

| | |
|---|--|
| КАРТА -ПЛАН ТЕРРИТОРИИ | |
| 45:25:070310 | |
| (номер кадастрового квартала (номера смежных кадастровых кварталов), являющегося (являющихся) территорией, на которой выполняются комплексные кадастровые работы) | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| Дата подготовки карты-плана территории « » 2019 г. | |
| | |

| |
|--|
| Пояснительная записка |
| 1. Сведения о заказчике |
| <i>Департамент архитектуры, строительства и земельных отношений Администрации города Кургана, ИНН 4501197940, ОГРН 1144501007001</i> |
| (полное наименование органа местного самоуправления муниципального района или городского округа, органа исполнительной власти города федерального значения Москвы, Санкт-Петербурга или Севастополя, основной государственный регистрационный номер, идентификационный номер налогоплательщика) |
| |
| (сведения об утверждении карты-плана территории) |
| 2. Сведения о кадастровом инженере |
| Фамилия, имя, отчество (при наличии отчества): Голиевский Владимир Эдуардович |
| Страховой номер индивидуального лицевого счета: 028-753-818 84 |
| Контактный телефон: 8-(3522) 46-16-25 |
| Адрес электронной почты и почтовый адрес, по которым осуществляется связь с кадастровым инженером: 640020 Курганская область, г. Курган, ул. Кирова, 51а kgz45@mail.ru |
| Наименование саморегулируемой организации кадастровых инженеров (СРО), членом которой является кадастровый инженер: Ассоциация СРО "Межрегиональный союз кадастровых инженеров" |
| № регистрации в государственном реестре лиц, осуществляющих кадастровую деятельность: 4183 |
| Сокращенное наименование юридического лица, если кадастровый инженер является работником юридического лица: ООО "Курганский центр кадастра, геодезии и землеустройства" |
| 3. Основания выполнения комплексных кадастровых работ |
| Муниципальный контракт № 0143300006919000403-18072019-05 от 30.07.2019 г. на выполнение комплексных кадастровых работ в отношении кадастровых кварталов 45:25:020403, 45:25:020408, 45:25:070310, 45:25:070404, 45:25:070507, 45:25:070506, 45:25:110303 в муниципальном образовании город Курган |
| (наименование и реквизиты государственного или муниципального контракта на выполнение комплексных кадастровых работ) |

| 4. Перечень документов, использованных при подготовке карты-плана территории | | | | | | | |
|--|---|--|--|-----------|---------------------------------------|--------------|------------|
| № п/п | Наименование документа | Реквизиты документа | | | | | |
| 1 | 2 | 3 | | | | | |
| 1 | Кадастровый план территории | 45/ИСХ/17-261888 от 22.06.2017 г. КУВИ-001/2019-22972613 от 19.09.2019 г. КУВИ-001/2019-15365621 от 02.07.2019 г. | | | | | |
| 2 | Топографические планы масштаба 1:500 | Департамент архитектуры, строительства и земельных отношений Администрации города Кургана; выданы 05.08.2019 г. дата создания 26.01.1995 г., дата обновления 05.08.2019 г. | | | | | |
| 3 | Постановление об утверждении проекта межевания территории | №7429 от 15.11.2018 г. | | | | | |
| 4 | Проект межевания территории | от 15.11.2018 г. | | | | | |
| 5. Сведения о геодезической основе, использованной при подготовке межевого плана | | | | | | | |
| Система координат <u>УСК-45, СК г. Курган</u> | | | | | | | |
| № п/п | Название пункта и тип знака геодезической сети | Класс геодезической сети | Координаты, м | | Сведения о состоянии на 15.08.2019 г. | | |
| | | | X | Y | наружного знака | центра знака | марки |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| 1 | ОМЗ 16 | - | 6128.04 | -11025.92 | сохранился | сохранился | сохранился |
| 2 | ОМЗ 258 | - | -16262.76 | -1984.06 | сохранился | сохранился | сохранился |
| 3 | ОМЗ 99 | - | 2884.92 | 8848.51 | сохранился | сохранился | сохранился |
| 6. Сведения о средствах измерений | | | | | | | |
| № п/п | Наименование прибора (инструмента, аппаратуры) | Сведения об утверждении типа измерений | Реквизиты свидетельства о поверке прибора (инструмента, аппаратуры) | | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | | | | |
| 1 | Спутниковая аппаратура "TRIUMPH-2" | 58995-14 до 12.11.2019 г. | Свидетельства о поверке: № 349396 выдано 04.06.2019 г. действительно до 03.06.2020 г. № 349397 выдано 04.06.2019 г. действительно до 03.06.2020 г. | | | | |
| 7. Пояснения к разделам карты-плана территории | | | | | | | |
| 1 | | | | | | | |

| Сведения об уточняемых земельных участках | | | | | | | |
|---|-------------------------------|--------|-----------------------------|--------|---|---|---|
| 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка | | | | | | | |
| с кадастровым номером 45:25:070310:5 | | | | | | | |
| Зона № | | | | | | | |
| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м | | | | Метод определения координат | Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (M _t), м |
| | Существующие координаты, м | | Уточненные координаты, м | | | | |
| | X | Y | X | Y | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| 1У | 110.14 | 270.03 | - | - | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | - | - |
| 2У | 107.28 | 272.53 | - | - | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | - | - |
| 3У | 103.75 | 275.62 | - | - | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | - | - |
| 4У | 94.71 | 283.54 | - | - | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | - | - |
| 5У | 77.17 | 262.96 | - | - | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | - | - |
| 6У | 76.63 | 262.31 | - | - | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | - | - |
| n1У | - | - | 76.02 | 261.58 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | - |
| 7У | 91.51 | 248.28 | - | - | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | - | - |
| 8У | 92.48 | 249.42 | - | - | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | - | - |
| 9У | 108.58 | 268.21 | - | - | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | - | - |
| 1У | 110.14 | 270.03 | - | - | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | - | - |

| Сведения об уточняемых земельных участках | | | | |
|---|-------|-------------------------------------|--------------------------------------|--|
| 2. Сведения о частях границы уточняемого земельного участка | | | | |
| с кадастровым номером 45:25:070310:5 | | | | |
| Обозначение части границ | | Горизонтальное проложение (S), м | Описание прохождения части границ | Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка |
| от т. | до т. | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| 1У | 32У | 3.80 | - | - |
| 32У | 59У | 4.69 | - | - |
| 59У | 22У | 12.02 | - | - |
| 22У | 23У | 27.04 | - | - |
| 23У | 24У | 0.85 | - | - |
| 24У | н1У | 0.95 | - | - |
| н1У | 19У | 20.42 | - | - |
| 19У | 20У | 1.50 | - | - |
| 20У | 21У | 24.74 | - | - |
| 21У | 1У | 2.40 | - | - |

| Сведения об уточняемых земельных участках | | |
|--|--|---|
| 3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 45:25:070310:5 | | |
| № п/п | Наименование характеристики земельного участка | Значение характеристики |
| 1 | 2 | 3 |
| 1 | Адрес земельного участка | Курганская обл, г.Курган, ул.Ленина, 30 |
| | Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса) | - |
| | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка | - |
| 2 | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ² | 588+/-8 |
| 3 | Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ² | $\Delta P = 3,5 * 0.1 * \sqrt{588} = 8$ |
| 4 | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ² | 554 |
| 5 | Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ² | 34 |
| 6 | Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($R_{мин}$ и $R_{макс}$), м ² | - |
| 7 | Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке | 45:25:070310:578 (Административное здание) |
| 8 | Иные сведения | - |

| Сведения об уточняемых земельных участках | | | | | | | |
|---|-------------------------------|---|-----------------------------|--------|---|---|---|
| 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка | | | | | | | |
| с кадастровым номером 45:25:070310:124 | | | | | | | |
| Зона № | | | | | | | |
| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м | | | | Метод определения координат | Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M_t), м | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (M_t), м |
| | Существующие координаты, м | | Уточненные координаты, м | | | | |
| | X | Y | X | Y | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| н28У | - | - | 207.87 | 454.21 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | - |
| н32У | - | - | 208.54 | 454.95 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | - |
| н33У | - | - | 203.97 | 459.07 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | - |
| н34У | - | - | 201.56 | 456.37 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | - |
| н29У | - | - | 206.08 | 452.26 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | - |
| н28У | - | - | 207.87 | 454.21 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | - |

| Сведения об уточняемых земельных участках | | | | |
|---|-------|-------------------------------------|--------------------------------------|--|
| 2. Сведения о частях границы уточняемого земельного участка | | | | |
| с кадастровым номером 45:25:070310:124 | | | | |
| Обозначение части границ | | Горизонтальное проложение (S), м | Описание прохождения части границ | Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка |
| от т. | до т. | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| н28У | н32У | 1.00 | - | - |
| н32У | н33У | 6.15 | - | - |
| н33У | н34У | 3.62 | - | - |
| н34У | н29У | 6.11 | - | - |
| н29У | н28У | 2.65 | - | - |

| Сведения об уточняемых земельных участках | | | | | | | |
|---|-------------------------------|---|-----------------------------|--------|---|---|---|
| 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка | | | | | | | |
| с кадастровым номером 45:25:070310:176 | | | | | | | |
| Зона № | | | | | | | |
| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м | | | | Метод определения координат | Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M_t), м | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (M_t), м |
| | Существующие координаты, м | | Уточненные координаты, м | | | | |
| | X | Y | X | Y | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| н11У | - | - | 221.58 | 477.76 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | - |
| н10У | - | - | 225.90 | 482.49 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | - |
| н12У | - | - | 223.39 | 484.78 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | - |
| н13У | - | - | 219.15 | 479.97 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | - |
| н14У | - | - | 221.07 | 478.21 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | - |
| н11У | - | - | 221.58 | 477.76 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | - |

| Сведения об уточняемых земельных участках | | |
|---|--|--|
| 3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 45:25:070310:3221 | | |
| N п/п | Наименование характеристики земельного участка | Значение характеристики |
| 1 | 2 | 3 |
| 1 | Адрес земельного участка | Курганская область, г.Курган, ул.Пичугина, гараж №12 |
| | Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса) | - |
| | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка | - |
| 2 | Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ² | 22 \pm 2 |
| 3 | Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (), м ² | $\Delta P = 3,5 * 0.1 * \sqrt{22} = 2$ |
| 4 | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ² | 22 |
| 5 | Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ² | 0 |
| 6 | Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ² | - |
| 7 | Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке | 45:25:070310:4598 |
| 8 | Иные сведения | - |

| Сведения об уточняемых земельных участках | | | | |
|---|-------|-------------------------------------|--------------------------------------|--|
| 2. Сведения о частях границы уточняемого земельного участка | | | | |
| с кадастровым номером 45:25:070310:176 | | | | |
| Обозначение части границ | | Горизонтальное проложение (S), м | Описание прохождения части границ | Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка |
| от т. | до т. | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| н11У | н10У | 6.41 | - | - |
| н10У | н12У | 3.40 | - | - |
| н12У | н13У | 6.41 | - | - |
| н13У | н14У | 2.60 | - | - |
| н14У | н11У | 0.68 | - | - |

| Сведения об уточняемых земельных участках | | |
|--|--|--|
| 3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 45:25:070310:176 | | |
| № п/п | Наименование характеристики земельного участка | Значение характеристики |
| 1 | 2 | 3 |
| 1 | Адрес земельного участка | Курганская обл, г Курган, ГСК №15 бокс № 29 |
| | Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса) | - |
| | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка | - |
| 2 | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ² | 21+/-2 |
| 3 | Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (), м ² | $\Delta P = 3,5 * 0.1 * \sqrt{21} = 2$ |
| 4 | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ² | 23 |
| 5 | Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ² | -2 |
| 6 | Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ² | - |
| 7 | Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке | - |
| 8 | Иные сведения | - |

| Сведения об уточняемых земельных участках | | | | | | | |
|---|-------------------------------|---|-----------------------------|--------|---|---|--|
| 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка | | | | | | | |
| с кадастровым номером 45:25:070310:177 | | | | | | | |
| Зона № | | | | | | | |
| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м | | | | Метод определения координат | Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м |
| | Существующие координаты, м | | Уточненные координаты, м | | | | |
| | X | Y | X | Y | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| н9У | - | - | 223.90 | 475.64 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | - |
| н8У | - | - | 228.22 | 480.37 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | - |
| н10У | - | - | 225.90 | 482.49 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | - |
| н11У | - | - | 221.58 | 477.76 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | - |
| н9У | - | - | 223.90 | 475.64 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | - |

| Сведения об уточняемых земельных участках | | | | |
|---|-------|-------------------------------------|--------------------------------------|--|
| 2. Сведения о частях границы уточняемого земельного участка | | | | |
| с кадастровым номером 45:25:070310:177 | | | | |
| Обозначение части границ | | Горизонтальное проложение (S), м | Описание прохождения части границ | Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка |
| от т. | до т. | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| н9У | н8У | 6.41 | - | - |
| н8У | н10У | 3.14 | - | - |
| н10У | н11У | 6.41 | - | - |
| н11У | н9У | 3.14 | - | - |

| Сведения об уточняемых земельных участках | | |
|--|--|--|
| 3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 45:25:070310:178 | | |
| № п/п | Наименование характеристики земельного участка | Значение характеристики |
| 1 | 2 | 3 |
| 1 | Адрес земельного участка | Курганская обл, г Курган, ГСК №15, бокс № 28 |
| | Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса) | - |
| | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка | - |
| 2 | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ² | 20+/-2 |
| 3 | Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (), м ² | $\Delta P = 3,5 * 0.1 * \sqrt{20} = 2$ |
| 4 | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ² | 19 |
| 5 | Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ² | 1 |
| 6 | Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ² | - |
| 7 | Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке | - |
| 8 | Иные сведения | - |

| Сведения об уточняемых земельных участках | | | | | | | |
|---|-------------------------------|---|-----------------------------|--------|---|---|---|
| 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка | | | | | | | |
| с кадастровым номером 45:25:070310:178 | | | | | | | |
| Зона № | | | | | | | |
| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м | | | | Метод определения координат | Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M_t), м | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (M_t), м |
| | Существующие координаты, м | | Уточненные координаты, м | | | | |
| | X | Y | X | Y | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| н7У | - | - | 226.15 | 473.58 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | - |
| н6У | - | - | 230.47 | 478.31 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | - |
| н8У | - | - | 228.22 | 480.37 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | - |
| н9У | - | - | 223.90 | 475.64 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | - |
| н7У | - | - | 226.15 | 473.58 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | - |

| Сведения об уточняемых земельных участках | | | | |
|---|-------|-------------------------------------|--------------------------------------|--|
| 2. Сведения о частях границы уточняемого земельного участка | | | | |
| с кадастровым номером 45:25:070310:178 | | | | |
| Обозначение части границ | | Горизонтальное проложение (S), м | Описание прохождения части границ | Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка |
| от т. | до т. | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| н7У | н6У | 6.41 | - | - |
| н6У | н8У | 3.05 | - | - |
| н8У | н9У | 6.41 | - | - |
| н9У | н7У | 3.05 | - | - |

| Сведения об уточняемых земельных участках | | |
|--|--|--|
| 3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 45:25:070310:178 | | |
| № п/п | Наименование характеристики земельного участка | Значение характеристики |
| 1 | 2 | 3 |
| 1 | Адрес земельного участка | Курганская обл, г Курган, ГСК №15, бокс № 27 |
| | Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса) | - |
| | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка | - |
| 2 | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ² | 20+/-2 |
| 3 | Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (), м ² | $\Delta P = 3,5 * 0.1 * \sqrt{20} = 2$ |
| 4 | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ² | 19 |
| 5 | Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ² | 1 |
| 6 | Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ² | - |
| 7 | Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке | |
| 8 | Иные сведения | - |

| Сведения об уточняемых земельных участках | | | | | | | |
|---|-------------------------------|---|-----------------------------|--------|---|---|--|
| 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка | | | | | | | |
| с кадастровым номером 45:25:070310:179 | | | | | | | |
| Зона № | | | | | | | |
| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м | | | | Метод определения координат | Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м |
| | Существующие координаты, м | | Уточненные координаты, м | | | | |
| | X | Y | X | Y | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| н5У | - | - | 228.44 | 471.49 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | - |
| н4У | - | - | 232.76 | 476.22 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | - |
| н6У | - | - | 230.47 | 478.31 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | - |
| н7У | - | - | 226.15 | 473.58 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | - |
| н5У | - | - | 228.44 | 471.49 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | - |

| Сведения об уточняемых земельных участках | | | | |
|---|-------|-------------------------------------|--------------------------------------|--|
| 2. Сведения о частях границы уточняемого земельного участка | | | | |
| с кадастровым номером 45:25:070310:179 | | | | |
| Обозначение части границ | | Горизонтальное проложение (S), м | Описание прохождения части границ | Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка |
| от т. | до т. | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| н5У | н4У | 6.41 | - | - |
| н4У | н6У | 3.10 | - | - |
| н6У | н7У | 6.41 | - | - |
| н7У | н5У | 3.10 | - | - |

| Сведения об уточняемых земельных участках | | |
|--|--|--|
| 3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 45:25:070310:179 | | |
| № п/п | Наименование характеристики земельного участка | Значение характеристики |
| 1 | 2 | 3 |
| 1 | Адрес земельного участка | Курганская обл, г Курган, ГСК №15, бокс № 26 |
| | Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса) | - |
| | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка | - |
| 2 | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ² | 20+/-2 |
| 3 | Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ² | $\Delta P = 3,5 * 0.1 * \sqrt{20} = 2$ |
| 4 | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ² | 20 |
| 5 | Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ² | 0 |
| 6 | Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ² | - |
| 7 | Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке | - |
| 8 | Иные сведения | - |

| Сведения об уточняемых земельных участках | | | | | | | |
|---|-------------------------------|---|-----------------------------|--------|---|---|--|
| 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка | | | | | | | |
| с кадастровым номером 45:25:070310:180 | | | | | | | |
| Зона № | | | | | | | |
| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м | | | | Метод определения координат | Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м |
| | Существующие координаты, м | | Уточненные координаты, м | | | | |
| | X | Y | X | Y | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| н2У | - | - | 231.04 | 469.12 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | - |
| н17У | - | - | 235.38 | 473.88 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | - |
| н4У | - | - | 232.76 | 476.22 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | - |
| н5У | - | - | 228.44 | 471.49 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | - |
| н2У | - | - | 231.04 | 469.12 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | - |

| Сведения об уточняемых земельных участках | | | | |
|---|-------|-------------------------------------|--------------------------------------|--|
| 2. Сведения о частях границы уточняемого земельного участка | | | | |
| с кадастровым номером 45:25:070310:180 | | | | |
| Обозначение части границ | | Горизонтальное проложение (S), м | Описание прохождения части границ | Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка |
| от т. | до т. | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| н2У | н17У | 6.44 | - | - |
| н17У | н4У | 3.51 | - | - |
| н4У | н5У | 6.41 | - | - |
| н5У | н2У | 3.52 | - | - |

| Сведения об уточняемых земельных участках | | |
|--|--|--|
| 3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 45:25:070310:180 | | |
| № п/п | Наименование характеристики земельного участка | Значение характеристики |
| 1 | 2 | 3 |
| 1 | Адрес земельного участка | Курганская обл, г Курган, ГСК №15, бокс № 25 |
| | Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса) | - |
| | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка | - |
| 2 | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ² | 23+/-2 |
| 3 | Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (), м ² | $\Delta P = 3,5 * 0.1 * \sqrt{23} = 2$ |
| 4 | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ² | 22 |
| 5 | Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ² | 1 |
| 6 | Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ² | - |
| 7 | Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке | - |
| 8 | Иные сведения | - |

| Сведения об уточняемых земельных участках | | | | | | | |
|---|-------------------------------|---|-----------------------------|--------|---|---|---|
| 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка | | | | | | | |
| с кадастровым номером 45:25:070310:181 | | | | | | | |
| Зона № | | | | | | | |
| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м | | | | Метод определения координат | Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (M _t), м |
| | Существующие координаты, м | | Уточненные координаты, м | | | | |
| | X | Y | X | Y | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| н39У | - | - | 214.36 | 505.29 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | - |
| н40У | - | - | 218.55 | 509.91 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | - |
| н84У | - | - | 216.85 | 511.42 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | - |
| н42У | - | - | 215.23 | 512.81 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | - |
| н43У | - | - | 211.11 | 508.17 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | - |
| н39У | - | - | 214.36 | 505.29 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | - |

| Сведения об уточняемых земельных участках | | | | |
|---|-------|-------------------------------------|--------------------------------------|--|
| 2. Сведения о частях границы уточняемого земельного участка | | | | |
| с кадастровым номером 45:25:070310:181 | | | | |
| Обозначение части границ | | Горизонтальное проложение (S), м | Описание прохождения части границ | Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка |
| от т. | до т. | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| н39У | н40У | 6.24 | - | - |
| н40У | н84У | 2.27 | - | - |
| н84У | н42У | 2.13 | - | - |
| н42У | н43У | 6.21 | - | - |
| н43У | н39У | 4.34 | - | - |

| Сведения об уточняемых земельных участках | | |
|--|--|--|
| 3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 45:25:070310:181 | | |
| № п/п | Наименование характеристики земельного участка | Значение характеристики |
| 1 | 2 | 3 |
| 1 | Адрес земельного участка | Курганская обл, г Курган, ГСК №15, бокс № 24 |
| | Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса) | - |
| | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка | - |
| 2 | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ² | 27+/-2 |
| 3 | Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (), м ² | $\Delta P = 3,5 * 0.1 * \sqrt{27} = 2$ |
| 4 | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ² | 23 |
| 5 | Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ² | 4 |
| 6 | Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ² | - |
| 7 | Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке | - |
| 8 | Иные сведения | - |

| Сведения об уточняемых земельных участках | | | | | | | |
|---|-------------------------------|---|-----------------------------|--------|---|---|--|
| 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка | | | | | | | |
| с кадастровым номером 45:25:070310:182 | | | | | | | |
| Зона № | | | | | | | |
| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м | | | | Метод определения координат | Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м |
| | Существующие координаты, м | | Уточненные координаты, м | | | | |
| | X | Y | X | Y | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| н24У | - | - | 203.40 | 494.35 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | - |
| н23У | - | - | 207.73 | 499.09 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | - |
| н25У | - | - | 205.03 | 501.55 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | - |
| н26У | - | - | 200.70 | 496.81 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | - |
| н24У | - | - | 203.40 | 494.35 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | - |

| Сведения об уточняемых земельных участках | | | | |
|---|-------|-------------------------------------|--------------------------------------|--|
| 2. Сведения о частях границы уточняемого земельного участка | | | | |
| с кадастровым номером 45:25:070310:182 | | | | |
| Обозначение части границ | | Горизонтальное проложение (S), м | Описание прохождения части границ | Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка |
| от т. | до т. | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| н24У | н23У | 6.42 | - | - |
| н23У | н25У | 3.65 | - | - |
| н25У | н26У | 6.42 | - | - |
| н26У | н24У | 3.65 | - | - |

| Сведения об уточняемых земельных участках | | |
|--|--|--|
| 3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 45:25:070310:182 | | |
| N п/п | Наименование характеристики земельного участка | Значение характеристики |
| 1 | 2 | 3 |
| 1 | Адрес земельного участка | Курганская обл, г Курган, ГСК №15, бокс № 37 |
| | Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса) | - |
| | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка | - |
| 2 | Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ² | 23+/-2 |
| 3 | Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ² | $\Delta P = 3,5 * 0.1 * \sqrt{23} = 2$ |
| 4 | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ² | 24 |
| 5 | Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ² | -1 |
| 6 | Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ² | - |
| 7 | Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке | - |
| 8 | Иные сведения | - |

| Сведения об уточняемых земельных участках | | | | | | | |
|---|-------------------------------|--------|-----------------------------|--------|---|---|---|
| 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка | | | | | | | |
| с кадастровым номером 45:25:070310:190 | | | | | | | |
| Зона № | | | | | | | |
| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м | | | | Метод определения координат | Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (M _t), м |
| | Существующие координаты, м | | Уточненные координаты, м | | | | |
| | X | Y | X | Y | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| н68У | - | - | 233.88 | 487.95 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | - |
| 102У | 238.05 | 492.58 | - | - | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | - | - |
| н68У | - | - | 235.73 | 494.64 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | - |
| н69У | - | - | 231.55 | 490.02 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | - |
| н68У | - | - | 233.88 | 487.95 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | - |

| Сведения об уточняемых земельных участках | | | | |
|---|-------|-------------------------------------|--------------------------------------|--|
| 2. Сведения о частях границы уточняемого земельного участка | | | | |
| с кадастровым номером 45:25:070310:190 | | | | |
| Обозначение части границ | | Горизонтальное проложение (S), м | Описание прохождения части границ | Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка |
| от т. | до т. | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| н68У | 102У | 6.23 | - | - |
| 102У | н68У | 3.10 | - | - |
| н68У | н69У | 6.23 | - | - |
| н69У | н68У | 3.12 | - | - |

| Сведения об уточняемых земельных участках | | |
|--|--|--|
| 3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 45:25:070310:190 | | |
| № п/п | Наименование характеристики земельного участка | Значение характеристики |
| 1 | 2 | 3 |
| 1 | Адрес земельного участка | Курганская обл, г.Курган, ул Урицкого, 84, ГСК №15, бокс №16 |
| | Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса) | - |
| | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка | - |
| 2 | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ² | 19+/-2 |
| 3 | Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ² | $\Delta P = 3,5 * 0.1 * \sqrt{19} = 2$ |
| 4 | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ² | 19 |
| 5 | Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ² | 0 |
| 6 | Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ² | - |
| 7 | Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке | 45:25:070310:532 |
| 8 | Иные сведения | - |

| Сведения об уточняемых земельных участках | | | | | | | |
|---|-------------------------------|---|-----------------------------|--------|---|---|---|
| 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка | | | | | | | |
| с кадастровым номером 45:25:070310:192 | | | | | | | |
| Зона № | | | | | | | |
| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м | | | | Метод определения координат | Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (M _t), м |
| | Существующие координаты, м | | Уточненные координаты, м | | | | |
| | X | Y | X | Y | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| н35У | - | - | 238.77 | 483.60 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | - |
| н36У | - | - | 242.98 | 488.18 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | - |
| н37У | - | - | 240.51 | 490.36 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | - |
| н38У | - | - | 236.28 | 485.82 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | - |
| н35У | - | - | 238.77 | 483.60 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | - |

| Сведения об уточняемых земельных участках | | | | |
|---|-------|-------------------------------------|--------------------------------------|--|
| 2. Сведения о частях границы уточняемого земельного участка | | | | |
| с кадастровым номером 45:25:070310:192 | | | | |
| Обозначение части границ | | Горизонтальное проложение (S), м | Описание прохождения части границ | Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка |
| от т. | до т. | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| н35У | н36У | 6.22 | - | - |
| н36У | н37У | 3.29 | - | - |
| н37У | н38У | 6.21 | - | - |
| н38У | н35У | 3.34 | - | - |

| Сведения об уточняемых земельных участках | | |
|--|--|--|
| 3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 45:25:070310:192 | | |
| № п/п | Наименование характеристики земельного участка | Значение характеристики |
| 1 | 2 | 3 |
| 1 | Адрес земельного участка | Курганская обл, г Курган, ул.Урицкого,84, ГСК № 15, бокс №14 |
| | Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса) | - |
| | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка | - |
| 2 | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ² | 21+/-2 |
| 3 | Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (), м ² | $\Delta P = 3,5 * 0.1 * \sqrt{21} = 2$ |
| 4 | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Р _{кад}), м ² | 20 |
| 5 | Оценка расхождения Р и Р _{кад} (Р - Р _{кад}), м ² | 1 |
| 6 | Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Р _{мин} и Р _{макс}), м ² | - |
| 7 | Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке | 45:25:070310:532 |
| 8 | Иные сведения | - |

| Сведения об уточняемых земельных участках | | | | | | | |
|---|-------------------------------|---|-----------------------------|--------|---|---|---|
| 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка | | | | | | | |
| с кадастровым номером 45:25:070310:194 | | | | | | | |
| Зона № | | | | | | | |
| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м | | | | Метод определения координат | Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (M _t), м |
| | Существующие координаты, м | | Уточненные координаты, м | | | | |
| | X | Y | X | Y | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| н49У | - | - | 245.65 | 485.73 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | — |
| н50У | - | - | 246.10 | 486.19 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | — |
| н51У | - | - | 250.12 | 490.68 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | — |
| н52У | - | - | 247.47 | 493.03 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | — |
| н36У | - | - | 242.98 | 488.18 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | — |
| н49У | - | - | 245.65 | 485.73 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | — |

