | — | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,1 | — |
| 172 | 5367643,35 | 5365850,65 | — | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,1 | — |
| 171 | 5367642,09 | 5365844,71 | — | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,1 | — |
| 170 | 5367642,09 | 5365817,06 | — | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,1 | — |
| н114У | — | — | 5367724,71 | 5365816,69 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,1 | — |

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Сведения об уточняемых земельных участках

| | | | | измерений (определений) | | |
|--|-------|------------------------------------|--------------------------------------|---|--|--|
| 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 79:06:4100004:26 : | | | | | | |
| Обозначение части границ | | Горизонтальное положение (S), м | Описание прохождения части границ | Сведения о согласовании местоположения границ(согласовано/спорное) | | |
| от т. | до т. | | | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | | |
| н114У | н115У | 23,16 | — | согласовано | | |
| н115У | н87У | 85,65 | — | согласовано | | |
| н87У | н68У | 25,52 | — | согласовано | | |
| н68У | н67У | 50,56 | — | согласовано | | |
| н67У | н114У | 35,17 | — | согласовано | | |

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 79:06:4100004:26 :

| № п/п | Наименование характеристик 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 | Еврейская автономная область, р-н Смидовичский, с Даниловка, ул Октябрьская, д 2, кв 1 |
| 1.2. | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка | — |
| 2. | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения(вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ² | 2097±19 |
| 3. | Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ² | $\Delta P = 3,5 \cdot M_t \cdot \sqrt{P_{\text{ДОК}}} = 3,5 \cdot 0,10 \cdot \sqrt{2944} = 19$ |
| 4. | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ($P_{\text{кад}}$), м ² | 2944 |
| 5. | Оценка расхождения P и $P_{\text{кад}}$ ($P - P_{\text{кад}}$), м ² | -847 |
| 6. | Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ² | — |
| 7. | Вид (виды) разрешенного использования | Для индивидуального жилищного строительства и ведения личного подсобного хозяйства |
| 7.1. | Дополнительные сведения об использовании земельного участка | — |

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Сведения об уточняемых земельных участках

| 1 | 2 | 3 |
|-----|--|--|
| 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 | территория общего пользования |
| 10. | Иные сведения | В отношении данного земельного участка проводится процедура уточнения с местоположения границы земельного участка. Уточняемые границы земельного участка устанавливаются по фактическому расположению. |

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 79:06:4100004:26 :

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

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 79:06:4100004:28 :

Система координат МСК-63

Зона № 5

| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м | | | | Метод определения координат | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (M_t), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M_t , 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 |
| n130У | — | — | 5367722,56 | 5365897,29 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,1 | — |
| n131У | — | — | 5367727,93 | 5365918,23 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,1 | — |

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ
Сведения об уточняемых земельных участках

| | | | | | | | |
|-------|---|---|------------|------------|---|-----|---|
| н132У | — | — | 5367686,48 | 5365928,28 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,1 | — |
| н133У | — | — | 5367646,17 | 5365937,67 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,1 | — |
| н134У | — | — | 5367633,04 | 5365940,78 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,1 | — |
| н135У | — | — | 5367624,21 | 5365940,41 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,1 | — |
| н136У | — | — | 5367617,60 | 5365939,43 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,1 | — |
| н137У | — | — | 5367596,68 | 5365939,54 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,1 | — |
| н54У | — | — | 5367596,79 | 5365918,86 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,1 | — |
| н53У | — | — | 5367616,66 | 5365919,28 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,1 | — |
| н52У | — | — | 5367628,59 | 5365919,19 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,1 | — |

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ
Сведения об уточняемых земельных участках

| | | | | | | | |
|-------|------------|------------|------------|------------|--|-----|---|
| | | | | | измерений (определений) | | |
| н51У | — | — | 5367642,33 | 5365917,01 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,1 | — |
| н50У | — | — | 5367709,31 | 5365900,59 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,1 | — |
| 20 | — | — | 5367710,92 | 5365900,01 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,1 | — |
| 174 | 5367597,42 | 5365937,01 | — | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,1 | — |
| 177 | 5367596,46 | 5365922,61 | — | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,1 | — |
| 176 | 5367633,83 | 5365922,61 | — | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,1 | — |
| 175 | 5367634,58 | 5365936,83 | — | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,1 | — |
| н130У | — | — | 5367722,56 | 5365897,29 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,1 | — |

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ
Сведения об уточняемых земельных участках

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 79:06:4100004:28 :

| 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 |
| н130У | н131У | 21,62 | — | согласовано |
| н131У | н132У | 42,65 | — | согласовано |
| н132У | н133У | 41,39 | — | согласовано |
| н133У | н134У | 13,49 | — | согласовано |
| н134У | н135У | 8,84 | — | согласовано |
| н135У | н136У | 6,68 | — | согласовано |
| н136У | н137У | 20,92 | — | согласовано |
| н137У | н54У | 20,68 | — | согласовано |
| н54У | н53У | 19,87 | — | согласовано |
| н53У | н52У | 11,93 | — | согласовано |
| н52У | н51У | 13,91 | — | согласовано |
| н51У | н50У | 68,96 | — | согласовано |
| н50У | 20 | 1,71 | — | согласовано |
| 20 | н130У | 11,95 | — | согласовано |

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 79:06:4100004:28 :

| № п/п | Наименование характеристик 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 | Еврейская автономная область, р-н Смидовичский, с Даниловка, ул Октябрьская, д 4, кв 2 |
| 1.2. | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка | — |
| 2. | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения(вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ² | 2780±18 |
| 3. | Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ² | $\Delta P = 3,5 \cdot M_t \cdot \sqrt{P_{\text{док}}} = 3,5 \cdot 0,10 \cdot \sqrt{2780} = 18$ |
| 4. | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ($P_{\text{кад}}$), м ² | 2780 |

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Сведения об уточняемых земельных участках

| 1 | 2 | 3 |
|--|--|--|
| 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 | — |
| 7. | Вид (виды) разрешенного использования | Для индивидуального жилищного строительства и ведения личного подсобного хозяйства |
| 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 | 79:06:4100004:49 |
| 9. | Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ | территория общего пользования |
| 10. | Иные сведения | В отношении данного земельного участка проводится процедура уточнения с местоположения границы земельного участка. Уточняемые границы земельного участка устанавливаются по фактическому расположению. |
| 4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 79:06:4100004:28 : | | |
| 1. | — | |

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

**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 79:06:4100004:4

Система координат МСК-63

Зона № 5

| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м | | | | Метод определения координат | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (M_t), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M_t , 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 |
| н7У | — | — | 5367817,52 | 5365464,76 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,1 | — |
| н8У | — | — | 5367817,70 | 5365479,56 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,1 | — |
| н9У | — | — | 5367819,15 | 5365520,77 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,1 | — |
| н10У | — | — | 5367797,25 | 5365522,91 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,1 | — |
| н11У | — | — | 5367783,17 | 5365524,22 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,1 | — |
| н12У | — | — | 5367778,66 | 5365454,74 | Метод спутниковых геодезических | 0,1 | — |

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

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

| | | | | | | | |
|------|------------|------------|------------|------------|--|-----|---|
| | | | | | измерений (определений) | | |
| н13У | — | — | 5367812,03 | 5365455,17 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,1 | — |
| 83 | 5367818,66 | 5365479,34 | — | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,1 | — |
| 84 | 5367820,04 | 5365521,30 | — | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,1 | — |
| 85 | 5367802,79 | 5365523,03 | — | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,1 | — |
| 86 | 5367760,83 | 5365527,56 | — | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,1 | — |
| 87 | 5367759,48 | 5365485,59 | — | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,1 | — |
| н7У | — | — | 5367817,52 | 5365464,76 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,1 | — |

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 79:06:4100004:4

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

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

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

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
|------|------|-------|---|-------------|
| н7У | н8У | 14,80 | — | согласовано |
| н8У | н9У | 41,24 | — | согласовано |
| н9У | н10У | 22,00 | — | согласовано |
| н10У | н11У | 14,14 | — | согласовано |
| н11У | н12У | 69,63 | — | согласовано |
| н12У | н13У | 33,37 | — | согласовано |
| н13У | н7У | 11,05 | — | согласовано |

3. Характеристики уточняемого земельного участка с кадастровым номером 79:06:4100004:4

| № п/п | Наименование характеристик 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 | Еврейская автономная область, р-н Сидовичский, с. Даниловка, ул. Пионерская, дом 16 |
| 1.2. | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка | — |
| 2. | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения(вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ² | 2490±17 |
| 3. | Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ² | $\Delta P = 3,5 \cdot M_t \cdot \sqrt{P_{\text{Док}}} = 3,5 \cdot 0,10 \cdot \sqrt{2490} = 17$ |
| 4. | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ($P_{\text{кад}}$), м ² | 2490 |
| 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 | — |
| 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 и ведения личного подсобного хозяйства |
| 8.1. | Дополнительные сведения об использовании земельного участка | — |

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

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

| 1 | 2 | 3 |
|-----|---|---|
| 9. | Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ | территория общего пользования |
| 10. | Иные сведения | В отношении данного земельного участка выявлена реестровая ошибка в части местоположения границы земельного участка. Процедура исправления реестровой ошибки проводится в отношении данного земельного участка. Исправляемые границы устанавливаются с фактическим расположением границ земельного участка. |

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 79:06:4100004:4 :

1. —

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 79:06:4100004:6

Система координат МСК-63

Зона № 5

| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м | | | | Метод определения координат | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (M_i), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M_i , 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 |
| н20У | — | — | 5367710,86 | 5365746,35 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,1 | — |
| н21У | — | — | 5367710,62 | 5365770,79 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,1 | — |
| 100 | 5367598,39 | 5365768,78 | — | — | Метод спутниковых геодезических | 0,1 | — |

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

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

| | | | | | | | |
|-----|------------|------------|------------|------------|--|-----|---|
| | | | | | измерений (определений) | | |
| 31 | 5367598,85 | 5365746,96 | — | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,1 | — |
| 30 | 5367620,26 | 5365746,45 | — | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,1 | — |
| 29 | 5367702,93 | 5365744,47 | — | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,1 | — |
| 101 | 5367702,93 | 5365770,65 | 5367702,93 | 5365770,65 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,1 | — |
| 94 | 5367682,84 | 5365770,26 | 5367682,84 | 5365770,26 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,1 | — |
| 95 | 5367644,04 | 5365768,55 | 5367644,04 | 5365768,55 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,1 | — |
| 96 | 5367640,26 | 5365769,37 | 5367640,26 | 5365769,37 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,1 | — |
| 97 | 5367624,96 | 5365769,28 | 5367624,96 | 5365769,28 | Метод спутниковых геодезических | 0,1 | — |

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

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

| | | | | | измерений (определений) | | |
|------|------------|------------|------------|------------|--|-----|---|
| 98 | 5367620,26 | 5365769,03 | — | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,1 | — |
| 99 | 5367615,53 | 5365768,77 | 5367615,53 | 5365768,77 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,1 | — |
| н22У | — | — | 5367597,07 | 5365768,94 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,1 | — |
| н23У | — | — | 5367597,44 | 5365746,87 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,1 | — |
| н24У | — | — | 5367598,21 | 5365746,88 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,1 | — |
| н25У | — | — | 5367615,76 | 5365747,27 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,1 | — |
| н26У | — | — | 5367617,54 | 5365748,41 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,1 | — |
| н27У | — | — | 5367644,90 | 5365748,75 | Метод спутниковых геодезических | 0,1 | — |

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

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

| | | | | | | | |
|------|---|---|------------|------------|--|-----|---|
| | | | | | измерений (определений) | | |
| н28У | — | — | 5367699,67 | 5365746,76 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,1 | — |
| н20У | — | — | 5367710,86 | 5365746,35 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,1 | — |

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 79:06:4100004:6

| 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 |
| н20У | н21У | 24,44 | — | согласовано |
| н21У | 101 | 7,69 | — | согласовано |
| 101 | 94 | 20,09 | — | — |
| 94 | 95 | 38,84 | — | — |
| 95 | 96 | 3,87 | — | — |
| 96 | 97 | 15,30 | — | — |
| 97 | 99 | 9,44 | — | согласовано |
| 99 | н22У | 18,46 | — | согласовано |
| н22У | н23У | 22,07 | — | согласовано |
| н23У | н24У | 0,77 | — | согласовано |
| н24У | н25У | 17,55 | — | согласовано |
| н25У | н26У | 2,11 | — | согласовано |
| н26У | н27У | 27,36 | — | согласовано |
| н27У | н28У | 54,81 | — | согласовано |
| н28У | н20У | 11,20 | — | согласовано |

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

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

| 3. Характеристики уточняемого земельного участка с кадастровым номером 79:06:4100004:6 | | |
|--|---|---|
| № п/п | Наименование характеристик 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 | Еврейская автономная область, р-н Сидовичский, с. Даниловка, ул. Октябрьская, дом 10-2 |
| 1.2. | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка | — |
| 2. | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения(вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ² | 2475±17 |
| 3. | Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ² | $\Delta P = 3,5 \cdot M_t \cdot \sqrt{P_{\text{док}}} = 3,5 \cdot 0,10 \cdot \sqrt{2475} = 17$ |
| 4. | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ($P_{\text{кад}}$), м ² | 2475 |
| 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 | — |
| 7. | Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке | 79:06:4100004:48 |
| 8. | Вид (виды) разрешенного использования | Для индивидуального жилищного строительства и личного подсобного хозяйства |
| 8.1. | Дополнительные сведения об использовании земельного участка | — |
| 9. | Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ | территория общего пользования |
| 10. | Иные сведения | В отношении данного земельного участка выявлена реестровая ошибка в части местоположения границы земельного участка. Процедура исправления реестровой ошибки проводится в отношении данного земельного участка. Исправляемые границы устанавливаются с фактическим расположением границ земельного участка. |

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

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

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 79:06:4100004:6 :

1. —

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 79:06:4100004:7

Система координат МСК-63

Зона № 5

| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м | | | | Метод определения координат | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (M_t), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M_t , 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 |
| н29У | — | — | 5367853,95 | 5365703,13 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,1 | — |
| н30У | — | — | 5367863,40 | 5365740,17 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,1 | — |
| н14У | — | — | 5367860,08 | 5365741,13 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,1 | — |
| н19У | — | — | 5367826,21 | 5365750,93 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,1 | — |
| н18У | — | — | 5367796,63 | 5365758,61 | Метод спутниковых геодезических | 0,1 | — |

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

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

| | | | | | | | |
|------|------------|------------|------------|------------|--|-----|---|
| | | | | | измерений (определений) | | |
| н31У | — | — | 5367782,98 | 5365762,15 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,1 | — |
| н32У | — | — | 5367774,79 | 5365723,71 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,1 | — |
| н33У | — | — | 5367777,22 | 5365723,04 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,1 | — |
| н34У | — | — | 5367823,18 | 5365710,40 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,1 | — |
| 105 | 5367855,15 | 5365703,96 | — | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,1 | — |
| 106 | 5367864,75 | 5365741,13 | — | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,1 | — |
| 107 | 5367782,93 | 5365762,89 | — | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,1 | — |
| 108 | 5367774,95 | 5365724,35 | — | — | Метод спутниковых геодезических | 0,1 | — |

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

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

| | | | | | | | |
|------|---|---|------------|------------|--|-----|---|
| | | | | | измерений (определений) | | |
| н29У | — | — | 5367853,95 | 5365703,13 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,1 | — |

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 79:06:4100004:7

| 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 |
| н29У | н30У | 38,23 | — | согласовано |
| н30У | н14У | 3,46 | — | согласовано |
| н14У | н19У | 35,26 | — | согласовано |
| н19У | н18У | 30,56 | — | согласовано |
| н18У | н31У | 14,10 | — | согласовано |
| н31У | н32У | 39,30 | — | согласовано |
| н32У | н33У | 2,52 | — | согласовано |
| н33У | н34У | 47,67 | — | согласовано |
| н34У | н29У | 31,62 | — | согласовано |

3. Характеристики уточняемого земельного участка с кадастровым номером 79:06:4100004:7

| № п/п | Наименование характеристик 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 | Еврейская автономная область, р-н Смидовичский, с. Даниловка, ул. Пионерская, дом 8 |
| 1.2. | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка | — |
| 2. | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения(вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ² | 3252±20 |

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

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

| 1 | 2 | 3 |
|------|---|---|
| 3. | Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ² | $\Delta P = 3,5 \cdot M_t \cdot \sqrt{P_{\text{ДОК}}} = 3,5 \cdot 0,10 \cdot \sqrt{3252} = 20$ |
| 4. | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ($P_{\text{кад}}$), м ² | 3252 |
| 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 | — |
| 7. | Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке | 79:06:4100004:58 |
| 8. | Вид (виды) разрешенного использования | Для жилищного строительства и подсобного хозяйства |
| 8.1. | Дополнительные сведения об использовании земельного участка | — |
| 9. | Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ | территория общего пользования |
| 10. | Иные сведения | В отношении данного земельного участка выявлена реестровая ошибка в части местоположения границы земельного участка. Процедура исправления реестровой ошибки проводится в отношении данного земельного участка. Исправляемые границы устанавливаются с фактическим расположением границ земельного участка. |

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 79:06:4100004:7 :

1. —

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 79:06:4100004:10

Система координат МСК-63

Зона № 5

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

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

| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м | | | | Метод определения координат | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (M_i), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M_i , 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 |
| н37У | — | — | 5367943,59 | 5365675,42 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,1 | — |
| 6 | 5367866,48 | 5365689,22 | — | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,1 | — |
| 7 | 5367882,68 | 5365685,57 | — | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,1 | — |
| 8 | 5367919,03 | 5365679,51 | — | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,1 | — |
| 1 | 5367944,36 | 5365675,29 | — | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,1 | — |
| 2 | 5367949,86 | 5365713,60 | 5367949,86 | 5365713,60 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,1 | — |

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

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

| | | | | | | | |
|------|------------|------------|------------|------------|---|-----|---|
| 3 | 5367891,60 | 5365727,83 | 5367891,60 | 5365727,83 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,1 | — |
| 4 | 5367888,80 | 5365727,23 | 5367888,80 | 5365727,23 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,1 | — |
| 5 | 5367873,32 | 5365730,64 | 5367873,32 | 5365730,64 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,1 | — |
| н4У | — | — | 5367865,44 | 5365688,95 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,1 | — |
| н3У | — | — | 5367918,23 | 5365679,64 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,1 | — |
| н37У | — | — | 5367943,59 | 5365675,42 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,1 | — |

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 79:06:4100004:10

| 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 |
| н37У | 2 | 38,69 | — | согласовано |
| 2 | 3 | 59,97 | — | — |
| 3 | 4 | 2,86 | — | — |
| 4 | 5 | 15,85 | — | — |

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

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

| | | | | |
|-----|------|-------|---|-------------|
| 5 | н4У | 42,43 | — | согласовано |
| н4У | н3У | 53,60 | — | согласовано |
| н3У | н37У | 25,71 | — | согласовано |

3. Характеристики уточняемого земельного участка с кадастровым номером 79:06:4100004:10

| № п/п | Наименование характеристик 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 | Еврейская автономная область, р-н Сидовичский, с Даниловка, ул Пионерская, д 7 |
| 1.2. | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка | — |
| 2. | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения(вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ² | 3242±20 |
| 3. | Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ² | $\Delta P = 3,5 \cdot M_t \cdot \sqrt{P_{\text{Док}}} = 3,5 \cdot 0,10 \cdot \sqrt{3242} = 20$ |
| 4. | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ($P_{\text{кад}}$), м ² | 3242 |
| 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 | — |
| 7. | Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке | 79:06:4100004:57 |
| 8. | Вид (виды) разрешенного использования | Для ведения личного подсобного хозяйства (приусадебный земельный участок) |
| 8.1. | Дополнительные сведения об использовании земельного участка | — |
| 9. | Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ | территория общего пользования |
| 10. | Иные сведения | В отношении данного земельного участка выявлена реестровая ошибка в части местоположения границы земельного участка. Процедура исправления реестровой ошибки проводится в отношении |

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

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

| 1 | 2 | 3 |
|---|---|---|
| | | данного земельного участка. Исправляемые границы устанавливаются с фактическим расположением границ земельного участка. |

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 79:06:4100004:10 :

1. —

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 79:06:4100004:11

Система координат МСК-63

Зона № 5

| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м | | | | Метод определения координат | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (M_i), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M_i , 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 |
| н38У | — | — | 5367925,17 | 5365545,80 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,1 | — |
| н39У | — | — | 5367931,23 | 5365585,18 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,1 | — |
| н40У | — | — | 5367848,79 | 5365599,97 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,1 | — |
| н41У | — | — | 5367842,53 | 5365565,07 | Метод спутниковых геодезических | 0,1 | — |

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

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

| | | | | | | | |
|------|------------|------------|------------|------------|--|-----|---|
| | | | | | измерений (определений) | | |
| н42У | — | — | 5367844,46 | 5365563,19 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,1 | — |
| н43У | — | — | 5367843,90 | 5365559,80 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,1 | — |
| н44У | — | — | 5367863,81 | 5365556,45 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,1 | — |
| 9 | 5367932,65 | 5365585,59 | — | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,1 | — |
| 10 | 5367850,52 | 5365600,15 | — | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,1 | — |
| 11 | 5367845,22 | 5365565,04 | — | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,1 | — |
| 12 | 5367845,53 | 5365563,55 | — | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,1 | — |
| 13 | 5367845,86 | 5365560,30 | — | — | Метод спутниковых геодезических | 0,1 | — |

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

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

| | | | | | | | |
|------|------------|------------|------------|------------|--|-----|---|
| | | | | | измерений (определений) | | |
| 14 | 5367861,23 | 5365557,72 | — | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,1 | — |
| 15 | 5367909,78 | 5365548,28 | — | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,1 | — |
| 16 | 5367927,67 | 5365546,47 | — | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,1 | — |
| н38У | — | — | 5367925,17 | 5365545,80 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,1 | — |

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 79:06:4100004:11

| 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 |
| н38У | н39У | 39,84 | — | согласовано |
| н39У | н40У | 83,76 | — | согласовано |
| н40У | н41У | 35,46 | — | согласовано |
| н41У | н42У | 2,69 | — | согласовано |
| н42У | н43У | 3,44 | — | согласовано |
| н43У | н44У | 20,19 | — | согласовано |
| н44У | н38У | 62,28 | — | согласовано |

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

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

| 3. Характеристики уточняемого земельного участка с кадастровым номером 79:06:4100004:11 | | |
|---|---|---|
| № п/п | Наименование характеристик земельного участка | Значение характеристики |
| 1 | 2 | 3 |
| 1. | Адрес земельного участка | Еврейская автономная обл, Смидовичский р-н, с. Даниловка, ул. Пионерская, уч. 13 |
| 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 | 3368±20 |
| 3. | Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ² | $\Delta P = 3,5 \cdot M_t \cdot \sqrt{P_{\text{док}}} = 3,5 \cdot 0,10 \cdot \sqrt{3368} = 20$ |
| 4. | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ($P_{\text{кад}}$), м ² | 3368 |
| 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 | — |
| 7. | Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке | — |
| 8. | Вид (виды) разрешенного использования | Для ведения личного подсобного хозяйства |
| 8.1. | Дополнительные сведения об использовании земельного участка | — |
| 9. | Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ | территория общего пользования |
| 10. | Иные сведения | В отношении данного земельного участка выявлена реестровая ошибка в части местоположения границы земельного участка. Процедура исправления реестровой ошибки проводится в отношении данного земельного участка. Исправляемые границы устанавливаются с фактическим расположением границ земельного участка. |

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

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

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 79:06:4100004:11 :

1. —

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 79:06:4100004:13

Система координат МСК-63

Зона № 5

| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м | | | | Метод определения координат | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (M_t), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M_t , 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 |
| н49У | — | — | 5367706,46 | 5365888,12 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,1 | — |
| н50У | — | — | 5367709,31 | 5365900,59 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,1 | — |
| н51У | — | — | 5367642,33 | 5365917,01 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,1 | — |
| н52У | — | — | 5367628,59 | 5365919,19 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,1 | — |
| н53У | — | — | 5367616,66 | 5365919,28 | Метод спутниковых геодезических | 0,1 | — |

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

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

| | | | | | | | |
|------|------------|------------|------------|------------|--|-----|---|
| | | | | | измерений (определений) | | |
| н54У | — | — | 5367596,79 | 5365918,86 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,1 | — |
| н55У | — | — | 5367597,03 | 5365901,22 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,1 | — |
| н56У | — | — | 5367614,98 | 5365902,43 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,1 | — |
| н57У | — | — | 5367621,82 | 5365902,59 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,1 | — |
| н58У | — | — | 5367633,09 | 5365901,78 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,1 | — |
| н59У | — | — | 5367640,95 | 5365901,22 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,1 | — |
| 19 | 5367708,05 | 5365887,15 | — | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,1 | — |
| 20 | 5367710,92 | 5365900,01 | — | — | Метод спутниковых геодезических | 0,1 | — |

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

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

| | | | | | | | |
|------|------------|------------|------------|------------|--|-----|---|
| | | | | | измерений (определений) | | |
| 21 | 5367644,09 | 5365915,72 | — | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,1 | — |
| 22 | 5367629,16 | 5365918,00 | — | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,1 | — |
| 23 | 5367597,42 | 5365917,45 | — | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,1 | — |
| 24 | 5367597,62 | 5365901,22 | — | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,1 | — |
| 25 | 5367616,08 | 5365901,51 | — | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,1 | — |
| 26 | 5367636,39 | 5365901,16 | — | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,1 | — |
| н49У | — | — | 5367706,46 | 5365888,12 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,1 | — |

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 79:06:4100004:13

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

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

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

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
|------|------|-------|---|-------------|
| н49У | н50У | 12,79 | — | согласовано |
| н50У | н51У | 68,96 | — | согласовано |
| н51У | н52У | 13,91 | — | согласовано |
| н52У | н53У | 11,93 | — | согласовано |
| н53У | н54У | 19,87 | — | согласовано |
| н54У | н55У | 17,64 | — | согласовано |
| н55У | н56У | 17,99 | — | согласовано |
| н56У | н57У | 6,84 | — | согласовано |
| н57У | н58У | 11,30 | — | согласовано |
| н58У | н59У | 7,88 | — | согласовано |
| н59У | н49У | 66,81 | — | согласовано |

3. Характеристики уточняемого земельного участка с кадастровым номером 79:06:4100004:13

| № п/п | Наименование характеристик 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 | Еврейская автономная область, р-н Смидовичский, с Даниловка, ул Октябрьская, д 6, кв 1 |
| 1.2. | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка | — |
| 2. | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ² | 1723±15 |
| 3. | Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ² | $\Delta P = 3,5 \cdot M_t \cdot \sqrt{P_{\text{док}}} = 3,5 \cdot 0,10 \cdot \sqrt{1723} = 15$ |
| 4. | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ($P_{\text{кад}}$), м ² | 1723 |
| 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 | — |

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

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

| 1 | 2 | 3 |
|------|--|---|
| 7. | Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке | 79:06:4100004:50 |
| 8. | Вид (виды) разрешенного использования | Для ведения личного подсобного хозяйства |
| 8.1. | Дополнительные сведения об использовании земельного участка | — |
| 9. | Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ | территория общего пользования |
| 10. | Иные сведения | В отношении данного земельного участка выявлена реестровая ошибка в части местоположения границы земельного участка. Процедура исправления реестровой ошибки проводится в отношении данного земельного участка. Исправляемые границы устанавливаются с фактическим расположением границ земельного участка. |

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 79:06:4100004:13 :

1. —

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 79:06:4100004:14

Система координат МСК-63

Зона № 5

| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м | | | | Метод определения координат | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (M_t), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M_t , 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 |
| н60У | — | — | 5367697,73 | 5365724,09 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,1 | — |

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

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

| | | | | | | | |
|------|---|---|------------|------------|---|-----|---|
| н28У | — | — | 5367699,67 | 5365746,76 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,1 | — |
| н27У | — | — | 5367644,90 | 5365748,75 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,1 | — |
| н26У | — | — | 5367617,54 | 5365748,41 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,1 | — |
| н25У | — | — | 5367615,76 | 5365747,27 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,1 | — |
| н24У | — | — | 5367598,21 | 5365746,88 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,1 | — |
| н61У | — | — | 5367598,53 | 5365724,18 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,1 | — |
| н62У | — | — | 5367614,08 | 5365725,32 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,1 | — |
| н63У | — | — | 5367629,41 | 5365725,28 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,1 | — |

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

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

| | | | | | | | |
|------|------------|------------|------------|------------|---|-----|---|
| н64У | — | — | 5367640,28 | 5365725,03 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,1 | — |
| 27 | 5367714,62 | 5365725,69 | — | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,1 | — |
| 28 | 5367716,06 | 5365744,10 | — | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,1 | — |
| 29 | 5367702,93 | 5365744,47 | — | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,1 | — |
| 30 | 5367620,26 | 5365746,45 | — | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,1 | — |
| 31 | 5367598,85 | 5365746,96 | — | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,1 | — |
| 32 | 5367599,32 | 5365723,85 | — | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,1 | — |
| 33 | 5367641,29 | 5365724,39 | — | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,1 | — |

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

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

| | | | | | | | |
|------|------------|------------|------------|------------|---|-----|---|
| 34 | 5367641,36 | 5365727,26 | — | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,1 | — |
| н60У | — | — | 5367697,73 | 5365724,09 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,1 | — |

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 79:06:4100004:14

| 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 |
| н60У | н28У | 22,75 | — | согласовано |
| н28У | н27У | 54,81 | — | согласовано |
| н27У | н26У | 27,36 | — | согласовано |
| н26У | н25У | 2,11 | — | согласовано |
| н25У | н24У | 17,55 | — | согласовано |
| н24У | н61У | 22,70 | — | согласовано |
| н61У | н62У | 15,59 | — | согласовано |
| н62У | н63У | 15,33 | — | согласовано |
| н63У | н64У | 10,87 | — | согласовано |
| н64У | н60У | 57,46 | — | согласовано |

3. Характеристики уточняемого земельного участка с кадастровым номером 79:06:4100004:14

| № п/п | Наименование характеристик 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 | Еврейская автономная область, р-н Смидовичский, с Даниловка, ул Октябрьская, 12/1 |
| 1.2. | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка | — |

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

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

| 1 | 2 | 3 |
|------|---|---|
| 2. | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения(вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ² | 2319±17 |
| 3. | Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ² | $\Delta P = 3,5 \cdot M_t \cdot \sqrt{P_{\text{док}}} = 3,5 \cdot 0,10 \cdot \sqrt{2319} = 17$ |
| 4. | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ($P_{\text{кад}}$), м ² | 2319 |
| 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 | — |
| 7. | Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке | 79:06:4100004:199 |
| 8. | Вид (виды) разрешенного использования | Для индивидуального жилищного строительства |
| 8.1. | Дополнительные сведения об использовании земельного участка | — |
| 9. | Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ | территория общего пользования |
| 10. | Иные сведения | В отношении данного земельного участка выявлена реестровая ошибка в части местоположения границы земельного участка. Процедура исправления реестровой ошибки проводится в отношении данного земельного участка. Исправляемые границы устанавливаются с фактическим расположением границ земельного участка. |

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 79:06:4100004:14 :

1. —

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 79:06:4100004:17

Система координат МСК-63

Зона № 5

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

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

| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м | | | | Метод определения координат | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (M_i), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M_i , 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 |
| н65У | — | — | 5367608,76 | 5365791,75 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,1 | — |
| н66У | — | — | 5367689,60 | 5365793,51 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,1 | — |
| н67У | — | — | 5367689,56 | 5365815,57 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,1 | — |
| н68У | — | — | 5367639,01 | 5365814,61 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,1 | — |
| н69У | — | — | 5367614,05 | 5365814,13 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,1 | — |
| н70У | — | — | 5367597,83 | 5365814,09 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,1 | — |

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

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

| | | | | | | | |
|------|------------|------------|------------|------------|---|-----|---|
| н71У | — | — | 5367597,87 | 5365805,48 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,1 | — |
| н72У | — | — | 5367596,83 | 5365805,56 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,1 | — |
| н73У | — | — | 5367596,95 | 5365792,10 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,1 | — |
| 35 | 5367694,99 | 5365795,15 | — | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,1 | — |
| 36 | 5367694,59 | 5365815,13 | — | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,1 | — |
| 37 | 5367637,20 | 5365813,93 | — | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,1 | — |
| 38 | 5367625,92 | 5365813,70 | — | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,1 | — |
| 39 | 5367598,66 | 5365813,12 | — | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,1 | — |

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

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

| | | | | | | | |
|------|------------|------------|------------|------------|---|-----|---|
| 40 | 5367598,62 | 5365791,47 | — | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,1 | — |
| 41 | 5367617,60 | 5365791,74 | — | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,1 | — |
| 42 | 5367642,77 | 5365792,25 | — | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,1 | — |
| н65У | — | — | 5367608,76 | 5365791,75 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,1 | — |

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 79:06:4100004:17

| 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 |
| н65У | н66У | 80,86 | — | согласовано |
| н66У | н67У | 22,06 | — | согласовано |
| н67У | н68У | 50,56 | — | согласовано |
| н68У | н69У | 24,96 | — | согласовано |
| н69У | н70У | 16,22 | — | согласовано |
| н70У | н71У | 8,61 | — | согласовано |
| н71У | н72У | 1,04 | — | согласовано |
| н72У | н73У | 13,46 | — | согласовано |
| н73У | н65У | 11,82 | — | согласовано |

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

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

| 3. Характеристики уточняемого земельного участка с кадастровым номером 79:06:4100004:17 | | |
|---|---|---|
| № п/п | Наименование характеристик 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 | Еврейская автономная область, р-н Смидовичский, с Даниловка, ул Октябрьская, д 8, кв 2 |
| 1.2. | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка | — |
| 2. | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения(вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ² | 2047±16 |
| 3. | Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ² | $\Delta P = 3,5 \cdot M_t \cdot \sqrt{P_{\text{док}}} = 3,5 \cdot 0,10 \cdot \sqrt{2047} = 16$ |
| 4. | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ($P_{\text{кад}}$), м ² | 2047 |
| 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 | — |
| 7. | Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке | 79:06:4100004:51 |
| 8. | Вид (виды) разрешенного использования | для ведения личного подсобного хозяйства |
| 8.1. | Дополнительные сведения об использовании земельного участка | — |
| 9. | Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ | территория общего пользования |
| 10. | Иные сведения | В отношении данного земельного участка выявлена реестровая ошибка в части местоположения границы земельного участка. Процедура исправления реестровой ошибки проводится в отношении данного земельного участка. Исправляемые границы устанавливаются с фактическим расположением границ земельного участка. |

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

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

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 79:06:4100004:17 :

1. —

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 79:06:4100004:21

Система координат МСК-63

Зона № 5

| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м | | | | Метод определения координат | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (M_t), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M_t , 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 |
| н94У | — | — | 5367626,77 | 5365618,00 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,1 | — |
| н95У | — | — | 5367659,29 | 5365618,28 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,1 | — |
| н96У | — | — | 5367659,37 | 5365661,50 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,1 | — |
| 52 | 5367625,10 | 5365699,25 | — | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,1 | — |
| 51 | 5367599,17 | 5365699,41 | — | — | Метод спутниковых геодезических | 0,1 | — |

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

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

| | | | | | измерений (определений) | | |
|------|------------|------------|------------|------------|--|-----|---|
| 50 | 5367599,32 | 5365686,30 | — | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,1 | — |
| 49 | 5367599,67 | 5365676,45 | — | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,1 | — |
| 48 | 5367601,57 | 5365659,05 | — | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,1 | — |
| 47 | 5367604,51 | 5365633,74 | — | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,1 | — |
| 46 | 5367696,09 | 5365635,36 | — | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,1 | — |
| 54 | 5367696,51 | 5365660,60 | — | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,1 | — |
| 53 | 5367625,92 | 5365660,75 | 5367625,92 | 5365660,75 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,1 | — |
| н98У | — | — | 5367625,57 | 5365670,05 | Метод спутниковых геодезических | 0,1 | — |

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

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

| | | | | | измерений (определений) | | |
|-------|---|---|------------|------------|--|-----|---|
| н99У | — | — | 5367624,85 | 5365688,85 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,1 | — |
| н100У | — | — | 5367624,02 | 5365699,28 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,1 | — |
| н101У | — | — | 5367598,72 | 5365699,38 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,1 | — |
| н102У | — | — | 5367598,53 | 5365686,41 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,1 | — |
| н103У | — | — | 5367598,68 | 5365676,61 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,1 | — |
| н104У | — | — | 5367600,58 | 5365659,21 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,1 | — |
| н105У | — | — | 5367604,99 | 5365618,26 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,1 | — |
| н94У | — | — | 5367626,77 | 5365618,00 | Метод спутниковых геодезических | 0,1 | — |