| Сведения об уточняемых земельных участках | | | | |
|---|-------|-------------------------------------|--------------------------------------|--|
| 2. Сведения о частях границы уточняемого земельного участка | | | | |
| с кадастровым номером 45:25:070310:194 | | | | |
| Обозначение части границ | | Горизонтальное проложение (S), м | Описание прохождения части границ | Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка |
| от т. | до т. | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| н49У | н50У | 0.64 | - | - |
| н50У | н51У | 6.03 | - | - |
| н51У | н52У | 3.54 | - | - |
| н52У | н36У | 6.61 | - | - |
| н36У | н49У | 3.62 | - | - |

| Сведения об уточняемых земельных участках | | |
|--|--|---|
| 3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 45:25:070310:194 | | |
| № п/п | Наименование характеристики земельного участка | Значение характеристики |
| 1 | 2 | 3 |
| 1 | Адрес земельного участка | Курганская обл, г Курган, ул Урицкого, 84, ГСК № 15, бокс №12 |
| | Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса) | - |
| | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка | - |
| 2 | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ² | 24+/-2 |
| 3 | Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ² | $\Delta P = 3,5 * 0.1 * \sqrt{24} = 2$ |
| 4 | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ² | 22 |
| 5 | Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ² | 2 |
| 6 | Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ² | - |
| 7 | Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке | 45:25:070310:532 |
| 8 | Иные сведения | - |

| Сведения об уточняемых земельных участках | | | | | | | |
|---|-------------------------------|---|-----------------------------|--------|---|---|---|
| 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка | | | | | | | |
| с кадастровым номером 45:25:070310:195 | | | | | | | |
| Зона № | | | | | | | |
| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м | | | | Метод определения координат | Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (M _t), м |
| | Существующие координаты, м | | Уточненные координаты, м | | | | |
| | X | Y | X | Y | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| н36У | - | - | 242.98 | 488.18 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | — |
| н52У | - | - | 247.47 | 493.03 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | — |
| н53У | - | - | 245.01 | 495.22 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | — |
| н37У | - | - | 240.51 | 490.36 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | — |
| н36У | - | - | 242.98 | 488.18 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | — |

| Сведения об уточняемых земельных участках | | | | |
|---|-------|-------------------------------------|--------------------------------------|--|
| 2. Сведения о частях границы уточняемого земельного участка | | | | |
| с кадастровым номером 45:25:070310:195 | | | | |
| Обозначение части границ | | Горизонтальное проложение (S), м | Описание прохождения части границ | Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка |
| от т. | до т. | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| н36У | н52У | 6.61 | - | - |
| н52У | н53У | 3.29 | - | - |
| н53У | н37У | 6.62 | - | - |
| н37У | н36У | 3.29 | - | - |

| Сведения об уточняемых земельных участках | | |
|--|--|--|
| 3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 45:25:070310:195 | | |
| N п/п | Наименование характеристики земельного участка | Значение характеристики |
| 1 | 2 | 3 |
| 1 | Адрес земельного участка | Курганская обл, г Курган, ул Урицкого,84, ГСК № 15, бокс №11 |
| | Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса) | - |
| | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка | - |
| 2 | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ² | 22+/-2 |
| 3 | Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (), м ² | $\Delta P = 3,5 * 0.1 * \sqrt{22} = 2$ |
| 4 | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ² | 20 |
| 5 | Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м ² | 2 |
| 6 | Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ² | - |
| 7 | Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке | 45:25:070310:532 |
| 8 | Иные сведения | - |

| Сведения об уточняемых земельных участках | | | | | | | |
|---|-------------------------------|--------|-----------------------------|--------|---|---|---|
| 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка | | | | | | | |
| с кадастровым номером 45:25:070310:196 | | | | | | | |
| Зона № | | | | | | | |
| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м | | | | Метод определения координат | Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M_t), м | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (M_t), м |
| | Существующие координаты, м | | Уточненные координаты, м | | | | |
| | X | Y | X | Y | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| н37У | - | - | 240.51 | 490.36 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | — |
| н53У | - | - | 245.01 | 495.22 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | — |
| н54У | - | - | 242.46 | 497.48 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | — |
| 102У | 238.05 | 492.58 | - | - | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | - | — |
| н37У | - | - | 240.51 | 490.36 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | — |

| Сведения об уточняемых земельных участках | | | | |
|---|-------|-------------------------------------|--------------------------------------|--|
| 2. Сведения о частях границы уточняемого земельного участка | | | | |
| с кадастровым номером 45:25:070310:196 | | | | |
| Обозначение части границ | | Горизонтальное проложение (S), м | Описание прохождения части границ | Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка |
| от т. | до т. | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| н37У | н53У | 6.62 | - | - |
| н53У | н54У | 3.41 | - | - |
| н54У | 102У | 6.59 | - | - |
| 102У | н37У | 3.31 | - | - |

| Сведения об уточняемых земельных участках | | |
|--|--|---|
| 3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 45:25:070310:196 | | |
| N п/п | Наименование характеристики земельного участка | Значение характеристики |
| 1 | 2 | 3 |
| 1 | Адрес земельного участка | Курганская обл, г Курган, ул Урицкого, 84, ГСК № 15, бокс №10 |
| | Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса) | - |
| | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка | - |
| 2 | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ² | 22+/-2 |
| 3 | Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (), м ² | $\Delta P = 3,5 * 0.1 * \sqrt{22} = 2$ |
| 4 | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ² | 21 |
| 5 | Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м ² | 1 |
| 6 | Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ² | - |
| 7 | Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке | 45:25:070310:532 |
| 8 | Иные сведения | - |

| Сведения об уточняемых земельных участках | | | | | | | |
|---|-------------------------------|--------|-----------------------------|--------|---|---|--|
| 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка | | | | | | | |
| с кадастровым номером 45:25:070310:198 | | | | | | | |
| Зона № | | | | | | | |
| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м | | | | Метод определения координат | Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м |
| | Существующие координаты, м | | Уточненные координаты, м | | | | |
| | X | Y | X | Y | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| 100У | 235.42 | 494.92 | - | - | - | - | — |
| н55У | - | - | 239.87 | 499.79 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | — |
| н56У | - | - | 237.41 | 501.97 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | — |
| н57У | - | - | 232.92 | 497.12 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | — |
| н58У | - | - | 233.35 | 496.73 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | — |
| 100У | 235.42 | 494.92 | - | - | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | - | — |

| Сведения об уточняемых земельных участках | | | | |
|---|-------|-------------------------------------|--------------------------------------|--|
| 2. Сведения о частях границы уточняемого земельного участка | | | | |
| с кадастровым номером 45:25:070310:198 | | | | |
| Обозначение части границ | | Горизонтальное проложение (S), м | Описание прохождения части границ | Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка |
| от т. | до т. | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| 100У | н55У | 6.60 | - | - |
| н55У | н56У | 3.29 | - | - |
| н56У | н57У | 6.61 | - | - |
| н57У | н58У | 0.58 | - | - |
| н58У | 100У | 2.75 | - | - |

| Сведения об уточняемых земельных участках | | |
|--|--|--|
| 3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 45:25:070310:198 | | |
| N п/п | Наименование характеристики земельного участка | Значение характеристики |
| 1 | 2 | 3 |
| 1 | Адрес земельного участка | Курганская обл, г Курган, ул Урицкого, 84, ГСК № 15, бокс №8 |
| | Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса) | - |
| | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка | - |
| 2 | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ² | 22+/-2 |
| 3 | Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (), м ² | $\Delta P = 3,5 * 0.1 * \sqrt{22} = 2$ |
| 4 | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ² | 20 |
| 5 | Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м ² | 2 |
| 6 | Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ² | - |
| 7 | Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке | 45:25:070310:532 |
| 8 | Иные сведения | - |

| Сведения об уточняемых земельных участках | | | | | | | |
|---|-------------------------------|---|-----------------------------|--------|---|---|---|
| 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка | | | | | | | |
| с кадастровым номером 45:25:070310:199 | | | | | | | |
| Зона № | | | | | | | |
| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м | | | | Метод определения координат | Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M_t), м | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (M_t), м |
| | Существующие координаты, м | | Уточненные координаты, м | | | | |
| | X | Y | X | Y | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| н56У | - | - | 237.41 | 501.97 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | — |
| н59У | - | - | 234.95 | 504.16 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | — |
| н60У | - | - | 230.46 | 499.31 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | — |
| н61У | - | - | 230.93 | 498.88 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | — |
| н57У | - | - | 232.92 | 497.12 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | — |
| н56У | - | - | 237.41 | 501.97 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | — |

| Сведения об уточняемых земельных участках | | | | |
|---|-------|-------------------------------------|--------------------------------------|--|
| 2. Сведения о частях границы уточняемого земельного участка | | | | |
| с кадастровым номером 45:25:070310:199 | | | | |
| Обозначение части границ | | Горизонтальное проложение (S), м | Описание прохождения части границ | Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка |
| от т. | до т. | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| н56У | н59У | 3.29 | - | - |
| н59У | н60У | 6.61 | - | - |
| н60У | н61У | 0.64 | - | - |
| н61У | н57У | 2.66 | - | - |
| н57У | н56У | 6.61 | - | - |

| Сведения об уточняемых земельных участках | | |
|--|--|--|
| 3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 45:25:070310:199 | | |
| N п/п | Наименование характеристики земельного участка | Значение характеристики |
| 1 | 2 | 3 |
| 1 | Адрес земельного участка | Курганская обл, г.Курган, ул.Урицкого,84, ГСК №15, бокс №7 |
| | Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса) | - |
| | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка | - |
| 2 | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ² | 22+/-2 |
| 3 | Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (), м ² | $\Delta P = 3,5 * 0.1 * \sqrt{22} = 2$ |
| 4 | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ² | 20 |
| 5 | Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м ² | 2 |
| 6 | Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ² | - |
| 7 | Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке | 45:25:070310:532 |
| 8 | Иные сведения | - |

| Сведения об уточняемых земельных участках | | | | | | | |
|---|-------------------------------|---|-----------------------------|--------|---|---|---|
| 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка | | | | | | | |
| с кадастровым номером 45:25:070310:200 | | | | | | | |
| Зона № | | | | | | | |
| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м | | | | Метод определения координат | Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (M _t), м |
| | Существующие координаты, м | | Уточненные координаты, м | | | | |
| | X | Y | X | Y | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| н59У | - | - | 234.95 | 504.16 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | — |
| н62У | - | - | 232.63 | 506.22 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | — |
| н63У | - | - | 228.14 | 501.37 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | — |
| н64У | - | - | 228.57 | 500.99 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | — |
| н60У | - | - | 230.46 | 499.31 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | — |
| н59У | - | - | 234.95 | 504.16 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | — |

| Сведения об уточняемых земельных участках | | | | |
|---|-------|-------------------------------------|--------------------------------------|--|
| 2. Сведения о частях границы уточняемого земельного участка | | | | |
| с кадастровым номером 45:25:070310:200 | | | | |
| Обозначение части границ | | Горизонтальное проложение (S), м | Описание прохождения части границ | Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка |
| от т. | до т. | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| н59У | н62У | 3.10 | - | - |
| н62У | н63У | 6.61 | - | - |
| н63У | н64У | 0.57 | - | - |
| н64У | н60У | 2.53 | - | - |
| н60У | н59У | 6.61 | - | - |

| Сведения об уточняемых земельных участках | | |
|--|--|---|
| 3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 45:25:070310:200 | | |
| N п/п | Наименование характеристики земельного участка | Значение характеристики |
| 1 | 2 | 3 |
| 1 | Адрес земельного участка | Курганская область, г.Курган, ул.Урицкого, 84, ГСК №15, бокс №6 |
| | Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса) | - |
| | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка | - |
| 2 | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ² | 21+/-2 |
| 3 | Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (), м ² | $\Delta P = 3,5 * 0.1 * \sqrt{21} = 2$ |
| 4 | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ² | 20 |
| 5 | Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м ² | 1 |
| 6 | Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ² | - |
| 7 | Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке | 45:25:070310:532 |
| 8 | Иные сведения | - |

| Сведения об уточняемых земельных участках | | | | | | | |
|---|-------------------------------|---|-----------------------------|--------|---|---|---|
| 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка | | | | | | | |
| с кадастровым номером 45:25:070310:201 | | | | | | | |
| Зона № | | | | | | | |
| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м | | | | Метод определения координат | Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M_t), м | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (M_t), м |
| | Существующие координаты, м | | Уточненные координаты, м | | | | |
| | X | Y | X | Y | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| н62У | - | - | 232.63 | 506.22 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | — |
| н65У | - | - | 230.33 | 508.27 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | — |
| н66У | - | - | 225.84 | 503.42 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | — |
| н67У | - | - | 226.01 | 503.27 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | — |
| н63У | - | - | 228.14 | 501.37 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | — |
| н62У | - | - | 232.63 | 506.22 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | — |

| Сведения об уточняемых земельных участках | | | | |
|---|-------|-------------------------------------|--------------------------------------|--|
| 2. Сведения о частях границы уточняемого земельного участка | | | | |
| с кадастровым номером 45:25:070310:201 | | | | |
| Обозначение части границ | | Горизонтальное проложение (S), м | Описание прохождения части границ | Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка |
| от т. | до т. | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| н62У | н65У | 3.08 | - | - |
| н65У | н66У | 6.61 | - | - |
| н66У | н67У | 0.23 | - | - |
| н67У | н63У | 2.85 | - | - |
| н63У | н62У | 6.61 | - | - |

| Сведения об уточняемых земельных участках | | |
|--|--|--|
| 3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 45:25:070310:201 | | |
| N п/п | Наименование характеристики земельного участка | Значение характеристики |
| 1 | 2 | 3 |
| 1 | Адрес земельного участка | Курганская обл, г.Курган, ул.Урицкого, 84, ГСК №15, бокс №5 |
| | Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса) | - |
| | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка | - |
| 2 | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ² | 20+/-2 |
| 3 | Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (), м ² | $\Delta P = 3,5 * 0.1 * \sqrt{20} = 2$ |
| 4 | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ² | 18 |
| 5 | Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м ² | 2 |
| 6 | Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ² | - |
| 7 | Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке | 45:25:070310:532 |
| 8 | Иные сведения | - |

| Сведения об уточняемых земельных участках | | | | | | | |
|---|-------------------------------|---|-----------------------------|--------|---|---|--|
| 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка | | | | | | | |
| с кадастровым номером 45:25:070310:202 | | | | | | | |
| Зона № | | | | | | | |
| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м | | | | Метод определения координат | Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м |
| | Существующие координаты, м | | Уточненные координаты, м | | | | |
| | X | Y | X | Y | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| н66У | - | - | 225.84 | 503.42 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | — |
| н65У | - | - | 230.33 | 508.27 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | — |
| н47У | - | - | 228.30 | 510.08 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | — |
| н46У | - | - | 223.84 | 505.17 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | — |
| н66У | - | - | 225.84 | 503.42 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | — |

| Сведения об уточняемых земельных участках | | | | |
|---|-------|-------------------------------------|--------------------------------------|--|
| 2. Сведения о частях границы уточняемого земельного участка | | | | |
| с кадастровым номером 45:25:070310:202 | | | | |
| Обозначение части границ | | Горизонтальное проложение (S), м | Описание прохождения части границ | Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка |
| от т. | до т. | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| н66У | н65У | 6.61 | - | - |
| н65У | н47У | 2.72 | - | - |
| н47У | н46У | 6.63 | - | - |
| н46У | н66У | 2.66 | - | - |

| Сведения об уточняемых земельных участках | | |
|--|--|---|
| 3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 45:25:070310:202 | | |
| N п/п | Наименование характеристики земельного участка | Значение характеристики |
| 1 | 2 | 3 |
| 1 | Адрес земельного участка | Курганская обл, г.Курган, ул.Урицкого, 84,ГСК №15, бокс №4 |
| | Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса) | - |
| | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка | - |
| 2 | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ² | 18+/-1 |
| 3 | Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (), м ² | $\Delta P = 3,5 * 0.1 * \sqrt{18} = 1$ |
| 4 | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ² | 18 |
| 5 | Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м ² | 0 |
| 6 | Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ² | - |
| 7 | Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке | 45:25:070310:532 |
| 8 | Иные сведения | - |

| Сведения об уточняемых земельных участках | | | | | | | |
|---|-------------------------------|---|-----------------------------|--------|---|---|---|
| 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка | | | | | | | |
| с кадастровым номером 45:25:070310:203 | | | | | | | |
| Зона № | | | | | | | |
| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м | | | | Метод определения координат | Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (M _t), м |
| | Существующие координаты, м | | Уточненные координаты, м | | | | |
| | X | Y | X | Y | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| н44У | - | - | 221.62 | 507.14 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | — |
| н45У | - | - | 223.56 | 505.42 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | — |
| н46У | - | - | 223.84 | 505.17 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | — |
| н47У | - | - | 228.30 | 510.08 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | — |
| н48У | - | - | 226.09 | 512.04 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | — |
| н44У | - | - | 221.62 | 507.14 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | — |

| Сведения об уточняемых земельных участках | | | | |
|---|-------|-------------------------------------|--------------------------------------|--|
| 2. Сведения о частях границы уточняемого земельного участка | | | | |
| с кадастровым номером 45:25:070310:203 | | | | |
| Обозначение части границ | | Горизонтальное проложение (S), м | Описание прохождения части границ | Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка |
| от т. | до т. | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| н44У | н45У | 2.59 | - | - |
| н45У | н46У | 0.38 | - | - |
| н46У | н47У | 6.63 | - | - |
| н47У | н48У | 2.95 | - | - |
| н48У | н44У | 6.63 | - | - |

| Сведения об уточняемых земельных участках | | |
|--|--|--|
| 3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 45:25:070310:203 | | |
| N п/п | Наименование характеристики земельного участка | Значение характеристики |
| 1 | 2 | 3 |
| 1 | Адрес земельного участка | Курганская обл., г.Курган, ул. Урицкого, 84, гаражно-строительный кооператив №15, гараж №3 |
| | Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса) | - |
| | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка | - |
| 2 | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ² | 20+/-2 |
| 3 | Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (), м ² | $\Delta P = 3,5 * 0.1 * \sqrt{20} = 2$ |
| 4 | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ² | 19 |
| 5 | Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м ² | 1 |
| 6 | Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ² | - |
| 7 | Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке | 45:25:070310:532 |
| 8 | Иные сведения | - |

| Сведения об уточняемых земельных участках | | | | | | | |
|---|-------------------------------|---|-----------------------------|--------|---|---|--|
| 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка | | | | | | | |
| с кадастровым номером 45:25:070310:205 | | | | | | | |
| Зона № | | | | | | | |
| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м | | | | Метод определения координат | Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м |
| | Существующие координаты, м | | Уточненные координаты, м | | | | |
| | X | Y | X | Y | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| н13У | - | - | 219.15 | 479.97 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | — |
| н12У | - | - | 223.39 | 484.78 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | — |
| н15У | - | - | 221.17 | 486.80 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | — |
| н16У | - | - | 216.85 | 482.07 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | — |
| н13У | - | - | 219.15 | 479.97 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | — |

| Сведения об уточняемых земельных участках | | | | |
|---|-------|-------------------------------------|--------------------------------------|--|
| 2. Сведения о частях границы уточняемого земельного участка | | | | |
| с кадастровым номером 45:25:070310:205 | | | | |
| Обозначение части границ | | Горизонтальное проложение (S), м | Описание прохождения части границ | Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка |
| от т. | до т. | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| н13У | н12У | 6.41 | - | - |
| н12У | н15У | 3.00 | - | - |
| н15У | н16У | 6.41 | - | - |
| н16У | н13У | 3.11 | - | - |

| Сведения об уточняемых земельных участках | | |
|--|--|---|
| 3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 45:25:070310:205 | | |
| N п/п | Наименование характеристики земельного участка | Значение характеристики |
| 1 | 2 | 3 |
| 1 | Адрес земельного участка | Курганская область, г.Курган, ул.Урицкого, 84, ГСК №15 бокс №30 |
| | Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса) | - |
| | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка | - |
| 2 | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ² | 20+/-2 |
| 3 | Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (), м ² | $\Delta P = 3,5 * 0.1 * \sqrt{20} = 2$ |
| 4 | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ² | 19 |
| 5 | Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м ² | 1 |
| 6 | Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ² | - |
| 7 | Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке | 45:25:070310:532 |
| 8 | Иные сведения | - |

| Сведения об уточняемых земельных участках | | | | | | | |
|---|-------------------------------|---|-----------------------------|--------|---|---|---|
| 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка | | | | | | | |
| с кадастровым номером 45:25:070310:206 | | | | | | | |
| Зона № | | | | | | | |
| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м | | | | Метод определения координат | Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (M _t), м |
| | Существующие координаты, м | | Уточненные координаты, м | | | | |
| | X | Y | X | Y | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| н16У | - | - | 216.85 | 482.07 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | — |
| н15У | - | - | 221.17 | 486.80 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | — |
| н17У | - | - | 218.93 | 488.84 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | — |
| н18У | - | - | 214.61 | 484.11 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | — |
| н16У | - | - | 216.85 | 482.07 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | — |

| Сведения об уточняемых земельных участках | | | | |
|---|-------|-------------------------------------|--------------------------------------|--|
| 2. Сведения о частях границы уточняемого земельного участка | | | | |
| с кадастровым номером 45:25:070310:206 | | | | |
| Обозначение части границ | | Горизонтальное проложение (S), м | Описание прохождения части границ | Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка |
| от т. | до т. | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| н16У | н15У | 6.41 | - | - |
| н15У | н17У | 3.03 | - | - |
| н17У | н18У | 6.41 | - | - |
| н18У | н16У | 3.03 | - | - |

| Сведения об уточняемых земельных участках | | |
|--|--|---|
| 3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 45:25:070310:206 | | |
| N п/п | Наименование характеристики земельного участка | Значение характеристики |
| 1 | 2 | 3 |
| 1 | Адрес земельного участка | Курганская область, г.Курган, ул.Урицкого, 84, ГСК №15 бокс №31 |
| | Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса) | - |
| | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка | - |
| 2 | Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ² | 19+/-2 |
| 3 | Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (), м ² | $\Delta P = 3,5 * 0.1 * \sqrt{19} = 2$ |
| 4 | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ² | 19 |
| 5 | Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м ² | 0 |
| 6 | Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ² | - |
| 7 | Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке | 45:25:070310:532 |
| 8 | Иные сведения | - |

| Сведения об уточняемых земельных участках | | | | | | | |
|---|-------------------------------|---|-----------------------------|--------|---|---|---|
| 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка | | | | | | | |
| с кадастровым номером 45:25:070310:207 | | | | | | | |
| Зона № | | | | | | | |
| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м | | | | Метод определения координат | Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M_t), м | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (M_t), м |
| | Существующие координаты, м | | Уточненные координаты, м | | | | |
| | X | Y | X | Y | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| н18У | - | - | 214.61 | 484.11 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | — |
| н17У | - | - | 218.93 | 488.84 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | — |
| н26У | - | - | 216.77 | 490.84 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | — |
| н20У | - | - | 212.44 | 486.10 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | — |
| н18У | - | - | 214.61 | 484.11 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | — |

| Сведения об уточняемых земельных участках | | | | |
|---|-------|-------------------------------------|--------------------------------------|--|
| 2. Сведения о частях границы уточняемого земельного участка | | | | |
| с кадастровым номером 45:25:070310:207 | | | | |
| Обозначение части границ | | Горизонтальное проложение (S), м | Описание прохождения части границ | Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка |
| от т. | до т. | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| н18У | н17У | 6.41 | - | - |
| н17У | н26У | 2.94 | - | - |
| н26У | н20У | 6.42 | - | - |
| н20У | н18У | 2.94 | - | - |

| Сведения об уточняемых земельных участках | | |
|--|--|---|
| 3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 45:25:070310:207 | | |
| N п/п | Наименование характеристики земельного участка | Значение характеристики |
| 1 | 2 | 3 |
| 1 | Адрес земельного участка | Курганская область, г.Курган, ул.Урицкого, 84, ГСК №15 бокс №32 |
| | Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса) | - |
| | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка | - |
| 2 | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ² | 19+/-2 |
| 3 | Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (), м ² | $\Delta P = 3,5 * 0.1 * \sqrt{19} = 2$ |
| 4 | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Р _{кад}), м ² | 19 |
| 5 | Оценка расхождения Р и Р _{кад} (Р - Р _{кад}), м ² | 0 |
| 6 | Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Р _{мин} и Р _{макс}), м ² | - |
| 7 | Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке | 45:25:070310:532 |
| 8 | Иные сведения | - |

| Сведения об уточняемых земельных участках | | | | | | | |
|---|-------------------------------|---|-----------------------------|--------|---|---|--|
| 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка | | | | | | | |
| с кадастровым номером 45:25:070310:211 | | | | | | | |
| Зона № | | | | | | | |
| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м | | | | Метод определения координат | Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м |
| | Существующие координаты, м | | Уточненные координаты, м | | | | |
| | X | Y | X | Y | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| н21У | - | - | 205.71 | 492.24 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | — |
| н22У | - | - | 210.04 | 496.98 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | — |
| н23У | - | - | 207.73 | 499.09 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | — |
| н24У | - | - | 203.40 | 494.35 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | — |
| н21У | - | - | 205.71 | 492.24 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | — |

| Сведения об уточняемых земельных участках | | | | |
|---|-------|-------------------------------------|--------------------------------------|--|
| 2. Сведения о частях границы уточняемого земельного участка | | | | |
| с кадастровым номером 45:25:070310:211 | | | | |
| Обозначение части границ | | Горизонтальное проложение (S), м | Описание прохождения части границ | Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка |
| от т. | до т. | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| н21У | н22У | 6.42 | - | - |
| н22У | н23У | 3.13 | - | - |
| н23У | н24У | 6.42 | - | - |
| н24У | н21У | 3.13 | - | - |

| Сведения об уточняемых земельных участках | | |
|--|--|---|
| 3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 45:25:070310:211 | | |
| N п/п | Наименование характеристики земельного участка | Значение характеристики |
| 1 | 2 | 3 |
| 1 | Адрес земельного участка | Курганская область, г.Курган, ул.Урицкого,84, ГСК №15 гараж №36 |
| | Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса) | - |
| | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка | - |
| 2 | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ² | 20+/-2 |
| 3 | Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (), м ² | $\Delta P = 3,5 * 0.1 * \sqrt{20} = 2$ |
| 4 | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ² | 18 |
| 5 | Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м ² | 2 |
| 6 | Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ² | - |
| 7 | Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке | 45:25:070310:532 |
| 8 | Иные сведения | - |

| Сведения об уточняемых земельных участках | | | | | | | |
|---|-------------------------------|---|-----------------------------|--------|---|---|---|
| 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка | | | | | | | |
| с кадастровым номером 45:25:070310:3221 | | | | | | | |
| Зона № | | | | | | | |
| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м | | | | Метод определения координат | Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (M _t), м |
| | Существующие координаты, м | | Уточненные координаты, м | | | | |
| | X | Y | X | Y | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| н27У | - | - | 210.42 | 451.87 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | — |
| н28У | - | - | 207.87 | 454.21 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | — |
| н29У | - | - | 206.08 | 452.26 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | — |
| н30У | - | - | 203.68 | 449.66 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | — |
| н31У | - | - | 206.23 | 447.22 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | — |
| н27У | - | - | 210.42 | 451.87 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | — |

| Сведения об уточняемых земельных участках | | | | |
|---|-------|-------------------------------------|--------------------------------------|--|
| 2. Сведения о частях границы уточняемого земельного участка | | | | |
| с кадастровым номером 45:25:070310:3221 | | | | |
| Обозначение части границ | | Горизонтальное проложение (S), м | Описание прохождения части границ | Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка |
| от т. | до т. | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| н27У | н28У | 3.46 | - | - |
| н28У | н29У | 2.65 | - | - |
| н29У | н30У | 3.54 | - | - |
| н30У | н31У | 3.53 | - | - |
| н31У | н27У | 6.26 | - | - |

| Сведения об уточняемых земельных участках | | |
|---|--|--|
| 3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 45:25:070310:3221 | | |
| N п/п | Наименование характеристики земельного участка | Значение характеристики |
| 1 | 2 | 3 |
| 1 | Адрес земельного участка | Курганская область, г.Курган, ул.Пичугина, гараж №12 |
| | Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса) | - |
| | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка | - |
| 2 | Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ² | 22 \pm 2 |
| 3 | Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ² | $\Delta P = 3,5 * 0.1 * \sqrt{22} = 2$ |
| 4 | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ² | 22 |
| 5 | Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ² | 0 |
| 6 | Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ² | - |
| 7 | Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке | 45:25:070310:4598 |
| 8 | Иные сведения | - |