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

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

| | | | | | |
|--|---|--|--|---|--|
| | | | | измерений (определений) | |
| 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 79:06:4100004:21 | | | | | |
| Обозначение части границ | | Горизонтальное положение (S), м | Описание прохождения части границ | Сведения о согласовании местоположения границ(согласовано/спорное) | |
| от т. | до т. | | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | |
| н94У | н95У | 32,52 | — | согласовано | |
| н95У | н96У | 43,22 | — | согласовано | |
| н96У | 53 | 33,46 | — | согласовано | |
| 53 | н98У | 9,31 | — | согласовано | |
| н98У | н99У | 18,81 | — | согласовано | |
| н99У | н100У | 10,46 | — | согласовано | |
| н100У | н101У | 25,30 | — | согласовано | |
| н101У | н102У | 12,97 | — | согласовано | |
| н102У | н103У | 9,80 | — | согласовано | |
| н103У | н104У | 17,50 | — | согласовано | |
| н104У | н105У | 41,19 | — | согласовано | |
| н105У | н94У | 21,78 | — | согласовано | |
| 3. Характеристики уточняемого земельного участка с кадастровым номером 79:06:4100004:21 | | | | | |
| № п/п | Наименование характеристик земельного участка | | Значение характеристики | | |
| 1 | 2 | | 3 | | |
| 1. | Адрес земельного участка | | Еврейская автономная обл, Смидовичский р-н, с. Даниловка, ул. Октябрьская, д. 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 | | 3433±21 | | |

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

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

| 1 | 2 | 3 |
|------|---|---|
| 3. | Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ² | $\Delta P = 3,5 \cdot M_t \cdot \sqrt{P_{\text{ДОК}}} = 3,5 \cdot 0,10 \cdot \sqrt{3433} = 21$ |
| 4. | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ($P_{\text{кад}}$), м ² | 3433 |
| 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 | — |
| 7. | Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке | 79:06:4100004:197 |
| 8. | Вид (виды) разрешенного использования | для ведения личного подсобного хозяйства |
| 8.1. | Дополнительные сведения об использовании земельного участка | — |
| 9. | Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ | территория общего пользования |
| 10. | Иные сведения | В отношении данного земельного участка выявлена реестровая ошибка в части местоположения границы земельного участка. Процедура исправления реестровой ошибки проводится в отношении данного земельного участка. Исправляемые границы устанавливаются с фактическим расположением границ земельного участка. |

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 79:06:4100004:21 :

1. —

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 79:06:4100004:24

Система координат МСК-63

Зона № 5

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

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

| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м | | | | Метод определения координат | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (M_i), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M_i , 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 |
| н109У | — | — | 5367826,51 | 5365574,44 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,1 | — |
| н84У | — | — | 5367834,53 | 5365612,75 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,1 | — |
| н85У | — | — | 5367765,02 | 5365623,24 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,1 | — |
| н110У | — | — | 5367761,29 | 5365623,78 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,1 | — |
| н111У | — | — | 5367757,07 | 5365587,23 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,1 | — |
| н112У | — | — | 5367764,48 | 5365585,89 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,1 | — |

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

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

| | | | | | | | |
|-------|------------|------------|------------|------------|---|-----|---|
| н113У | — | — | 5367810,19 | 5365577,59 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,1 | — |
| 55 | 5367827,69 | 5365574,98 | — | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,1 | — |
| 56 | 5367835,52 | 5365612,91 | — | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,1 | — |
| 57 | 5367815,79 | 5365616,87 | — | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,1 | — |
| 58 | 5367814,30 | 5365616,72 | — | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,1 | — |
| 59 | 5367762,22 | 5365624,03 | — | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,1 | — |
| 60 | 5367759,06 | 5365586,78 | — | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,1 | — |
| 61 | 5367809,27 | 5365578,66 | — | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,1 | — |

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

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

| | | | | | | | |
|-------|---|---|------------|------------|--|-----|---|
| н109У | — | — | 5367826,51 | 5365574,44 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,1 | — |
|-------|---|---|------------|------------|--|-----|---|

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 79:06:4100004:24

| 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 | н84У | 39,14 | — | согласовано |
| н84У | н85У | 70,30 | — | согласовано |
| н85У | н110У | 3,77 | — | согласовано |
| н110У | н111У | 36,79 | — | согласовано |
| н111У | н112У | 7,53 | — | согласовано |
| н112У | н113У | 46,46 | — | согласовано |
| н113У | н109У | 16,62 | — | согласовано |

3. Характеристики уточняемого земельного участка с кадастровым номером 79:06:4100004:24

| № п/п | Наименование характеристик 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 | Еврейская автономная область, р-н Смидовичский, с Даниловка, ул Пионерская, д 14, кв 1 |
| 1.2. | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка | — |
| 2. | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения(вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ² | 2739±18 |
| 3. | Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ² | $\Delta P = 3,5 \cdot M_t \cdot \sqrt{P_{\text{док}}} = 3,5 \cdot 0,10 \cdot \sqrt{2739} = 18$ |
| 4. | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ($P_{\text{кад}}$), м ² | 2739 |
| 5. | Оценка расхождения P и $P_{\text{кад}}$ ($P - P_{\text{кад}}$), м ² | 0 |

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

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

| 1 | 2 | 3 |
|------|--|---|
| 6. | Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Р _{мин} и Р _{макс}), м ² | — |
| 7. | Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке | 79:06:4100004:55 |
| 8. | Вид (виды) разрешенного использования | Для ведения личного подсобного хозяйства |
| 8.1. | Дополнительные сведения об использовании земельного участка | — |
| 9. | Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ | территория общего пользования |
| 10. | Иные сведения | В отношении данного земельного участка выявлена реестровая ошибка в части местоположения границы земельного участка. Процедура исправления реестровой ошибки проводится в отношении данного земельного участка. Исправляемые границы устанавливаются с фактическим расположением границ земельного участка. |

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 79:06:4100004:24 :

1. —

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 79:06:4100004:27

Система координат МСК-63

Зона № 5

| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м | | | | Метод определения координат | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (M _i), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M _г , 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 |
| n116Y | — | — | 5367741,31 | 5365932,44 | Метод спутниковых геодезических | 0,1 | — |

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

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

| | | | | | измерений (определений) | | |
|-------|---|---|------------|------------|--|-----|---|
| н117У | — | — | 5367744,32 | 5365945,80 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,1 | — |
| н118У | — | — | 5367742,26 | 5365946,47 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,1 | — |
| н119У | — | — | 5367697,47 | 5365960,99 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,1 | — |
| н120У | — | — | 5367663,97 | 5365970,56 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,1 | — |
| н121У | — | — | 5367656,52 | 5365972,69 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,1 | — |
| н122У | — | — | 5367642,00 | 5365976,98 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,1 | — |
| н123У | — | — | 5367632,18 | 5365979,25 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,1 | — |
| н124У | — | — | 5367595,99 | 5365979,32 | Метод спутниковых геодезических | 0,1 | — |

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

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

| | | | | | | | |
|-------|------------|------------|------------|------------|--|-----|---|
| | | | | | измерений (определений) | | |
| н125У | — | — | 5367595,88 | 5365957,96 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,1 | — |
| н126У | — | — | 5367614,63 | 5365958,23 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,1 | — |
| н127У | — | — | 5367631,97 | 5365958,10 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,1 | — |
| н128У | — | — | 5367647,99 | 5365954,58 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,1 | — |
| н129У | — | — | 5367737,80 | 5365933,27 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,1 | — |
| 62 | 5367746,13 | 5365930,95 | — | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,1 | — |
| 63 | 5367749,31 | 5365944,33 | — | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,1 | — |
| 64 | 5367681,12 | 5365964,45 | — | — | Метод спутниковых геодезических | 0,1 | — |

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

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

| | | | | | | | |
|-------|------------|------------|------------|------------|--|-----|---|
| | | | | | измерений (определений) | | |
| 65 | 5367634,16 | 5365977,39 | — | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,1 | — |
| 66 | 5367596,92 | 5365977,42 | — | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,1 | — |
| 67 | 5367596,93 | 5365956,81 | — | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,1 | — |
| 68 | 5367634,10 | 5365956,61 | — | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,1 | — |
| 69 | 5367706,42 | 5365940,21 | — | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,1 | — |
| 70 | 5367738,58 | 5365932,12 | — | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,1 | — |
| н116У | — | — | 5367741,31 | 5365932,44 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,1 | — |

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 79:06:4100004:27

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

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

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

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
|-------|-------|-------|---|-------------|
| н116У | н117У | 13,69 | — | согласовано |
| н117У | н118У | 2,17 | — | согласовано |
| н118У | н119У | 47,08 | — | согласовано |
| н119У | н120У | 34,84 | — | согласовано |
| н120У | н121У | 7,75 | — | согласовано |
| н121У | н122У | 15,14 | — | согласовано |
| н122У | н123У | 10,08 | — | согласовано |
| н123У | н124У | 36,19 | — | согласовано |
| н124У | н125У | 21,36 | — | согласовано |
| н125У | н126У | 18,75 | — | согласовано |
| н126У | н127У | 17,34 | — | согласовано |
| н127У | н128У | 16,40 | — | согласовано |
| н128У | н129У | 92,30 | — | согласовано |
| н129У | н116У | 3,61 | — | согласовано |

3. Характеристики уточняемого земельного участка с кадастровым номером 79:06:4100004:27

| № п/п | Наименование характеристик 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 | Еврейская автономная область, р-н Смидовичский, с Даниловка, ул Октябрьская, д 2, кв 2 |
| 1.2. | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка | — |
| 2. | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ² | 2791±18 |
| 3. | Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ² | $\Delta P = 3,5 \cdot M_t \cdot \sqrt{P_{\text{док}}} = 3,5 \cdot 0,10 \cdot \sqrt{2791} = 18$ |
| 4. | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ($P_{\text{кад}}$), м ² | 2791 |
| 5. | Оценка расхождения P и $P_{\text{кад}}$ ($P - P_{\text{кад}}$), м ² | 0 |

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

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

| 1 | 2 | 3 |
|------|--|---|
| 6. | Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Р _{мин} и Р _{макс}), м ² | — |
| 7. | Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке | — |
| 8. | Вид (виды) разрешенного использования | приусадебный участок личного подсобного хозяйства |
| 8.1. | Дополнительные сведения об использовании земельного участка | — |
| 9. | Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ | территория общего пользования |
| 10. | Иные сведения | В отношении данного земельного участка выявлена реестровая ошибка в части местоположения границы земельного участка. Процедура исправления реестровой ошибки проводится в отношении данного земельного участка. Исправляемые границы устанавливаются с фактическим расположением границ земельного участка. |

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 79:06:4100004:27 :

1. —

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 79:06:4100004:32

Система координат МСК-63

Зона № 5

| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м | | | | Метод определения координат | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (M _i), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M _г , 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 |
| 43 | 5368025,16 | 5365622,43 | 5368025,16 | 5365622,43 | Метод спутниковых геодезических | 0,1 | — |

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

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

| | | | | | измерений (определений) | | |
|-------|------------|------------|------------|------------|--|-----|---|
| 71 | 5368025,28 | 5365623,42 | 5368025,28 | 5365623,42 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,1 | — |
| 72 | 5368018,35 | 5365624,00 | 5368018,35 | 5365624,00 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,1 | — |
| 73 | 5368018,94 | 5365630,89 | 5368018,94 | 5365630,89 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,1 | — |
| 74 | 5368026,14 | 5365630,27 | 5368026,14 | 5365630,27 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,1 | — |
| н45У | — | — | 5368031,27 | 5365658,96 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,1 | — |
| н48У | — | — | 5367960,13 | 5365671,48 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,1 | — |
| н139У | — | — | 5367950,48 | 5365672,96 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,1 | — |
| н140У | — | — | 5367947,43 | 5365630,64 | Метод спутниковых геодезических | 0,1 | — |

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

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

| | | | | | | | |
|-----|------------|------------|------------|------------|--|-----|---|
| | | | | | измерений (определений) | | |
| н1У | — | — | 5367969,12 | 5365628,20 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,1 | — |
| 17 | 5368029,84 | 5365659,98 | — | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,1 | — |
| 18 | 5367946,87 | 5365670,25 | — | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,1 | — |
| 45 | 5367944,47 | 5365630,95 | — | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,1 | — |
| 44 | 5368002,54 | 5365624,51 | 5368002,54 | 5365624,51 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,1 | — |
| 43 | 5368025,16 | 5365622,43 | 5368025,16 | 5365622,43 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,1 | — |

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 79:06:4100004:32

| Обозначение части границ | | Горизонтальное положение (S), м | Описание прохождения части границ | Сведения о согласовании местоположения границ(согласовано/спорное) |
|--------------------------|-------|------------------------------------|--------------------------------------|---|
| от т. | до т. | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| 43 | 71 | 1,00 | — | — |
| 71 | 72 | 6,95 | — | — |

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

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

| | | | | |
|-------|-------|-------|---|-------------|
| 72 | 73 | 6,92 | — | — |
| 73 | 74 | 7,23 | — | — |
| 74 | н45У | 29,15 | — | согласовано |
| н45У | н48У | 72,23 | — | согласовано |
| н48У | н139У | 9,76 | — | согласовано |
| н139У | н140У | 42,43 | — | согласовано |
| н140У | н1У | 21,83 | — | согласовано |
| н1У | 44 | 33,62 | — | согласовано |
| 44 | 43 | 22,72 | — | — |

3. Характеристики уточняемого земельного участка с кадастровым номером 79:06:4100004:32

| № п/п | Наименование характеристик 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 | Еврейская автономная область, р-н Смидовичский, с. Даниловка, ул. Советская, дом 35 |
| 1.2. | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка | — |
| 2. | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения(вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ² | 3141±20 |
| 3. | Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ² | $\Delta P = 3,5 \cdot M_t \cdot \sqrt{P_{\text{ДОК}}} = 3,5 \cdot 0,10 \cdot \sqrt{3141} = 20$ |
| 4. | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ($P_{\text{кад}}$), м ² | 3141 |
| 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 | — |
| 7. | Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке | 79:06:4100004:45 |
| 8. | Вид (виды) разрешенного использования | Для ведения личного подсобного хозяйства |
| 8.1. | Дополнительные сведения об использовании земельного участка | — |

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

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

| 1 | 2 | 3 |
|-----|---|---|
| 9. | Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ | территория общего пользования |
| 10. | Иные сведения | В отношении данного земельного участка выявлена реестровая ошибка в части местоположения границы земельного участка. Процедура исправления реестровой ошибки проводится в отношении данного земельного участка. Исправляемые границы устанавливаются с фактическим расположением границ земельного участка. |

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 79:06:4100004:32 :

1. —

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 79:06:4100004:38

Система координат МСК-63

Зона № 5

| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м | | | | Метод определения координат | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (M_i), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M_i , 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 |
| н141У | — | — | 5367698,67 | 5365618,93 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,1 | — |
| н142У | — | — | 5367698,94 | 5365661,30 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,1 | — |
| н96У | — | — | 5367659,37 | 5365661,50 | Метод спутниковых геодезических | 0,1 | — |

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

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

| | | | | | | | |
|-------|------------|------------|------------|------------|--|-----|---|
| | | | | | измерений (определений) | | |
| н95У | — | — | 5367659,29 | 5365618,28 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,1 | — |
| 75 | 5367714,93 | 5365619,99 | — | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,1 | — |
| 76 | 5367716,35 | 5365635,66 | — | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,1 | — |
| 47 | 5367604,51 | 5365633,74 | — | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,1 | — |
| 77 | 5367606,19 | 5365618,78 | — | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,1 | — |
| н141У | — | — | 5367698,67 | 5365618,93 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,1 | — |

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 79:06:410004:38

| 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 |
| н141У | н142У | 42,37 | — | согласовано |
| н142У | н96У | 39,57 | — | согласовано |

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

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

| | | | | |
|------|-------|-------|---|-------------|
| н96У | н95У | 43,22 | — | согласовано |
| н95У | н141У | 39,39 | — | согласовано |

3. Характеристики уточняемого земельного участка с кадастровым номером 79:06:4100004:38

| № п/п | Наименование характеристик 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 | Еврейская автономная область, р-н Смидовичский, с Даниловка, ул Октябрьская, участок № 14в |
| 1.2. | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка | — |
| 2. | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ² | 1689±14 |
| 3. | Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ² | $\Delta P = 3,5 \cdot M_t \cdot \sqrt{P_{\text{док}}} = 3,5 \cdot 0,10 \cdot \sqrt{1689} = 14$ |
| 4. | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ($P_{\text{кад}}$), м ² | 1689 |
| 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 | — |
| 7. | Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке | — |
| 8. | Вид (виды) разрешенного использования | Для огородничества |
| 8.1. | Дополнительные сведения об использовании земельного участка | — |
| 9. | Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ | территория общего пользования |
| 10. | Иные сведения | В отношении данного земельного участка выявлена реестровая ошибка в части местоположения границы земельного участка. Процедура исправления реестровой ошибки проводится в отношении данного земельного участка. Исправляемые границы |

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

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

| | | |
|----------|----------|--|
| 1 | 2 | 3 |
| | | устанавливаются с фактическим расположением границ земельного участка. |

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 79:06:4100004:38 :

1. —

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 79:06:4100004:39

Система координат МСК-63

Зона № 5

| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м | | | | Метод определения координат | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (M_i), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M_i , 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 |
| н143У | — | — | 5367733,94 | 5365917,18 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,1 | — |
| н129У | — | — | 5367737,80 | 5365933,27 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,1 | — |
| н128У | — | — | 5367647,99 | 5365954,58 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,1 | — |
| н127У | — | — | 5367631,97 | 5365958,10 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,1 | — |

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

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

| | | | | | | | |
|-------|---|---|------------|------------|---|-----|---|
| н126У | — | — | 5367614,63 | 5365958,23 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,1 | — |
| н125У | — | — | 5367595,88 | 5365957,96 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,1 | — |
| н144У | — | — | 5367596,34 | 5365947,00 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,1 | — |
| н137У | — | — | 5367596,68 | 5365939,54 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,1 | — |
| н136У | — | — | 5367617,60 | 5365939,43 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,1 | — |
| н135У | — | — | 5367624,21 | 5365940,41 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,1 | — |
| н134У | — | — | 5367633,04 | 5365940,78 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,1 | — |
| н133У | — | — | 5367646,17 | 5365937,67 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,1 | — |

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

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

| | | | | | | | |
|-------|------------|------------|------------|------------|---|-----|---|
| н132У | — | — | 5367686,48 | 5365928,28 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,1 | — |
| н131У | — | — | 5367727,93 | 5365918,23 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,1 | — |
| 78 | 5367735,02 | 5365916,99 | — | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,1 | — |
| 70 | 5367738,58 | 5365932,12 | — | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,1 | — |
| 69 | 5367706,42 | 5365940,21 | — | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,1 | — |
| 68 | 5367634,10 | 5365956,61 | — | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,1 | — |
| 67 | 5367596,93 | 5365956,81 | — | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,1 | — |
| 79 | 5367597,18 | 5365937,64 | — | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,1 | — |

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

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

| | | | | | | | |
|-------|------------|------------|------------|------------|---|-----|---|
| 80 | 5367621,31 | 5365938,56 | — | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,1 | — |
| 81 | 5367649,78 | 5365936,33 | — | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,1 | — |
| 82 | 5367719,96 | 5365919,68 | — | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,1 | — |
| н143У | — | — | 5367733,94 | 5365917,18 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,1 | — |