| Сведения об образуемых земельных участках | | | | | |
|---|---------------|--------|---|---|--|
| 1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков | | | | | |
| Обозначение земельного участка :ЗУ5 | | | | | |
| Зона N _____ | | | | | |
| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м | | Метод определения координат | Средняя квадратическа я погрешность положения характерной точки (Mt), м | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м |
| | X | Y | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| н1У | -168.55 | 553.03 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | $M\tau=0.10$ |
| н2У | -169.67 | 554.01 | | 0.10 | $M\tau=0.10$ |
| н3У | -179.22 | 562.42 | | 0.10 | $M\tau=0.10$ |
| н4У | -187.36 | 553.86 | | 0.10 | $M\tau=0.10$ |
| н5У | -188.39 | 552.77 | | 0.10 | $M\tau=0.10$ |
| н6У | -178.3 | 542.94 | | 0.10 | $M\tau=0.10$ |
| н7У | -177.61 | 543.66 | | 0.10 | $M\tau=0.10$ |
| н8У | -174.84 | 546.52 | | 0.10 | $M\tau=0.10$ |
| н1У | -168.55 | 553.03 | | 0.10 | $M\tau=0.10$ |

| Сведения об образуемых земельных участках | | | | |
|---|-------|-------------------------------------|--------------------------------------|--|
| 2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков | | | | |
| Обозначение земельного участка :3У5 | | | | |
| Обозначение части границ | | Горизонтальное проложение (S), м | Описание прохождения части границ | Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка |
| от т. | до т. | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| н1У | н2У | 1.49 | - | - |
| н2У | н3У | 12.73 | - | - |
| н3У | н4У | 11.81 | - | - |
| н4У | н5У | 1.50 | - | - |
| н5У | н6У | 14.09 | - | - |
| н6У | н7У | 1.00 | - | - |
| н7У | н8У | 3.98 | - | - |
| н8У | н1У | 9.05 | - | - |

| Сведения об образуемых земельных участках | | |
|--|---|---|
| 3. Общие сведения об образуемых земельных участках | | |
| Обозначение земельного участка :ЗУ5 | | |
| № п/п | Наименование характеристик земельного участка | Значение характеристики |
| 1 | 2 | 3 |
| 1 | Адрес земельного участка | Российская Федерация, Курганская область, городской округ город Курган, город Курган, улица |
| 2 | Категория земель | Земли населенных пунктов |
| 3 | Вид разрешенного использования | Коммунальное обслуживание |
| 4 | Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ² | 193 +/- 5 |
| 5 | Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (), м ² | $\Delta P = 3,5 * 0.1 * \sqrt{193} = 5$ |
| 6 | Предельный минимальный и максимальный размер земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ² | - |
| 7 | Кадастровые номера исходных земельных участков | - |
| | Иное | - |
| 8 | Иные сведения | Земельный участок образован из земель, государственная собственность на которые не разграничена. Орган, уполномоченный на распоряжение таким земельным участком - Администрация города Кургана. |
| 4. Сведения о земельных участках, посредством которых обеспечивается доступ (проход или проезд от земельных участков общего пользования) к образуемым земельным участкам | | |
| № п/п | Кадастровый номер или обозначение земельного участка, для которого обеспечивается доступ | Кадастровый номер или обозначение земельного участка, посредством которого обеспечивается доступ |
| 1 | 2 | 3 |
| - | - | - |

| Сведения об образуемых земельных участках | | | | | |
|---|---------------|--------|--|---|--|
| 1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков | | | | | |
| Обозначение земельного участка :ЗУ49 | | | | | |
| Зона N _____ | | | | | |
| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м | | Метод определения координат | Средняя квадратическ ая погрешность положения характерной точки (Mt), м | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м |
| | X | Y | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| н32У | 208.54 | 454.95 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | $M_{\tau}=0.10$ |
| н70У | 211.00 | 457.63 | | 0.10 | $M_{\tau}=0.10$ |
| н71У | 206.38 | 461.77 | | 0.10 | $M_{\tau}=0.10$ |
| н72У | 204.18 | 459.32 | | 0.10 | $M_{\tau}=0.10$ |
| н33У | 203.97 | 459.07 | | 0.10 | $M_{\tau}=0.10$ |
| н32У | 208.54 | 454.95 | | 0.10 | $M_{\tau}=0.10$ |

| Сведения об образуемых земельных участках | | | | |
|---|-------|-------------------------------------|--------------------------------------|--|
| 2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков | | | | |
| Обозначение земельного участка :ЗУ49 | | | | |
| Обозначение части границ | | Горизонтальное проложение (S), м | Описание прохождения части границ | Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка |
| от т. | до т. | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| н32У | н70У | 3.64 | - | - |
| н70У | н71У | 6.20 | - | - |
| н71У | н72У | 3.29 | - | - |
| н72У | н33У | 0.33 | - | - |
| н33У | н32У | 6.15 | - | - |

| Сведения об образуемых земельных участках | | |
|--|---|---|
| 3. Общие сведения об образуемых земельных участках | | |
| Обозначение земельного участка :ЗУ49 | | |
| № п/п | Наименование характеристик земельного участка | Значение характеристики |
| 1 | 2 | 3 |
| 1 | Адрес земельного участка | Российская Федерация, Курганская область, городской округ город Курган, город Курган, улица Пичугина, 38-а, 9 |
| 2 | Категория земель | Земли населенных пунктов |
| 3 | Вид разрешенного использования | Объекты гаражного назначения |
| 4 | Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ² | 22 +/- 2 |
| 5 | Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (), м ² | $\Delta P = 3,5 * 0.1 * \sqrt{22} = 2$ |
| 6 | Предельный минимальный и максимальный размер земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ² | - |
| 7 | Кадастровые номера исходных земельных участков | - |
| | Иное | - |
| 8 | Иные сведения | Земельный участок образован из земель, государственная собственность на которые не разграничена. Орган, уполномоченный на распоряжение таким земельным участком - Администрация города Кургана. |
| 4. Сведения о земельных участках, посредством которых обеспечивается доступ (проход или проезд от земельных участков общего пользования) к образуемым земельным участкам | | |
| № п/п | Кадастровый номер или обозначение земельного участка, для которого обеспечивается доступ | Кадастровый номер или обозначение земельного участка, посредством которого обеспечивается доступ |
| 1 | 2 | 3 |
| - | - | - |

| Сведения об образуемых земельных участках | | | | | |
|---|---------------|--------|--|---|--|
| 1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков | | | | | |
| Обозначение земельного участка :ЗУ50 | | | | | |
| Зона N _____ | | | | | |
| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м | | Метод определения координат | Средняя квадратическ ая погрешность положения характерной точки (Mt), м | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м |
| | X | Y | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| н73У | 218.24 | 465.69 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | $M\tau=0.10$ |
| н74У | 220.66 | 468.41 | | 0.10 | $M\tau=0.10$ |
| н75У | 216.08 | 472.61 | | 0.10 | $M\tau=0.10$ |
| н76У | 213.62 | 469.87 | | 0.10 | $M\tau=0.10$ |
| н73У | 218.24 | 465.69 | | 0.10 | $M\tau=0.10$ |

| Сведения об образуемых земельных участках | | | | |
|---|-------|-------------------------------------|--------------------------------------|--|
| 2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков | | | | |
| Обозначение земельного участка :ЗУ50 | | | | |
| Обозначение части границ | | Горизонтальное проложение (S), м | Описание прохождения части границ | Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка |
| от т. | до т. | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| н73У | н74У | 3.64 | - | - |
| н74У | н75У | 6.21 | - | - |
| н75У | н76У | 3.68 | - | - |
| н76У | н73У | 6.23 | - | - |

| Сведения об образуемых земельных участках | | |
|--|---|---|
| 3. Общие сведения об образуемых земельных участках | | |
| Обозначение земельного участка :ЗУ50 | | |
| № п/п | Наименование характеристик земельного участка | Значение характеристики |
| 1 | 2 | 3 |
| 1 | Адрес земельного участка | Российская Федерация, Курганская область, городской округ город Курган, город Курган, улица Пичугина, 38-а, 5 |
| 2 | Категория земель | Земли населенных пунктов |
| 3 | Вид разрешенного использования | Объекты гаражного назначения |
| 4 | Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ² | 23 +/- 2 |
| 5 | Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (), м ² | $\Delta P = 3,5 * 0.1 * \sqrt{23} = 2$ |
| 6 | Предельный минимальный и максимальный размер земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ² | - |
| 7 | Кадастровые номера исходных земельных участков | - |
| | Иное | - |
| 8 | Иные сведения | Земельный участок образован из земель, государственная собственность на которые не разграничена. Орган, уполномоченный на распоряжение таким земельным участком - Администрация города Кургана. |
| 4. Сведения о земельных участках, посредством которых обеспечивается доступ (проход или проезд от земельных участков общего пользования) к образуемым земельным участкам | | |
| № п/п | Кадастровый номер или обозначение земельного участка, для которого обеспечивается доступ | Кадастровый номер или обозначение земельного участка, посредством которого обеспечивается доступ |
| 1 | 2 | 3 |
| - | - | - |

| Сведения об образуемых земельных участках | | | | | |
|---|---------------|--------|--|---|--|
| 1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков | | | | | |
| Обозначение земельного участка :ЗУ51 | | | | | |
| Зона N _____ | | | | | |
| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м | | Метод определения координат | Средняя квадратическ ая погрешность положения характерной точки (Mt), м | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt) м |
| | X | Y | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| н74У | 220.66 | 468.41 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | $M_{\tau}=0.10$ |
| н77У | 220.89 | 468.65 | | 0.10 | $M_{\tau}=0.10$ |
| н78У | 223.30 | 471.27 | | 0.10 | $M_{\tau}=0.10$ |
| н79У | 218.69 | 475.55 | | 0.10 | $M_{\tau}=0.10$ |
| н75У | 216.08 | 472.61 | | 0.10 | $M_{\tau}=0.10$ |
| н74У | 220.66 | 468.41 | | 0.10 | $M_{\tau}=0.10$ |

| Сведения об образуемых земельных участках | | | | |
|---|-------|-------------------------------------|--------------------------------------|--|
| 2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков | | | | |
| Обозначение земельного участка :3У51 | | | | |
| Обозначение части границ | | Горизонтальное проложение (S), м | Описание прохождения части границ | Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка |
| от т. | до т. | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| н74У | н77У | 0.33 | - | - |
| н77У | н78У | 3.56 | - | - |
| н78У | н79У | 6.29 | - | - |
| н79У | н75У | 3.93 | - | - |
| н75У | н74У | 6.21 | - | - |

| Сведения об образуемых земельных участках | | |
|--|---|---|
| 3. Общие сведения об образуемых земельных участках | | |
| Обозначение земельного участка :ЗУ51 | | |
| № п/п | Наименование характеристик земельного участка | Значение характеристики |
| 1 | 2 | 3 |
| 1 | Адрес земельного участка | Российская Федерация, Курганская область, городской округ город Курган, город Курган, улица Пичугина, 38-а, 4 |
| 2 | Категория земель | Земли населенных пунктов |
| 3 | Вид разрешенного использования | Объекты гаражного назначения |
| 4 | Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ² | 24 +/- 2 |
| 5 | Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (), м ² | $\Delta P = 3,5 * 0.1 * \sqrt{24} = 2$ |
| 6 | Предельный минимальный и максимальный размер земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ² | - |
| 7 | Кадастровые номера исходных земельных участков | - |
| | Иное | - |
| 8 | Иные сведения | Земельный участок образован из земель, государственная собственность на которые не разграничена. Орган, уполномоченный на распоряжение таким земельным участком - Администрация города Кургана. |
| 4. Сведения о земельных участках, посредством которых обеспечивается доступ (проход или проезд от земельных участков общего пользования) к образуемым земельным участкам | | |
| № п/п | Кадастровый номер или обозначение земельного участка, для которого обеспечивается доступ | Кадастровый номер или обозначение земельного участка, посредством которого обеспечивается доступ |
| 1 | 2 | 3 |
| - | - | - |

| Сведения об образуемых земельных участках | | | | | |
|---|---------------|--------|--|--|---|
| 1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков | | | | | |
| Обозначение земельного участка :ЗУ74 | | | | | |
| Зона N _____ | | | | | |
| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м | | Метод определения координат | Средняя квадратическа я погрешность положения характерной точки (Mt), м | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м |
| | X | Y | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| н80У | 221.29 | 516.31 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | $M_t=0.10$ |
| н81У | 218.58 | 518.71 | | 0.10 | $M_t=0.10$ |
| н82У | 214.16 | 513.77 | | 0.10 | $M_t=0.10$ |
| н42У | 215.23 | 512.81 | | 0.10 | $M_t=0.10$ |
| н84У | 216.85 | 511.42 | | 0.10 | $M_t=0.10$ |
| н80У | 221.29 | 516.31 | | 0.10 | $M_t=0.10$ |

| Сведения об образуемых земельных участках | | | | |
|---|--------|-------------------------------------|--------------------------------------|--|
| 2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков | | | | |
| Обозначение земельного участка :ЗУ74 | | | | |
| Обозначение части границ | | Горизонтальное проложение (S), м | Описание прохождения части границ | Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка |
| от т. | до т. | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| н80У | 221.29 | 516.31 | - | - |
| н81У | 218.58 | 518.71 | - | - |
| н82У | 214.16 | 513.77 | - | - |
| н42У | 215.23 | 512.81 | - | - |
| н84У | 216.85 | 511.42 | - | - |
| н80У | 221.29 | 516.31 | - | - |

| Сведения об образуемых земельных участках | | |
|--|---|---|
| 3. Общие сведения об образуемых земельных участках | | |
| Обозначение земельного участка :ЗУ74 | | |
| № п/п | Наименование характеристик земельного участка | Значение характеристики |
| 1 | 2 | 3 |
| 1 | Адрес земельного участка | Российская Федерация, Курганская область, городской округ город Курган, город Курган, улица Урицкого, 84, ГСК № 15, 1а |
| 2 | Категория земель | Земли населенных пунктов |
| 3 | Вид разрешенного использования | Объекты гаражного назначения |
| 4 | Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ² | 24 +/- 2 |
| 5 | Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (), м ² | $\Delta P = 3,5 * 0.1 * \sqrt{24} = 2$ |
| 6 | Предельный минимальный и максимальный размер земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ² | - |
| 7 | Кадастровые номера исходных земельных участков | - |
| | Иное | - |
| 8 | Иные сведения | Земельный участок образован из земель, государственная собственность на которые не разграничена. Орган, уполномоченный на распоряжение таким земельным участком - Администрация города Кургана. |
| 4. Сведения о земельных участках, посредством которых обеспечивается доступ (проход или проезд от земельных участков общего пользования) к образуемым земельным участкам | | |
| № п/п | Кадастровый номер или обозначение земельного участка, для которого обеспечивается доступ | Кадастровый номер или обозначение земельного участка, посредством которого обеспечивается доступ |
| 1 | 2 | 3 |
| - | - | - |

| Сведения об образуемых земельных участках | | | | | |
|---|---------------|--------|--|--|--|
| 1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков | | | | | |
| Обозначение земельного участка :ЗУ75 | | | | | |
| Зона N _____ | | | | | |
| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м | | Метод определения координат | Средняя квадратическа я погрешность положения характерной точки (Mt), м | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt) м |
| | X | Y | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| н147У | 252.44 | 499.12 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | $M_t=0.10$ |
| н85У | 256.70 | 503.97 | | 0.10 | $M_t=0.10$ |
| н88У | 253.96 | 506.44 | | 0.10 | $M_t=0.10$ |
| н148У | 249.69 | 501.61 | | 0.10 | $M_t=0.10$ |
| н147У | 252.44 | 499.12 | | 0.10 | $M_t=0.10$ |

| Сведения об образуемых земельных участках | | | | |
|---|-------|-------------------------------------|--------------------------------------|--|
| 2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков | | | | |
| Обозначение земельного участка :ЗУ75 | | | | |
| Обозначение части границ | | Горизонтальное проложение (S), м | Описание прохождения части границ | Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка |
| от т. | до т. | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| н147У | н85У | 6.46 | - | - |
| н85У | н88У | 3.69 | - | - |
| н88У | н148У | 6.45 | - | - |
| н148У | н147У | 3.71 | - | - |

| Сведения об образуемых земельных участках | | |
|--|---|---|
| 3. Общие сведения об образуемых земельных участках | | |
| Обозначение земельного участка :ЗУ75 | | |
| № п/п | Наименование характеристик земельного участка | Значение характеристики |
| 1 | 2 | 3 |
| 1 | Адрес земельного участка | Российская Федерация, Курганская область, городской округ город Курган, город Курган, улица Урицкого, 84, ГСК № 15, 39 |
| 2 | Категория земель | Земли населенных пунктов |
| 3 | Вид разрешенного использования | Объекты гаражного назначения |
| 4 | Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ² | 24 +/- 2 |
| 5 | Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (), м ² | $\Delta P = 3,5 * 0.1 * \sqrt{24} = 2$ |
| 6 | Предельный минимальный и максимальный размер земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ² | - |
| 7 | Кадастровые номера исходных земельных участков | - |
| | Иное | - |
| 8 | Иные сведения | Земельный участок образован из земель, государственная собственность на которые не разграничена. Орган, уполномоченный на распоряжение таким земельным участком - Администрация города Кургана. |
| 4. Сведения о земельных участках, посредством которых обеспечивается доступ (проход или проезд от земельных участков общего пользования) к образуемым земельным участкам | | |
| № п/п | Кадастровый номер или обозначение земельного участка, для которого обеспечивается доступ | Кадастровый номер или обозначение земельного участка, посредством которого обеспечивается доступ |
| 1 | 2 | 3 |
| - | - | - |

| Сведения об образуемых земельных участках | | | | | |
|---|---------------|--------|--|--|---|
| 1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков | | | | | |
| Обозначение земельного участка :ЗУ76 | | | | | |
| Зона N _____ | | | | | |
| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м | | Метод определения координат | Средняя квадратическа я погрешность положения характерной точки (Mt), м | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м |
| | X | Y | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| н85У | 256.70 | 503.97 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | $M_{\tau}=0.10$ |
| н86У | 260.82 | 508.63 | | 0.10 | $M_{\tau}=0.10$ |
| н87У | 258.04 | 511.15 | | 0.10 | $M_{\tau}=0.10$ |
| н88У | 253.96 | 506.44 | | 0.10 | $M_{\tau}=0.10$ |
| н85У | 256.70 | 503.97 | | 0.10 | $M_{\tau}=0.10$ |

| Сведения об образуемых земельных участках | | | | |
|---|-------|-------------------------------------|--------------------------------------|--|
| 2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков | | | | |
| Обозначение земельного участка :ЗУ76 | | | | |
| Обозначение части границ | | Горизонтальное проложение (S), м | Описание прохождения части границ | Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка |
| от т. | до т. | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| н85У | н86У | 6.22 | - | - |
| н86У | н87У | 3.75 | - | - |
| н87У | н88У | 6.23 | - | - |
| н88У | н85У | 3.69 | - | - |

| Сведения об образуемых земельных участках | | |
|--|---|--|
| 3. Общие сведения об образуемых земельных участках | | |
| Обозначение земельного участка :ЗУ76 | | |
| № п/п | Наименование характеристик земельного участка | Значение характеристики |
| 1 | 2 | 3 |
| 1 | Адрес земельного участка | Российская Федерация, Курганская область, городской округ город Курган, город Курган, улица Урицкого, 84, ГСК № 15, 46 |
| 2 | Категория земель | Земли населенных пунктов |
| 3 | Вид разрешенного использования | Объекты гаражного назначения |
| 4 | Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ² | 23 +/- 2 |
| 5 | Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (), м ² | $\Delta P = 3,5 * 0.1 * \sqrt{23} = 2$ |
| 6 | Предельный минимальный и максимальный размер земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ² | - |
| 7 | Кадастровые номера исходных земельных участков | - |
| | Иное | - |
| 8 | Иные сведения | Земельный участок образован из земель, государственная собственность на которые не разграничена. Орган, уполномоченный на распоряжение таким земельным участком - Администрация города Кургана |
| 4. Сведения о земельных участках, посредством которых обеспечивается доступ (проход или проезд от земельных участков общего пользования) к образуемым земельным участкам | | |
| № п/п | Кадастровый номер или обозначение земельного участка, для которого обеспечивается доступ | Кадастровый номер или обозначение земельного участка, посредством которого обеспечивается доступ |
| 1 | 2 | 3 |
| - | - | - |

| Сведения об образуемых земельных участках | | | | | |
|---|---------------|--------|--|--|--|
| 1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков | | | | | |
| Обозначение земельного участка :ЗУ77 | | | | | |
| Зона N _____ | | | | | |
| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м | | Метод определения координат | Средняя квадратическа я погрешность положения характерной точки (Mt), м | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt) м |
| | X | Y | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| н101У | 272.31 | 507.30 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | $M\tau=0.10$ |
| н99У | 276.50 | 511.95 | | 0.10 | $M\tau=0.10$ |
| н97У | 273.78 | 514.40 | | 0.10 | $M\tau=0.10$ |
| н102У | 269.64 | 509.73 | | 0.10 | $M\tau=0.10$ |
| н101У | 272.31 | 507.30 | | 0.10 | $M\tau=0.10$ |

| Сведения об образуемых земельных участках | | | | |
|---|-------|-------------------------------------|--------------------------------------|--|
| 2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков | | | | |
| Обозначение земельного участка :ЗУ77 | | | | |
| Обозначение части границ | | Горизонтальное проложение (S), м | Описание прохождения части границ | Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка |
| от т. | до т. | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| н101У | н99У | 6.26 | - | - |
| н99У | н97У | 3.66 | - | - |
| н97У | н102У | 6.24 | - | - |
| н102У | н101У | 3.61 | - | - |

| Сведения об образуемых земельных участках | | |
|--|---|--|
| 3. Общие сведения об образуемых земельных участках | | |
| Обозначение земельного участка :ЗУ77 | | |
| № п/п | Наименование характеристик земельного участка | Значение характеристики |
| 1 | 2 | 3 |
| 1 | Адрес земельного участка | Российская Федерация, Курганская область, городской округ город Курган, город Курган, улица Урицкого, 86, ГСК № 172, 1 |
| 2 | Категория земель | Земли населенных пунктов |
| 3 | Вид разрешенного использования | Объекты гаражного назначения |
| 4 | Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ² | 23 +/- 2 |
| 5 | Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (), м ² | $\Delta P = 3,5 * 0.1 * \sqrt{23} = 2$ |
| 6 | Предельный минимальный и максимальный размер земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ² | - |
| 7 | Кадастровые номера исходных земельных участков | - |
| | Иное | - |
| 8 | Иные сведения | Земельный участок образован из земель, государственная собственность на которые не разграничена. Орган, уполномоченный на распоряжение таким земельным участком - Администрация города Кургана |
| 4. Сведения о земельных участках, посредством которых обеспечивается доступ (проход или проезд от земельных участков общего пользования) к образуемым земельным участкам | | |
| № п/п | Кадастровый номер или обозначение земельного участка, для которого обеспечивается доступ | Кадастровый номер или обозначение земельного участка, посредством которого обеспечивается доступ |
| 1 | 2 | 3 |
| - | - | - |

| Сведения об образуемых земельных участках | | | | | |
|---|---------------|--------|---|--|--|
| 1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков | | | | | |
| Обозначение земельного участка :ЗУ78 | | | | | |
| Зона N _____ | | | | | |
| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м | | Метод определения координат | Средняя квадратическа я погрешность положения характерной точки (Mt), м | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м |
| | X | Y | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| н97У | 273.78 | 514.40 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | $M\tau=0.10$ |
| н93У | 270.80 | 517.10 | | 0.10 | $M\tau=0.10$ |
| н103У | 266.69 | 512.42 | | 0.10 | $M\tau=0.10$ |
| н102У | 269.64 | 509.73 | | 0.10 | $M\tau=0.10$ |
| н97У | 273.78 | 514.40 | | 0.10 | $M\tau=0.10$ |

| Сведения об образуемых земельных участках | | | | |
|---|-------|-------------------------------------|--------------------------------------|--|
| 2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков | | | | |
| Обозначение земельного участка :ЗУ78 | | | | |
| Обозначение части границ | | Горизонтальное проложение (S), м | Описание прохождения части границ | Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка |
| от т. | до т. | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| н97У | н93У | 4.02 | - | - |
| н93У | н103У | 6.23 | - | - |
| н103У | н102У | 3.99 | - | - |
| н102У | н97У | 6.24 | - | - |

| Сведения об образуемых земельных участках | | |
|--|---|--|
| 3. Общие сведения об образуемых земельных участках | | |
| Обозначение земельного участка :ЗУ78 | | |
| № п/п | Наименование характеристик земельного участка | Значение характеристики |
| 1 | 2 | 3 |
| 1 | Адрес земельного участка | Российская Федерация, Курганская область, городской округ город Курган, город Курган, улица Урицкого, 86, ГСК № 172, 2 |
| 2 | Категория земель | Земли населенных пунктов |
| 3 | Вид разрешенного использования | Объекты гаражного назначения |
| 4 | Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ² | 25 +/- 2 |
| 5 | Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (), м ² | $\Delta P = 3,5 * 0.1 * \sqrt{25} = 2$ |
| 6 | Предельный минимальный и максимальный размер земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ² | - |
| 7 | Кадастровые номера исходных земельных участков | - |
| | Иное | - |
| 8 | Иные сведения | Земельный участок образован из земель, государственная собственность на которые не разграничена. Орган, уполномоченный на распоряжение таким земельным участком - Администрация города Кургана |
| 4. Сведения о земельных участках, посредством которых обеспечивается доступ (проход или проезд от земельных участков общего пользования) к образуемым земельным участкам | | |
| № п/п | Кадастровый номер или обозначение земельного участка, для которого обеспечивается доступ | Кадастровый номер или обозначение земельного участка, посредством которого обеспечивается доступ |
| 1 | 2 | 3 |
| - | - | - |

| Сведения об образуемых земельных участках | | | | | |
|---|---------------|--------|---|--|--|
| 1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков | | | | | |
| Обозначение земельного участка :ЗУ79 | | | | | |
| Зона N _____ | | | | | |
| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м | | Метод определения координат | Средняя квадратическа я погрешность положения характерной точки (Mt), м | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м |
| | X | Y | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| н93У | 270.80 | 517.10 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | $M\tau=0.10$ |
| н96У | 267.87 | 519.76 | | 0.10 | $M\tau=0.10$ |
| н104У | 263.72 | 515.13 | | 0.10 | $M\tau=0.10$ |
| н103У | 266.69 | 512.42 | | 0.10 | $M\tau=0.10$ |
| н93У | 270.80 | 517.10 | | 0.10 | $M\tau=0.10$ |

| Сведения об образуемых земельных участках | | | | |
|---|-------|-------------------------------------|--------------------------------------|--|
| 2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков | | | | |
| Обозначение земельного участка :ЗУ79 | | | | |
| Обозначение части границ | | Горизонтальное проложение (S), м | Описание прохождения части границ | Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка |
| от т. | до т. | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| н93У | н96У | 3.96 | - | - |
| н96У | н104У | 6.22 | - | - |
| н104У | н103У | 4.02 | - | - |
| н103У | н93У | 6.23 | - | - |

| Сведения об образуемых земельных участках | | |
|--|---|--|
| 3. Общие сведения об образуемых земельных участках | | |
| Обозначение земельного участка :ЗУ79 | | |
| № п/п | Наименование характеристик земельного участка | Значение характеристики |
| 1 | 2 | 3 |
| 1 | Адрес земельного участка | Российская Федерация, Курганская область, городской округ город Курган, город Курган, улица Урицкого, 86, ГСК № 172, 3 |
| 2 | Категория земель | Земли населенных пунктов |
| 3 | Вид разрешенного использования | Коммунальное обслуживание |
| 4 | Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ² | 25 +/- 2 |
| 5 | Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (), м ² | $\Delta P = 3,5 * 0.1 * \sqrt{25} = 2$ |
| 6 | Предельный минимальный и максимальный размер земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ² | - |
| 7 | Кадастровые номера исходных земельных участков | - |
| | Иное | - |
| 8 | Иные сведения | Земельный участок образован из земель, государственная собственность на которые не разграничена. Орган, уполномоченный на распоряжение таким земельным участком - Администрация города Кургана |
| 4. Сведения о земельных участках, посредством которых обеспечивается доступ (проход или проезд от земельных участков общего пользования) к образуемым земельным участкам | | |
| № п/п | Кадастровый номер или обозначение земельного участка, для которого обеспечивается доступ | Кадастровый номер или обозначение земельного участка, посредством которого обеспечивается доступ |
| 1 | 2 | 3 |
| - | - | - |

| Сведения об образуемых земельных участках | | | | | |
|---|---------------|--------|---|--|--|
| 1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков | | | | | |
| Обозначение земельного участка :ЗУ80 | | | | | |
| Зона N _____ | | | | | |
| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м | | Метод определения координат | Средняя квадратическа я погрешность положения характерной точки (Mt), м | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м |
| | X | Y | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| н104У | 263.72 | 515.13 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | $M\tau=0.10$ |
| н96У | 267.87 | 519.76 | | 0.10 | $M\tau=0.10$ |
| н89У | 264.89 | 522.46 | | 0.10 | $M\tau=0.10$ |
| н105У | 260.78 | 517.80 | | 0.10 | $M\tau=0.10$ |
| н104У | 263.72 | 515.13 | | 0.10 | $M\tau=0.10$ |

| Сведения об образуемых земельных участках | | | | |
|---|-------|-------------------------------------|--------------------------------------|--|
| 2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков | | | | |
| Обозначение земельного участка :ЗУ80 | | | | |
| Обозначение части границ | | Горизонтальное проложение (S), м | Описание прохождения части границ | Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка |
| от т. | до т. | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| н104У | н96У | 6.22 | - | - |
| н96У | н89У | 4.02 | - | - |
| н89У | н105У | 6.21 | - | - |
| н105У | н104У | 3.97 | - | - |

| Сведения об образуемых земельных участках | | |
|--|---|--|
| 3. Общие сведения об образуемых земельных участках | | |
| Обозначение земельного участка :ЗУ80 | | |
| № п/п | Наименование характеристик земельного участка | Значение характеристики |
| 1 | 2 | 3 |
| 1 | Адрес земельного участка | Российская Федерация, Курганская область, городской округ город Курган, город Курган, улица Урицкого, 86, ГСК № 172, 4 |
| 2 | Категория земель | Земли населенных пунктов |
| 3 | Вид разрешенного использования | Объекты гаражного назначения |
| 4 | Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ² | 25 +/- 2 |
| 5 | Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (), м ² | $\Delta P = 3,5 * 0.1 * \sqrt{25} = 2$ |
| 6 | Предельный минимальный и максимальный размер земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ² | - |
| 7 | Кадастровые номера исходных земельных участков | - |
| | Иное | - |
| 8 | Иные сведения | Земельный участок образован из земель, государственная собственность на которые не разграничена. Орган, уполномоченный на распоряжение таким земельным участком - Администрация города Кургана |
| 4. Сведения о земельных участках, посредством которых обеспечивается доступ (проход или проезд от земельных участков общего пользования) к образуемым земельным участкам | | |
| N п/п | Кадастровый номер или обозначение земельного участка, для которого обеспечивается доступ | Кадастровый номер или обозначение земельного участка, посредством которого обеспечивается доступ |
| 1 | 2 | 3 |
| - | - | - |

| Сведения об образуемых земельных участках | | | | | |
|---|---------------|--------|---|--|--|
| 1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков | | | | | |
| Обозначение земельного участка :ЗУ81 | | | | | |
| Зона N _____ | | | | | |
| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м | | Метод определения координат | Средняя квадратическа я погрешность положения характерной точки (Mt), м | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м |
| | X | Y | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| н105У | 260.78 | 517.80 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | $M\tau=0.10$ |
| н89У | 264.89 | 522.46 | | 0.10 | $M\tau=0.10$ |
| н92У | 261.97 | 525.11 | | 0.10 | $M\tau=0.10$ |
| н106У | 257.85 | 520.47 | | 0.10 | $M\tau=0.10$ |
| н105У | 260.78 | 517.80 | | 0.10 | $M\tau=0.10$ |

| Сведения об образуемых земельных участках | | | | |
|---|-------|-------------------------------------|--------------------------------------|--|
| 2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков | | | | |
| Обозначение земельного участка :ЗУ81 | | | | |
| Обозначение части границ | | Горизонтальное проложение (S), м | Описание прохождения части границ | Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка |
| от т. | до т. | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| н105У | н89У | 6.21 | - | - |
| н89У | н92У | 3.94 | - | - |
| н92У | н106У | 6.21 | - | - |
| н106У | н105У | 3.96 | - | - |

| Сведения об образуемых земельных участках | | |
|--|---|--|
| 3. Общие сведения об образуемых земельных участках | | |
| Обозначение земельного участка :ЗУ81 | | |
| № п/п | Наименование характеристик земельного участка | Значение характеристики |
| 1 | 2 | 3 |
| 1 | Адрес земельного участка | Российская Федерация, Курганская область, городской округ город Курган, город Курган, улица Урицкого, 86, ГСК № 172, 5 |
| 2 | Категория земель | Земли населенных пунктов |
| 3 | Вид разрешенного использования | Объекты гаражного назначения |
| 4 | Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ² | 25 +/- 2 |
| 5 | Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (), м ² | $\Delta P = 3,5 * 0.1 * \sqrt{25} = 2$ |
| 6 | Предельный минимальный и максимальный размер земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ² | - |
| 7 | Кадастровые номера исходных земельных участков | - |
| | Иное | - |
| 8 | Иные сведения | Земельный участок образован из земель, государственная собственность на которые не разграничена. Орган, уполномоченный на распоряжение таким земельным участком - Администрация города Кургана |
| 4. Сведения о земельных участках, посредством которых обеспечивается доступ (проход или проезд от земельных участков общего пользования) к образуемым земельным участкам | | |
| N п/п | Кадастровый номер или обозначение земельного участка, для которого обеспечивается доступ | Кадастровый номер или обозначение земельного участка, посредством которого обеспечивается доступ |
| 1 | 2 | 3 |
| - | - | - |

| Сведения об образуемых земельных участках | | | | | |
|---|---------------|--------|---|--|--|
| 1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков | | | | | |
| Обозначение земельного участка :ЗУ82 | | | | | |
| Зона N _____ | | | | | |
| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м | | Метод определения координат | Средняя квадратическа я погрешность положения характерной точки (Mt), м | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м |
| | X | Y | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| н89У | 264.89 | 522.46 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | $M\tau=0.10$ |
| н90У | 269.04 | 527.04 | | 0.10 | $M\tau=0.10$ |
| н91У | 266.13 | 529.69 | | 0.10 | $M\tau=0.10$ |
| н92У | 261.97 | 525.11 | | 0.10 | $M\tau=0.10$ |
| н89У | 264.89 | 522.46 | | 0.10 | $M\tau=0.10$ |

| Сведения об образуемых земельных участках | | | | |
|---|-------|-------------------------------------|--------------------------------------|--|
| 2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков | | | | |
| Обозначение земельного участка :ЗУ82 | | | | |
| Обозначение части границ | | Горизонтальное проложение (S), м | Описание прохождения части границ | Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка |
| от т. | до т. | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| н89У | н90У | 6.18 | - | - |
| н90У | н91У | 3.94 | - | - |
| н91У | н92У | 6.19 | - | - |
| н92У | н89У | 3.94 | - | - |

| Сведения об образуемых земельных участках | | |
|--|---|--|
| 3. Общие сведения об образуемых земельных участках | | |
| Обозначение земельного участка :ЗУ82 | | |
| № п/п | Наименование характеристик земельного участка | Значение характеристики |
| 1 | 2 | 3 |
| 1 | Адрес земельного участка | Российская Федерация, Курганская область, городской округ город Курган, город Курган, улица Урицкого, 86, ГСК № 172, 12 |
| 2 | Категория земель | Земли населенных пунктов |
| 3 | Вид разрешенного использования | Объекты гаражного назначения |
| 4 | Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ² | 24 +/- 2 |
| 5 | Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (), м ² | $\Delta P = 3,5 * 0.1 * \sqrt{24} = 2$ |
| 6 | Предельный минимальный и максимальный размер земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ² | - |
| 7 | Кадастровые номера исходных земельных участков | - |
| | Иное | - |
| 8 | Иные сведения | Земельный участок образован из земель, государственная собственность на которые не разграничена. Орган, уполномоченный на распоряжение таким земельным участком - Администрация города Кургана |
| 4. Сведения о земельных участках, посредством которых обеспечивается доступ (проход или проезд от земельных участков общего пользования) к образуемым земельным участкам | | |
| № п/п | Кадастровый номер или обозначение земельного участка, для которого обеспечивается доступ | Кадастровый номер или обозначение земельного участка, посредством которого обеспечивается доступ |
| 1 | 2 | 3 |
| - | - | - |

| Сведения об образуемых земельных участках | | | | | |
|---|---------------|--------|---|--|--|
| 1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков | | | | | |
| Обозначение земельного участка :ЗУ83 | | | | | |
| Зона N _____ | | | | | |
| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м | | Метод определения координат | Средняя квадратическа я погрешность положения характерной точки (Mt), м | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м |
| | X | Y | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| н93У | 270.80 | 517.10 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | $M\tau=0.10$ |
| н94У | 274.95 | 521.68 | | 0.10 | $M\tau=0.10$ |
| н95У | 272.02 | 524.34 | | 0.10 | $M\tau=0.10$ |
| н96У | 267.87 | 519.76 | | 0.10 | $M\tau=0.10$ |
| н93У | 270.80 | 517.10 | | 0.10 | $M\tau=0.10$ |

| Сведения об образуемых земельных участках | | | | |
|---|-------|-------------------------------------|--------------------------------------|--|
| 2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков | | | | |
| Обозначение земельного участка :ЗУ83 | | | | |
| Обозначение части границ | | Горизонтальное проложение (S), м | Описание прохождения части границ | Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка |
| от т. | до т. | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| н93У | н94У | 6.18 | - | - |
| н94У | н95У | 3.96 | - | - |
| н95У | н96У | 6.18 | - | - |
| н96У | н93У | 3.96 | - | - |

| Сведения об образуемых земельных участках | | |
|--|---|--|
| 3. Общие сведения об образуемых земельных участках | | |
| Обозначение земельного участка :ЗУ83 | | |
| № п/п | Наименование характеристик земельного участка | Значение характеристики |
| 1 | 2 | 3 |
| 1 | Адрес земельного участка | Российская Федерация, Курганская область, городской округ город Курган, город Курган, улица Урицкого, 86, ГСК № 172, 10 |
| 2 | Категория земель | Земли населенных пунктов |
| 3 | Вид разрешенного использования | Объекты гаражного назначения |
| 4 | Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ² | 24 +/- 2 |
| 5 | Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (), м ² | $\Delta P = 3,5 * 0.1 * \sqrt{24} = 2$ |
| 6 | Предельный минимальный и максимальный размер земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ² | - |
| 7 | Кадастровые номера исходных земельных участков | - |
| | Иное | - |
| 8 | Иные сведения | Земельный участок образован из земель, государственная собственность на которые не разграничена. Орган, уполномоченный на распоряжение таким земельным участком - Администрация города Кургана |
| 4. Сведения о земельных участках, посредством которых обеспечивается доступ (проход или проезд от земельных участков общего пользования) к образуемым земельным участкам | | |
| N п/п | Кадастровый номер или обозначение земельного участка, для которого обеспечивается доступ | Кадастровый номер или обозначение земельного участка, посредством которого обеспечивается доступ |
| 1 | 2 | 3 |
| - | - | - |

| Сведения об образуемых земельных участках | | | | | |
|---|---------------|--------|---|--|--|
| 1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков | | | | | |
| Обозначение земельного участка :ЗУ84 | | | | | |
| Зона N _____ | | | | | |
| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м | | Метод определения координат | Средняя квадратическа я погрешность положения характерной точки (Mt), м | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м |
| | X | Y | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| н97У | 273.78 | 514.40 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | $M\tau=0.10$ |
| н98У | 277.93 | 518.98 | | 0.10 | $M\tau=0.10$ |
| н94У | 274.95 | 521.68 | | 0.10 | $M\tau=0.10$ |
| н93У | 270.80 | 517.10 | | 0.10 | $M\tau=0.10$ |
| н97У | 273.78 | 514.40 | | 0.10 | $M\tau=0.10$ |

| Сведения об образуемых земельных участках | | | | |
|---|-------|-------------------------------------|--------------------------------------|--|
| 2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков | | | | |
| Обозначение земельного участка :ЗУ84 | | | | |
| Обозначение части границ | | Горизонтальное проложение (S), м | Описание прохождения части границ | Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка |
| от т. | до т. | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| н97У | н98У | 6.18 | - | - |
| н98У | н94У | 4.02 | - | - |
| н94У | н93У | 6.18 | - | - |
| н93У | н97У | 4.02 | - | - |

| Сведения об образуемых земельных участках | | |
|--|---|--|
| 3. Общие сведения об образуемых земельных участках | | |
| Обозначение земельного участка :ЗУ84 | | |
| № п/п | Наименование характеристик земельного участка | Значение характеристики |
| 1 | 2 | 3 |
| 1 | Адрес земельного участка | Российская Федерация, Курганская область, городской округ город Курган, город Курган, улица Урицкого, 86, ГСК № 172, 9 |
| 2 | Категория земель | Земли населенных пунктов |
| 3 | Вид разрешенного использования | Объекты гаражного назначения |
| 4 | Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ² | 25 +/- 2 |
| 5 | Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (), м ² | $\Delta P = 3,5 * 0.1 * \sqrt{25} = 2$ |
| 6 | Предельный минимальный и максимальный размер земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ² | - |
| 7 | Кадастровые номера исходных земельных участков | - |
| | Иное | - |
| 8 | Иные сведения | земли, находящиеся в государственной или муниципальной собственности |
| 4. Сведения о земельных участках, посредством которых обеспечивается доступ (проход или проезд от земельных участков общего пользования) к образуемым земельным участкам | | |
| N п/п | Кадастровый номер или обозначение земельного участка, для которого обеспечивается доступ | Кадастровый номер или обозначение земельного участка, посредством которого обеспечивается доступ |
| 1 | 2 | 3 |
| - | - | - |

| Сведения об образуемых земельных участках | | | | | |
|---|---------------|--------|---|--|--|
| 1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков | | | | | |
| Обозначение земельного участка :ЗУ85 | | | | | |
| Зона N _____ | | | | | |
| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м | | Метод определения координат | Средняя квадратическа я погрешность положения характерной точки (Mt), м | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м |
| | X | Y | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| н99У | 276.50 | 511.95 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | $M\tau=0.10$ |
| н100У | 280.57 | 516.59 | | 0.10 | $M\tau=0.10$ |
| н98У | 277.93 | 518.98 | | 0.10 | $M\tau=0.10$ |
| н97У | 273.78 | 514.40 | | 0.10 | $M\tau=0.10$ |
| н99У | 276.50 | 511.95 | | 0.10 | $M\tau=0.10$ |

| Сведения об образуемых земельных участках | | | | |
|---|-------|-------------------------------------|--------------------------------------|--|
| 2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков | | | | |
| Обозначение земельного участка :ЗУ85 | | | | |
| Обозначение части границ | | Горизонтальное проложение (S), м | Описание прохождения части границ | Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка |
| от т. | до т. | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| н99У | н100У | 6.17 | - | - |
| н100У | н98У | 3.56 | - | - |
| н98У | н97У | 6.18 | - | - |
| н97У | н99У | 3.66 | - | - |

| Сведения об образуемых земельных участках | | |
|--|---|--|
| 3. Общие сведения об образуемых земельных участках | | |
| Обозначение земельного участка :ЗУ85 | | |
| № п/п | Наименование характеристик земельного участка | Значение характеристики |
| 1 | 2 | 3 |
| 1 | Адрес земельного участка | Российская Федерация, Курганская область, городской округ город Курган, город Курган, улица Урицкого, 86, ГСК № 172, 8 |
| 2 | Категория земель | Земли населенных пунктов |
| 3 | Вид разрешенного использования | Объекты гаражного назначения |
| 4 | Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ² | 22 +/- 2 |
| 5 | Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (), м ² | $\Delta P = 3,5 * 0.1 * \sqrt{22} = 2$ |
| 6 | Предельный минимальный и максимальный размер земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ² | - |
| 7 | Кадастровые номера исходных земельных участков | - |
| | Иное | - |
| 8 | Иные сведения | земли, находящиеся в государственной или муниципальной собственности |
| 4. Сведения о земельных участках, посредством которых обеспечивается доступ (проход или проезд от земельных участков общего пользования) к образуемым земельным участкам | | |
| N п/п | Кадастровый номер или обозначение земельного участка, для которого обеспечивается доступ | Кадастровый номер или обозначение земельного участка, посредством которого обеспечивается доступ |
| 1 | 2 | 3 |
| - | - | - |

| Сведения об образуемых земельных участках | | | | | |
|---|---------------|--------|---|---|--|
| 1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков | | | | | |
| Обозначение земельного участка :ЗУ86 | | | | | |
| Зона N _____ | | | | | |
| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м | | Метод определения координат | Средняя квадратическа я погрешность положения характерной точки (Mt), м | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м |
| | X | Y | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| 190У | 250.71 | 540.64 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | - | - |
| н149У | 259.03 | 534.02 | | 0.10 | $M\tau=0.10$ |
| н36У | 259.96 | 535.15 | | 0.10 | $M\tau=0.10$ |
| н151У | 264.73 | 540.22 | | 0.10 | $M\tau=0.10$ |
| н113У | 266.57 | 538.43 | | 0.10 | $M\tau=0.10$ |
| н112У | 270.60 | 543.09 | | 0.10 | $M\tau=0.10$ |
| н145У | 267.48 | 545.99 | | 0.10 | $M\tau=0.10$ |
| н152У | 260.48 | 552.05 | | 0.10 | $M\tau=0.10$ |
| 190У | 250.71 | 540.64 | | - | - |

| Сведения об образуемых земельных участках | | | | |
|---|-------|-------------------------------------|--------------------------------------|--|
| 2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков | | | | |
| Обозначение земельного участка :ЗУ86 | | | | |
| Обозначение части границ | | Горизонтальное проложение (S), м | Описание прохождения части границ | Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка |
| от т. | до т. | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| 190У | н149У | 10.63 | - | - |
| н149У | н36У | 1.46 | - | - |
| н36У | н151У | 6.96 | - | - |
| н151У | н113У | 2.57 | - | - |
| н113У | н112У | 6.16 | - | - |
| н112У | н145У | 4.26 | - | - |
| н145У | н152У | 9.26 | - | - |
| н152У | 190У | 15.02 | - | - |

| Сведения об образуемых земельных участках | | |
|--|---|---|
| 3. Общие сведения об образуемых земельных участках | | |
| Обозначение земельного участка :ЗУ86 | | |
| № п/п | Наименование характеристик земельного участка | Значение характеристики |
| 1 | 2 | 3 |
| 1 | Адрес земельного участка | Российская Федерация, Курганская область, городской округ город Курган, город Курган, улица |
| 2 | Категория земель | Земли населенных пунктов |
| 3 | Вид разрешенного использования | Коммунальное обслуживание |
| 4 | Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ² | 176 +/- 5 |
| 5 | Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (), м ² | $\Delta P = 3,5 * 0.1 * \sqrt{176} = 5$ |
| 6 | Предельный минимальный и максимальный размер земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ² | - |
| 7 | Кадастровые номера исходных земельных участков | - |
| | Иное | - |
| 8 | Иные сведения | Земельный участок образован из земель, государственная собственность на которые не разграничена. Орган, уполномоченный на распоряжение таким земельным участком - Администрация города Кургана. |
| 4. Сведения о земельных участках, посредством которых обеспечивается доступ (проход или проезд от земельных участков общего пользования) к образуемым земельным участкам | | |
| № п/п | Кадастровый номер или обозначение земельного участка, для которого обеспечивается доступ | Кадастровый номер или обозначение земельного участка, посредством которого обеспечивается доступ |
| 1 | 2 | 3 |
| - | - | - |

| Сведения об образуемых земельных участках | | | | | |
|---|---------------|--------|--|---|--|
| 1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков | | | | | |
| Обозначение земельного участка :ЗУ88 | | | | | |
| Зона N _____ | | | | | |
| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м | | Метод определения координат | Средняя квадратическ ая погрешность положения характерной точки (Mt), м | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м |
| | X | Y | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| н109У | 270.84 | 534.44 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | $M_t=0.10$ |
| н108У | 273.98 | 537.88 | | 0.10 | $M_t=0.10$ |
| н110У | 272.15 | 539.64 | | 0.10 | $M_t=0.10$ |
| н111У | 273.13 | 540.81 | | 0.10 | $M_t=0.10$ |
| н112У | 270.60 | 543.09 | | 0.10 | $M_t=0.10$ |
| н113У | 266.57 | 538.43 | | 0.10 | $M_t=0.10$ |
| н109У | 270.84 | 534.44 | | 0.10 | $M_t=0.10$ |

| Сведения об образуемых земельных участках | | | | |
|---|-------|-------------------------------------|--------------------------------------|--|
| 2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков | | | | |
| Обозначение земельного участка :ЗУ88 | | | | |
| Обозначение части границ | | Горизонтальное проложение (S), м | Описание прохождения части границ | Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка |
| от т. | до т. | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| н109У | н108У | 4.66 | - | - |
| н108У | н110У | 2.54 | - | - |
| н110У | н111У | 1.53 | - | - |
| н111У | н112У | 3.41 | - | - |
| н112У | н113У | 6.16 | - | - |
| н113У | н109У | 5.84 | - | - |

| Сведения об образуемых земельных участках | | |
|--|---|---|
| 3. Общие сведения об образуемых земельных участках | | |
| Обозначение земельного участка :ЗУ88 | | |
| № п/п | Наименование характеристик земельного участка | Значение характеристики |
| 1 | 2 | 3 |
| 1 | Адрес земельного участка | Российская Федерация, Курганская область, городской округ город Курган, город Курган, улица |
| 2 | Категория земель | Земли населенных пунктов |
| 3 | Вид разрешенного использования | Объекты гаражного назначения |
| 4 | Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ² | 33 +/- 2 |
| 5 | Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (), м ² | $\Delta P = 3,5 * 0.1 * \sqrt{33} = 2$ |
| 6 | Предельный минимальный и максимальный размер земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ² | - |
| 7 | Кадастровые номера исходных земельных участков | - |
| | Иное | - |
| 8 | Иные сведения | Земельный участок образован из земель, государственная собственность на которые не разграничена. Орган, уполномоченный на распоряжение таким земельным участком - Администрация города Кургана. |
| 4. Сведения о земельных участках, посредством которых обеспечивается доступ (проход или проезд от земельных участков общего пользования) к образуемым земельным участкам | | |
| № п/п | Кадастровый номер или обозначение земельного участка, для которого обеспечивается доступ | Кадастровый номер или обозначение земельного участка, посредством которого обеспечивается доступ |
| 1 | 2 | 3 |
| - | - | - |

| Сведения об образуемых земельных участках | | | | | |
|---|---------------|--------|---|---|--|
| 1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков | | | | | |
| Обозначение земельного участка :ЗУ89 | | | | | |
| Зона N _____ | | | | | |
| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м | | Метод определения координат | Средняя квадратическ ая погрешность положения характерной точки (Mt), м | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м |
| | X | Y | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| 169У | 278.51 | 533.82 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | - | - |
| н107У | 276.85 | 535.42 | | 0.10 | $M_{\tau}=0.10$ |
| н108У | 273.98 | 537.88 | | 0.10 | $M_{\tau}=0.10$ |
| н109У | 270.84 | 534.44 | | 0.10 | $M_{\tau}=0.10$ |
| 170У | 275.38 | 530.28 | | - | $M_{\tau}=0.10$ |
| 169У | 278.51 | 533.82 | | - | - |

| Сведения об образуемых земельных участках | | | | |
|---|-------|-------------------------------------|--------------------------------------|--|
| 2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков | | | | |
| Обозначение земельного участка :ЗУ89 | | | | |
| Обозначение части границ | | Горизонтальное проложение (S), м | Описание прохождения части границ | Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка |
| от т. | до т. | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| 169У | н107У | 2.31 | - | - |
| н107У | н108У | 3.78 | - | - |
| н108У | н109У | 4.66 | - | - |
| н109У | 170У | 6.16 | - | - |
| 170У | 169У | 4.73 | - | - |

| Сведения об образуемых земельных участках | | |
|--|---|---|
| 3. Общие сведения об образуемых земельных участках | | |
| Обозначение земельного участка :ЗУ89 | | |
| № п/п | Наименование характеристик земельного участка | Значение характеристики |
| 1 | 2 | 3 |
| 1 | Адрес земельного участка | Российская Федерация, Курганская область, городской округ город Курган, город Курган, улица |
| 2 | Категория земель | Земли населенных пунктов |
| 3 | Вид разрешенного использования | Объекты гаражного назначения |
| 4 | Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ² | 29 +/- 2 |
| 5 | Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (), м ² | $\Delta P = 3,5 * 0.1 * \sqrt{29} = 2$ |
| 6 | Предельный минимальный и максимальный размер земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ² | - |
| 7 | Кадастровые номера исходных земельных участков | - |
| | Иное | - |
| 8 | Иные сведения | Земельный участок образован из земель, государственная собственность на которые не разграничена. Орган, уполномоченный на распоряжение таким земельным участком - Администрация города Кургана. |
| 4. Сведения о земельных участках, посредством которых обеспечивается доступ (проход или проезд от земельных участков общего пользования) к образуемым земельным участкам | | |
| № п/п | Кадастровый номер или обозначение земельного участка, для которого обеспечивается доступ | Кадастровый номер или обозначение земельного участка, посредством которого обеспечивается доступ |
| 1 | 2 | 3 |
| - | - | - |

| Сведения об образуемых земельных участках | | | | | |
|---|---------------|--------|--|---|--|
| 1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков | | | | | |
| Обозначение земельного участка :ЗУ90 | | | | | |
| Зона N _____ | | | | | |
| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м | | Метод определения координат | Средняя квадратическ ая погрешность положения характерной точки (Mt), м | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt) м |
| | X | Y | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| н139У | 279.03 | 537.79 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | $M_{\tau}=0.10$ |
| н140У | 274.11 | 541.95 | | 0.10 | $M_{\tau}=0.10$ |
| н111У | 273.13 | 540.81 | | 0.10 | $M_{\tau}=0.10$ |
| н110У | 272.15 | 539.64 | | 0.10 | $M_{\tau}=0.10$ |
| н108У | 273.98 | 537.88 | | 0.10 | $M_{\tau}=0.10$ |
| н107У | 276.85 | 535.42 | | 0.10 | $M_{\tau}=0.10$ |
| н139У | 279.03 | 537.79 | | 0.10 | $M_{\tau}=0.10$ |

| Сведения об образуемых земельных участках | | | | |
|---|-------|-------------------------------------|--------------------------------------|--|
| 2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков | | | | |
| Обозначение земельного участка :ЗУ90 | | | | |
| Обозначение части границ | | Горизонтальное проложение (S), м | Описание прохождения части границ | Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка |
| от т. | до т. | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| н139У | н140У | 6.44 | - | - |
| н140У | н111У | 1.50 | - | - |
| н111У | н110У | 1.53 | - | - |
| н110У | н108У | 2.54 | - | - |
| н108У | н107У | 3.78 | - | - |
| н107У | н139У | 3.22 | - | - |

| Сведения об образуемых земельных участках | | |
|--|---|---|
| 3. Общие сведения об образуемых земельных участках | | |
| Обозначение земельного участка :ЗУ90 | | |
| № п/п | Наименование характеристик земельного участка | Значение характеристики |
| 1 | 2 | 3 |
| 1 | Адрес земельного участка | Российская Федерация, Курганская область, городской округ город Курган, город Курган, улица Урицкого, 88а, ГСК № 14, 6 |
| 2 | Категория земель | Земли населенных пунктов |
| 3 | Вид разрешенного использования | Объекты гаражного назначения |
| 4 | Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ² | 20 +/- 2 |
| 5 | Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (), м ² | $\Delta P = 3,5 * 0.1 * \sqrt{20} = 2$ |
| 6 | Предельный минимальный и максимальный размер земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ² | - |
| 7 | Кадастровые номера исходных земельных участков | - |
| | Иное | - |
| 8 | Иные сведения | Земельный участок образован из земель, государственная собственность на которые не разграничена. Орган, уполномоченный на распоряжение таким земельным участком - Администрация города Кургана. |
| 4. Сведения о земельных участках, посредством которых обеспечивается доступ (проход или проезд от земельных участков общего пользования) к образуемым земельным участкам | | |
| № п/п | Кадастровый номер или обозначение земельного участка, для которого обеспечивается доступ | Кадастровый номер или обозначение земельного участка, посредством которого обеспечивается доступ |
| 1 | 2 | 3 |
| - | - | - |

| Сведения об образуемых земельных участках | | | | | |
|---|---------------|--------|--|--|---|
| 1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков | | | | | |
| Обозначение земельного участка :ЗУ91 | | | | | |
| Зона N _____ | | | | | |
| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м | | Метод определения координат | Средняя квадратическа я погрешность положения характерной точки (Mt), м | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м |
| | X | Y | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| н139У | 279.03 | 537.79 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | $M_{\tau}=0.10$ |
| н137У | 281.44 | 540.55 | | 0.10 | $M_{\tau}=0.10$ |
| н138У | 276.52 | 544.72 | | 0.10 | $M_{\tau}=0.10$ |
| н140У | 274.11 | 541.95 | | 0.10 | $M_{\tau}=0.10$ |
| н139У | 279.03 | 537.79 | | 0.10 | $M_{\tau}=0.10$ |