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 79:06:4100004:39

| 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 |
| н143У | н129У | 16,55 | — | согласовано |
| н129У | н128У | 92,30 | — | согласовано |
| н128У | н127У | 16,40 | — | согласовано |
| н127У | н126У | 17,34 | — | согласовано |
| н126У | н125У | 18,75 | — | согласовано |
| н125У | н144У | 10,97 | — | согласовано |
| н144У | н137У | 7,47 | — | согласовано |
| н137У | н136У | 20,92 | — | согласовано |
| н136У | н135У | 6,68 | — | согласовано |
| н135У | н134У | 8,84 | — | согласовано |
| н134У | н133У | 13,49 | — | согласовано |
| н133У | н132У | 41,39 | — | согласовано |

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

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

| | | | | |
|-------|-------|-------|---|-------------|
| н132У | н131У | 42,65 | — | согласовано |
| н131У | н143У | 6,10 | — | согласовано |

3. Характеристики уточняемого земельного участка с кадастровым номером 79:06:4100004:39

| № п/п | Наименование характеристик 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 | Еврейская автономная область, р-н Смидовичский, с Даниловка, ул Октябрьская, участок 4/1 |
| 1.2. | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка | — |
| 2. | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ² | 2446±17 |
| 3. | Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ² | $\Delta P = 3,5 \cdot M_t \cdot \sqrt{P_{\text{док}}} = 3,5 \cdot 0,10 \cdot \sqrt{2446} = 17$ |
| 4. | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ($P_{\text{кад}}$), м ² | 2446 |
| 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 | — |
| 7. | Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке | 79:06:4100004:49 |
| 8. | Вид (виды) разрешенного использования | для ведения личного подсобного хозяйства |
| 8.1. | Дополнительные сведения об использовании земельного участка | — |
| 9. | Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ | территория общего пользования |
| 10. | Иные сведения | В отношении данного земельного участка выявлена реестровая ошибка в части местоположения границы земельного участка. Процедура исправления реестровой ошибки проводится в отношении данного земельного участка. Исправляемые границы |

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

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

| | | |
|---|---|--|
| 1 | 2 | 3 |
| | | устанавливаются с фактическим расположением границ земельного участка. |

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 79:06:4100004:39 :

1. —

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 79:06:4100004:41

Система координат МСК-63

Зона № 5

| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м | | | | Метод определения координат | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (M_i), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M_i , 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 |
| n108У | — | — | 5367936,32 | 5365630,58 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,1 | — |
| n37У | — | — | 5367943,59 | 5365675,42 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,1 | — |
| n3У | — | — | 5367918,23 | 5365679,64 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,1 | — |
| n2У | — | — | 5367911,61 | 5365633,97 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,1 | — |

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

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

| | | | | | | | |
|-------|------------|------------|------------|------------|---|-----|---|
| 88 | 5367937,97 | 5365630,75 | — | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,1 | — |
| 1 | 5367944,36 | 5365675,29 | — | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,1 | — |
| 8 | 5367919,03 | 5365679,51 | — | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,1 | — |
| 89 | 5367912,60 | 5365634,67 | — | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,1 | — |
| н108У | — | — | 5367936,32 | 5365630,58 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,1 | — |

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 79:06:4100004:41

| 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 |
| н108У | н37У | 45,43 | — | согласовано |
| н37У | н3У | 25,71 | — | согласовано |
| н3У | н2У | 46,15 | — | согласовано |
| н2У | н108У | 24,94 | — | согласовано |

3. Характеристики уточняемого земельного участка с кадастровым номером 79:06:4100004:41

| № п/п | Наименование характеристик земельного участка | Значение характеристики |
|-------|---|-------------------------|
| 1 | 2 | 3 |
| 1. | Адрес земельного участка | — |

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

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

| 1 | 2 | 3 |
|------|---|---|
| 1.1. | Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | Еврейская автономная область, р-н Смидовичский, с Даниловка, ул Пионерская, участок №9а |
| 1.2. | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка | — |
| 2. | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения(вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ² | 1159±12 |
| 3. | Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ² | $\Delta P = 3,5 \cdot M_t \cdot \sqrt{P_{\text{док}}} = 3,5 \cdot 0,10 \cdot \sqrt{1159} = 12$ |
| 4. | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ($P_{\text{кад}}$), м ² | 1159 |
| 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 | — |
| 7. | Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке | — |
| 8. | Вид (виды) разрешенного использования | Для огородничества |
| 8.1. | Дополнительные сведения об использовании земельного участка | — |
| 9. | Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ | территория общего пользования |
| 10. | Иные сведения | В отношении данного земельного участка выявлена реестровая ошибка в части местоположения границы земельного участка. Процедура исправления реестровой ошибки проводится в отношении данного земельного участка. Исправляемые границы устанавливаются с фактическим расположением границ земельного участка. |

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 79:06:4100004:41 :

1. —

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 79:06:4100004:43

Система координат МСК-63

Зона № 5

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

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

| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м | | | | Метод определения координат | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (M_i), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M_i , 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 |
| н145У | — | — | 5367709,52 | 5365661,27 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,1 | — |
| н146У | — | — | 5367709,52 | 5365670,93 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,1 | — |
| н98У | — | — | 5367625,57 | 5365670,05 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,1 | — |
| 53 | — | — | 5367625,92 | 5365660,75 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,1 | — |
| н96У | — | — | 5367659,37 | 5365661,50 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,1 | — |
| н142У | — | — | 5367698,94 | 5365661,30 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,1 | — |

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

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

| | | | | | | | |
|-------|------------|------------|------------|------------|---|-----|---|
| 90 | 5367714,28 | 5365669,50 | — | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,1 | — |
| 91 | 5367715,29 | 5365677,78 | — | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,1 | — |
| 92 | 5367626,33 | 5365679,05 | — | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,1 | — |
| 93 | 5367626,57 | 5365669,86 | — | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,1 | — |
| н145У | — | — | 5367709,52 | 5365661,27 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,1 | — |

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 79:06:410004:43

| 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 |
| н145У | н146У | 9,66 | — | согласовано |
| н146У | н98У | 83,95 | — | согласовано |
| н98У | 53 | 9,31 | — | согласовано |
| 53 | н96У | 33,46 | — | согласовано |
| н96У | н142У | 39,57 | — | согласовано |
| н142У | н145У | 10,58 | — | согласовано |

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

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

| 3. Характеристики уточняемого земельного участка с кадастровым номером 79:06:4100004:43 | | |
|---|---|---|
| № п/п | Наименование характеристик 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 | Еврейская автономная область р-н Сидовичский, с Даниловка, ул Октябрьская, участок №146 |
| 1.2. | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка | — |
| 2. | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения(вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ² | 772±10 |
| 3. | Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ² | $\Delta P = 3,5 \cdot M_t \cdot \sqrt{P_{\text{док}}} = 3,5 \cdot 0,10 \cdot \sqrt{772} = 10$ |
| 4. | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ($P_{\text{кад}}$), м ² | 772 |
| 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 | — |
| 7. | Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке | — |
| 8. | Вид (виды) разрешенного использования | Для огородничества |
| 8.1. | Дополнительные сведения об использовании земельного участка | — |
| 9. | Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ | территория общего пользования |
| 10. | Иные сведения | В отношении данного земельного участка выявлена реестровая ошибка в части местоположения границы земельного участка. Процедура исправления реестровой ошибки проводится в отношении данного земельного участка. Исправляемые границы устанавливаются с фактическим расположением границ земельного участка. |

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

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

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 79:06:4100004:43 :

1. —

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 79:06:4100004:69

Система координат МСК-63

Зона № 5

| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м | | | | Метод определения координат | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (M_t), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M_t , 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 |
| 95 | 5367644,04 | 5365768,55 | 5367644,04 | 5365768,55 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,1 | — |
| 94 | 5367682,84 | 5365770,26 | 5367682,84 | 5365770,26 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,1 | — |
| 101 | 5367702,93 | 5365770,65 | 5367702,93 | 5365770,65 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,1 | — |
| н21У | — | — | 5367710,62 | 5365770,79 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,1 | — |
| н147У | — | — | 5367724,44 | 5365771,33 | Метод спутниковых геодезических | 0,1 | — |

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

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

| | | | | | | | |
|-------|------------|------------|------------|------------|--|-----|---|
| | | | | | измерений (определений) | | |
| н148У | — | — | 5367723,52 | 5365794,48 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,1 | — |
| н66У | — | — | 5367689,60 | 5365793,51 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,1 | — |
| н65У | — | — | 5367608,76 | 5365791,75 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,1 | — |
| н73У | — | — | 5367596,95 | 5365792,10 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,1 | — |
| н22У | — | — | 5367597,07 | 5365768,94 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,1 | — |
| 104 | 5367717,15 | 5365770,93 | — | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,1 | — |
| 102 | 5367722,24 | 5365769,46 | — | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,1 | — |
| 103 | 5367723,77 | 5365794,88 | — | — | Метод спутниковых геодезических | 0,1 | — |

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

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

| | | | | | измерений (определений) | | |
|-----|------------|------------|------------|------------|--|-----|---|
| 35 | 5367694,99 | 5365795,15 | — | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,1 | — |
| 42 | 5367642,77 | 5365792,25 | — | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,1 | — |
| 41 | 5367617,60 | 5365791,74 | — | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,1 | — |
| 40 | 5367598,62 | 5365791,47 | — | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,1 | — |
| 100 | 5367598,39 | 5365768,78 | — | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,1 | — |
| 99 | 5367615,53 | 5365768,77 | 5367615,53 | 5365768,77 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,1 | — |
| 97 | 5367624,96 | 5365769,28 | 5367624,96 | 5365769,28 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,1 | — |
| 96 | 5367640,26 | 5365769,37 | 5367640,26 | 5365769,37 | Метод спутниковых геодезических | 0,1 | — |

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

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

| | | | | | | | |
|----|------------|------------|------------|------------|--|-----|---|
| | | | | | измерений (определений) | | |
| 95 | 5367644,04 | 5365768,55 | 5367644,04 | 5365768,55 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,1 | — |

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 79:06:4100004:69

| Обозначение части границ | | Горизонтальное положение (S), м | Описание прохождения части границ | Сведения о согласовании местоположения границ(согласовано/спорное) |
|--------------------------|-------|------------------------------------|--------------------------------------|---|
| от т. | до т. | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| 95 | 94 | 38,84 | — | — |
| 94 | 101 | 20,09 | — | — |
| 101 | н21У | 7,69 | — | согласовано |
| н21У | н147У | 13,83 | — | согласовано |
| н147У | н148У | 23,17 | — | согласовано |
| н148У | н66У | 33,93 | — | согласовано |
| н66У | н65У | 80,86 | — | согласовано |
| н65У | н73У | 11,82 | — | согласовано |
| н73У | н22У | 23,16 | — | согласовано |
| н22У | 99 | 18,46 | — | согласовано |
| 99 | 97 | 9,44 | — | согласовано |
| 97 | 96 | 15,30 | — | — |
| 96 | 95 | 3,87 | — | — |

3. Характеристики уточняемого земельного участка с кадастровым номером 79:06:4100004:69

| № п/п | Наименование характеристик 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 | Еврейская автономная область, р-н Смидовичский, с. Даниловка, ул. Октябрьская, участок № 10/1 |
| 1.2. | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка | — |

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

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

| 1 | 2 | 3 |
|------|---|---|
| 2. | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения(вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ² | 2951±19 |
| 3. | Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ² | $\Delta P = 3,5 \cdot M_t \cdot \sqrt{P_{\text{док}}} = 3,5 \cdot 0,10 \cdot \sqrt{2951} = 19$ |
| 4. | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ($P_{\text{кад}}$), м ² | 2951 |
| 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 | — |
| 7. | Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке | 79:06:4100004:48 |
| 8. | Вид (виды) разрешенного использования | Для ведения личного подсобного хозяйства |
| 8.1. | Дополнительные сведения об использовании земельного участка | — |
| 9. | Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ | территория общего пользования |
| 10. | Иные сведения | В отношении данного земельного участка выявлена реестровая ошибка в части местоположения границы земельного участка. Процедура исправления реестровой ошибки проводится в отношении данного земельного участка. Исправляемые границы устанавливаются с фактическим расположением границ земельного участка. |

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 79:06:4100004:69 :

1. —

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 79:06:4100004:70

Система координат МСК-63

Зона № 5

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

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

| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м | | | | Метод определения координат | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (M_i), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M_i , 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 |
| н12У | — | — | 5367778,66 | 5365454,74 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,1 | — |
| н11У | — | — | 5367783,17 | 5365524,22 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,1 | — |
| н149У | — | — | 5367757,37 | 5365526,78 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,1 | — |
| н150У | — | — | 5367759,23 | 5365546,39 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,1 | — |
| н151У | — | — | 5367753,47 | 5365546,95 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,1 | — |
| н152У | — | — | 5367749,95 | 5365453,74 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,1 | — |

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

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

| | | | | | | | |
|-----|------------|------------|---|---|---|-----|---|
| 109 | 5367812,99 | 5365454,95 | — | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,1 | — |
| 110 | 5367818,11 | 5365464,99 | — | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,1 | — |
| 111 | 5367818,41 | 5365471,68 | — | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,1 | — |
| 83 | 5367818,66 | 5365479,34 | — | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,1 | — |
| 87 | 5367759,48 | 5365485,59 | — | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,1 | — |
| 86 | 5367760,83 | 5365527,56 | — | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,1 | — |
| 112 | 5367756,50 | 5365528,02 | — | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,1 | — |
| 113 | 5367749,66 | 5365450,26 | — | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,1 | — |

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

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

| | | | | | | | |
|------|---|---|------------|------------|---|-----|---|
| н12У | — | — | 5367778,66 | 5365454,74 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,1 | — |
|------|---|---|------------|------------|---|-----|---|

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 79:06:4100004:70

| 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 |
| н12У | н11У | 69,63 | — | согласовано |
| н11У | н149У | 25,93 | — | согласовано |
| н149У | н150У | 19,70 | — | согласовано |
| н150У | н151У | 5,79 | — | согласовано |
| н151У | н152У | 93,28 | — | согласовано |
| н152У | н12У | 28,73 | — | согласовано |

3. Характеристики уточняемого земельного участка с кадастровым номером 79:06:4100004:70

| № п/п | Наименование характеристик 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 | Еврейская автономная область, р-н Смидовичский, с. Даниловка, ул. Пионерская, участок №16а |
| 1.2. | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка | — |
| 2. | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения(вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ² | 2221±16 |
| 3. | Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ² | $\Delta P = 3,5 \cdot M_t \cdot \sqrt{P_{\text{ДОК}}} = 3,5 \cdot 0,10 \cdot \sqrt{2221} = 16$ |
| 4. | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ($P_{\text{кад}}$), м ² | 2221 |
| 5. | Оценка расхождения P и $P_{\text{кад}}$ ($P - P_{\text{кад}}$), м ² | 0 |

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

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

| 1 | 2 | 3 |
|------|--|---|
| 6. | Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Р _{мин} и Р _{макс}), м ² | — |
| 7. | Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке | — |
| 8. | Вид (виды) разрешенного использования | Для огородничества |
| 8.1. | Дополнительные сведения об использовании земельного участка | — |
| 9. | Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ | территория общего пользования |
| 10. | Иные сведения | В отношении данного земельного участка выявлена реестровая ошибка в части местоположения границы земельного участка. Процедура исправления реестровой ошибки проводится в отношении данного земельного участка. Исправляемые границы устанавливаются с фактическим расположением границ земельного участка. |

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 79:06:4100004:70 :

1. —

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 79:06:4100004:72

Система координат МСК-63

Зона № 5

| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м | | | | Метод определения координат | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (M _i), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M _г , 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 |
| n153У | — | — | 5367707,04 | 5365697,84 | Метод спутниковых геодезических | 0,1 | — |

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

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

| | | | | | | | |
|-------|---|---|------------|------------|--|-----|---|
| | | | | | измерений (определений) | | |
| н154У | — | — | 5367707,21 | 5365723,76 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,1 | — |
| н60У | — | — | 5367697,73 | 5365724,09 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,1 | — |
| н64У | — | — | 5367640,28 | 5365725,03 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,1 | — |
| н63У | — | — | 5367629,41 | 5365725,28 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,1 | — |
| н62У | — | — | 5367614,08 | 5365725,32 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,1 | — |
| н61У | — | — | 5367598,53 | 5365724,18 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,1 | — |
| н155У | — | — | 5367597,98 | 5365724,13 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,1 | — |
| н156У | — | — | 5367598,13 | 5365699,38 | Метод спутниковых геодезических | 0,1 | — |

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

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

| | | | | | | | |
|-------|------------|------------|------------|------------|--|-----|---|
| | | | | | измерений (определений) | | |
| н101У | — | — | 5367598,72 | 5365699,38 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,1 | — |
| н100У | — | — | 5367624,02 | 5365699,28 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,1 | — |
| 114 | 5367717,08 | 5365699,21 | — | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,1 | — |
| 115 | 5367718,70 | 5365722,35 | — | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,1 | — |
| 33 | 5367641,29 | 5365724,39 | — | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,1 | — |
| 32 | 5367599,32 | 5365723,85 | — | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,1 | — |
| 51 | 5367599,17 | 5365699,41 | — | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,1 | — |
| 52 | 5367625,10 | 5365699,25 | — | — | Метод спутниковых геодезических | 0,1 | — |

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ**Сведения об уточняемых земельных участках, необходимые для исправления реестровых ошибок
в сведениях о местоположении их границ**

| | | | | | | | |
|-------|------------|------------|------------|------------|--|-----|---|
| | | | | | измерений (определений) | | |
| 116 | 5367631,18 | 5365700,64 | — | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,1 | — |
| н153У | — | — | 5367707,04 | 5365697,84 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,1 | — |

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 79:06:4100004:72

| 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 |
| н153У | н154У | 25,92 | — | согласовано |
| н154У | н60У | 9,49 | — | согласовано |
| н60У | н64У | 57,46 | — | согласовано |
| н64У | н63У | 10,87 | — | согласовано |
| н63У | н62У | 15,33 | — | согласовано |
| н62У | н61У | 15,59 | — | согласовано |
| н61У | н155У | 0,55 | — | согласовано |
| н155У | н156У | 24,75 | — | согласовано |
| н156У | н101У | 0,59 | — | согласовано |
| н101У | н100У | 25,30 | — | согласовано |
| н100У | н153У | 83,03 | — | согласовано |

3. Характеристики уточняемого земельного участка с кадастровым номером 79:06:4100004:72

| № п/п | Наименование характеристик земельного участка | Значение характеристики |
|-------|---|-------------------------|
| 1 | 2 | 3 |
| 1. | Адрес земельного участка | — |