| Сведения об образуемых земельных участках | | | | |
|---|-------|-------------------------------------|--------------------------------------|--|
| 2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков | | | | |
| Обозначение земельного участка :ЗУ91 | | | | |
| Обозначение части границ | | Горизонтальное проложение (S), м | Описание прохождения части границ | Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка |
| от т. | до т. | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| н139У | н137У | 3.66 | - | - |
| н137У | н138У | 6.45 | - | - |
| н138У | н140У | 3.67 | - | - |
| н140У | н139У | 6.44 | - | - |

| Сведения об образуемых земельных участках | | |
|--|---|---|
| 3. Общие сведения об образуемых земельных участках | | |
| Обозначение земельного участка :ЗУ91 | | |
| № п/п | Наименование характеристик земельного участка | Значение характеристики |
| 1 | 2 | 3 |
| 1 | Адрес земельного участка | Российская Федерация, Курганская область, городской округ город Курган, город Курган, улица Урицкого, 88а, ГСК № 14, 5 |
| 2 | Категория земель | Земли населенных пунктов |
| 3 | Вид разрешенного использования | Объекты гаражного назначения |
| 4 | Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ² | 24 +/- 2 |
| 5 | Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (), м ² | $\Delta P = 3,5 * 0.1 * \sqrt{24} = 2$ |
| 6 | Предельный минимальный и максимальный размер земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ² | - |
| 7 | Кадастровые номера исходных земельных участков | - |
| | Иное | - |
| 8 | Иные сведения | Земельный участок образован из земель, государственная собственность на которые не разграничена. Орган, уполномоченный на распоряжение таким земельным участком - Администрация города Кургана. |
| 4. Сведения о земельных участках, посредством которых обеспечивается доступ (проход или проезд от земельных участков общего пользования) к образуемым земельным участкам | | |
| № п/п | Кадастровый номер или обозначение земельного участка, для которого обеспечивается доступ | Кадастровый номер или обозначение земельного участка, посредством которого обеспечивается доступ |
| 1 | 2 | 3 |
| - | - | - |

| Сведения об образуемых земельных участках | | | | | |
|---|---------------|--------|--|--|--|
| 1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков | | | | | |
| Обозначение земельного участка :ЗУ92 | | | | | |
| Зона N _____ | | | | | |
| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м | | Метод определения координат | Средняя квадратическа я погрешность положения характерной точки (Mt), м | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt) м |
| | X | Y | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| н137У | 281.44 | 540.55 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | $M_{\tau}=0.10$ |
| н135У | 283.43 | 542.73 | | 0.10 | $M_{\tau}=0.10$ |
| н136У | 278.57 | 546.97 | | 0.10 | $M_{\tau}=0.10$ |
| н138У | 276.52 | 544.72 | | 0.10 | $M_{\tau}=0.10$ |
| н137У | 281.44 | 540.55 | | 0.10 | $M_{\tau}=0.10$ |

| Сведения об образуемых земельных участках | | | | |
|---|-------|-------------------------------------|--------------------------------------|--|
| 2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков | | | | |
| Обозначение земельного участка :ЗУ92 | | | | |
| Обозначение части границ | | Горизонтальное проложение (S), м | Описание прохождения части границ | Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка |
| от т. | до т. | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| н137У | н135У | 2.95 | - | - |
| н135У | н136У | 6.45 | - | - |
| н136У | н138У | 3.04 | - | - |
| н138У | н137У | 6.45 | - | - |

| Сведения об образуемых земельных участках | | |
|--|---|---|
| 3. Общие сведения об образуемых земельных участках | | |
| Обозначение земельного участка :ЗУ92 | | |
| № п/п | Наименование характеристик земельного участка | Значение характеристики |
| 1 | 2 | 3 |
| 1 | Адрес земельного участка | Российская Федерация, Курганская область, городской округ город Курган, город Курган, улица Урицкого, 88а, ГСК № 14, 4 |
| 2 | Категория земель | Земли населенных пунктов |
| 3 | Вид разрешенного использования | Объекты гаражного назначения |
| 4 | Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ² | 19 +/- 2 |
| 5 | Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (), м ² | $\Delta P = 3,5 * 0.1 * \sqrt{19} = 2$ |
| 6 | Предельный минимальный и максимальный размер земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ² | - |
| 7 | Кадастровые номера исходных земельных участков | - |
| | Иное | - |
| 8 | Иные сведения | Земельный участок образован из земель, государственная собственность на которые не разграничена. Орган, уполномоченный на распоряжение таким земельным участком - Администрация города Кургана. |
| 4. Сведения о земельных участках, посредством которых обеспечивается доступ (проход или проезд от земельных участков общего пользования) к образуемым земельным участкам | | |
| № п/п | Кадастровый номер или обозначение земельного участка, для которого обеспечивается доступ | Кадастровый номер или обозначение земельного участка, посредством которого обеспечивается доступ |
| 1 | 2 | 3 |
| - | - | - |

| Сведения об образуемых земельных участках | | | | | |
|---|---------------|--------|--|--|---|
| 1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков | | | | | |
| Обозначение земельного участка :ЗУ93 | | | | | |
| Зона N _____ | | | | | |
| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м | | Метод определения координат | Средняя квадратическа я погрешность положения характерной точки (Mt), м | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м |
| | X | Y | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| н135У | 283.43 | 542.73 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | $M_{\tau}=0.10$ |
| н133У | 285.58 | 545.07 | | 0.10 | $M_{\tau}=0.10$ |
| н134У | 280.54 | 549.36 | | 0.10 | $M_{\tau}=0.10$ |
| н136У | 278.57 | 546.97 | | 0.10 | $M_{\tau}=0.10$ |
| н135У | 283.43 | 542.73 | | 0.10 | $M_{\tau}=0.10$ |

| Сведения об образуемых земельных участках | | | | |
|---|-------|-------------------------------------|--------------------------------------|--|
| 2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков | | | | |
| Обозначение земельного участка :ЗУ93 | | | | |
| Обозначение части границ | | Горизонтальное проложение (S), м | Описание прохождения части границ | Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка |
| от т. | до т. | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| н135У | н133У | 3.18 | - | - |
| н133У | н134У | 6.62 | - | - |
| н134У | н136У | 3.10 | - | - |
| н136У | н135У | 6.45 | - | - |

| Сведения об образуемых земельных участках | | |
|--|---|--|
| 3. Общие сведения об образуемых земельных участках | | |
| Обозначение земельного участка :ЗУ93 | | |
| № п/п | Наименование характеристик земельного участка | Значение характеристики |
| 1 | 2 | 3 |
| 1 | Адрес земельного участка | Российская Федерация, Курганская область, городской округ город Курган, город Курган, улица Урицкого, 88а, ГСК № 14, 3 |
| 2 | Категория земель | Земли населенных пунктов |
| 3 | Вид разрешенного использования | Объекты гаражного назначения |
| 4 | Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ² | 20 +/- 2 |
| 5 | Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (), м ² | $\Delta P = 3,5 * 0.1 * \sqrt{20} = 2$ |
| 6 | Предельный минимальный и максимальный размер земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ² | - |
| 7 | Кадастровые номера исходных земельных участков | - |
| | Иное | - |
| 8 | Иные сведения | Земельный участок образован из земель, государственная собственность на которые не разграничена. Орган, уполномоченный на распоряжение таким земельным участком - Администрация города Кургана |
| 4. Сведения о земельных участках, посредством которых обеспечивается доступ (проход или проезд от земельных участков общего пользования) к образуемым земельным участкам | | |
| № п/п | Кадастровый номер или обозначение земельного участка, для которого обеспечивается доступ | Кадастровый номер или обозначение земельного участка, посредством которого обеспечивается доступ |
| 1 | 2 | 3 |
| - | - | - |

| Сведения об образуемых земельных участках | | | | | |
|---|---------------|--------|--|--|--|
| 1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков | | | | | |
| Обозначение земельного участка :ЗУ94 | | | | | |
| Зона N _____ | | | | | |
| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м | | Метод определения координат | Средняя квадратическа я погрешность положения характерной точки (Mt), м | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt) м |
| | X | Y | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| н133У | 285.58 | 545.07 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | $M\tau=0.10$ |
| н128У | 287.52 | 547.33 | | 0.10 | $M\tau=0.10$ |
| н132У | 282.53 | 551.59 | | 0.10 | $M\tau=0.10$ |
| н134У | 280.54 | 549.36 | | 0.10 | $M\tau=0.10$ |
| н133У | 285.58 | 545.07 | | 0.10 | $M\tau=0.10$ |

| Сведения об образуемых земельных участках | | | | |
|---|-------|-------------------------------------|--------------------------------------|--|
| 2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков | | | | |
| Обозначение земельного участка :ЗУ94 | | | | |
| Обозначение части границ | | Горизонтальное проложение (S), м | Описание прохождения части границ | Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка |
| от т. | до т. | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| н133У | н128У | 2.98 | - | - |
| н128У | н132У | 6.56 | - | - |
| н132У | н134У | 2.99 | - | - |
| н134У | н133У | 6.62 | - | - |

| Сведения об образуемых земельных участках | | |
|--|---|--|
| 3. Общие сведения об образуемых земельных участках | | |
| Обозначение земельного участка :ЗУ94 | | |
| № п/п | Наименование характеристик земельного участка | Значение характеристики |
| 1 | 2 | 3 |
| 1 | Адрес земельного участка | Российская Федерация, Курганская область, городской округ город Курган, город Курган, улица Урицкого, 88а, ГСК № 14, 2 |
| 2 | Категория земель | Земли населенных пунктов |
| 3 | Вид разрешенного использования | Объекты гаражного назначения |
| 4 | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ² | 20 +/- 2 |
| 5 | Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (), м ² | $\Delta P = 3,5 * 0.1 * \sqrt{20} = 2$ |
| 6 | Предельный минимальный и максимальный размер земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ² | - |
| 7 | Кадастровые номера исходных земельных участков | - |
| | Иное | - |
| 8 | Иные сведения | Земельный участок образован из земель, государственная собственность на которые не разграничена. Орган, уполномоченный на распоряжение таким земельным участком - Администрация города Кургана |
| 4. Сведения о земельных участках, посредством которых обеспечивается доступ (проход или проезд от земельных участков общего пользования) к образуемым земельным участкам | | |
| № п/п | Кадастровый номер или обозначение земельного участка, для которого обеспечивается доступ | Кадастровый номер или обозначение земельного участка, посредством которого обеспечивается доступ |
| 1 | 2 | 3 |
| - | - | - |

| Сведения об образуемых земельных участках | | | | | |
|---|---------------|--------|---|--|--|
| 1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков | | | | | |
| Обозначение земельного участка :ЗУ95 | | | | | |
| Зона N _____ | | | | | |
| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м | | Метод определения координат | Средняя квадратическа я погрешность положения характерной точки (Mt), м | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м |
| | X | Y | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| н128У | 287.52 | 547.33 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | $M\tau=0.10$ |
| н129У | 289.69 | 549.76 | | 0.10 | $M\tau=0.10$ |
| н130У | 284.22 | 554.24 | | 0.10 | $M\tau=0.10$ |
| н131У | 282.26 | 551.83 | | 0.10 | $M\tau=0.10$ |
| н132У | 282.53 | 551.59 | | 0.10 | $M\tau=0.10$ |
| н128У | 287.52 | 547.33 | | 0.10 | $M\tau=0.10$ |

| Сведения об образуемых земельных участках | | | | |
|---|-------|-------------------------------------|--------------------------------------|--|
| 2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков | | | | |
| Обозначение земельного участка :ЗУ95 | | | | |
| Обозначение части границ | | Горизонтальное проложение (S), м | Описание прохождения части границ | Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка |
| от т. | до т. | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| н128У | н129У | 3.26 | - | - |
| н129У | н130У | 7.07 | - | - |
| н130У | н131У | 3.11 | - | - |
| н131У | н132У | 0.36 | - | - |
| н132У | н128У | 6.56 | - | - |

| Сведения об образуемых земельных участках | | |
|--|---|--|
| 3. Общие сведения об образуемых земельных участках | | |
| Обозначение земельного участка :ЗУ95 | | |
| № п/п | Наименование характеристик земельного участка | Значение характеристики |
| 1 | 2 | 3 |
| 1 | Адрес земельного участка | Российская Федерация, Курганская область, городской округ город Курган, город Курган, улица Урицкого, 88а, ГСК № 14, 1 |
| 2 | Категория земель | Земли населенных пунктов |
| 3 | Вид разрешенного использования | Объекты гаражного назначения |
| 4 | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ² | 22 +/- 2 |
| 5 | Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (), м ² | $\Delta P = 3,5 * 0.1 * \sqrt{22} = 2$ |
| 6 | Предельный минимальный и максимальный размер земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ² | - |
| 7 | Кадастровые номера исходных земельных участков | - |
| | Иное | - |
| 8 | Иные сведения | Земельный участок образован из земель, государственная собственность на которые не разграничена. Орган, уполномоченный на распоряжение таким земельным участком - Администрация города Кургана |
| 4. Сведения о земельных участках, посредством которых обеспечивается доступ (проход или проезд от земельных участков общего пользования) к образуемым земельным участкам | | |
| № п/п | Кадастровый номер или обозначение земельного участка, для которого обеспечивается доступ | Кадастровый номер или обозначение земельного участка, посредством которого обеспечивается доступ |
| 1 | 2 | 3 |
| - | - | - |

| Сведения об образуемых земельных участках | | | | | |
|---|---------------|--------|---|--|--|
| 1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков | | | | | |
| Обозначение земельного участка :ЗУ96 | | | | | |
| Зона N _____ | | | | | |
| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м | | Метод определения координат | Средняя квадратическа я погрешность положения характерной точки (Mt), м | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м |
| | X | Y | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| н142У | 270.90 | 549.77 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | $M\tau=0.10$ |
| н145У | 267.48 | 545.99 | | 0.10 | $M\tau=0.10$ |
| н112У | 270.60 | 543.09 | | 0.10 | $M\tau=0.10$ |
| н111У | 273.13 | 540.81 | | 0.10 | $M\tau=0.10$ |
| н140У | 274.11 | 541.95 | | 0.10 | $M\tau=0.10$ |
| н138У | 276.52 | 544.72 | | 0.10 | $M\tau=0.10$ |
| н142У | 270.90 | 549.77 | | 0.10 | $M\tau=0.10$ |

| Сведения об образуемых земельных участках | | | | |
|---|-------|-------------------------------------|--------------------------------------|--|
| 2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков | | | | |
| Обозначение земельного участка :ЗУ96 | | | | |
| Обозначение части границ | | Горизонтальное проложение (S), м | Описание прохождения части границ | Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка |
| от т. | до т. | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| н142У | н145У | 5.10 | - | - |
| н145У | н112У | 4.26 | - | - |
| н112У | н111У | 3.41 | - | - |
| н111У | н140У | 1.50 | - | - |
| н140У | н138У | 3.67 | - | - |
| н138У | н142У | 7.56 | - | - |

| Сведения об образуемых земельных участках | | |
|--|---|--|
| 3. Общие сведения об образуемых земельных участках | | |
| Обозначение земельного участка :ЗУ96 | | |
| № п/п | Наименование характеристик земельного участка | Значение характеристики |
| 1 | 2 | 3 |
| 1 | Адрес земельного участка | Российская Федерация, Курганская область, городской округ город Курган, город Курган, улица Урицкого, 88а, ГСК № 14, 7 |
| 2 | Категория земель | Земли населенных пунктов |
| 3 | Вид разрешенного использования | Коммунальное обслуживание |
| 4 | Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ² | 39 +/- 2 |
| 5 | Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (), м ² | $\Delta P = 3,5 * 0.1 * \sqrt{39} = 2$ |
| 6 | Предельный минимальный и максимальный размер земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ² | - |
| 7 | Кадастровые номера исходных земельных участков | - |
| | Иное | - |
| 8 | Иные сведения | Земельный участок образован из земель, государственная собственность на которые не разграничена. Орган, уполномоченный на распоряжение таким земельным участком - Администрация города Кургана |
| 4. Сведения о земельных участках, посредством которых обеспечивается доступ (проход или проезд от земельных участков общего пользования) к образуемым земельным участкам | | |
| № п/п | Кадастровый номер или обозначение земельного участка, для которого обеспечивается доступ | Кадастровый номер или обозначение земельного участка, посредством которого обеспечивается доступ |
| 1 | 2 | 3 |
| - | - | - |

| Сведения об образуемых земельных участках | | | | | |
|---|---------------|--------|---|--|--|
| 1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков | | | | | |
| Обозначение земельного участка :ЗУ97 | | | | | |
| Зона N _____ | | | | | |
| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м | | Метод определения координат | Средняя квадратическа я погрешность положения характерной точки (Mt), м | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м |
| | X | Y | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| н136У | 278.57 | 546.97 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | $M\tau=0.10$ |
| н141У | 272.94 | 552.01 | | 0.10 | $M\tau=0.10$ |
| н142У | 270.90 | 549.77 | | 0.10 | $M\tau=0.10$ |
| н138У | 276.52 | 544.72 | | 0.10 | $M\tau=0.10$ |
| н136У | 278.57 | 546.97 | | 0.10 | $M\tau=0.10$ |

| Сведения об образуемых земельных участках | | | | |
|---|-------|-------------------------------------|--------------------------------------|--|
| 2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков | | | | |
| Обозначение земельного участка :ЗУ97 | | | | |
| Обозначение части границ | | Горизонтальное проложение (S), м | Описание прохождения части границ | Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка |
| от т. | до т. | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| н136У | н141У | 7.56 | - | - |
| н141У | н142У | 3.03 | - | - |
| н142У | н138У | 7.56 | - | - |
| н138У | н136У | 3.04 | - | - |

| Сведения об образуемых земельных участках | | |
|--|---|--|
| 3. Общие сведения об образуемых земельных участках | | |
| Обозначение земельного участка :ЗУ97 | | |
| № п/п | Наименование характеристик земельного участка | Значение характеристики |
| 1 | 2 | 3 |
| 1 | Адрес земельного участка | Российская Федерация, Курганская область, городской округ город Курган, город Курган, улица Урицкого, 88а, ГСК № 14, 8 |
| 2 | Категория земель | Земли населенных пунктов |
| 3 | Вид разрешенного использования | Объекты гаражного назначения |
| 4 | Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ² | 23 +/- 2 |
| 5 | Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (), м ² | $\Delta P = 3,5 * 0.1 * \sqrt{23} = 2$ |
| 6 | Предельный минимальный и максимальный размер земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ² | - |
| 7 | Кадастровые номера исходных земельных участков | - |
| | Иное | - |
| 8 | Иные сведения | Земельный участок образован из земель, государственная собственность на которые не разграничена. Орган, уполномоченный на распоряжение таким земельным участком - Администрация города Кургана |
| 4. Сведения о земельных участках, посредством которых обеспечивается доступ (проход или проезд от земельных участков общего пользования) к образуемым земельным участкам | | |
| N п/п | Кадастровый номер или обозначение земельного участка, для которого обеспечивается доступ | Кадастровый номер или обозначение земельного участка, посредством которого обеспечивается доступ |
| 1 | 2 | 3 |
| - | - | - |

| Сведения об образуемых земельных участках | | | | | |
|---|---------------|--------|---|--|--|
| 1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков | | | | | |
| Обозначение земельного участка :ЗУ98 | | | | | |
| Зона N _____ | | | | | |
| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м | | Метод определения координат | Средняя квадратическа я погрешность положения характерной точки (Mt), м | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м |
| | X | Y | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| н134У | 280.54 | 549.36 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | $M\tau=0.10$ |
| н143У | 274.92 | 554.29 | | 0.10 | $M\tau=0.10$ |
| н141У | 272.94 | 552.01 | | 0.10 | $M\tau=0.10$ |
| н136У | 278.57 | 546.97 | | 0.10 | $M\tau=0.10$ |
| н134У | 280.54 | 549.36 | | 0.10 | $M\tau=0.10$ |

| Сведения об образуемых земельных участках | | | | |
|---|-------|----------------------------------|-----------------------------------|---|
| 2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков | | | | |
| Обозначение земельного участка :ЗУ98 | | | | |
| Обозначение части границ | | Горизонтальное проложение (S), м | Описание прохождения части границ | Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка |
| от т. | до т. | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| н134У | н143У | 7.48 | - | - |
| н143У | н141У | 3.02 | - | - |
| н141У | н136У | 7.56 | - | - |
| н136У | н134У | 3.10 | - | - |

| Сведения об образуемых земельных участках | | |
|--|---|--|
| 3. Общие сведения об образуемых земельных участках | | |
| Обозначение земельного участка :ЗУ98 | | |
| № п/п | Наименование характеристик земельного участка | Значение характеристики |
| 1 | 2 | 3 |
| 1 | Адрес земельного участка | Российская Федерация, Курганская область, городской округ город Курган, город Курган, улица Урицкого, 88а, ГСК № 14, 9 |
| 2 | Категория земель | Земли населенных пунктов |
| 3 | Вид разрешенного использования | Объекты гаражного назначения |
| 4 | Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ² | 23 +/- 2 |
| 5 | Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (), м ² | $\Delta P = 3,5 * 0.1 * \sqrt{23} = 2$ |
| 6 | Предельный минимальный и максимальный размер земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ² | - |
| 7 | Кадастровые номера исходных земельных участков | - |
| | Иное | - |
| 8 | Иные сведения | Земельный участок образован из земель, государственная собственность на которые не разграничена. Орган, уполномоченный на распоряжение таким земельным участком - Администрация города Кургана |
| 4. Сведения о земельных участках, посредством которых обеспечивается доступ (проход или проезд от земельных участков общего пользования) к образуемым земельным участкам | | |
| N п/п | Кадастровый номер или обозначение земельного участка, для которого обеспечивается доступ | Кадастровый номер или обозначение земельного участка, посредством которого обеспечивается доступ |
| 1 | 2 | 3 |
| - | - | - |

| Сведения об образуемых земельных участках | | | | | |
|---|---------------|--------|---|--|--|
| 1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков | | | | | |
| Обозначение земельного участка :ЗУ99 | | | | | |
| Зона N _____ | | | | | |
| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м | | Метод определения координат | Средняя квадратическа я погрешность положения характерной точки (Mt), м | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м |
| | X | Y | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| н132У | 282.53 | 551.59 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | $M\tau=0.10$ |
| н131У | 282.26 | 551.83 | | 0.10 | $M\tau=0.10$ |
| н144У | 276.82 | 556.52 | | 0.10 | $M\tau=0.10$ |
| н143У | 274.92 | 554.29 | | 0.10 | $M\tau=0.10$ |
| н134У | 280.54 | 549.36 | | 0.10 | $M\tau=0.10$ |
| н132У | 282.53 | 551.59 | | 0.10 | $M\tau=0.10$ |

| Сведения об образуемых земельных участках | | | | |
|---|-------|-------------------------------------|--------------------------------------|--|
| 2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков | | | | |
| Обозначение земельного участка :ЗУ99 | | | | |
| Обозначение части границ | | Горизонтальное проложение (S), м | Описание прохождения части границ | Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка |
| от т. | до т. | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| н132У | н131У | 0.36 | - | - |
| н131У | н144У | 7.18 | - | - |
| н144У | н143У | 2.93 | - | - |
| н143У | н134У | 7.48 | - | - |
| н134У | н132У | 2.99 | - | - |

| Сведения об образуемых земельных участках | | |
|--|---|--|
| 3. Общие сведения об образуемых земельных участках | | |
| Обозначение земельного участка :ЗУ99 | | |
| № п/п | Наименование характеристик земельного участка | Значение характеристики |
| 1 | 2 | 3 |
| 1 | Адрес земельного участка | Российская Федерация, Курганская область, городской округ город Курган, город Курган, улица Урицкого, 88а, ГСК № 14, 10 |
| 2 | Категория земель | Земли населенных пунктов |
| 3 | Вид разрешенного использования | Объекты гаражного назначения |
| 4 | Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ² | 22 +/- 2 |
| 5 | Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (), м ² | $\Delta P = 3,5 * 0.1 * \sqrt{22} = 2$ |
| 6 | Предельный минимальный и максимальный размер земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ² | - |
| 7 | Кадастровые номера исходных земельных участков | - |
| | Иное | - |
| 8 | Иные сведения | Земельный участок образован из земель, государственная собственность на которые не разграничена. Орган, уполномоченный на распоряжение таким земельным участком - Администрация города Кургана |
| 4. Сведения о земельных участках, посредством которых обеспечивается доступ (проход или проезд от земельных участков общего пользования) к образуемым земельным участкам | | |
| N п/п | Кадастровый номер или обозначение земельного участка, для которого обеспечивается доступ | Кадастровый номер или обозначение земельного участка, посредством которого обеспечивается доступ |
| 1 | 2 | 3 |
| - | - | - |

| Сведения об образуемых земельных участках | | | | | |
|---|---------------|--------|---|--|--|
| 1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков | | | | | |
| Обозначение земельного участка :ЗУ100 | | | | | |
| Зона N _____ | | | | | |
| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м | | Метод определения координат | Средняя квадратическа я погрешность положения характерной точки (Mt), м | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м |
| | X | Y | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| н144У | 276.82 | 556.52 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | $M\tau=0.10$ |
| н131У | 282.26 | 551.83 | | 0.10 | $M\tau=0.10$ |
| н130У | 284.22 | 554.24 | | 0.10 | $M\tau=0.10$ |
| н146У | 278.98 | 558.85 | | 0.10 | $M\tau=0.10$ |
| н144У | 276.82 | 556.52 | | 0.10 | $M\tau=0.10$ |

| Сведения об образуемых земельных участках | | | | |
|---|-------|-------------------------------------|--------------------------------------|--|
| 2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков | | | | |
| Обозначение земельного участка :ЗУ100 | | | | |
| Обозначение части границ | | Горизонтальное проложение (S), м | Описание прохождения части границ | Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка |
| от т. | до т. | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| н144У | н131У | 7.18 | - | - |
| н131У | н130У | 3.11 | - | - |
| н130У | н146У | 6.98 | - | - |
| н146У | н144У | 3.18 | - | - |

| Сведения об образуемых земельных участках | | |
|--|---|--|
| 3. Общие сведения об образуемых земельных участках | | |
| Обозначение земельного участка :ЗУ100 | | |
| № п/п | Наименование характеристик земельного участка | Значение характеристики |
| 1 | 2 | 3 |
| 1 | Адрес земельного участка | Российская Федерация, Курганская область, городской округ город Курган, город Курган, улица Урицкого, 88а, ГСК № 14, 11 |
| 2 | Категория земель | Земли населенных пунктов |
| 3 | Вид разрешенного использования | Объекты гаражного назначения |
| 4 | Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ² | 22 +/- 2 |
| 5 | Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (), м ² | $\Delta P = 3,5 * 0.1 * \sqrt{22} = 2$ |
| 6 | Предельный минимальный и максимальный размер земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ² | - |
| 7 | Кадастровые номера исходных земельных участков | - |
| | Иное | - |
| 8 | Иные сведения | Земельный участок образован из земель, государственная собственность на которые не разграничена. Орган, уполномоченный на распоряжение таким земельным участком - Администрация города Кургана |
| 4. Сведения о земельных участках, посредством которых обеспечивается доступ (проход или проезд от земельных участков общего пользования) к образуемым земельным участкам | | |
| N п/п | Кадастровый номер или обозначение земельного участка, для которого обеспечивается доступ | Кадастровый номер или обозначение земельного участка, посредством которого обеспечивается доступ |
| 1 | 2 | 3 |
| - | - | - |

| Сведения об образуемых земельных участках | | | | | |
|---|---------------|--------|---|--|--|
| 1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков | | | | | |
| Обозначение земельного участка :ЗУ101 | | | | | |
| Зона N _____ | | | | | |
| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м | | Метод определения координат | Средняя квадратическа я погрешность положения характерной точки (Mt), м | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м |
| | X | Y | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| н126У | 263.76 | 555.87 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | $M\tau=0.10$ |
| н124У | 265.89 | 558.22 | | 0.10 | $M\tau=0.10$ |
| н125У | 261.45 | 562.25 | | 0.10 | $M\tau=0.10$ |
| н127У | 259.32 | 559.90 | | 0.10 | $M\tau=0.10$ |
| н126У | 263.76 | 555.87 | | 0.10 | $M\tau=0.10$ |

| Сведения об образуемых земельных участках | | | | |
|---|-------|-------------------------------------|--------------------------------------|--|
| 2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков | | | | |
| Обозначение земельного участка :ЗУ101 | | | | |
| Обозначение части границ | | Горизонтальное проложение (S), м | Описание прохождения части границ | Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка |
| от т. | до т. | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| н126У | н124У | 3.17 | - | - |
| н124У | н125У | 6.00 | - | - |
| н125У | н127У | 3.17 | - | - |
| н127У | н126У | 6.00 | - | - |

| Сведения об образуемых земельных участках | | |
|--|---|---|
| 3. Общие сведения об образуемых земельных участках | | |
| Обозначение земельного участка :ЗУ101 | | |
| № п/п | Наименование характеристик земельного участка | Значение характеристики |
| 1 | 2 | 3 |
| 1 | Адрес земельного участка | Российская Федерация, Курганская область, городской округ город Курган, город Курган, улица Урицкого, 88а, ГСК № 14, 21 |
| 2 | Категория земель | Земли населенных пунктов |
| 3 | Вид разрешенного использования | Объекты гаражного назначения |
| 4 | Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ² | 19 +/- 2 |
| 5 | Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (), м ² | $\Delta P = 3,5 * 0.1 * \sqrt{19} = 2$ |
| 6 | Предельный минимальный и максимальный размер земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ² | - |
| 7 | Кадастровые номера исходных земельных участков | - |
| | Иное | - |
| 8 | Иные сведения | земли, находящиеся в государственной или муниципальной собственности |
| 4. Сведения о земельных участках, посредством которых обеспечивается доступ (проход или проезд от земельных участков общего пользования) к образуемым земельным участкам | | |
| N п/п | Кадастровый номер или обозначение земельного участка, для которого обеспечивается доступ | Кадастровый номер или обозначение земельного участка, посредством которого обеспечивается доступ |
| 1 | 2 | 3 |
| - | - | - |

| Сведения об образуемых земельных участках | | | | | |
|---|---------------|--------|---|--|--|
| 1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков | | | | | |
| Обозначение земельного участка :ЗУ102 | | | | | |
| Зона N _____ | | | | | |
| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м | | Метод определения координат | Средняя квадратическа я погрешность положения характерной точки (Mt), м | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м |
| | X | Y | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| н124У | 265.89 | 558.22 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | $M\tau=0.10$ |
| н122У | 267.85 | 560.38 | | 0.10 | $M\tau=0.10$ |
| н123У | 263.41 | 564.41 | | 0.10 | $M\tau=0.10$ |
| н125У | 261.45 | 562.25 | | 0.10 | $M\tau=0.10$ |
| н124У | 265.89 | 558.22 | | 0.10 | $M\tau=0.10$ |

| Сведения об образуемых земельных участках | | | | |
|---|-------|-------------------------------------|--------------------------------------|--|
| 2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков | | | | |
| Обозначение земельного участка :ЗУ102 | | | | |
| Обозначение части границ | | Горизонтальное проложение (S), м | Описание прохождения части границ | Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка |
| от т. | до т. | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| н124У | н122У | 2.92 | - | - |
| н122У | н123У | 6.00 | - | - |
| н123У | н125У | 2.92 | - | - |
| н125У | н124У | 6.00 | - | - |

| Сведения об образуемых земельных участках | | |
|--|---|---|
| 3. Общие сведения об образуемых земельных участках | | |
| Обозначение земельного участка :ЗУ102 | | |
| № п/п | Наименование характеристик земельного участка | Значение характеристики |
| 1 | 2 | 3 |
| 1 | Адрес земельного участка | Российская Федерация, Курганская область, городской округ город Курган, город Курган, улица Урицкого, 88а, ГСК № 14, 20 |
| 2 | Категория земель | Земли населенных пунктов |
| 3 | Вид разрешенного использования | Объекты гаражного назначения |
| 4 | Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ² | 17 +/- 1 |
| 5 | Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (), м ² | $\Delta P = 3,5 * 0.1 * \sqrt{17} = 1$ |
| 6 | Предельный минимальный и максимальный размер земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ² | - |
| 7 | Кадастровые номера исходных земельных участков | - |
| | Иное | - |
| 8 | Иные сведения | земли, находящиеся в государственной или муниципальной собственности |
| 4. Сведения о земельных участках, посредством которых обеспечивается доступ (проход или проезд от земельных участков общего пользования) к образуемым земельным участкам | | |
| N п/п | Кадастровый номер или обозначение земельного участка, для которого обеспечивается доступ | Кадастровый номер или обозначение земельного участка, посредством которого обеспечивается доступ |
| 1 | 2 | 3 |
| - | - | - |

| Сведения об образуемых земельных участках | | | | | |
|---|---------------|--------|---|--|--|
| 1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков | | | | | |
| Обозначение земельного участка :ЗУ103 | | | | | |
| Зона N _____ | | | | | |
| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м | | Метод определения координат | Средняя квадратическа я погрешность положения характерной точки (Mt), м | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м |
| | X | Y | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| н122У | 267.85 | 560.38 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | $M\tau=0.10$ |
| н120У | 270.14 | 562.91 | | 0.10 | $M\tau=0.10$ |
| н121У | 265.70 | 566.94 | | 0.10 | $M\tau=0.10$ |
| н123У | 263.41 | 564.41 | | 0.10 | $M\tau=0.10$ |
| н122У | 267.85 | 560.38 | | 0.10 | $M\tau=0.10$ |

| Сведения об образуемых земельных участках | | | | |
|---|-------|-------------------------------------|--------------------------------------|--|
| 2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков | | | | |
| Обозначение земельного участка :ЗУ103 | | | | |
| Обозначение части границ | | Горизонтальное проложение (S), м | Описание прохождения части границ | Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка |
| от т. | до т. | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| н122У | н120У | 3.41 | - | - |
| н120У | н121У | 6.00 | - | - |
| н121У | н123У | 3.41 | - | - |
| н123У | н122У | 6.00 | - | - |

| Сведения об образуемых земельных участках | | |
|--|---|--|
| 3. Общие сведения об образуемых земельных участках | | |
| Обозначение земельного участка :ЗУ103 | | |
| № п/п | Наименование характеристик земельного участка | Значение характеристики |
| 1 | 2 | 3 |
| 1 | Адрес земельного участка | Российская Федерация, Курганская область, городской округ город Курган, город Курган, улица Урицкого, 88а, ГСК № 14, 19 |
| 2 | Категория земель | Земли населенных пунктов |
| 3 | Вид разрешенного использования | Объекты гаражного назначения |
| 4 | Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ² | 20 +/- 2 |
| 5 | Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (), м ² | $\Delta P = 3,5 * 0.1 * \sqrt{20} = 2$ |
| 6 | Предельный минимальный и максимальный размер земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ² | - |
| 7 | Кадастровые номера исходных земельных участков | - |
| | Иное | - |
| 8 | Иные сведения | Земельный участок образован из земель, государственная собственность на которые не разграничена. Орган, уполномоченный на распоряжение таким земельным участком - Администрация города Кургана |
| 4. Сведения о земельных участках, посредством которых обеспечивается доступ (проход или проезд от земельных участков общего пользования) к образуемым земельным участкам | | |
| N п/п | Кадастровый номер или обозначение земельного участка, для которого обеспечивается доступ | Кадастровый номер или обозначение земельного участка, посредством которого обеспечивается доступ |
| 1 | 2 | 3 |
| - | - | - |

| Сведения об образуемых земельных участках | | | | | |
|---|---------------|--------|---|--|--|
| 1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков | | | | | |
| Обозначение земельного участка :ЗУ104 | | | | | |
| Зона N _____ | | | | | |
| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м | | Метод определения координат | Средняя квадратическа я погрешность положения характерной точки (Mt), м | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м |
| | X | Y | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| н120У | 270.14 | 562.91 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | $M\tau=0.10$ |
| н118У | 272.30 | 565.29 | | 0.10 | $M\tau=0.10$ |
| н119У | 267.86 | 569.32 | | 0.10 | $M\tau=0.10$ |
| н121У | 265.70 | 566.94 | | 0.10 | $M\tau=0.10$ |
| н120У | 270.14 | 562.91 | | 0.10 | $M\tau=0.10$ |

| Сведения об образуемых земельных участках | | | | |
|---|-------|-------------------------------------|--------------------------------------|--|
| 2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков | | | | |
| Обозначение земельного участка :ЗУ104 | | | | |
| Обозначение части границ | | Горизонтальное проложение (S), м | Описание прохождения части границ | Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка |
| от т. | до т. | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| н120У | н118У | 3.21 | - | - |
| н118У | н119У | 6.00 | - | - |
| н119У | н121У | 3.21 | - | - |
| н121У | н120У | 6.00 | - | - |

| Сведения об образуемых земельных участках | | |
|--|---|--|
| 3. Общие сведения об образуемых земельных участках | | |
| Обозначение земельного участка :ЗУ104 | | |
| № п/п | Наименование характеристик земельного участка | Значение характеристики |
| 1 | 2 | 3 |
| 1 | Адрес земельного участка | Российская Федерация, Курганская область, городской округ город Курган, город Курган, улица Урицкого, 88а, ГСК № 14, 18 |
| 2 | Категория земель | Земли населенных пунктов |
| 3 | Вид разрешенного использования | Объекты гаражного назначения |
| 4 | Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ² | 19 +/- 2 |
| 5 | Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (), м ² | $\Delta P = 3,5 * 0.1 * \sqrt{19} = 2$ |
| 6 | Предельный минимальный и максимальный размер земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ² | - |
| 7 | Кадастровые номера исходных земельных участков | - |
| | Иное | - |
| 8 | Иные сведения | Земельный участок образован из земель, государственная собственность на которые не разграничена. Орган, уполномоченный на распоряжение таким земельным участком - Администрация города Кургана |
| 4. Сведения о земельных участках, посредством которых обеспечивается доступ (проход или проезд от земельных участков общего пользования) к образуемым земельным участкам | | |
| N п/п | Кадастровый номер или обозначение земельного участка, для которого обеспечивается доступ | Кадастровый номер или обозначение земельного участка, посредством которого обеспечивается доступ |
| 1 | 2 | 3 |
| - | - | - |

| Сведения об образуемых земельных участках | | | | | |
|---|---------------|--------|---|--|--|
| 1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков | | | | | |
| Обозначение земельного участка :ЗУ105 | | | | | |
| Зона N _____ | | | | | |
| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м | | Метод определения координат | Средняя квадратическа я погрешность положения характерной точки (Mt), м | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м |
| | X | Y | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| н118У | 272.30 | 565.29 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | $M\tau=0.10$ |
| н114У | 274.54 | 567.76 | | 0.10 | $M\tau=0.10$ |
| н117У | 270.10 | 571.79 | | 0.10 | $M\tau=0.10$ |
| н119У | 267.86 | 569.32 | | 0.10 | $M\tau=0.10$ |
| н118У | 272.30 | 565.29 | | 0.10 | $M\tau=0.10$ |

| Сведения об образуемых земельных участках | | | | |
|---|-------|-------------------------------------|--------------------------------------|--|
| 2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков | | | | |
| Обозначение земельного участка :ЗУ105 | | | | |
| Обозначение части границ | | Горизонтальное проложение (S), м | Описание прохождения части границ | Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка |
| от т. | до т. | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| н118У | н114У | 3.33 | - | - |
| н114У | н117У | 6.00 | - | - |
| н117У | н119У | 3.33 | - | - |
| н119У | н118У | 6.00 | - | - |

| Сведения об образуемых земельных участках | | |
|--|---|---|
| 3. Общие сведения об образуемых земельных участках | | |
| Обозначение земельного участка :ЗУ105 | | |
| № п/п | Наименование характеристик земельного участка | Значение характеристики |
| 1 | 2 | 3 |
| 1 | Адрес земельного участка | Российская Федерация, Курганская область, городской округ город Курган, город Курган, улица Урицкого, 88а, ГСК № 14, 17 |
| 2 | Категория земель | Земли населенных пунктов |
| 3 | Вид разрешенного использования | Объекты гаражного назначения |
| 4 | Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ² | 20 +/- 2 |
| 5 | Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (), м ² | $\Delta P = 3,5 * 0.1 * \sqrt{20} = 2$ |
| 6 | Предельный минимальный и максимальный размер земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ² | - |
| 7 | Кадастровые номера исходных земельных участков | - |
| | Иное | - |
| 8 | Иные сведения | земли, находящиеся в государственной или муниципальной собственности |
| 4. Сведения о земельных участках, посредством которых обеспечивается доступ (проход или проезд от земельных участков общего пользования) к образуемым земельным участкам | | |
| N п/п | Кадастровый номер или обозначение земельного участка, для которого обеспечивается доступ | Кадастровый номер или обозначение земельного участка, посредством которого обеспечивается доступ |
| 1 | 2 | 3 |
| - | - | - |

| Сведения об образуемых земельных участках | | | | | |
|---|---------------|--------|---|--|--|
| 1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков | | | | | |
| Обозначение земельного участка :ЗУ106 | | | | | |
| Зона N _____ | | | | | |
| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м | | Метод определения координат | Средняя квадратическа я погрешность положения характерной точки (Mt), м | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м |
| | X | Y | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| н114У | 274.54 | 567.76 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | $M\tau=0.10$ |
| н115У | 278.75 | 572.40 | | 0.10 | $M\tau=0.10$ |
| н116У | 274.31 | 576.43 | | 0.10 | $M\tau=0.10$ |
| н117У | 270.10 | 571.79 | | 0.10 | $M\tau=0.10$ |
| н114У | 274.54 | 567.76 | | 0.10 | $M\tau=0.10$ |

| Сведения об образуемых земельных участках | | | | |
|---|-------|-------------------------------------|--------------------------------------|--|
| 2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков | | | | |
| Обозначение земельного участка :ЗУ106 | | | | |
| Обозначение части границ | | Горизонтальное проложение (S), м | Описание прохождения части границ | Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка |
| от т. | до т. | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| н114У | н115У | 6.27 | - | - |
| н115У | н116У | 6.00 | - | - |
| н116У | н117У | 6.27 | - | - |
| н117У | н114У | 6.00 | - | - |

| Сведения об образуемых земельных участках | | |
|--|---|---|
| 3. Общие сведения об образуемых земельных участках | | |
| Обозначение земельного участка :ЗУ106 | | |
| № п/п | Наименование характеристик земельного участка | Значение характеристики |
| 1 | 2 | 3 |
| 1 | Адрес земельного участка | Российская Федерация, Курганская область, городской округ город Курган, город Курган, улица Урицкого, 88а, ГСК № 14, 16 |
| 2 | Категория земель | Земли населенных пунктов |
| 3 | Вид разрешенного использования | Объекты гаражного назначения |
| 4 | Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ² | 38 +/- 2 |
| 5 | Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (), м ² | $\Delta P = 3,5 * 0.1 * \sqrt{38} = 2$ |
| 6 | Предельный минимальный и максимальный размер земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ² | - |
| 7 | Кадастровые номера исходных земельных участков | - |
| | Иное | - |
| 8 | Иные сведения | земли, находящиеся в государственной или муниципальной собственности |
| 4. Сведения о земельных участках, посредством которых обеспечивается доступ (проход или проезд от земельных участков общего пользования) к образуемым земельным участкам | | |
| N п/п | Кадастровый номер или обозначение земельного участка, для которого обеспечивается доступ | Кадастровый номер или обозначение земельного участка, посредством которого обеспечивается доступ |
| 1 | 2 | 3 |
| - | - | - |

| Сведения об образуемых земельных участках | | | | | |
|---|---------------|--------|---|--|--|
| 1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков | | | | | |
| Обозначение земельного участка :ЗУ121 | | | | | |
| Зона N _____ | | | | | |
| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м | | Метод определения координат | Средняя квадратическа я погрешность положения характерной точки (Mt), м | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м |
| | X | Y | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| н1У | -76.72 | 453.79 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | $M\tau=0.10$ |
| н2У | -73.35 | 458.49 | | 0.10 | $M\tau=0.10$ |
| н3У | -89.14 | 471.54 | | 0.10 | $M\tau=0.10$ |
| н4У | -90.34 | 470.16 | | 0.10 | $M\tau=0.10$ |
| н5У | -92.22 | 468.00 | | 0.10 | $M\tau=0.10$ |
| н6У | -92.69 | 467.46 | | 0.10 | $M\tau=0.10$ |
| н7У | -90.31 | 465.39 | | 0.10 | $M\tau=0.10$ |
| н1У | -76.72 | 453.79 | | 0.10 | $M\tau=0.10$ |

| Сведения об образуемых земельных участках | | | | |
|---|-------|-------------------------------------|--------------------------------------|--|
| 2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков | | | | |
| Обозначение земельного участка :ЗУ121 | | | | |
| Обозначение части границ | | Горизонтальное проложение (S), м | Описание прохождения части границ | Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка |
| от т. | до т. | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| н1У | н2У | 5.78 | - | - |
| н2У | н3У | 20.48 | - | - |
| н3У | н4У | 1.83 | - | - |
| н4У | н5У | 2.86 | - | - |
| н5У | н6У | 0.72 | - | - |
| н6У | н7У | 3.15 | - | - |
| н7У | н1У | 17.87 | - | - |

| Сведения об образуемых земельных участках | | |
|--|---|--|
| 3. Общие сведения об образуемых земельных участках | | |
| Обозначение земельного участка :ЗУ121 | | |
| № п/п | Наименование характеристик земельного участка | Значение характеристики |
| 1 | 2 | 3 |
| 1 | Адрес земельного участка | Российская Федерация, Курганская область, городской округ город Курган, город Курган, |
| 2 | Категория земель | Земли населенных пунктов |
| 3 | Вид разрешенного использования | |
| 4 | Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ² | 116 +/- 4 |
| 5 | Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (), м ² | $\Delta P = 3,5 * 0.1 * \sqrt{116} = 4$ |
| 6 | Предельный минимальный и максимальный размер земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ² | - |
| 7 | Кадастровые номера исходных земельных участков | - |
| | Иное | - |
| 8 | Иные сведения | земли, находящиеся в государственной или муниципальной собственности |
| 4. Сведения о земельных участках, посредством которых обеспечивается доступ (проход или проезд от земельных участков общего пользования) к образуемым земельным участкам | | |
| N п/п | Кадастровый номер или обозначение земельного участка, для которого обеспечивается доступ | Кадастровый номер или обозначение земельного участка, посредством которого обеспечивается доступ |
| 1 | 2 | 3 |
| - | - | - |

| Сведения об образуемых земельных участках | | | | | |
|---|---------------|--------|---|--|--|
| 1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков | | | | | |
| Обозначение земельного участка :ЗУ122 | | | | | |
| Зона N _____ | | | | | |
| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м | | Метод определения координат | Средняя квадратическа я погрешность положения характерной точки (Mt), м | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м |
| | X | Y | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| 374У | -276.28 | 687.94 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | - | $M\tau=0.10$ |
| н241У | -268.48 | 697.06 | | 0.1 | $M\tau=0.10$ |
| н240У | -266.4 | 699.2 | | 0.1 | $M\tau=0.10$ |
| н239У | -263.9 | 701.94 | | 0.1 | $M\tau=0.10$ |
| н219У | -261.85 | 704.29 | | 0.1 | $M\tau=0.10$ |
| н218У | -244.01 | 725.22 | | 0.1 | $M\tau=0.10$ |
| н219У | -251.67 | 731.78 | | 0.1 | $M\tau=0.10$ |
| н232У | -252.07 | 731.27 | | 0.1 | $M\tau=0.10$ |
| н231У | -258.11 | 724.36 | | 0.1 | $M\tau=0.10$ |
| н230У | -262.47 | 719.37 | | 0.1 | $M\tau=0.10$ |
| н229У | -272 | 727.05 | | 0.1 | $M\tau=0.10$ |
| н228У | -272.63 | 726.34 | | 0.1 | $M\tau=0.10$ |
| н227У | -275.61 | 722.92 | | 0.1 | $M\tau=0.10$ |
| н226У | -282.84 | 729.24 | | 0.1 | $M\tau=0.10$ |
| н225У | -291.95 | 737.12 | | 0.1 | $M\tau=0.10$ |
| н224У | -283.74 | 746.88 | | 0.1 | $M\tau=0.10$ |
| 482У | -311.88 | 770.69 | | - | $M\tau=0.10$ |
| н1 | -314.51 | 767.49 | | 0.1 | $M\tau=0.10$ |
| н2 | -316.9 | 764.58 | | 0.1 | $M\tau=0.10$ |
| н3 | -323.86 | 756.08 | | 0.1 | $M\tau=0.10$ |
| 468У | -338.41 | 739.1 | | - | $M\tau=0.10$ |
| 467У | -331.17 | 733 | | - | $M\tau=0.10$ |
| 466У | -329 | 735.69 | | - | $M\tau=0.10$ |
| 465У | -321.81 | 729.52 | | - | $M\tau=0.10$ |
| 464У | -323.93 | 726.96 | | - | $M\tau=0.10$ |
| 463У | -312.54 | 717.09 | | - | $M\tau=0.10$ |
| 462У | -312.1 | 717.78 | | - | $M\tau=0.10$ |
| 391У | -300.96 | 708.5 | | - | $M\tau=0.10$ |
| 375У | -278.41 | 689.74 | | - | $M\tau=0.10$ |
| 374У | -276.28 | 687.94 | | - | $M\tau=0.10$ |

| Сведения об образуемых земельных участках | | | | |
|---|-------|-------------------------------------|--------------------------------------|--|
| 2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков | | | | |
| Обозначение земельного участка :3У122 | | | | |
| Обозначение части границ | | Горизонтальное проложение (S), м | Описание прохождения части границ | Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка |
| от т. | до т. | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| 374У | н241У | 12 | - | - |
| н241У | н240У | 2.98 | - | - |
| н240У | н239У | 3.71 | - | - |
| н239У | н219У | 3.12 | - | - |
| н219У | н218У | 27.5 | - | - |
| н218У | н219У | 10.09 | - | - |
| н219У | н232У | 0.65 | - | - |
| н232У | н231У | 9.18 | - | - |
| н231У | н230У | 6.63 | - | - |
| н230У | н229У | 12.24 | - | - |
| н229У | н228У | 0.95 | - | - |
| н228У | н227У | 4.54 | - | - |
| н227У | н226У | 9.6 | - | - |
| н226У | н225У | 12.05 | - | - |
| н225У | н224У | 12.75 | - | - |
| н224У | 482У | 36.86 | - | - |
| 482У | н1 | 4.14 | - | - |
| н1 | н2 | 3.77 | - | - |
| н2 | н3 | 10.99 | - | - |
| н3 | 468У | 22.36 | - | - |
| 468У | 467У | 9.47 | - | - |
| 467У | 466У | 3.46 | - | - |
| 466У | 465У | 9.47 | - | - |
| 465У | 464У | 3.32 | - | - |
| 464У | 463У | 15.07 | - | - |
| 463У | 462У | 0.82 | - | - |
| 462У | 391У | 14.5 | - | - |
| 391У | 375У | 29.33 | - | - |
| 375У | 374У | 2.79 | - | - |

| Сведения об образуемых земельных участках | | |
|--|---|--|
| 3. Общие сведения об образуемых земельных участках | | |
| Обозначение земельного участка :ЗУ122 | | |
| № п/п | Наименование характеристик земельного участка | Значение характеристики |
| 1 | 2 | 3 |
| 1 | Адрес земельного участка | Российская Федерация, Курганская область, городской округ город Курган, город Курган, |
| 2 | Категория земель | Земли населенных пунктов |
| 3 | Вид разрешенного использования | |
| 4 | Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ² | 2978 +/- 19 |
| 5 | Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (), м ² | $\Delta P = 3,5 * 0.1 * \sqrt{2978} = 19$ |
| 6 | Предельный минимальный и максимальный размер земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ² | - |
| 7 | Кадастровые номера исходных земельных участков | - |
| | Иное | - |
| 8 | Иные сведения | земли, находящиеся в государственной или муниципальной собственности |
| 4. Сведения о земельных участках, посредством которых обеспечивается доступ (проход или проезд от земельных участков общего пользования) к образуемым земельным участкам | | |
| N п/п | Кадастровый номер или обозначение земельного участка, для которого обеспечивается доступ | Кадастровый номер или обозначение земельного участка, посредством которого обеспечивается доступ |
| 1 | 2 | 3 |
| - | - | - |

| Сведения об уточняемых земельных участках, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях о местоположении их границ | | | | | | | |
|---|-------------------------------|--------|-----------------------------|--------|---|--|--|
| 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка | | | | | | | |
| с кадастровым номером 45:25:070310:6 | | | | | | | |
| Зона № | | | | | | | |
| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м | | | | Метод определения координат | Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _l), м | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (M _t), м |
| | Существующие координаты, м | | Уточненные координаты, м | | | | |
| | X | Y | X | Y | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| 529У | 226.67 | 401.10 | - | - | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | - | — |
| 530У | 232.51 | 407.64 | - | - | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | - | — |
| 531У | 239.07 | 402.19 | - | - | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | - | — |
| 532У | 252.59 | 419.24 | - | - | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | - | — |
| 533У | 247.09 | 424.02 | - | - | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | - | — |
| 534У | 253.31 | 431.80 | - | - | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | - | — |
| 535У | 250.56 | 434.08 | - | - | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | - | — |
| 536У | 248.25 | 436.00 | - | - | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | - | — |
| 537У | 246.30 | 433.66 | - | - | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | - | — |
| 538У | 243.53 | 435.96 | - | - | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | - | — |
| н235У | - | - | 243.21 | 436.22 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | — |
| н236У | - | - | 237.84 | 430.06 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | — |
| н237У | - | - | 232.35 | 434.72 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | — |
| н238У | - | - | 220.05 | 419.95 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | — |
| н239У | - | - | 225.41 | 415.55 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | — |
| 526У | 220.79 | 409.95 | - | - | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | - | — |
| 527У | 223.56 | 407.65 | - | - | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | - | — |
| 528У | 221.61 | 405.31 | - | - | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | - | — |
| 529У | 226.67 | 401.10 | - | - | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | - | — |

| Сведения об уточняемых земельных участках | | | | |
|---|-------|-------------------------------------|---|---|
| 2. Сведения о частях границы уточняемого земельного участка | | | | |
| с кадастровым номером 45:25:070310:6 | | | | |
| Обозначение части границ | | Горизонтальное проложение (S), м | Описание прохождения части границ | Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка |
| от т. | до т. | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| 529У | 530У | 8.77 | - | - |
| 530У | 531У | 8.53 | - | - |
| 531У | 532У | 21.76 | - | - |
| 532У | 533У | 7.29 | - | - |
| 533У | 534У | 9.96 | - | - |
| 534У | 535У | 3.57 | - | - |
| 535У | 536У | 3.00 | - | - |
| 536У | 537У | 3.05 | - | - |
| 537У | 538У | 3.60 | - | - |
| 538У | н235У | 0.41 | - | - |
| н235У | н236У | 8.17 | - | - |
| н236У | н237У | 7.20 | - | - |
| н237У | н238У | 19.22 | - | - |
| н238У | н239У | 6.93 | - | - |
| н239У | 526У | 7.26 | - | - |
| 526У | 527У | 3.60 | - | - |
| 527У | 528У | 3.05 | - | - |
| 528У | 529У | 6.58 | - | - |

| Сведения об уточняемых земельных участках | | |
|--|--|---|
| 3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 45:25:070310:6 | | |
| N п/п | Наименование характеристики земельного участка | Значение характеристики |
| 1 | 2 | 3 |
| 1 | Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ² | 718+/-9 |
| 2 | Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (), м ² | $\Delta P = 3,5 * 0.1 * \sqrt{718} = 9$ |
| 3 | Иные сведения | - |

| Сведения об уточняемых земельных участках, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях о местоположении их границ | | | | | | | |
|---|-------------------------------|---|-----------------------------|--------|---|--|--|
| 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка | | | | | | | |
| с кадастровым номером 45:25:070310:12 | | | | | | | |
| Зона № _____ | | | | | | | |
| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м | | | | Метод определения координат | Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (M _t), м |
| | Существующие координаты, м | | Уточненные координаты, м | | | | |
| | X | Y | X | Y | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| н1У | - | - | 208.93 | 444.78 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | — |
| н2У | - | - | 213.12 | 449.43 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | — |
| н27У | - | - | 210.42 | 451.87 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | — |
| н31У | - | - | 206.23 | 447.22 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | — |
| н1У | - | - | 208.93 | 444.78 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | — |

| Сведения об уточняемых земельных участках | | | | |
|---|-------|-------------------------------------|---|---|
| 2. Сведения о частях границы уточняемого земельного участка | | | | |
| с кадастровым номером 45:25:070310:12 | | | | |
| Обозначение части границ | | Горизонтальное проложение (S), м | Описание прохождения части границ | Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка |
| от т. | до т. | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| н1У | н2У | 6.26 | - | - |
| н2У | н27У | 3.64 | - | - |
| н27У | н31У | 6.26 | - | - |
| н31У | н1У | 3.64 | - | - |