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

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

| 1 | 2 | 3 |
|------|---|---|
| 1.1. | Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | Еврейская автономная область, р-н Смидовичский, с Даниловка, ул Октябрьская, 12/2 |
| 1.2. | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка | — |
| 2. | Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения(вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ² | 2830 \pm 19 |
| 3. | Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ² | $\Delta P = 3,5 \cdot M_t \cdot \sqrt{P_{\text{док}}} = 3,5 \cdot 0,10 \cdot \sqrt{2830} = 19$ |
| 4. | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ($P_{\text{кад}}$), м ² | 2830 |
| 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 | — |
| 7. | Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке | — |
| 8. | Вид (виды) разрешенного использования | Для ведения личного подсобного хозяйства |
| 8.1. | Дополнительные сведения об использовании земельного участка | — |
| 9. | Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ | территория общего пользования |
| 10. | Иные сведения | В отношении данного земельного участка выявлена реестровая ошибка в части местоположения границы земельного участка. Процедура исправления реестровой ошибки проводится в отношении данного земельного участка. Исправляемые границы устанавливаются с фактическим расположением границ земельного участка. |

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 79:06:4100004:72 :

1. —

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 79:06:4100004:79

Система координат МСК-63

Зона № 5

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

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

| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м | | | | Метод определения координат | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (M_i), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M_i , 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 |
| н9У | — | — | 5367819,15 | 5365520,77 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,1 | — |
| н157У | — | — | 5367821,47 | 5365540,76 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,1 | — |
| н158У | — | — | 5367803,86 | 5365542,27 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,1 | — |
| н159У | — | — | 5367761,28 | 5365546,20 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,1 | — |
| н150У | — | — | 5367759,23 | 5365546,39 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,1 | — |
| н149У | — | — | 5367757,37 | 5365526,78 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,1 | — |

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

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

| | | | | | | | |
|------|------------|------------|------------|------------|---|-----|---|
| н11У | — | — | 5367783,17 | 5365524,22 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,1 | — |
| н10У | — | — | 5367797,25 | 5365522,91 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,1 | — |
| 84 | 5367820,04 | 5365521,30 | — | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,1 | — |
| 117 | 5367822,56 | 5365541,39 | — | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,1 | — |
| 118 | 5367800,16 | 5365543,78 | — | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,1 | — |
| 119 | 5367794,81 | 5365544,33 | — | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,1 | — |
| 120 | 5367788,84 | 5365544,93 | — | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,1 | — |
| 121 | 5367778,06 | 5365546,08 | — | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,1 | — |

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

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

| | | | | | | | |
|-----|------------|------------|------------|------------|---|-----|---|
| 122 | 5367761,37 | 5365547,82 | — | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,1 | — |
| 123 | 5367759,84 | 5365527,67 | — | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,1 | — |
| 86 | 5367760,83 | 5365527,56 | — | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,1 | — |
| 85 | 5367802,79 | 5365523,03 | — | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,1 | — |
| н9У | — | — | 5367819,15 | 5365520,77 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,1 | — |

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 79:06:4100004:79

| 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 |
| н9У | н157У | 20,12 | — | согласовано |
| н157У | н158У | 17,67 | — | согласовано |
| н158У | н159У | 42,76 | — | согласовано |
| н159У | н150У | 2,06 | — | согласовано |
| н150У | н149У | 19,70 | — | согласовано |
| н149У | н11У | 25,93 | — | согласовано |
| н11У | н10У | 14,14 | — | согласовано |
| н10У | н9У | 22,00 | — | согласовано |

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

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

| 3. Характеристики уточняемого земельного участка с кадастровым номером 79:06:4100004:79 | | |
|---|---|---|
| № п/п | Наименование характеристик 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 | Еврейская автономная область, р-н Сидовичский, с. Даниловка, ул. Пионерская, участок 14 а |
| 1.2. | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка | — |
| 2. | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения(вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ² | 1238±12 |
| 3. | Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ² | $\Delta P = 3,5 \cdot M_t \cdot \sqrt{P_{\text{док}}} = 3,5 \cdot 0,10 \cdot \sqrt{1238} = 12$ |
| 4. | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ($P_{\text{кад}}$), м ² | 1238 |
| 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 | — |
| 7. | Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке | — |
| 8. | Вид (виды) разрешенного использования | для личного подсобного хозяйства |
| 8.1. | Дополнительные сведения об использовании земельного участка | — |
| 9. | Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ | территория общего пользования |
| 10. | Иные сведения | В отношении данного земельного участка выявлена реестровая ошибка в части местоположения границы земельного участка. Процедура исправления реестровой ошибки проводится в отношении данного земельного участка. Исправляемые границы устанавливаются с фактическим расположением границ земельного участка. |

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

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

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 79:06:4100004:79 :

1. —

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 79:06:4100004:80

Система координат МСК-63

Зона № 5

| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м | | | | Метод определения координат | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (M_t), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M_t , 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 |
| н157У | — | — | 5367821,47 | 5365540,76 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,1 | — |
| н109У | — | — | 5367826,51 | 5365574,44 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,1 | — |
| н113У | — | — | 5367810,19 | 5365577,59 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,1 | — |
| н112У | — | — | 5367764,48 | 5365585,89 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,1 | — |
| н159У | — | — | 5367761,28 | 5365546,20 | Метод спутниковых геодезических | 0,1 | — |

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

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

| | | | | | | | |
|-------|------------|------------|------------|------------|--|-----|---|
| | | | | | измерений (определений) | | |
| н158У | — | — | 5367803,86 | 5365542,27 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,1 | — |
| 117 | 5367822,56 | 5365541,39 | — | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,1 | — |
| 55 | 5367827,69 | 5365574,98 | — | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,1 | — |
| 61 | 5367809,27 | 5365578,66 | — | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,1 | — |
| 124 | 5367764,29 | 5365585,94 | — | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,1 | — |
| 122 | 5367761,37 | 5365547,82 | — | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,1 | — |
| 121 | 5367778,06 | 5365546,08 | — | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,1 | — |
| 120 | 5367788,84 | 5365544,93 | — | — | Метод спутниковых геодезических | 0,1 | — |

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

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

| | | | | | | | |
|-------|------------|------------|------------|------------|--|-----|---|
| | | | | | измерений (определений) | | |
| 119 | 5367794,81 | 5365544,33 | — | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,1 | — |
| 118 | 5367800,16 | 5365543,78 | — | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,1 | — |
| н157У | — | — | 5367821,47 | 5365540,76 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,1 | — |

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 79:06:4100004:80

| 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 |
| н157У | н109У | 34,06 | — | согласовано |
| н109У | н113У | 16,62 | — | согласовано |
| н113У | н112У | 46,46 | — | согласовано |
| н112У | н159У | 39,82 | — | согласовано |
| н159У | н158У | 42,76 | — | согласовано |
| н158У | н157У | 17,67 | — | согласовано |

3. Характеристики уточняемого земельного участка с кадастровым номером 79:06:4100004:80

| № п/п | Наименование характеристик 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 | Еврейская автономная область, р-н Сидовичский, с. Даниловка, ул. Пионерская, участок 14-2 |
| 1.2. | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка | — |

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

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

| 1 | 2 | 3 |
|------|---|---|
| 2. | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения(вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ² | 2283±17 |
| 3. | Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ² | $\Delta P = 3,5 \cdot M_t \cdot \sqrt{P_{\text{док}}} = 3,5 \cdot 0,10 \cdot \sqrt{2283} = 17$ |
| 4. | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ($P_{\text{кад}}$), м ² | 2283 |
| 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 | — |
| 7. | Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке | 79:06:4100004:55 |
| 8. | Вид (виды) разрешенного использования | для личного подсобного хозяйства |
| 8.1. | Дополнительные сведения об использовании земельного участка | — |
| 9. | Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ | территория общего пользования |
| 10. | Иные сведения | В отношении данного земельного участка выявлена реестровая ошибка в части местоположения границы земельного участка. Процедура исправления реестровой ошибки проводится в отношении данного земельного участка. Исправляемые границы устанавливаются с фактическим расположением границ земельного участка. |

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 79:06:4100004:80 :

1. —

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 79:06:4100004:83

Система координат МСК-63

Зона № 5

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

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

| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м | | | | Метод определения координат | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (M_i), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M_i , 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 |
| н119У | — | — | 5367697,47 | 5365960,99 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,1 | — |
| н160У | — | — | 5367703,07 | 5365976,50 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,1 | — |
| н161У | — | — | 5367669,71 | 5365987,47 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,1 | — |
| н120У | — | — | 5367663,97 | 5365970,56 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,1 | — |
| 125 | 5367698,26 | 5365960,28 | — | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,1 | — |
| 126 | 5367703,40 | 5365975,46 | — | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,1 | — |

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

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

| | | | | | | | |
|-------|------------|------------|------------|------------|---|-----|---|
| 127 | 5367669,68 | 5365986,45 | — | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,1 | — |
| 128 | 5367664,10 | 5365969,47 | — | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,1 | — |
| н119У | — | — | 5367697,47 | 5365960,99 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,1 | — |

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 79:06:4100004:83

| 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 |
| н119У | н160У | 16,49 | — | согласовано |
| н160У | н161У | 35,12 | — | согласовано |
| н161У | н120У | 17,86 | — | согласовано |
| н120У | н119У | 34,84 | — | согласовано |

3. Характеристики уточняемого земельного участка с кадастровым номером 79:06:4100004:83

| № п/п | Наименование характеристик земельного участка | Значение характеристики |
|-------|---|--|
| 1 | 2 | 3 |
| 1. | Адрес земельного участка | Еврейская автономная обл, Смидовичский р-н, с. Даниловка, ул. Октябрьская, д. 2а |
| 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 | 600±9 |

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

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

| 1 | 2 | 3 |
|------|---|---|
| 3. | Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ² | $\Delta P = 3,5 \cdot M_t \cdot \sqrt{P_{\text{ДОК}}} = 3,5 \cdot 0,10 \cdot \sqrt{600} = 9$ |
| 4. | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ($P_{\text{кад}}$), м ² | 600 |
| 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 | — |
| 7. | Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке | 79:06:4100004:196 |
| 8. | Вид (виды) разрешенного использования | Для индивидуального жилищного строительства и личного подсобного хозяйства |
| 8.1. | Дополнительные сведения об использовании земельного участка | — |
| 9. | Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ | территория общего пользования |
| 10. | Иные сведения | В отношении данного земельного участка выявлена реестровая ошибка в части местоположения границы земельного участка. Процедура исправления реестровой ошибки проводится в отношении данного земельного участка. Исправляемые границы устанавливаются с фактическим расположением границ земельного участка. |

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 79:06:4100004:83 :

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

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 79:06:4100004:84

Система координат МСК-63

Зона № 5

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

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

| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м | | | | Метод определения координат | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (M_i), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M_i , 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 |
| н118У | — | — | 5367742,26 | 5365946,47 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,1 | — |
| н162У | — | — | 5367746,28 | 5365961,24 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,1 | — |
| н160У | — | — | 5367703,07 | 5365976,50 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,1 | — |
| н119У | — | — | 5367697,47 | 5365960,99 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,1 | — |
| 129 | 5367747,71 | 5365960,76 | — | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,1 | — |
| 126 | 5367703,40 | 5365975,46 | — | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,1 | — |

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

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

| | | | | | | | |
|-------|------------|------------|------------|------------|---|-----|---|
| 125 | 5367698,26 | 5365960,28 | — | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,1 | — |
| 130 | 5367698,93 | 5365960,10 | — | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,1 | — |
| 131 | 5367744,72 | 5365946,00 | — | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,1 | — |
| н118У | — | — | 5367742,26 | 5365946,47 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,1 | — |

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 79:06:4100004:84

| 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 |
| н118У | н162У | 15,31 | — | согласовано |
| н162У | н160У | 45,83 | — | согласовано |
| н160У | н119У | 16,49 | — | согласовано |
| н119У | н118У | 47,08 | — | согласовано |

3. Характеристики уточняемого земельного участка с кадастровым номером 79:06:4100004:84

| № п/п | Наименование характеристик земельного участка | Значение характеристики |
|-------|---|--|
| 1 | 2 | 3 |
| 1. | Адрес земельного участка | Еврейская автономная обл, Сидовичский р-н, с. Даниловка, ул. Октябрьская, д. 2 |
| 1.1. | Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | — |

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

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

| 1 | 2 | 3 |
|------|---|---|
| 1.2. | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка | — |
| 2. | Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ² | 738 \pm 10 |
| 3. | Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ² | $\Delta P = 3,5 \cdot M_t \cdot \sqrt{P_{\text{док}}} = 3,5 \cdot 0,10 \cdot \sqrt{738} = 10$ |
| 4. | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ($P_{\text{кад}}$), м ² | 738 |
| 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 | — |
| 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 и личного подсобного хозяйства |
| 8.1. | Дополнительные сведения об использовании земельного участка | — |
| 9. | Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ | территория общего пользования |
| 10. | Иные сведения | В отношении данного земельного участка выявлена реестровая ошибка в части местоположения границы земельного участка. Процедура исправления реестровой ошибки проводится в отношении данного земельного участка. Исправляемые границы устанавливаются с фактическим расположением границ земельного участка. |

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 79:06:4100004:84 :

1. —

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 79:06:4100004:85

Система координат МСК-63

Зона № 5

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

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

| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м | | | | Метод определения координат | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (M_i), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M_i , 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 |
| н120У | — | — | 5367663,97 | 5365970,56 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,1 | — |
| н161У | — | — | 5367669,71 | 5365987,47 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,1 | — |
| н163У | — | — | 5367625,56 | 5366002,21 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,1 | — |
| н164У | — | — | 5367620,51 | 5366003,28 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,1 | — |
| н165У | — | — | 5367621,27 | 5366005,99 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,1 | — |
| н166У | — | — | 5367596,12 | 5366010,94 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,1 | — |

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

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

| | | | | | | | |
|-------|------------|------------|------------|------------|---|-----|---|
| н167У | — | — | 5367595,78 | 5365999,35 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,1 | — |
| н124У | — | — | 5367595,99 | 5365979,32 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,1 | — |
| н123У | — | — | 5367632,18 | 5365979,25 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,1 | — |
| н122У | — | — | 5367642,00 | 5365976,98 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,1 | — |
| н121У | — | — | 5367656,52 | 5365972,69 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,1 | — |
| 128 | 5367664,10 | 5365969,47 | — | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,1 | — |
| 127 | 5367669,68 | 5365986,45 | — | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,1 | — |
| 132 | 5367664,71 | 5365988,08 | — | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,1 | — |

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

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

| | | | | | | | |
|-------|------------|------------|------------|------------|---|-----|---|
| 133 | 5367635,13 | 5365997,73 | — | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,1 | — |
| 134 | 5367621,23 | 5366004,22 | — | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,1 | — |
| 135 | 5367596,46 | 5366010,67 | — | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,1 | — |
| 136 | 5367596,93 | 5365978,38 | — | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,1 | — |
| 137 | 5367633,39 | 5365977,73 | — | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,1 | — |
| 138 | 5367658,99 | 5365970,84 | — | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,1 | — |
| н120У | — | — | 5367663,97 | 5365970,56 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,1 | — |

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 79:06:410004:85

| 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 |
| н120У | н161У | 17,86 | — | согласовано |

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

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

| | | | | |
|-------|-------|-------|---|-------------|
| н161У | н163У | 46,55 | — | согласовано |
| н163У | н164У | 5,16 | — | согласовано |
| н164У | н165У | 2,81 | — | согласовано |
| н165У | н166У | 25,63 | — | согласовано |
| н166У | н167У | 11,59 | — | согласовано |
| н167У | н124У | 20,03 | — | согласовано |
| н124У | н123У | 36,19 | — | согласовано |
| н123У | н122У | 10,08 | — | согласовано |
| н122У | н121У | 15,14 | — | согласовано |
| н121У | н120У | 7,75 | — | согласовано |

3. Характеристики уточняемого земельного участка с кадастровым номером 79:06:4100004:85

| № п/п | Наименование характеристик земельного участка | Значение характеристики |
|-------|---|--|
| 1 | 2 | 3 |
| 1. | Адрес земельного участка | Еврейская автономная обл, Сидовичский р-н, с. Даниловка, ул. Октябрьская, д. 2 |
| 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 | 1661±14 |
| 3. | Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ² | $\Delta P = 3,5 \cdot M_t \cdot \sqrt{P_{\text{док}}} = 3,5 \cdot 0,10 \cdot \sqrt{1661} = 14$ |
| 4. | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ($P_{\text{кад}}$), м ² | 1661 |
| 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 | — |
| 7. | Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке | — |

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ**Сведения об уточняемых земельных участках, необходимые для исправления реестровых ошибок
в сведениях о местоположении их границ**

| 1 | 2 | 3 |
|----------|---|---|
| 8. | Вид (виды) разрешенного использования | Для индивидуального жилищного строительства и личного подсобного хозяйства |
| 8.1. | Дополнительные сведения об использовании земельного участка | — |
| 9. | Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ | территория общего пользования |
| 10. | Иные сведения | В отношении данного земельного участка выявлена реестровая ошибка в части местоположения границы земельного участка. Процедура исправления реестровой ошибки проводится в отношении данного земельного участка. Исправляемые границы устанавливаются с фактическим расположением границ земельного участка. |

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 79:06:410004:85 :

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

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 79:06:4100004:44

| Система координат МСК-63 | | | | | | | Зона № 5 | |
|--|--|---|-----------|--|----------------|-----------|---|---|
| Обозначение характерных точек контура | 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 границ (M_i), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M_i , м |
| | Координаты, м | | Радиус, м | Координаты, м | | Радиус, м | | |
| | X | Y | R | X | Y | R | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| н1О | — | — | — | 5368018,6 7 | 5365620,4 6 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,1 |
| н2О | — | — | — | 5368010,1 8 | 5365621,3 9 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,1 |
| н3О | — | — | — | 5368009,2 6 | 5365613,6 4 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,1 |
| н4О | — | — | — | 5368017,7 4 | 5365612,7 0 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,1 |
| н1О | — | — | — | 5368018,6 7 | 5365620,4 6 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,1 |

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке

| 2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 79:06:4100004:44 | | |
|---|---|---|
| № 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 | 79:06:4100004:2 |
| 4. | Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 79:06:4100004 |
| 5. | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | Еврейская автономная обл, Смидовичский р-н, с. Даниловка, ул. Советская, д. 33 |
| 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 | В отношении данного объекта капитального строительства проводится процедура уточнения местоположения границ. Уточняемые границы устанавливаются по фактическому расположению объекта капитального строительства на местности. |

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 79:06:4100004:44 :

1. —

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 79:06:4100004:48

| Система координат МСК-63 | | | | | | Зона № 5 | | |
|---------------------------------------|--|---|-----------|--|---|-----------|-----------------------------|---|
| Обозначение характерных точек контура | 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 границ (M_i), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M_i , м |
| | Координаты, м | | Радиус, м | Координаты, м | | Радиус, м | | |
| | X | Y | R | X | Y | R | | |

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
|-----|---|---|---|----------------|----------------|---|---|-----|
| н50 | — | — | — | 5367614,9 3 | 5365760,8 6 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,1 |
| н60 | — | — | — | 5367614,8 7 | 5365776,4 7 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,1 |
| н70 | — | — | — | 5367605,8 8 | 5365776,5 1 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,1 |
| н80 | — | — | — | 5367605,9 4 | 5365760,8 9 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,1 |
| н50 | — | — | — | 5367614,9 3 | 5365760,8 6 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,1 |

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 79:06:4100004:48

| № 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 | — |

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке

| 1 | 2 | 3 |
|------|---|---|
| 3. | Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 79:06:4100004:6, 79:06:4100004:69 |
| 4. | Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 79:06:4100004 |
| 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 | Еврейская автономная область, р-н Смидовичский, с Даниловка, ул Октябрьская, д 10 |
| 5.2. | Дополнительные сведения о местоположении | — |
| 6. | Иные сведения | В отношении данного объекта капитального строительства проводится процедура уточнения местоположения границ. Уточняемые границы устанавливаются по фактическому расположению объекта капитального строительства на местности. |

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 79:06:4100004:48 :

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

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 79:06:4100004:49

| Система координат МСК-63 | | | | | | | Зона № 5 | |
|---------------------------------------|--|---|-----------|--|----------------|-----------|---|---|
| Обозначение характерных точек контура | 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 границ (M_i), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M_i , м |
| | Координаты, м | | Радиус, м | Координаты, м | | Радиус, м | | |
| | X | Y | R | X | Y | R | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| н90 | — | — | — | 5367604,0 6 | 5365932,7 8 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,1 |

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке

| | | | | | | | | |
|------|---|---|---|----------------|----------------|---|---|-----|
| н100 | — | — | — | 5367613,1 8 | 5365932,8 9 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,1 |
| н110 | — | — | — | 5367613,1 3 | 5365946,3 7 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,1 |
| н120 | — | — | — | 5367604,0 2 | 5365946,2 7 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,1 |
| н90 | — | — | — | 5367604,0 6 | 5365932,7 8 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,1 |

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 79:06:4100004:49

| № 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 | 79:06:4100004:28, 79:06:4100004:39 |
| 4. | Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 79:06:4100004 |
| 5. | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | — |
| 5.1. | Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в | Еврейская Автономная область, р-н. Смидовичский, с. Даниловка, ул. Октябрьская, д. 4 |

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке

| 1 | 2 | 3 |
|------|--|---|
| | структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой в виде | |
| 5.2. | Дополнительные сведения о местоположении | — |
| 6. | Иные сведения | В отношении данного объекта капитального строительства проводится процедура уточнения местоположения границ. Уточняемые границы устанавливаются по фактическому расположению объекта капитального строительства на местности. |

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 79:06:4100004:49 :

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

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 79:06:4100004:50

| Система координат МСК-63 | | | | | | | Зона № 5 | |
|--|--|---|-----------|--|----------------|-----------|---|---|
| Обозначение характерных точек контура | 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 границ (M_i), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M_i , м |
| | Координаты, м | | Радиус, м | Координаты, м | | Радиус, м | | |
| | X | Y | R | X | Y | R | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| n130 | — | — | — | 5367612,1 3 | 5365894,8 2 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,1 |
| n140 | — | — | — | 5367612,0 9 | 5365914,5 4 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,1 |
| n150 | — | — | — | 5367603,1 6 | 5365914,5 2 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,1 |

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке

| | | | | | | | | |
|------|---|---|---|----------------|----------------|---|---|-----|
| | | | | | | | измерений (определений) | |
| н160 | — | — | — | 5367603,2 0 | 5365894,8 0 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,1 |
| н130 | — | — | — | 5367612,1 3 | 5365894,8 2 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,1 |

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 79:06:4100004:50

| № 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 | 79:06:4100004:13, 79:06:4100004:18 |
| 4. | Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 79:06:4100004 |
| 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 | Еврейская автономная область, р-н. Смидовичский, с. Даниловка, ул. Октябрьская, д. 6 |
| 5.2. | Дополнительные сведения о местоположении | — |
| 6. | Иные сведения | В отношении данного объекта капитального строительства проводится процедура уточнения местоположения границ. Уточняемые границы устанавливаются по фактическому расположению объекта капитального строительства на местности. |

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 79:06:4100004:50 :

1. —

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 79:06:4100004:51

Система координат МСК-63

Зона № 5

| Обозначение характерных точек контура | 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 границ (M_i), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M_i , м |
|--|--|---|----------------|--|----------------|----------------|---|---|
| | Координаты, м | | Радиус, м R | Координаты, м | | Радиус, м R | | |
| | X | Y | | X | Y | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| н170 | — | — | — | 5367600,4 6 | 5365807,1 0 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,1 |
| н180 | — | — | — | 5367613,3 4 | 5365807,1 3 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,1 |
| н190 | — | — | — | 5367613,2 3 | 5365821,0 3 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,1 |
| н200 | — | — | — | 5367604,1 8 | 5365821,0 0 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,1 |
| н210 | — | — | — | 5367604,2 6 | 5365810,8 9 | — | Метод спутниковых | 0,1 |

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке

| | | | | | | | | |
|------|---|---|---|----------------|----------------|---|---|-----|
| | | | | | | | геодезических измерений (определений) | |
| н220 | — | — | — | 5367600,4 3 | 5365810,8 8 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,1 |
| н170 | — | — | — | 5367600,4 6 | 5365807,1 0 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,1 |

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 79:06:4100004:51

| № 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 | 79:06:4100004:17, 79:06:4100004:20 |
| 4. | Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 79:06:4100004 |
| 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 | Еврейская автономная область, р-н Сидовичский, с Даниловка, ул Октябрьская, д 8 |
| 5.2. | Дополнительные сведения о местоположении | — |
| 6. | Иные сведения | В отношении данного объекта капитального строительства проводится процедура уточнения местоположения границ. Уточняемые границы устанавливаются по фактическому расположению объекта капитального строительства на местности. |

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 79:06:4100004:51 :

1. —

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 79:06:4100004:52

Система координат МСК-63

Зона № 5

| Обозначение характерных точек контура | 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 границ (M_i), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M_i , м |
|--|--|---|----------------|--|----------------|----------------|---|---|
| | Координаты, м | | Радиус, м R | Координаты, м | | Радиус, м R | | |
| | X | Y | | X | Y | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| н230 | — | — | — | 5367842,6 3 | 5365670,6 9 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,1 |
| н240 | — | — | — | 5367843,8 1 | 5365677,3 9 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,1 |
| н250 | — | — | — | 5367833,4 8 | 5365679,2 9 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,1 |
| н260 | — | — | — | 5367832,3 0 | 5365672,5 9 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,1 |
| н230 | — | — | — | 5367842,6 3 | 5365670,6 9 | — | Метод спутниковых | 0,1 |

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке

| | | | | | | | | |
|--|--|--|--|--|--|--|---------------------------------------|--|
| | | | | | | | геодезических измерений (определений) | |
|--|--|--|--|--|--|--|---------------------------------------|--|

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 79:06:4100004:52

| № 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 | 79:06:4100004:8 |
| 4. | Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 79:06:4100004 |
| 5. | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | Еврейская автономная обл, Смидовичский р-н, с. Даниловка, ул. Пионерская, д. 10 |
| 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 | В отношении данного объекта капитального строительства проводится процедура уточнения местоположения границ. Уточняемые границы устанавливаются по фактическому расположению объекта капитального строительства на местности. |

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 79:06:4100004:52 :

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

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 79:06:4100004:53

Система координат МСК-63

Зона № 5

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке

| Обозначение характерных точек контура | 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 границ (M_i), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M_i , м |
|--|--|---|-----------|--|----------------|-----------|---|---|
| | Координаты, м | | Радиус, м | Координаты, м | | Радиус, м | | |
| | X | Y | R | X | Y | R | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| н270 | — | — | — | 5367829,8 1 | 5365620,2 6 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,1 |
| н280 | — | — | — | 5367831,0 8 | 5365628,2 4 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,1 |
| н290 | — | — | — | 5367823,2 6 | 5365629,4 2 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,1 |
| н300 | — | — | — | 5367821,9 8 | 5365621,4 5 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,1 |
| н270 | — | — | — | 5367829,8 1 | 5365620,2 6 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,1 |

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке

| 2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 79:06:4100004:53 | | |
|---|---|---|
| № 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 | 79:06:4100004:19 |
| 4. | Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 79:06:4100004 |
| 5. | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | Еврейская автономная обл, Смидовичский р-н, с. Даниловка, ул. Пионерская, д. 12 |
| 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 | В отношении данного объекта капитального строительства проводится процедура уточнения местоположения границ. Уточняемые границы устанавливаются по фактическому расположению объекта капитального строительства на местности. |

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 79:06:4100004:53 :

1. —

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 79:06:4100004:55

| Система координат МСК-63 | | | | | | Зона № 5 | | |
|---------------------------------------|--|---|-----------|--|---|-----------|-----------------------------|---|
| Обозначение характерных точек контура | 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 границ (M_i), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M_i , м |
| | Координаты, м | | Радиус, м | Координаты, м | | Радиус, м | | |
| | X | Y | R | X | Y | R | | |

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
|------|---|---|---|----------------|----------------|---|---|-----|
| н31О | — | — | — | 5367818,8 1 | 5365581,3 2 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,1 |
| н32О | — | — | — | 5367811,7 7 | 5365582,6 3 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,1 |
| н33О | — | — | — | 5367809,0 9 | 5365568,0 1 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,1 |
| н34О | — | — | — | 5367816,1 3 | 5365566,7 0 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,1 |
| н31О | — | — | — | 5367818,8 1 | 5365581,3 2 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,1 |

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 79:06:4100004:55

| № 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 | — |

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке

| 1 | 2 | 3 |
|------|---|---|
| 3. | Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 79:06:4100004:24, 79:06:4100004:80 |
| 4. | Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 79:06:4100004 |
| 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 | Еврейская автономная область, р-н Смидовичский, с Даниловка, ул Пионерская, д 14 |
| 5.2. | Дополнительные сведения о местоположении | — |
| 6. | Иные сведения | В отношении данного объекта капитального строительства проводится процедура уточнения местоположения границ. Уточняемые границы устанавливаются по фактическому расположению объекта капитального строительства на местности. |

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 79:06:4100004:55 :

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

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 79:06:4100004:57

| Система координат МСК-63 | | | | | | | Зона № 5 | |
|---------------------------------------|--|---|-----------|--|----------------|-----------|---|---|
| Обозначение характерных точек контура | 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 границ (M_i), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M_i , м |
| | Координаты, м | | Радиус, м | Координаты, м | | Радиус, м | | |
| | X | Y | R | X | Y | R | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| н350 | — | — | — | 5367884,3 3 | 5365707,3 4 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,1 |

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке

| | | | | | | | | |
|------|---|---|---|----------------|----------------|---|---|-----|
| н360 | — | — | — | 5367885,8 2 | 5365715,5 2 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,1 |
| н370 | — | — | — | 5367878,6 0 | 5365716,8 6 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,1 |
| н380 | — | — | — | 5367877,1 1 | 5365708,6 8 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,1 |
| н350 | — | — | — | 5367884,3 3 | 5365707,3 4 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,1 |

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 79:06:4100004:57

| № 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 | 79:06:4100004:10 |
| 4. | Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 79:06:4100004 |
| 5. | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | Еврейская автономная обл, Смидовичский р-н, с. Даниловка, ул. Пионерская, д. 7 |

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке

| 1 | 2 | 3 |
|------|---|---|
| 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 | В отношении данного объекта капитального строительства проводится процедура уточнения местоположения границ. Уточняемые границы устанавливаются по фактическому расположению объекта капитального строительства на местности. |

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 79:06:4100004:57 :

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

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 79:06:4100004:58

| Система координат МСК-63 | | | | | | | Зона № 5 | |
|---------------------------------------|--|---|-----------|--|----------------|-----------|---|---|
| Обозначение характерных точек контура | 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 границ (M_i), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M_i , м |
| | Координаты, м | | Радиус, м | Координаты, м | | Радиус, м | | |
| | X | Y | | X | Y | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| н390 | — | — | — | 5367850,1 3 | 5365713,8 2 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,1 |
| н400 | — | — | — | 5367851,9 5 | 5365723,9 3 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,1 |
| н410 | — | — | — | 5367842,4 2 | 5365725,6 1 | — | Метод спутниковых | 0,1 |

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке

| | | | | | | | | |
|------|---|---|---|----------------|----------------|---|---|-----|
| | | | | | | | геодезических измерений (определений) | |
| н420 | — | — | — | 5367840,5 9 | 5365715,5 0 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,1 |
| н390 | — | — | — | 5367850,1 3 | 5365713,8 2 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,1 |

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 79:06:4100004:58

| № 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 | 79:06:4100004:7 |
| 4. | Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 79:06:4100004 |
| 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 | Еврейская автономная область, р-н Смидовичский, с Даниловка, ул Пионерская, д 8 |
| 5.2. | Дополнительные сведения о местоположении | — |
| 6. | Иные сведения | В отношении данного объекта капитального строительства проводится процедура уточнения местоположения границ. Уточняемые границы устанавливаются по фактическому расположению объекта капитального строительства на местности. |

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 79:06:4100004:58 :

1. —

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 79:06:4100004:74

Система координат МСК-63

Зона № 5

| Обозначение характерных точек контура | 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 границ (M_i), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M_i , м |
|--|--|---|----------------|--|----------------|----------------|---|---|
| | Координаты, м | | Радиус, м R | Координаты, м | | Радиус, м R | | |
| | X | Y | | X | Y | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| н430 | — | — | — | 5368022,8 5 | 5365624,2 8 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,1 |
| н440 | — | — | — | 5368023,3 9 | 5365630,4 3 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,1 |
| н450 | — | — | — | 5368019,5 7 | 5365630,7 7 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,1 |
| н460 | — | — | — | 5368019,0 3 | 5365624,6 2 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,1 |
| н430 | — | — | — | 5368022,8 5 | 5365624,2 8 | — | Метод спутниковых | 0,1 |

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке

| | | | | | | | | |
|--|--|--|--|--|--|--|---------------------------------------|--|
| | | | | | | | геодезических измерений (определений) | |
|--|--|--|--|--|--|--|---------------------------------------|--|

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 79:06:4100004:74

| № 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 | 79:06:4100004:33 |
| 4. | Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 79:06:4100004 |
| 5. | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | Еврейская автономная обл, Смидовичский р-н, с. Даниловка, ул. Советская, д. 35а |
| 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 | В отношении данного объекта капитального строительства проводится процедура уточнения местоположения границ. Уточняемые границы устанавливаются по фактическому расположению объекта капитального строительства на местности. |

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 79:06:4100004:74 :

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

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 79:06:4100004:75

Система координат МСК-63

Зона № 5

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке

| Обозначение характерных точек контура | 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 границ (M_i), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M_i , м |
|--|--|---|-----------|--|----------------|-----------|---|---|
| | Координаты, м | | Радиус, м | Координаты, м | | Радиус, м | | |
| | X | Y | R | X | Y | R | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| н470 | — | — | — | 5367739,0 6 | 5365743,0 6 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,1 |
| н480 | — | — | — | 5367746,2 9 | 5365743,1 8 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,1 |
| н490 | — | — | — | 5367746,1 5 | 5365752,0 3 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,1 |
| н500 | — | — | — | 5367738,9 1 | 5365751,9 1 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,1 |
| н470 | — | — | — | 5367739,0 6 | 5365743,0 6 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,1 |

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке

| 2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 79:06:4100004:75 | | |
|---|---|---|
| № п/п | Наименование характеристики | Значение характеристики |
| 1 | 2 | 3 |
| 1. | Вид объекта недвижимости | незавершенное сооружение |
| 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 | 79:06:4100004:37 |
| 4. | Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 79:06:4100004 |
| 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 | Еврейская автономная область, р-н Смидовичский, с Даниловка, ул Пионерская, д 8а |
| 5.2. | Дополнительные сведения о местоположении | — |
| 6. | Иные сведения | В отношении данного объекта капитального строительства проводится процедура уточнения местоположения границ. Уточняемые границы устанавливаются по фактическому расположению объекта капитального строительства на местности. |

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 79:06:4100004:75 :

1. —

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 79:06:4100004:77

| Система координат МСК-63 | | | | | | | Зона № 5 | |
|---------------------------------------|--|---|-----------|--|---|-----------|-----------------------------|---|
| Обозначение характерных точек контура | 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 границ (M_i), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M_i , м |
| | Координаты, м | | Радиус, м | Координаты, м | | Радиус, м | | |
| | X | Y | R | X | Y | R | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке

| | | | | | | | | |
|------|---|---|---|----------------|----------------|---|---|-----|
| н51О | — | — | — | 5368011,2 8 | 5365545,5 6 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,1 |
| н52О | — | — | — | 5368012,4 6 | 5365556,1 2 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,1 |
| н53О | — | — | — | 5368004,5 5 | 5365556,9 2 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,1 |
| н54О | — | — | — | 5368003,3 7 | 5365546,3 6 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,1 |
| н51О | — | — | — | 5368011,2 8 | 5365545,5 6 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,1 |

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 79:06:4100004:77

| № 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 | 79:06:4100004:1 |

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ**Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке**

| 1 | 2 | 3 |
|------|---|---|
| 4. | Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 79:06:4100004 |
| 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 | Еврейская автономная область, Смидовичский район, с.Даниловка, ул.Советская, д.33А |
| 5.2. | Дополнительные сведения о местоположении | — |
| 6. | Иные сведения | В отношении данного объекта капитального строительства проводится процедура уточнения местоположения границ. Уточняемые границы устанавливаются по фактическому расположению объекта капитального строительства на местности. |