| Сведения об уточняемых земельных участках | | |
|---|--|--|
| 3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 45:25:070310:12 | | |
| N п/п | Наименование характеристики земельного участка | Значение характеристики |
| 1 | 2 | 3 |
| 1 | Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ² | 23+/-2 |
| 2 | Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (), м ² | $\Delta P = 3,5 * 0.1 * \sqrt{23} = 2$ |
| 3 | Иные сведения | - |

| Сведения об уточняемых земельных участках, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях о местоположении их границ | | | | | | | |
|---|-------------------------------|---|-----------------------------|--------|---|--|--|
| 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка | | | | | | | |
| с кадастровым номером 45:25:070310:13 | | | | | | | |
| Зона № _____ | | | | | | | |
| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м | | | | Метод определения координат | Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (M _t), м |
| | Существующие координаты, м | | Уточненные координаты, м | | | | |
| | X | Y | X | Y | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| н3У | - | - | 263.02 | 498.24 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | — |
| н4У | - | - | 267.39 | 502.65 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | — |
| н5У | - | - | 264.25 | 505.57 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | — |
| н6У | - | - | 260.02 | 500.97 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | — |
| н3У | - | - | 263.02 | 498.24 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | — |

| Сведения об уточняемых земельных участках | | | | |
|---|-------|-------------------------------------|---|---|
| 2. Сведения о частях границы уточняемого земельного участка | | | | |
| с кадастровым номером 45:25:070310:13 | | | | |
| Обозначение части границ | | Горизонтальное проложение (S), м | Описание прохождения части границ | Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка |
| от т. | до т. | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| н3У | н4У | 6.21 | - | - |
| н4У | н5У | 4.29 | - | - |
| н5У | н6У | 6.25 | - | - |
| н6У | н3У | 4.06 | - | - |

| Сведения об уточняемых земельных участках | | |
|---|--|--|
| 3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 45:25:070310:13 | | |
| N п/п | Наименование характеристики земельного участка | Значение характеристики |
| 1 | 2 | 3 |
| 1 | Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ² | 26+/-2 |
| 2 | Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (), м ² | $\Delta P = 3,5 * 0.1 * \sqrt{26} = 2$ |
| 3 | Иные сведения | - |

| Сведения об уточняемых земельных участках, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях о местоположении их границ | | | | | | | |
|---|-------------------------------|--------|-----------------------------|--------|---|--|--|
| 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка | | | | | | | |
| с кадастровым номером 45:25:070310:15 | | | | | | | |
| Зона № _____ | | | | | | | |
| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м | | | | Метод определения координат | Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (M _t), м |
| | Существующие координаты, м | | Уточненные координаты, м | | | | |
| | X | Y | X | Y | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| н26У | - | - | 200.70 | 496.81 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | — |
| н7У | - | - | 200.20 | 497.25 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | — |
| 29У | 186.25 | 484.14 | - | - | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | - | — |
| н283У | - | - | 176.55 | 492.96 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | — |
| н284У | - | - | 175.70 | 491.97 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | — |
| н285У | - | - | 175.44 | 491.68 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | — |
| н286У | - | - | 174.78 | 490.93 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | — |
| 32У | 174.10 | 491.54 | - | - | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | - | — |
| 33У | 163.39 | 479.65 | - | - | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | - | — |
| 59У | 189.71 | 455.93 | - | - | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | - | — |
| 60У | 195.81 | 462.83 | - | - | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | - | — |
| н8У | - | - | 197.58 | 464.83 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | — |
| н72У | - | - | 204.18 | 459.32 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | — |
| н71У | - | - | 206.38 | 461.77 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | — |
| н9У | - | - | 208.79 | 464.47 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | — |
| н10У | - | - | 211.21 | 467.16 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | — |

| Сведения об уточняемых земельных участках, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях о местоположении их границ | | | | | | | |
|---|-------------------------------|---|-----------------------------|--------|---|--|--|
| 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка | | | | | | | |
| с кадастровым номером 45:25:070310:15 | | | | | | | |
| Зона № _____ | | | | | | | |
| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м | | | | Метод определения координат | Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _l), м | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (M _t), м |
| | Существующие координаты, м | | Уточненные координаты, м | | | | |
| | X | Y | X | Y | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| н76У | - | - | 213.62 | 469.87 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | — |
| н75У | - | - | 216.08 | 472.61 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | — |
| н79У | - | - | 218.69 | 475.55 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | — |
| н14У | - | - | 221.07 | 478.21 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | — |
| н13У | - | - | 219.15 | 479.97 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | — |
| н16У | - | - | 216.85 | 482.07 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | — |
| н18У | - | - | 214.61 | 484.11 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | — |
| н20У | - | - | 212.44 | 486.10 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | — |
| н11У | - | - | 210.19 | 488.15 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | — |
| н12У | - | - | 207.98 | 490.17 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | — |
| н21У | - | - | 205.71 | 492.24 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | — |
| н24У | - | - | 203.40 | 494.35 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | — |
| н26У | - | - | 200.70 | 496.81 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | — |

| Сведения об уточняемых земельных участках | | | | |
|---|-------|-------------------------------------|---|---|
| 2. Сведения о частях границы уточняемого земельного участка | | | | |
| с кадастровым номером 45:25:070310:15 | | | | |
| Обозначение части границ | | Горизонтальное проложение (S), м | Описание прохождения части границ | Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка |
| от т. | до т. | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| н26У | н7У | 0.67 | - | - |
| н7У | 29У | 19.14 | - | - |
| 29У | н283У | 13.11 | - | - |
| н283У | н284У | 1.30 | - | - |
| н284У | н285У | 0.39 | - | - |
| н285У | н286У | 1.00 | - | - |
| н286У | 32У | 0.91 | - | - |
| 32У | 33У | 16.00 | - | - |
| 33У | 59У | 35.43 | - | - |
| 59У | 60У | 9.21 | - | - |
| 60У | н8У | 2.67 | - | - |
| н8У | н72У | 8.60 | - | - |
| н72У | н71У | 3.29 | - | - |
| н71У | н9У | 3.62 | - | - |
| н9У | н10У | 3.62 | - | - |
| н10У | н76У | 3.63 | - | - |
| н76У | н75У | 3.68 | - | - |
| н75У | н79У | 3.93 | - | - |
| н79У | н14У | 3.57 | - | - |
| н14У | н13У | 2.60 | - | - |
| н13У | н16У | 3.11 | - | - |
| н16У | н18У | 3.03 | - | - |
| н18У | н20У | 2.94 | - | - |
| н20У | н11У | 3.04 | - | - |
| н11У | н12У | 2.99 | - | - |
| н12У | н21У | 3.07 | - | - |
| н21У | н24У | 3.13 | - | - |
| н24У | н26У | 3.65 | - | - |

| Сведения об уточняемых земельных участках | | |
|---|--|---|
| 3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 45:25:070310:15 | | |
| N п/п | Наименование характеристики земельного участка | Значение характеристики |
| 1 | 2 | 3 |
| 1 | Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ² | 1266 +/- 12 |
| 2 | Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (), м ² | $\Delta P = 3,5 * 0.1 * \sqrt{1266} = 12$ |
| 3 | Иные сведения | - |

| Сведения об уточняемых земельных участках, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях о местоположении их границ | | | | | | | |
|---|-------------------------------|---|-----------------------------|--------|---|--|--|
| 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка | | | | | | | |
| с кадастровым номером 45:25:070310:25 | | | | | | | |
| Зона № _____ | | | | | | | |
| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м | | | | Метод определения координат | Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (M _t), м |
| | Существующие координаты, м | | Уточненные координаты, м | | | | |
| | X | Y | X | Y | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| н15У | - | - | 233.66 | 466.73 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | — |
| н16У | - | - | 238.04 | 471.45 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | — |
| н17У | - | - | 235.38 | 473.88 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | — |
| н2У | - | - | 231.04 | 469.12 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | — |
| н15У | - | - | 233.66 | 466.73 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | — |

| Сведения об уточняемых земельных участках | | | | |
|---|-------|-------------------------------------|---|---|
| 2. Сведения о частях границы уточняемого земельного участка | | | | |
| с кадастровым номером 45:25:070310:25 | | | | |
| Обозначение части границ | | Горизонтальное проложение (S), м | Описание прохождения части границ | Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка |
| от т. | до т. | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| н15У | н16У | 6.44 | - | - |
| н16У | н17У | 3.60 | - | - |
| н17У | н2У | 6.44 | - | - |
| н2У | н15У | 3.55 | - | - |

| Сведения об уточняемых земельных участках | | |
|---|--|--|
| 3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 45:25:070310:25 | | |
| N п/п | Наименование характеристики земельного участка | Значение характеристики |
| 1 | 2 | 3 |
| 1 | Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ² | 23+/-2 |
| 2 | Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (), м ² | $\Delta P = 3,5 * 0.1 * \sqrt{23} = 2$ |
| 3 | Иные сведения | - |

| Сведения об уточняемых земельных участках, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях о местоположении их границ | | | | | | | |
|---|-------------------------------|--------|-----------------------------|--------|---|--|--|
| 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка | | | | | | | |
| с кадастровым номером 45:25:070310:37 | | | | | | | |
| Зона № | | | | | | | |
| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м | | | | Метод определения координат | Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (M _t), м |
| | Существующие координаты, м | | Уточненные координаты, м | | | | |
| | X | Y | X | Y | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| 264У | -221.93 | 631.75 | - | - | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | - | — |
| 265У | -253.11 | 594.58 | - | - | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | - | — |
| 266У | -241.65 | 584.58 | - | - | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | - | — |
| 267У | -235.54 | 584.33 | - | - | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | - | — |
| 268У | -226.81 | 577.64 | - | - | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | - | — |
| 269У | -224.04 | 575.51 | - | - | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | - | — |
| 270У | -221.66 | 573.68 | - | - | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | - | — |
| 271У | -216.22 | 569.51 | - | - | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | - | — |
| 272У | -204.72 | 560.68 | - | - | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | - | — |
| 273У | -200.37 | 564.87 | - | - | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | - | — |
| 274У | -192.95 | 558.24 | - | - | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | - | — |
| 275У | -192.21 | 557.57 | - | - | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | - | — |
| 276У | -191.91 | 557.44 | - | - | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | - | — |
| 277У | -187.36 | 553.86 | - | - | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | - | — |
| 278У | -179.22 | 562.42 | - | - | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | - | — |
| 227У | -169.67 | 554.01 | - | - | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | - | — |
| 228У | -143.29 | 582.81 | - | - | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | - | — |
| н175У | - | - | -143.74 | 583.31 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | — |
| н174У | - | - | -153.17 | 591.63 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | — |
| н173У | - | - | -153.12 | 602.33 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | — |
| н172У | - | - | -157.11 | 606.77 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | — |
| н177У | - | - | -158.88 | 604.60 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | — |

| Сведения об уточняемых земельных участках, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях о местоположении их границ | | | | | | | |
|---|-------------------------------|--------|-----------------------------|---|---|--|--|
| 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка | | | | | | | |
| с кадастровым номером 45:25:070310:37 | | | | | | | |
| Зона № _____ | | | | | | | |
| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м | | | | Метод определения координат | Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (M _t), м |
| | Существующие координаты, м | | Уточненные координаты, м | | | | |
| | X | Y | X | Y | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| 207У | -159.29 | 604.91 | - | - | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | - | — |
| 208У | -162.84 | 607.67 | - | - | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | - | — |
| 280У | -176.23 | 591.92 | - | - | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | - | — |
| 264У | -221.93 | 631.75 | - | - | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | - | — |

| Сведения об уточняемых земельных участках | | | | |
|---|-------|-------------------------------------|---|---|
| 2. Сведения о частях границы уточняемого земельного участка | | | | |
| с кадастровым номером 45:25:070310:37 | | | | |
| Обозначение части границ | | Горизонтальное проложение (S), м | Описание прохождения части границ | Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка |
| от т. | до т. | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| 264У | 265У | 48.52 | - | - |
| 265У | 266У | 15.21 | - | - |
| 266У | 267У | 6.12 | - | - |
| 267У | 268У | 11.00 | - | - |
| 268У | 269У | 3.49 | - | - |
| 269У | 270У | 3.00 | - | - |
| 270У | 271У | 6.85 | - | - |
| 271У | 272У | 14.50 | - | - |
| 272У | 273У | 6.04 | - | - |
| 273У | 274У | 9.95 | - | - |
| 274У | 275У | 1.00 | - | - |
| 275У | 276У | 0.33 | - | - |
| 276У | 277У | 5.79 | - | - |
| 277У | 278У | 11.81 | - | - |
| 278У | 227У | 12.73 | - | - |
| 227У | 228У | 39.06 | - | - |
| 228У | н175У | 0.67 | - | - |
| н175У | н174У | 12.58 | - | - |
| н174У | н173У | 10.70 | - | - |
| н173У | н172У | 5.97 | - | - |
| н172У | н177У | 2.80 | - | - |
| н177У | 207У | 0.51 | - | - |
| 207У | 208У | 4.50 | - | - |
| 208У | 280У | 20.67 | - | - |
| 280У | 264У | 60.62 | - | - |

| Сведения об уточняемых земельных участках | | |
|---|--|---|
| 3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 45:25:070310:37 | | |
| N п/п | Наименование характеристики земельного участка | Значение характеристики |
| 1 | 2 | 3 |
| 1 | Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ² | 4203+/-23 |
| 2 | Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (), м ² | $\Delta P = 3,5 * 0.1 * \sqrt{4203} = 23$ |
| 3 | Иные сведения | - |

| Сведения об уточняемых земельных участках, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях о местоположении их границ | | | | | | | |
|---|-------------------------------|--------|-----------------------------|--------|---|--|--|
| 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка | | | | | | | |
| с кадастровым номером 45:25:070310:39 | | | | | | | |
| Зона № | | | | | | | |
| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м | | | | Метод определения координат | Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (M _t), м |
| | Существующие координаты, м | | Уточненные координаты, м | | | | |
| | X | Y | X | Y | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| 281У | -104.60 | 625.40 | - | - | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | - | — |
| 282У | -105.10 | 630.30 | - | - | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | - | — |
| 283У | -123.10 | 648.30 | - | - | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | - | — |
| 284У | -121.70 | 650.10 | - | - | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | - | — |
| 285У | -131.40 | 658.10 | - | - | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | - | — |
| 286У | -131.81 | 659.04 | - | - | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | - | — |
| 287У | -140.47 | 650.71 | - | - | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | - | — |
| н178У | - | - | -142.38 | 652.47 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | — |
| н179У | - | - | -146.81 | 648.16 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | — |
| н180У | - | - | -144.94 | 646.23 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | — |
| н181У | - | - | -139.96 | 642.56 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | — |
| н182У | - | - | -136.73 | 632.43 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | — |
| н183У | - | - | -146.17 | 620.64 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | — |
| 290У | -136.15 | 612.29 | - | - | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | - | — |
| н176У | - | - | -127.35 | 604.95 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | — |
| 244У | -126.76 | 604.46 | - | - | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | - | — |
| 291У | -122.53 | 600.94 | - | - | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | - | — |
| 292У | -117.04 | 606.91 | - | - | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | - | — |
| 293У | -118.10 | 607.80 | - | - | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | - | — |
| 281У | -104.60 | 625.40 | - | - | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | - | — |
| н9У | - | - | 223.90 | 475.64 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | — |
| н11У | - | - | 221.58 | 477.76 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | — |
| н14У | - | - | 221.07 | 478.21 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | — |
| н79У | - | - | 218.69 | 475.55 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | — |

| Сведения об уточняемых земельных участках | | | | |
|---|-------|-------------------------------------|---|---|
| 2. Сведения о частях границы уточняемого земельного участка | | | | |
| с кадастровым номером 45:25:070310:39 | | | | |
| Обозначение части границ | | Горизонтальное проложение (S), м | Описание прохождения части границ | Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка |
| от т. | до т. | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| 281У | 282У | 4.93 | - | - |
| 282У | 283У | 25.46 | - | - |
| 283У | 284У | 2.28 | - | - |
| 284У | 285У | 12.57 | - | - |
| 285У | 286У | 1.03 | - | - |
| 286У | 287У | 12.02 | - | - |
| 287У | н178У | 2.60 | - | - |
| н178У | н179У | 6.18 | - | - |
| н179У | н180У | 2.69 | - | - |
| н180У | н181У | 6.19 | - | - |
| н181У | н182У | 10.63 | - | - |
| н182У | н183У | 15.10 | - | - |
| н183У | 290У | 13.04 | - | - |
| 290У | н176У | 11.46 | - | - |
| н176У | 244У | 0.77 | - | - |
| 244У | 291У | 5.50 | - | - |
| 291У | 292У | 8.11 | - | - |
| 292У | 293У | 1.38 | - | - |
| 293У | 281У | 22.18 | - | - |
| н27У | н9У | 2.49 | - | - |
| н9У | н11У | 3.14 | - | - |
| н11У | н14У | 0.68 | - | - |
| н14У | н79У | 3.57 | - | - |

| Сведения об уточняемых земельных участках | | |
|---|--|---|
| 3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 45:25:070310:39 | | |
| N п/п | Наименование характеристики земельного участка | Значение характеристики |
| 1 | 2 | 3 |
| 1 | Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ² | 1325 +/- 13 |
| 2 | Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (), м ² | $\Delta P = 3,5 * 0.1 * \sqrt{1325} = 13$ |
| 3 | Иные сведения | - |

| Сведения об уточняемых земельных участках, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях о местоположении их границ | | | | | | | |
|---|-------------------------------|---|-----------------------------|--------|---|--|--|
| 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка | | | | | | | |
| с кадастровым номером 45:25:070310:49 | | | | | | | |
| Зона № _____ | | | | | | | |
| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м | | | | Метод определения координат | Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (M _t), м |
| | Существующие координаты, м | | Уточненные координаты, м | | | | |
| | X | Y | X | Y | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| н220У | - | - | -262.97 | 733.11 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | — |
| н221У | - | - | -265.33 | 730.40 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | — |
| н222У | - | - | -267.69 | 732.46 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | — |
| н223У | - | - | -267.20 | 733.14 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | — |
| н224У | - | - | -283.74 | 746.88 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | — |
| н225У | - | - | -291.95 | 737.12 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | — |
| н226У | - | - | -282.84 | 729.24 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | — |
| н227У | - | - | -275.61 | 722.92 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | — |
| н228У | - | - | -272.63 | 726.34 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | — |
| н229У | - | - | -272.00 | 727.05 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | — |
| н230У | - | - | -262.47 | 719.37 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | — |
| н231У | - | - | -258.11 | 724.36 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | — |
| н232У | - | - | -252.07 | 731.27 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | — |
| н233У | - | - | -253.90 | 732.83 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | — |
| н234У | - | - | -257.60 | 728.44 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | — |
| н220У | - | - | -262.97 | 733.11 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | — |

| Сведения об уточняемых земельных участках | | | | |
|---|-------|-------------------------------------|---|---|
| 2. Сведения о частях границы уточняемого земельного участка | | | | |
| с кадастровым номером 45:25:070310:49 | | | | |
| Обозначение части границ | | Горизонтальное проложение (S), м | Описание прохождения части границ | Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка |
| от т. | до т. | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| н220У | н221У | 3.59 | - | - |
| н221У | н222У | 3.13 | - | - |
| н222У | н223У | 0.84 | - | - |
| н223У | н224У | 21.50 | - | - |
| н224У | н225У | 12.75 | - | - |
| н225У | н226У | 12.05 | - | - |
| н226У | н227У | 9.60 | - | - |
| н227У | н228У | 4.54 | - | - |
| н228У | н229У | 0.95 | - | - |
| н229У | н230У | 12.24 | - | - |
| н230У | н231У | 6.63 | - | - |
| н231У | н232У | 9.18 | - | - |
| н232У | н233У | 2.40 | - | - |
| н233У | н234У | 5.74 | - | - |
| н234У | н220У | 7.12 | - | - |

| Сведения об уточняемых земельных участках | | |
|---|--|--|
| 3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 45:25:070310:49 | | |
| N п/п | Наименование характеристики земельного участка | Значение характеристики |
| 1 | 2 | 3 |
| 1 | Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ² | 411+/-7 |
| 2 | Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (), м ² | $\Delta P = 3,5 * 0.1 * \sqrt{49} = 7$ |
| 3 | Иные сведения | - |

| Сведения об уточняемых земельных участках, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях о местоположении их границ | | | | | | | |
|---|-------------------------------|--------|-----------------------------|--------|---|--|--|
| 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка | | | | | | | |
| с кадастровым номером 45:25:070310:51 | | | | | | | |
| Зона № | | | | | | | |
| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м | | | | Метод определения координат | Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (M _t), м |
| | Существующие координаты, м | | Уточненные координаты, м | | | | |
| | X | Y | X | Y | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| н220У | - | - | -262.97 | 733.11 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | — |
| н202У | - | - | -258.04 | 738.74 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | — |
| н201У | - | - | -256.64 | 740.40 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | — |
| н200У | - | - | -259.68 | 742.91 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | — |
| н199У | - | - | -259.91 | 743.10 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | — |
| н198У | - | - | -260.57 | 742.30 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | — |
| н197У | - | - | -260.35 | 742.11 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | — |
| н196У | - | - | -263.36 | 738.51 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | — |
| н195У | - | - | -292.64 | 763.15 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | — |
| н194У | - | - | -283.17 | 775.03 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | — |
| н193У | - | - | -281.26 | 773.45 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | — |
| н219У | - | - | -276.49 | 779.18 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | — |
| н218У | - | - | -276.69 | 779.35 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | — |
| н217У | - | - | -279.45 | 781.61 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | — |
| н216У | - | - | -281.37 | 783.28 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | — |
| 335У | -281.08 | 783.67 | - | - | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | - | — |
| 334У | -292.74 | 793.41 | - | - | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | - | — |
| 482У | -311.88 | 770.69 | - | - | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | - | — |
| н224У | - | - | -283.74 | 746.88 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | — |
| н223У | - | - | -267.20 | 733.14 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | — |
| н222У | - | - | -267.69 | 732.46 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | — |
| н221У | - | - | -265.33 | 730.40 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | — |
| н220У | - | - | -262.97 | 733.11 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | — |

| Сведения об уточняемых земельных участках | | | | |
|---|-------|-------------------------------------|---|---|
| 2. Сведения о частях границы уточняемого земельного участка | | | | |
| с кадастровым номером 45:25:070310:51 | | | | |
| Обозначение части границ | | Горизонтальное проложение (S), м | Описание прохождения части границ | Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка |
| от т. | до т. | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| н220У | н202У | 7.48 | - | - |
| н202У | н201У | 2.17 | - | - |
| н201У | н200У | 3.94 | - | - |
| н200У | н199У | 0.30 | - | - |
| н199У | н198У | 1.04 | - | - |
| н198У | н197У | 0.29 | - | - |
| н197У | н196У | 4.69 | - | - |
| н196У | н195У | 38.27 | - | - |
| н195У | н194У | 15.19 | - | - |
| н194У | н193У | 2.48 | - | - |
| н193У | н219У | 7.46 | - | - |
| н219У | н218У | 0.26 | - | - |
| н218У | н217У | 3.57 | - | - |
| н217У | н216У | 2.54 | - | - |
| н216У | 335У | 0.49 | - | - |
| 335У | 334У | 15.19 | - | - |
| 334У | 482У | 29.71 | - | - |
| 482У | н224У | 36.86 | - | - |
| н224У | н223У | 21.50 | - | - |
| н223У | н222У | 0.84 | - | - |
| н222У | н221У | 3.13 | - | - |
| н221У | н220У | 3.59 | - | - |

| Сведения об уточняемых земельных участках | | |
|---|--|--|
| 3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 45:25:070310:51 | | |
| N п/п | Наименование характеристики земельного участка | Значение характеристики |
| 1 | 2 | 3 |
| 1 | Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ² | 898+/-10 |
| 2 | Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (), м ² | $\Delta P = 3,5 * 0.1 * \sqrt{898} = 10$ |
| 3 | Иные сведения | - |

| Сведения об уточняемых земельных участках, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях о местоположении их границ | | | | | | | |
|---|-------------------------------|--------|-----------------------------|--------|---|--|---|
| 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка | | | | | | | |
| с кадастровым номером 45:25:070310:53 | | | | | | | |
| Зона № | | | | | | | |
| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м | | | | Метод определения координат | Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м |
| | Существующие координаты, м | | Уточненные координаты, м | | | | |
| | X | Y | X | Y | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| 483У | -146.05 | 829.60 | - | - | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | - | — |
| 503У | -148.90 | 826.11 | - | - | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | - | — |
| 502У | -151.94 | 824.85 | - | - | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | - | — |
| 501У | -154.67 | 823.72 | - | - | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | - | — |
| 500У | -157.35 | 820.50 | - | - | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | - | — |
| 499У | -162.79 | 813.96 | - | - | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | - | — |
| 498У | -168.86 | 818.64 | - | - | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | - | — |
| 497У | -175.98 | 824.14 | - | - | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | - | — |
| 496У | -178.87 | 820.69 | - | - | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | - | — |
| 495У | -179.69 | 819.70 | - | - | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | - | — |
| 494У | -204.25 | 790.35 | - | - | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | - | — |
| 493У | -154.10 | 749.00 | - | - | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | - | — |
| н245У | - | - | -136.44 | 770.34 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | — |
| н246У | - | - | -122.87 | 786.27 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | — |
| н247У | - | - | -111.77 | 800.46 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | — |
| н248У | - | - | -129.01 | 814.86 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | — |
| н249У | - | - | -131.79 | 817.20 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | — |
| 485У | -127.50 | 823.25 | - | - | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | - | — |
| 484У | -141.55 | 835.00 | - | - | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | - | — |
| 483У | -146.05 | 829.60 | - | - | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | - | — |

| Сведения об уточняемых земельных участках | | | | |
|---|-------|-------------------------------------|---|---|
| 2. Сведения о частях границы уточняемого земельного участка | | | | |
| с кадастровым номером 45:25:070310:53 | | | | |
| Обозначение части границ | | Горизонтальное проложение (S), м | Описание прохождения части границ | Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка |
| от т. | до т. | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| 483У | 503У | 4.51 | - | - |
| 503У | 502У | 3.29 | - | - |
| 502У | 501У | 2.95 | - | - |
| 501У | 500У | 4.19 | - | - |
| 500У | 499У | 8.51 | - | - |
| 499У | 498У | 7.66 | - | - |
| 498У | 497У | 9.00 | - | - |
| 497У | 496У | 4.50 | - | - |
| 496У | 495У | 1.29 | - | - |
| 495У | 494У | 38.27 | - | - |
| 494У | 493У | 65.00 | - | - |
| 493У | н245У | 27.70 | - | - |
| н245У | н246У | 20.93 | - | - |
| н246У | н247У | 18.02 | - | - |
| н247У | н248У | 22.46 | - | - |
| н248У | н249У | 3.63 | - | - |
| н249У | 485У | 7.42 | - | - |
| 485У | 484У | 18.32 | - | - |
| 484У | 483У | 7.03 | - | - |

| Сведения об уточняемых земельных участках | | |
|---|--|---|
| 3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 45:25:070310:53 | | |
| N п/п | Наименование характеристики земельного участка | Значение характеристики |
| 1 | 2 | 3 |
| 1 | Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ² | 4078+/-22 |
| 2 | Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (), м ² | $\Delta P = 3,5 * 0.1 * \sqrt{4078} = 22$ |
| 3 | Иные сведения | - |

| Сведения об уточняемых земельных участках, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях о местоположении их границ | | | | | | | |
|---|-------------------------------|--------|-----------------------------|--------|---|--|--|
| 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка | | | | | | | |
| с кадастровым номером 45:25:070310:54 | | | | | | | |
| Зона № | | | | | | | |
| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м | | | | Метод определения координат | Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (M _t), м |
| | Существующие координаты, м | | Уточненные координаты, м | | | | |
| | X | Y | X | Y | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| 504У | -75.02 | 845.20 | - | - | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | - | — |
| 505У | -89.15 | 858.00 | - | - | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | - | — |
| 506У | -86.04 | 870.70 | - | - | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | - | — |
| 507У | -97.56 | 881.08 | - | - | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | - | — |
| 508У | -99.30 | 882.65 | - | - | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | - | — |
| 509У | -99.47 | 882.46 | - | - | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | - | — |
| 510У | -112.78 | 894.75 | - | - | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | - | — |
| 511У | -122.78 | 883.05 | - | - | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | - | — |
| 512У | -123.80 | 883.60 | - | - | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | - | — |
| 513У | -124.32 | 882.98 | - | - | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | - | — |
| 514У | -156.26 | 844.70 | - | - | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | - | — |
| 515У | -152.06 | 838.67 | - | - | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | - | — |
| 516У | -148.18 | 835.57 | - | - | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | - | — |
| 517У | -149.87 | 833.46 | - | - | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | - | — |
| 518У | -150.18 | 833.07 | - | - | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | - | — |
| 519У | -148.67 | 831.75 | - | - | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | - | — |
| 520У | -148.28 | 831.43 | - | - | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | - | — |
| 483У | -146.05 | 829.60 | - | - | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | - | — |
| 484У | -141.55 | 835.00 | - | - | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | - | — |
| 485У | -127.50 | 823.25 | - | - | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | - | — |
| н249У | - | - | -131.79 | 817.20 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | — |
| н248У | - | - | -129.01 | 814.86 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | — |
| н247У | - | - | -111.77 | 800.46 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | — |