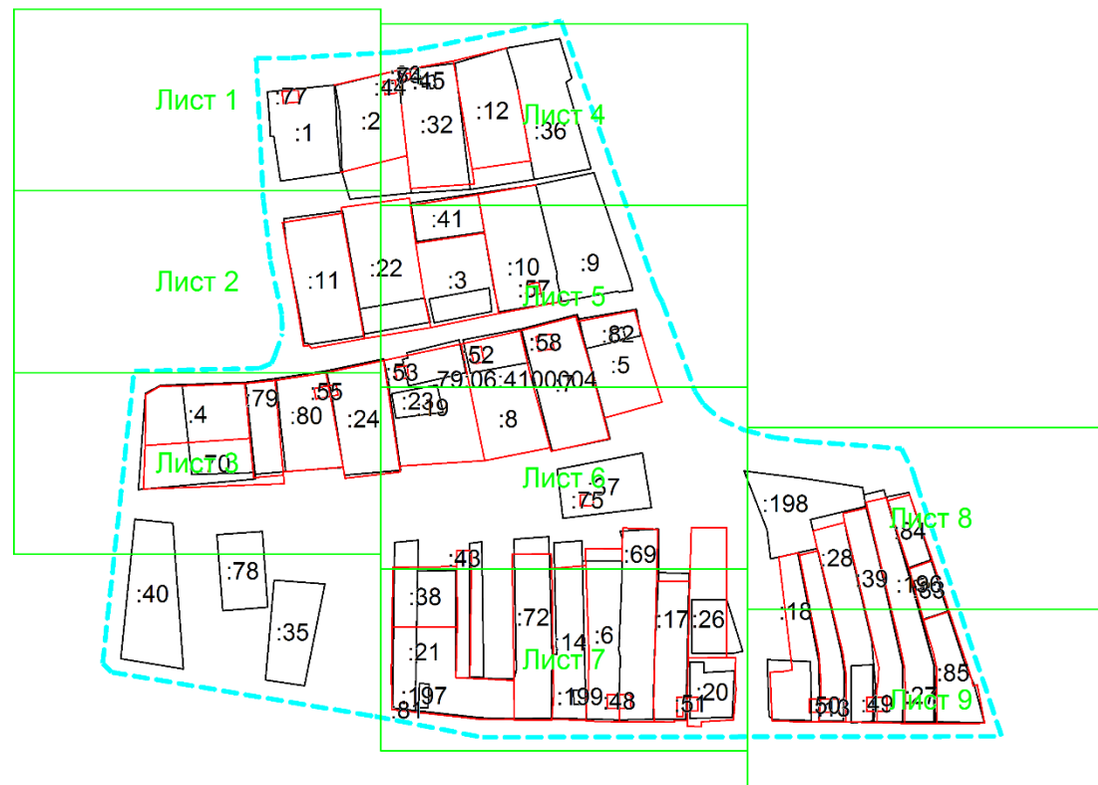
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 79:06:4100004:77 :

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

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Схема границ земельных участков

Основной лист



Масштаб 1: 5000

Условные обозначения:



— область выносного листа,

23

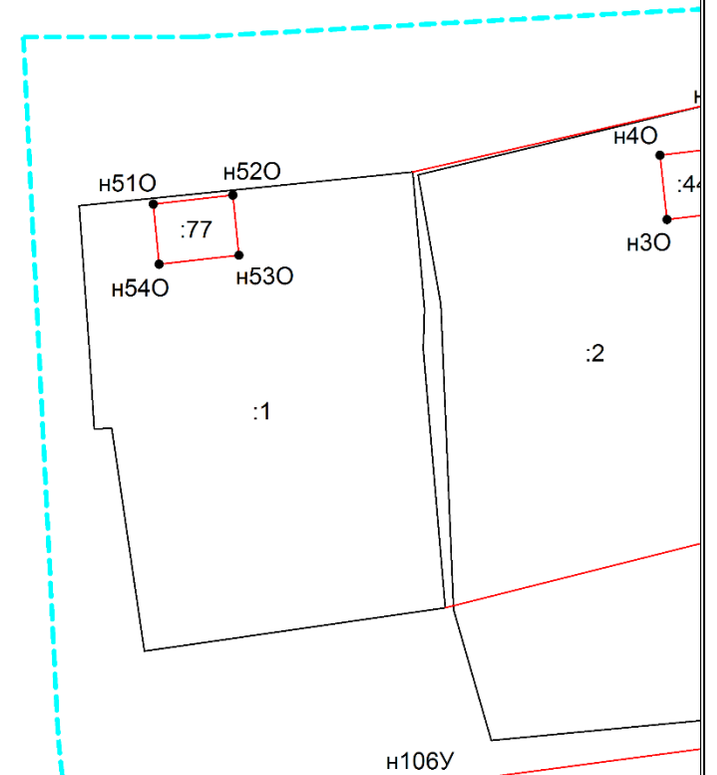
— номер выносного листа.

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ
Схема границ земельных участков

Остальные обозначения приведены на отдельной странице в конце раздела.

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ
Схема границ земельных участков

Выносной лист №1

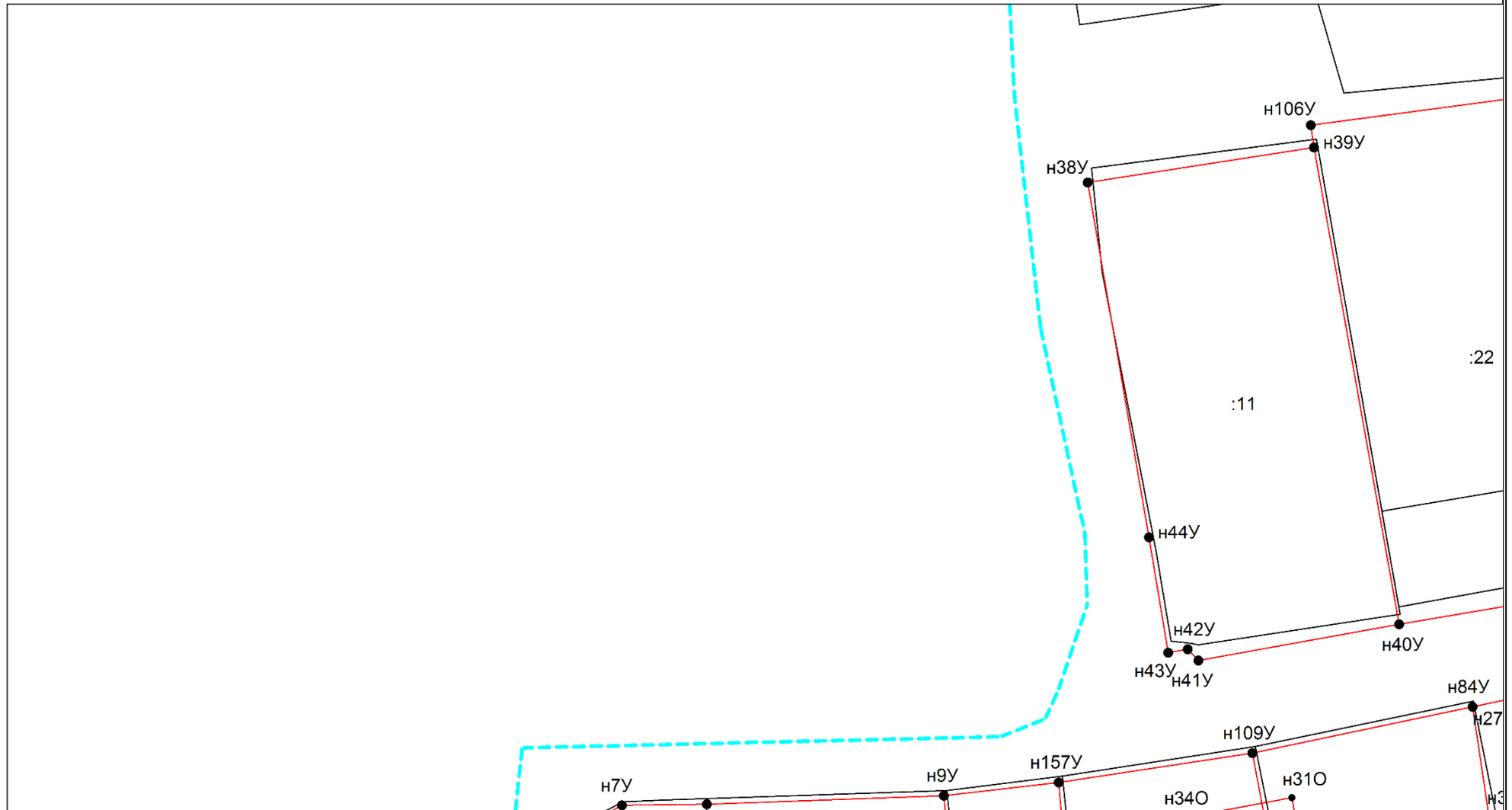


Масштаб 1:1000

Условные обозначения приведены на отдельной странице в конце раздела.

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ
Схема границ земельных участков

Выносной лист №2

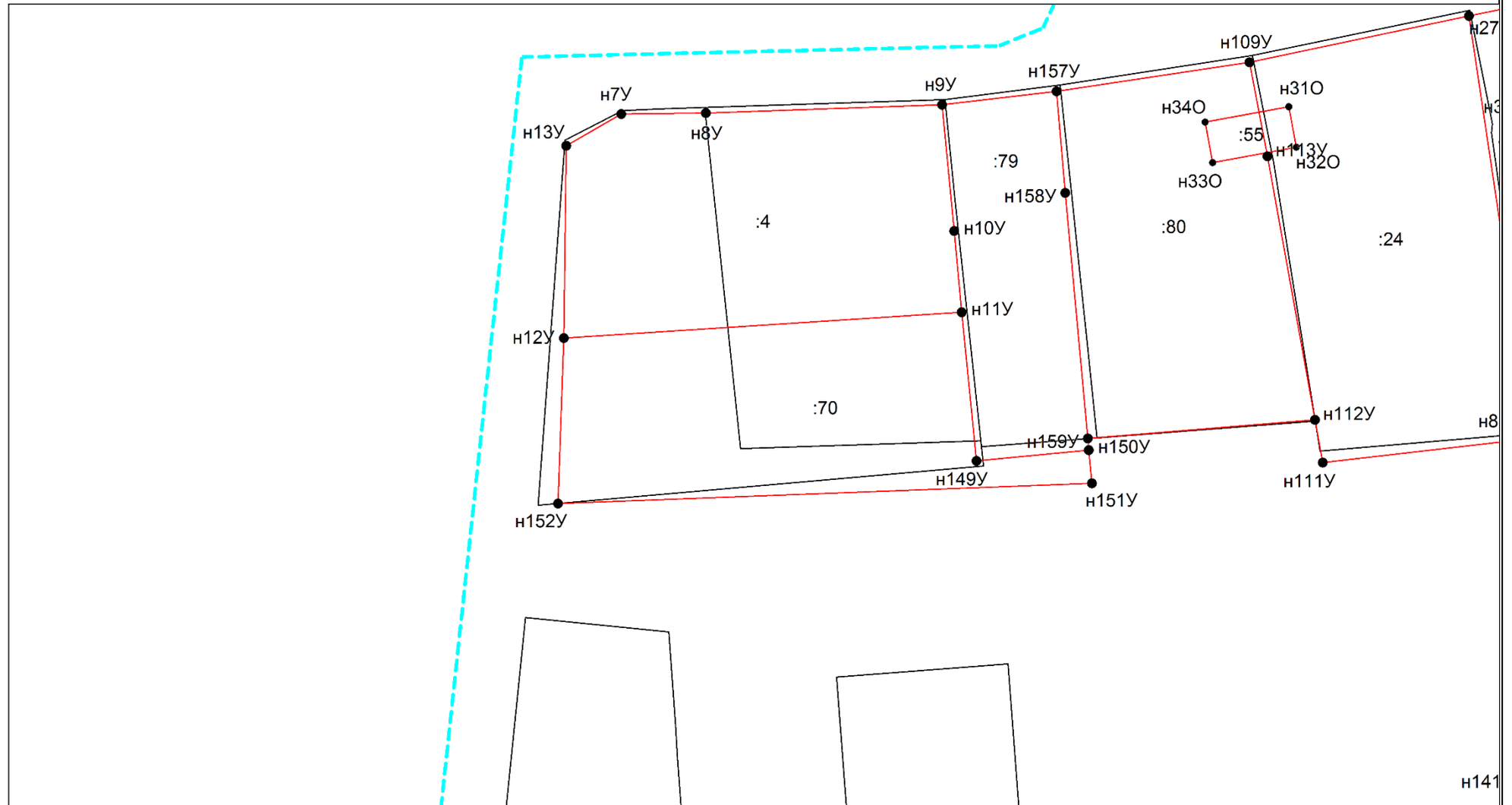


Масштаб 1:1000

Условные обозначения приведены на отдельной странице в конце раздела.

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ
Схема границ земельных участков

Выносной лист №3

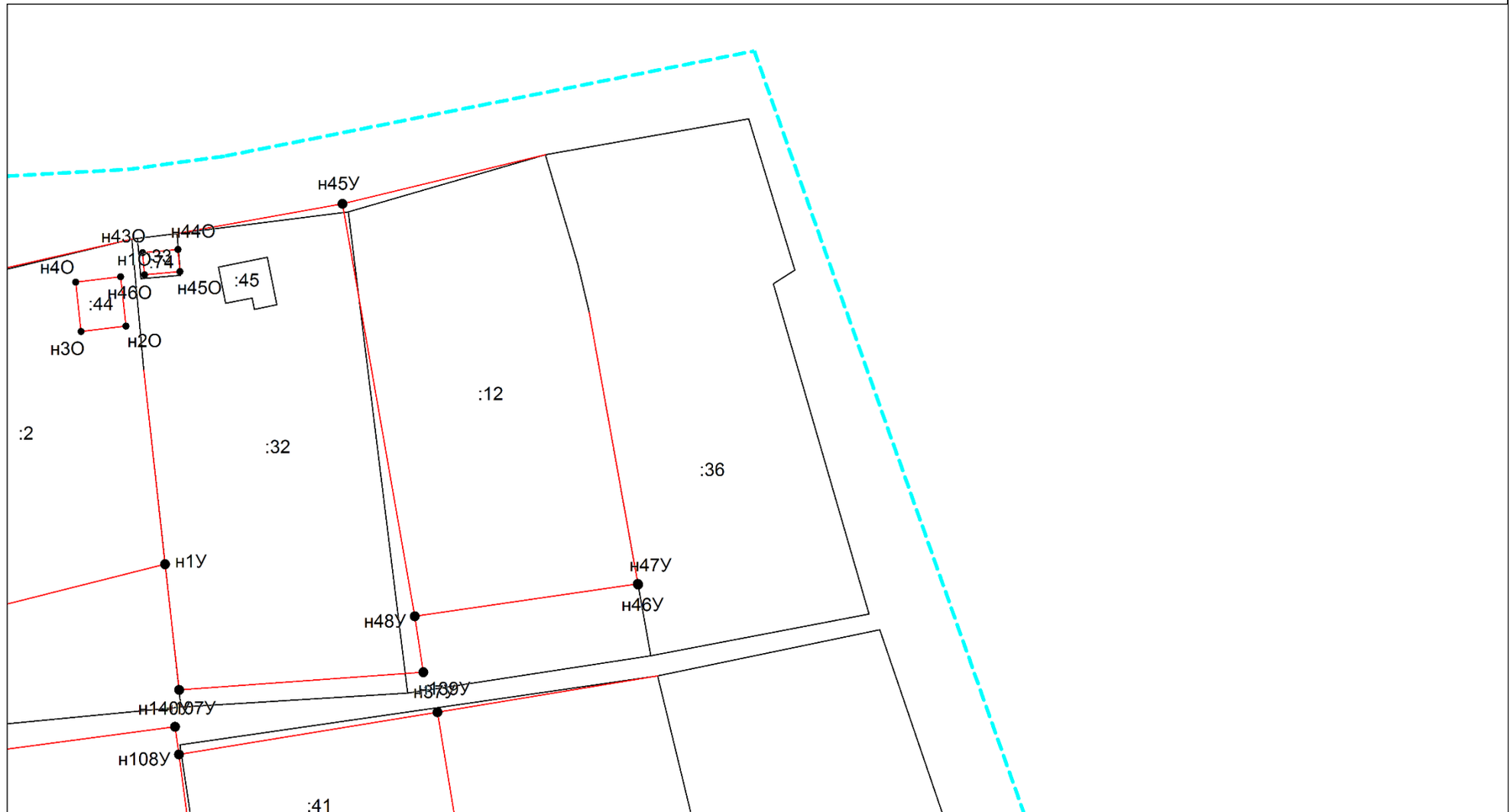


Масштаб 1:1000

Условные обозначения приведены на отдельной странице в конце раздела.

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ
Схема границ земельных участков

Выносной лист №4

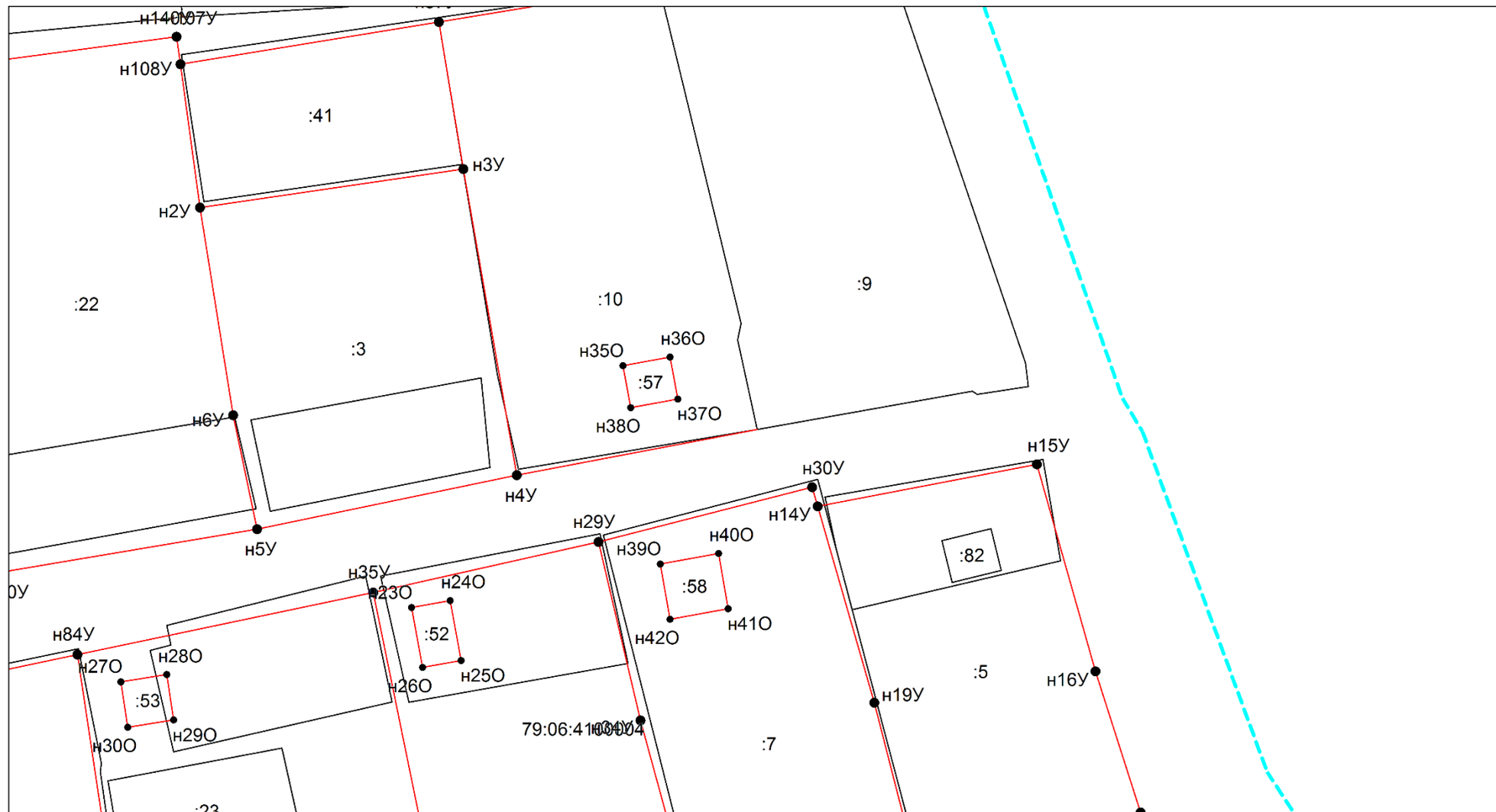


Масштаб 1:1000

Условные обозначения приведены на отдельной странице в конце раздела.

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ
Схема границ земельных участков

Выносной лист №5



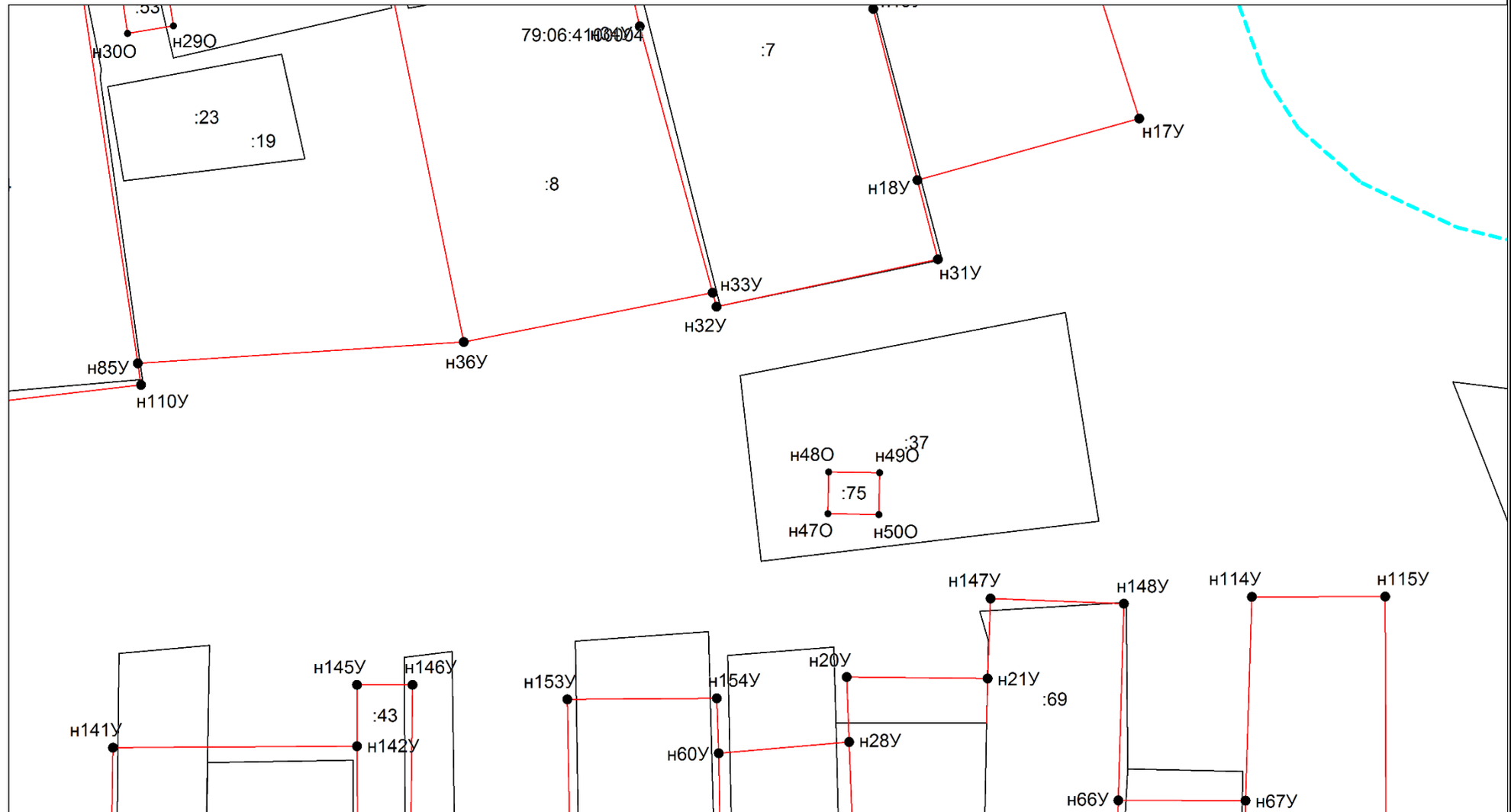
Масштаб 1:1000

Условные обозначения приведены на отдельной странице в конце раздела.

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Схема границ земельных участков

Выносной лист №6

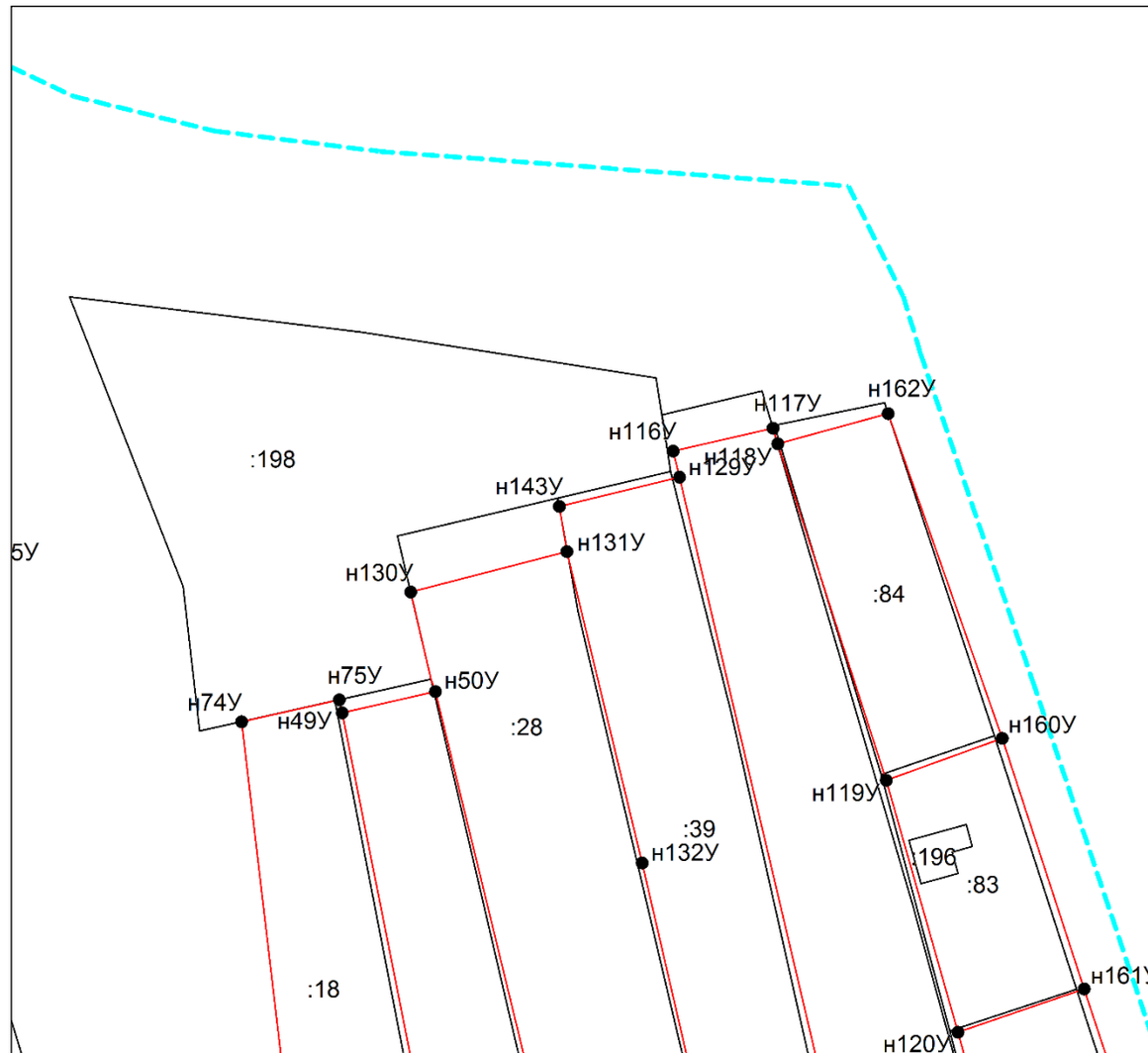


Масштаб 1:1000

Условные обозначения приведены на отдельной странице в конце раздела.

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ
Схема границ земельных участков

Выносной лист №8

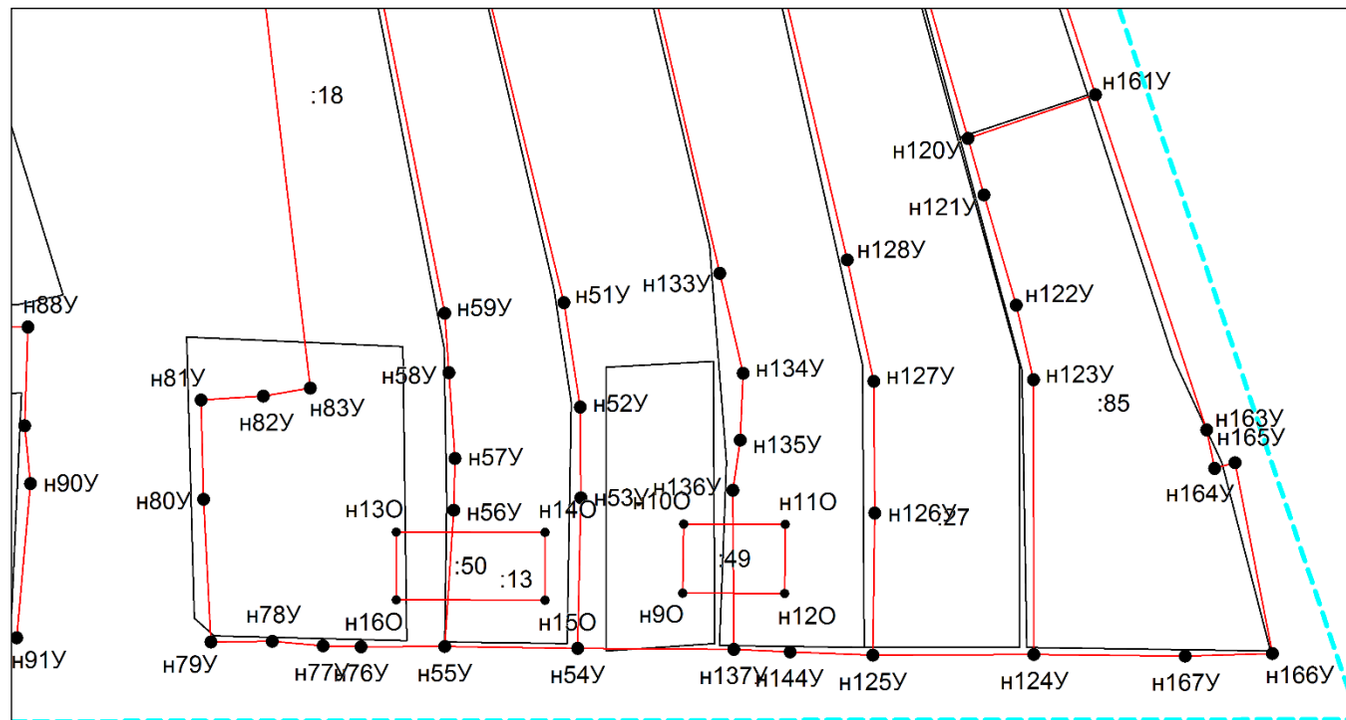


Масштаб 1:1000

Условные обозначения приведены на отдельной странице в конце раздела.

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ
Схема границ земельных участков

Выносной лист №9



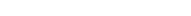
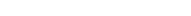
Масштаб 1:1000

Условные обозначения приведены на отдельной странице в конце раздела.

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

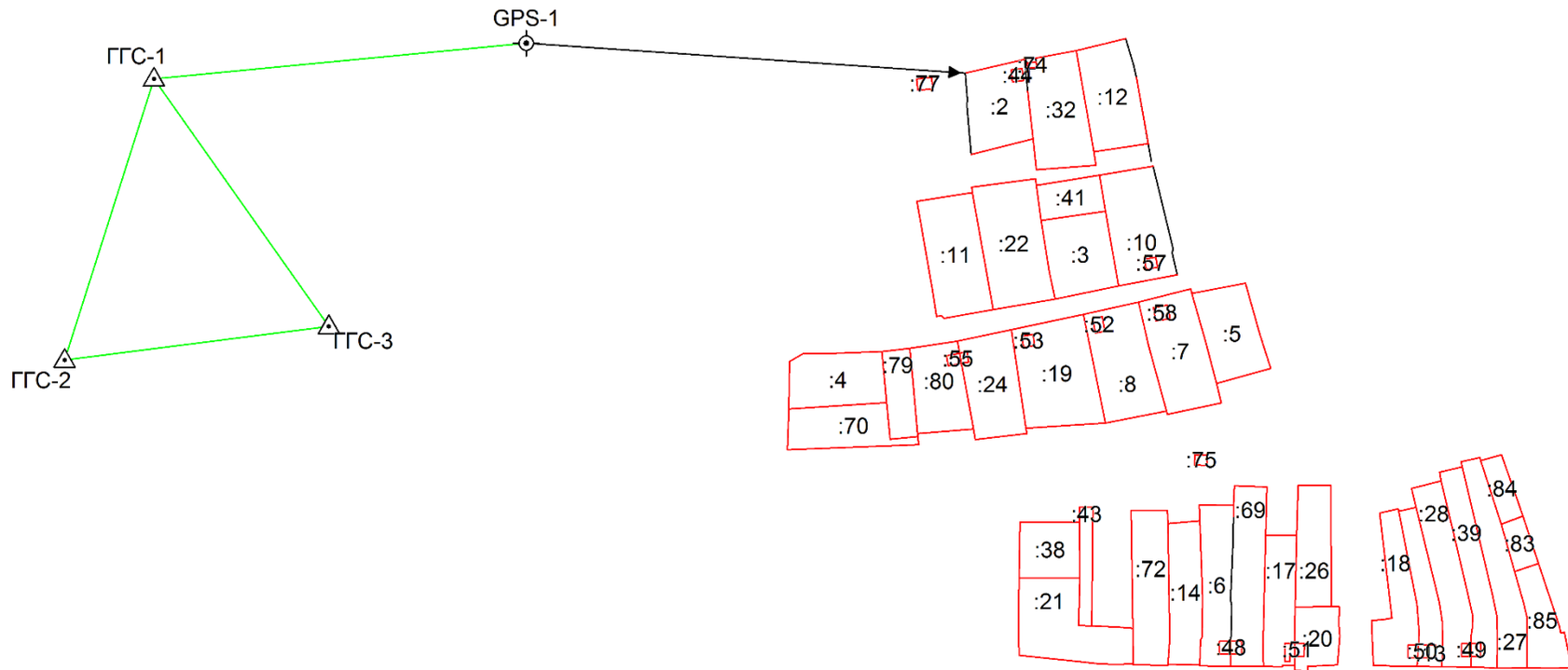
Схема границ земельных участков

Условные обозначения:

- | | |
|---|---|
|  | – существующая часть границы земельного участка, |
|  | – вновь образованная или уточненная часть границы земельного участка, |
|  | – характерная точка границы земельного участка, |
|  | – часть контура здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, образованного проекцией существующего наземного конструктивного элемента здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, |
|  | – часть контура здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, образованного проекцией вновь образованного наземного конструктивного элемента здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, |
|  | – часть контура здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, образованного проекцией существующего надземного конструктивного элемента здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, |
|  | – часть контура здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, образованного проекцией вновь образованного надземного конструктивного элемента здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, |
|  | – часть контура здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, образованного проекцией существующего подземного конструктивного элемента здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, |
|  | – часть контура здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, образованного проекцией вновь образованного подземного конструктивного элемента здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, |
|  | – характерная точка контура здания, |

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Схема геодезических построений



КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ
Схема геодезических построений

Условные обозначения приведены на отдельной странице в конце раздела.

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Схема геодезических построений

Условные обозначения:

| | | | |
|--|---|--|---|
|  | – существующая часть границы земельного участка, |  | – вновь образованная или уточненная часть границы земельного участка, |
|  | – характерная точка границы земельного участка, |  | – характерная точка контура здания, |
|  | – часть контура здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, образованного проекцией существующего наземного конструктивного элемента здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, |  | – часть контура здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, образованного проекцией вновь образованного наземного конструктивного элемента здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, |
|  | – часть контура здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, образованного проекцией существующего наземного конструктивного элемента здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, |  | – часть контура здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, образованного проекцией вновь образованного наземного конструктивного элемента здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, |
|  | – часть контура здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, образованного проекцией существующего подземного конструктивного элемента здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, |  | – часть контура здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, образованного проекцией вновь образованного подземного конструктивного элемента здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, |
|  | – пункт государственной геодезической сети, |  | – пункт опорной межевой сети, |
|  | – направления геодезических построений при создании съемочного обоснования, |  | – направления геодезических построений при определении координат характерных точек границ земельного участка, |
|  | контур здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, размеры которого не могут быть переданы в масштабе графической части |  | контур сооружения, объекта незавершенного строительства, представляющий собой окружность, размеры которой не могут быть переданы в масштабе графической части |

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ**Приложение**

| № п/п | Наименование документа |
|------------------|--|
| 1 | 2 |
| 1. | <i>Выписка о пунктах государственной геодезической сети, государственной нивелирной сети и государственной гравиметрической сети №170-19398/2024-В от 02.07.2024</i> |
| 2. | <i>Муниципальный контракт на выполнение комплексных кадастровых работ в отношении кадастрового квартала 79:04:2200001 в Еврейской автономной области, №14-ЭЛ от 26.09.2024</i> |