| Сведения об уточняемых земельных участках, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях о местоположении их границ | | | | | | | |
|---|-------------------------------|--------|-----------------------------|--------|---|--|---|
| 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка | | | | | | | |
| с кадастровым номером 45:25:070310:54 | | | | | | | |
| Зона № _____ | | | | | | | |
| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м | | | | Метод определения координат | Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м |
| | Существующие координаты, м | | Уточненные координаты, м | | | | |
| | X | Y | X | Y | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| н250У | - | - | -103.51 | 810.40 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | — |
| н251У | - | - | -96.53 | 818.51 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | — |
| н252У | - | - | -84.25 | 833.20 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | — |
| н253У | - | - | -74.55 | 844.82 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | — |
| 504У | -75.02 | 845.20 | - | - | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | - | — |

| Сведения об уточняемых земельных участках | | | | |
|---|-------|-------------------------------------|---|---|
| 2. Сведения о частях границы уточняемого земельного участка | | | | |
| с кадастровым номером 45:25:070310:54 | | | | |
| Обозначение части границ | | Горизонтальное проложение (S), м | Описание прохождения части границ | Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка |
| от т. | до т. | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| 504У | 505У | 19.07 | - | - |
| 505У | 506У | 13.08 | - | - |
| 506У | 507У | 15.51 | - | - |
| 507У | 508У | 2.34 | - | - |
| 508У | 509У | 0.25 | - | - |
| 509У | 510У | 18.12 | - | - |
| 510У | 511У | 15.39 | - | - |
| 511У | 512У | 1.16 | - | - |
| 512У | 513У | 0.81 | - | - |
| 513У | 514У | 49.86 | - | - |
| 514У | 515У | 7.35 | - | - |
| 515У | 516У | 4.97 | - | - |
| 516У | 517У | 2.70 | - | - |
| 517У | 518У | 0.50 | - | - |
| 518У | 519У | 2.01 | - | - |
| 519У | 520У | 0.50 | - | - |
| 520У | 483У | 2.88 | - | - |
| 483У | 484У | 7.03 | - | - |
| 484У | 485У | 18.32 | - | - |
| 485У | н249У | 7.42 | - | - |
| н249У | н248У | 3.63 | - | - |
| н248У | н247У | 22.46 | - | - |
| н247У | н250У | 12.92 | - | - |
| н250У | н251У | 10.70 | - | - |
| н251У | н252У | 19.15 | - | - |
| н252У | н253У | 15.14 | - | - |
| н253У | 504У | 0.60 | - | - |

| Сведения об уточняемых земельных участках | | |
|---|--|---|
| 3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 45:25:070310:54 | | |
| N п/п | Наименование характеристики земельного участка | Значение характеристики |
| 1 | 2 | 3 |
| 1 | Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ² | 3951+/-22 |
| 2 | Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (), м ² | $\Delta P = 3,5 * 0.1 * \sqrt{3951} = 22$ |
| 3 | Иные сведения | - |

| Сведения об уточняемых земельных участках, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях о местоположении их границ | | | | | | | |
|---|-------------------------------|--------|-----------------------------|--------|---|--|--|
| 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка | | | | | | | |
| с кадастровым номером 45:25:070310:67 | | | | | | | |
| Зона № _____ | | | | | | | |
| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м | | | | Метод определения координат | Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (M _t), м |
| | Существующие координаты, м | | Уточненные координаты, м | | | | |
| | X | Y | X | Y | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| 435У | -188.06 | 726.46 | - | - | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | - | — |
| 540У | -178.94 | 719.91 | - | - | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | - | — |
| 541У | -177.41 | 718.62 | - | - | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | - | — |
| 542У | -164.19 | 734.27 | - | - | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | - | — |
| 543У | -174.10 | 741.70 | - | - | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | - | — |
| н221У | - | - | -175.16 | 740.50 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | — |
| н220У | - | - | -175.68 | 740.92 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | — |
| 358У | -183.53 | 731.35 | - | - | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | - | — |
| 435У | -188.06 | 726.46 | - | - | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | - | — |

| Сведения об уточняемых земельных участках | | | | |
|---|-------|-------------------------------------|---|---|
| 2. Сведения о частях границы уточняемого земельного участка | | | | |
| с кадастровым номером 45:25:070310:67 | | | | |
| Обозначение части границ | | Горизонтальное проложение (S), м | Описание прохождения части границ | Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка |
| от т. | до т. | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| 435У | 540У | 11.23 | - | - |
| 540У | 541У | 2.00 | - | - |
| 541У | 542У | 20.49 | - | - |
| 542У | 543У | 12.39 | - | - |
| 543У | н221У | 1.60 | - | - |
| н221У | н220У | 0.67 | - | - |
| н220У | 358У | 12.38 | - | - |
| 358У | 435У | 6.67 | - | - |

| Сведения об уточняемых земельных участках | | |
|---|--|---|
| 3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 45:25:070310:67 | | |
| N п/п | Наименование характеристики земельного участка | Значение характеристики |
| 1 | 2 | 3 |
| 1 | Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ² | 265+/-6 |
| 2 | Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (), м ² | $\Delta P = 3,5 * 0.1 * \sqrt{265} = 6$ |
| 3 | Иные сведения | - |

| Сведения об уточняемых земельных участках, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях о местоположении их границ | | | | | | | |
|---|-------------------------------|--------|-----------------------------|--------|---|--|--|
| 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка | | | | | | | |
| с кадастровым номером 45:25:070310:69 | | | | | | | |
| Зона № | | | | | | | |
| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м | | | | Метод определения координат | Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (M _t), м |
| | Существующие координаты, м | | Уточненные координаты, м | | | | |
| | X | Y | X | Y | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| 290У | -136.15 | 612.29 | - | - | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | - | — |
| 294У | -138.31 | 609.52 | - | - | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | - | — |
| н171У | - | - | -148.23 | 617.98 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | — |
| н172У | - | - | -157.11 | 606.77 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | — |
| н173У | - | - | -153.12 | 602.33 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | — |
| н174У | - | - | -153.17 | 591.63 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | — |
| н175У | - | - | -143.74 | 583.31 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | — |
| н157У | - | - | -142.34 | 586.82 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | — |
| н160У | - | - | -147.03 | 590.72 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | — |
| н159У | - | - | -144.66 | 593.57 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | — |
| н162У | - | - | -142.35 | 596.35 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | — |
| н164У | - | - | -140.05 | 599.12 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | — |
| н166У | - | - | -137.71 | 601.94 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | — |
| н168У | - | - | -135.36 | 604.77 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | — |
| н170У | - | - | -133.05 | 607.55 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | — |
| н169У | - | - | -128.36 | 603.65 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | — |
| н176У | - | - | -127.35 | 604.95 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | — |
| 290У | -136.15 | 612.29 | - | - | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | - | — |

| Сведения об уточняемых земельных участках | | | | |
|---|-------|-------------------------------------|---|---|
| 2. Сведения о частях границы уточняемого земельного участка | | | | |
| с кадастровым номером 45:25:070310:69 | | | | |
| Обозначение части границ | | Горизонтальное проложение (S), м | Описание прохождения части границ | Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка |
| от т. | до т. | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| 290У | 294У | 3.51 | - | - |
| 294У | н171У | 13.04 | - | - |
| н171У | н172У | 14.30 | - | - |
| н172У | н173У | 5.97 | - | - |
| н173У | н174У | 10.70 | - | - |
| н174У | н175У | 12.58 | - | - |
| н175У | н157У | 3.78 | - | - |
| н157У | н160У | 6.10 | - | - |
| н160У | н159У | 3.71 | - | - |
| н159У | н162У | 3.61 | - | - |
| н162У | н164У | 3.60 | - | - |
| н164У | н166У | 3.66 | - | - |
| н166У | н168У | 3.68 | - | - |
| н168У | н170У | 3.61 | - | - |
| н170У | н169У | 6.10 | - | - |
| н169У | н176У | 1.65 | - | - |
| н176У | 290У | 11.46 | - | - |

| Сведения об уточняемых земельных участках | | |
|---|--|---|
| 3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 45:25:070310:69 | | |
| N п/п | Наименование характеристики земельного участка | Значение характеристики |
| 1 | 2 | 3 |
| 1 | Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ² | 395+/-7 |
| 2 | Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (), м ² | $\Delta P = 3,5 * 0.1 * \sqrt{395} = 7$ |
| 3 | Иные сведения | - |

| Сведения об уточняемых земельных участках, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях о местоположении их границ | | | | | | | |
|---|-------------------------------|---|-----------------------------|--------|---|--|--|
| 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка | | | | | | | |
| с кадастровым номером 45:25:070310:70 | | | | | | | |
| Зона № | | | | | | | |
| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м | | | | Метод определения координат | Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (M _t), м |
| | Существующие координаты, м | | Уточненные координаты, м | | | | |
| | X | Y | X | Y | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| н18У | - | - | 255.12 | 496.71 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | — |
| н19У | - | - | 254.11 | 495.59 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | — |
| н20У | - | - | 257.63 | 492.43 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | — |
| н21У | - | - | 258.63 | 493.55 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | — |
| н3У | - | - | 263.02 | 498.24 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | — |
| н6У | - | - | 260.02 | 500.97 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | — |
| н22У | - | - | 259.36 | 501.57 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | — |
| н18У | - | - | 255.12 | 496.71 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | — |

| Сведения об уточняемых земельных участках | | | | |
|---|-------|-------------------------------------|---|---|
| 2. Сведения о частях границы уточняемого земельного участка | | | | |
| с кадастровым номером 45:25:070310:70 | | | | |
| Обозначение части границ | | Горизонтальное проложение (S), м | Описание прохождения части границ | Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка |
| от т. | до т. | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| н18У | н19У | 1.51 | - | - |
| н19У | н20У | 4.73 | - | - |
| н20У | н21У | 1.50 | - | - |
| н21У | н3У | 6.42 | - | - |
| н3У | н6У | 4.06 | - | - |
| н6У | н22У | 0.89 | - | - |
| н22У | н18У | 6.45 | - | - |

| Сведения об уточняемых земельных участках | | |
|---|--|--|
| 3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 45:25:070310:70 | | |
| N п/п | Наименование характеристики земельного участка | Значение характеристики |
| 1 | 2 | 3 |
| 1 | Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ² | 38+/-2 |
| 2 | Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (), м ² | $\Delta P = 3,5 * 0.1 * \sqrt{38} = 2$ |
| 3 | Иные сведения | - |

| Сведения об уточняемых земельных участках, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях о местоположении их границ | | | | | | | |
|---|-------------------------------|---|-----------------------------|--------|---|--|--|
| 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка | | | | | | | |
| с кадастровым номером 45:25:070310:71 | | | | | | | |
| Зона № | | | | | | | |
| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м | | | | Метод определения координат | Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (M _t), м |
| | Существующие координаты, м | | Уточненные координаты, м | | | | |
| | X | Y | X | Y | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| н23У | - | - | 245.10 | 477.99 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | — |
| н24У | - | - | 249.64 | 483.14 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | — |
| н50У | - | - | 246.10 | 486.19 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | — |
| н49У | - | - | 245.65 | 485.73 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | — |
| н25У | - | - | 241.48 | 481.20 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | — |
| н26У | - | - | 240.76 | 480.35 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | — |
| н27У | - | - | 244.37 | 477.16 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | — |
| н23У | - | - | 245.10 | 477.99 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | — |

| Сведения об уточняемых земельных участках | | | | |
|---|-------|-------------------------------------|---|---|
| 2. Сведения о частях границы уточняемого земельного участка | | | | |
| с кадастровым номером 45:25:070310:71 | | | | |
| Обозначение части границ | | Горизонтальное проложение (S), м | Описание прохождения части границ | Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка |
| от т. | до т. | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| н23У | н24У | 6.87 | - | - |
| н24У | н50У | 4.67 | - | - |
| н50У | н49У | 0.64 | - | - |
| н49У | н25У | 6.16 | - | - |
| н25У | н26У | 1.11 | - | - |
| н26У | н27У | 4.82 | - | - |
| н27У | н23У | 1.11 | - | - |

| Сведения об уточняемых земельных участках | | |
|---|--|--|
| 3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 45:25:070310:71 | | |
| N п/п | Наименование характеристики земельного участка | Значение характеристики |
| 1 | 2 | 3 |
| 1 | Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ² | 38+/-2 |
| 2 | Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (), м ² | $\Delta P = 3,5 * 0.1 * \sqrt{38} = 2$ |
| 3 | Иные сведения | - |

| Сведения об уточняемых земельных участках, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях о местоположении их границ | | | | | | | |
|---|-------------------------------|--------|-----------------------------|--------|---|--|--|
| 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка | | | | | | | |
| с кадастровым номером 45:25:070310:84 | | | | | | | |
| Зона № _____ | | | | | | | |
| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м | | | | Метод определения координат | Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (M _t), м |
| | Существующие координаты, м | | Уточненные координаты, м | | | | |
| | X | Y | X | Y | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| 317У | 68.52 | 620.90 | - | - | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | - | — |
| 545У | 63.45 | 624.83 | - | - | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | - | — |
| н244У | - | - | 64.13 | 615.25 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | — |
| н243У | - | - | 65.64 | 613.95 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | — |
| н242У | - | - | 70.06 | 619.08 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | — |
| 317У | 68.52 | 620.90 | - | - | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | - | — |

| Сведения об уточняемых земельных участках | | | | |
|---|-------|-------------------------------------|---|---|
| 2. Сведения о частях границы уточняемого земельного участка | | | | |
| с кадастровым номером 45:25:070310:84 | | | | |
| Обозначение части границ | | Горизонтальное проложение (S), м | Описание прохождения части границ | Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка |
| от т. | до т. | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| 317У | 545У | 6.41 | - | - |
| 545У | н244У | 6.82 | - | - |
| н244У | н243У | 1.99 | - | - |
| н243У | н242У | 6.77 | - | - |
| н242У | 317У | 2.38 | - | - |

| Сведения об уточняемых земельных участках | | |
|---|--|--|
| 3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 45:25:070310:84 | | |
| N п/п | Наименование характеристики земельного участка | Значение характеристики |
| 1 | 2 | 3 |
| 1 | Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ² | 60+/-3 |
| 2 | Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (), м ² | $\Delta P = 3,5 * 0.1 * \sqrt{60} = 3$ |
| 3 | Иные сведения | - |

| Сведения об уточняемых земельных участках, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях о местоположении их границ | | | | | | | |
|---|-------------------------------|--------|-----------------------------|--------|---|--|--|
| 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка | | | | | | | |
| с кадастровым номером 45:25:070310:87 | | | | | | | |
| Зона № | | | | | | | |
| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м | | | | Метод определения координат | Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (M _t), м |
| | Существующие координаты, м | | Уточненные координаты, м | | | | |
| | X | Y | X | Y | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| 198У | -68.96 | 745.85 | - | - | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | - | — |
| 199У | -76.03 | 737.69 | - | - | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | - | — |
| 200У | -63.25 | 726.64 | - | - | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | - | — |
| 201У | -54.87 | 736.57 | - | - | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | - | — |
| н150У | - | - | -57.14 | 738.53 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | — |
| 193У | -58.27 | 739.51 | - | - | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | - | — |
| н151У | - | - | -59.35 | 738.18 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | — |
| н1 | - | - | -64.63 | 742.47 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | — |
| н153У | - | - | -67.17 | 744.54 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | — |
| 198У | -68.96 | 745.85 | - | - | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | - | — |

| Сведения об уточняемых земельных участках | | | | |
|---|-------|-------------------------------------|---|---|
| 2. Сведения о частях границы уточняемого земельного участка | | | | |
| с кадастровым номером 45:25:070310:87 | | | | |
| Обозначение части границ | | Горизонтальное проложение (S), м | Описание прохождения части границ | Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка |
| от т. | до т. | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| 198У | 199У | 10.80 | - | - |
| 199У | 200У | 16.89 | - | - |
| 200У | 201У | 12.99 | - | - |
| 201У | н150У | 3.00 | - | - |
| н150У | 193У | 1.50 | - | - |
| 193У | н151У | 1.71 | - | - |
| н151У | н1 | 6.80 | - | - |
| н1 | н153У | 3.28 | - | - |
| н153У | 198У | 2.22 | - | - |

| Сведения об уточняемых земельных участках | | |
|---|--|---|
| 3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 45:25:070310:87 | | |
| N п/п | Наименование характеристики земельного участка | Значение характеристики |
| 1 | 2 | 3 |
| 1 | Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ² | 195+/-5 |
| 2 | Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (), м ² | $\Delta P = 3,5 * 0.1 * \sqrt{195} = 5$ |
| 3 | Иные сведения | - |

| Сведения об уточняемых земельных участках, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях о местоположении их границ | | | | | | | |
|---|----------------------------|--------|--------------------------|--------|---|---|---|
| 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка | | | | | | | |
| с кадастровым номером 45:25:070310:92 | | | | | | | |
| Зона № | | | | | | | |
| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м | | | | Метод определения координат | Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м |
| | Существующие координаты, м | | Уточненные координаты, м | | | | |
| | X | Y | X | Y | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| н28У | - | - | 241.48 | 509.03 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | — |
| н33У | - | - | 245.74 | 513.88 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | — |
| н29У | - | - | 249.80 | 518.54 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | — |
| н30У | - | - | 247.49 | 520.50 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | — |
| н31У | - | - | 252.08 | 525.65 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | — |
| н32У | - | - | 256.04 | 530.44 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | — |
| н149У | - | - | 259.03 | 534.02 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | — |
| 190У | 250.71 | 540.64 | - | - | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | - | — |
| 23У | 247.97 | 542.80 | - | - | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | — |
| 24У | 231.43 | 522.88 | - | - | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | — |
| 25У | 223.66 | 523.05 | - | - | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | — |
| н33У | - | - | 241.11 | 508.63 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | — |
| н28У | - | - | 241.48 | 509.03 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | — |

| Сведения об уточняемых земельных участках | | | | |
|---|-------|-------------------------------------|---|---|
| 2. Сведения о частях границы уточняемого земельного участка | | | | |
| с кадастровым номером 45:25:070310:92 | | | | |
| Обозначение части границ | | Горизонтальное проложение (S), м | Описание прохождения части границ | Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка |
| от т. | до т. | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| н28У | н33У | 6.46 | - | - |
| н33У | н29У | 6.18 | - | - |
| н29У | н30У | 3.03 | - | - |
| н30У | н31У | 6.90 | - | - |
| н31У | н32У | 6.21 | - | - |
| н32У | н149У | 4.66 | - | - |
| н149У | 190У | 10.63 | - | - |
| 190У | 23У | 3.49 | - | - |
| 23У | 24У | 25.89 | - | - |
| 24У | 25У | 7.77 | - | - |
| 25У | н33У | 22.64 | - | - |
| н33У | н28У | 0.54 | - | - |

| Сведения об уточняемых земельных участках | | |
|---|--|---|
| 3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 45:25:070310:92 | | |
| N п/п | Наименование характеристики земельного участка | Значение характеристики |
| 1 | 2 | 3 |
| 1 | Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ² | 484 +/- 8 |
| 2 | Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (), м ² | $\Delta P = 3,5 * 0.1 * \sqrt{484} = 8$ |
| 3 | Иные сведения | - |

| Сведения об уточняемых земельных участках, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях о местоположении их границ | | | | | | | |
|---|-------------------------------|--------|-----------------------------|--------|---|--|--|
| 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка | | | | | | | |
| с кадастровым номером 45:25:070310:100 | | | | | | | |
| Зона № | | | | | | | |
| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м | | | | Метод определения координат | Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (M _t), м |
| | Существующие координаты, м | | Уточненные координаты, м | | | | |
| | X | Y | X | Y | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| 16У | 162.45 | 604.80 | - | - | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | - | — |
| 37У | 138.61 | 575.85 | - | - | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | - | — |
| 36У | 140.00 | 574.71 | - | - | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | - | — |
| 35У | 162.81 | 556.00 | - | - | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | - | — |
| 34У | 127.30 | 512.70 | - | - | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | - | — |
| 33У | 163.39 | 479.65 | - | - | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | - | — |
| 32У | 174.10 | 491.54 | - | - | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | - | — |
| н286У | - | - | 174.78 | 490.93 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | — |
| н285У | - | - | 175.44 | 491.68 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | — |
| н284У | - | - | 175.70 | 491.97 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | — |
| н283У | - | - | 176.55 | 492.96 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | — |
| 29У | 186.25 | 484.14 | - | - | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | - | — |
| н7У | - | - | 200.20 | 497.25 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | — |
| н26У | - | - | 200.70 | 496.81 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | — |
| н25У | - | - | 205.03 | 501.55 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | — |
| н43У | - | - | 211.11 | 508.17 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | — |
| н42У | - | - | 215.23 | 512.81 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | — |
| н82У | - | - | 214.16 | 513.77 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | — |
| н81У | - | - | 218.58 | 518.71 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | — |
| 25У | 223.66 | 523.05 | - | - | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | - | — |

| Сведения об уточняемых земельных участках, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях о местоположении их границ | | | | | | | |
|---|-------------------------------|--------|-----------------------------|---|---|--|--|
| 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка | | | | | | | |
| с кадастровым номером 45:25:070310:100 | | | | | | | |
| Зона № | | | | | | | |
| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м | | | | Метод определения координат | Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (M _t), м |
| | Существующие координаты, м | | Уточненные координаты, м | | | | |
| | X | Y | X | Y | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| 24У | 231.43 | 522.88 | - | - | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | - | — |
| 23У | 247.97 | 542.80 | - | - | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | - | — |
| 22У | 245.91 | 544.29 | - | - | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | - | — |
| 21У | 248.44 | 547.72 | - | - | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | - | — |
| 20У | 205.09 | 587.51 | - | - | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | - | — |
| 19У | 198.62 | 585.86 | - | - | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | - | — |
| 18У | 185.04 | 595.26 | - | - | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | - | — |
| 17У | 180.59 | 589.86 | - | - | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | - | — |
| 16У | 162.45 | 604.80 | - | - | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | - | — |

| Сведения об уточняемых земельных участках | | | | |
|---|-------|-------------------------------------|---|---|
| 2. Сведения о частях границы уточняемого земельного участка | | | | |
| с кадастровым номером 45:25:070310:100 | | | | |
| Обозначение части границ | | Горизонтальное проложение (S), м | Описание прохождения части границ | Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка |
| от т. | до т. | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| 16У | 37У | 37.50 | - | - |
| 37У | 36У | 1.80 | - | - |
| 36У | 35У | 29.50 | - | - |
| 35У | 34У | 56.00 | - | - |
| 34У | 33У | 48.94 | - | - |
| 33У | 32У | 16.00 | - | - |
| 32У | н286У | 0.91 | - | - |
| н286У | н285У | 1.00 | - | - |
| н285У | н284У | 0.39 | - | - |
| н284У | н283У | 1.30 | - | - |
| н283У | 29У | 13.11 | - | - |
| 29У | н7У | 19.14 | - | - |
| н7У | н26У | 0.67 | - | - |
| н26У | н25У | 6.42 | - | - |
| н25У | н43У | 8.99 | - | - |
| н43У | н42У | 6.21 | - | - |
| н42У | н82У | 1.44 | - | - |
| н82У | н81У | 6.63 | - | - |
| н81У | 25У | 6.68 | - | - |
| 25У | 24У | 7.77 | - | - |
| 24У | 23У | 25.89 | - | - |
| 23У | 22У | 2.54 | - | - |
| 22У | 21У | 4.26 | - | - |
| 21У | 20У | 58.84 | - | - |
| 20У | 19У | 6.68 | - | - |
| 19У | 18У | 16.52 | - | - |
| 18У | 17У | 7.00 | - | - |
| 17У | 16У | 23.50 | - | - |

| Сведения об уточняемых земельных участках | | |
|--|--|---|
| 3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 45:25:070310:100 | | |
| N п/п | Наименование характеристики земельного участка | Значение характеристики |
| 1 | 2 | 3 |
| 1 | Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ² | 8251 +/- 32 |
| 2 | Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (), м ² | $\Delta P = 3,5 * 0.1 * \sqrt{8251} = 32$ |
| 3 | Иные сведения | - |

| Сведения об уточняемых земельных участках, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях о местоположении их границ | | | | | | | |
|---|-------------------------------|---|-----------------------------|--------|---|--|--|
| 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка | | | | | | | |
| с кадастровым номером 45:25:070310:103 | | | | | | | |
| Зона № _____ | | | | | | | |
| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м | | | | Метод определения координат | Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (M _t), м |
| | Существующие координаты, м | | Уточненные координаты, м | | | | |
| | X | Y | X | Y | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| н79У | - | - | 218.69 | 475.55 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | — |
| н78У | - | - | 223.30 | 471.27 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | — |
| н27У | - | - | 225.73 | 473.95 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | — |
| н9У | - | - | 223.90 | 475.64 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | — |
| н11У | - | - | 221.58 | 477.76 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | — |
| н14У | - | - | 221.07 | 478.21 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | — |
| н79У | - | - | 218.69 | 475.55 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | — |

| Сведения об уточняемых земельных участках | | | | |
|---|-------|-------------------------------------|---|---|
| 2. Сведения о частях границы уточняемого земельного участка | | | | |
| с кадастровым номером 45:25:070310:103 | | | | |
| Обозначение части границ | | Горизонтальное проложение (S), м | Описание прохождения части границ | Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка |
| от т. | до т. | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| н79У | н78У | 6.29 | - | - |
| н78У | н27У | 3.62 | - | - |
| н27У | н9У | 2.49 | - | - |
| н9У | н11У | 3.14 | - | - |
| н11У | н14У | 0.68 | - | - |
| н14У | н79У | 3.57 | - | - |

| Сведения об уточняемых земельных участках | | |
|--|--|--|
| 3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 45:25:070310:103 | | |
| N п/п | Наименование характеристики земельного участка | Значение характеристики |
| 1 | 2 | 3 |
| 1 | Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ² | 23 +/- 2 |
| 2 | Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (), м ² | $\Delta P = 3,5 * 0.1 * \sqrt{23} = 2$ |
| 3 | Иные сведения | - |

| Сведения об уточняемых земельных участках, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях о местоположении их границ | | | | | | | |
|---|----------------------------|--------|--------------------------|--------|---|---|--|
| 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка | | | | | | | |
| с кадастровым номером 45:25:070310:104 | | | | | | | |
| Зона № | | | | | | | |
| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м | | | | Метод определения координат | Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (M _t), м |
| | Существующие координаты, м | | Уточненные координаты, м | | | | |
| | X | Y | X | Y | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| н180У | - | - | -144.94 | 646.23 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | — |
| н179У | - | - | -146.81 | 648.16 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | — |
| н184У | - | - | -155.15 | 657.58 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | — |
| н185У | - | - | -155.82 | 659.65 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | — |
| н186У | - | - | -166.03 | 668.67 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | — |
| н187У | - | - | -169.04 | 665.26 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | — |
| н189У | - | - | -176.83 | 672.25 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | — |
| н190У | - | - | -183.36 | 678.13 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | — |
| н191У | - | - | -183.50 | 678.26 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | — |
| 217У | -194.61 | 665.59 | - | - | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | - | — |
| 216У | -198.15 | 660.10 | - | - | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | - | — |
| 215У | -189.62 | 653.16 | - | - | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | - | — |
| 214У | -184.28 | 648.81 | - | - | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | - | — |
| 213У | -180.71 | 645.31 | - | - | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | - | — |
| 212У | -178.55 | 643.18 | - | - | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | - | — |
| 211У | -166.10 | 628.07 | - | - | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | - | — |
| 210У | -166.10 | 625.91 | - | - | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | - | — |
| 209У | -173.72 | 616.11 | - | - | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | - | — |
| 208У | -162.84 | 607.67 | - | - | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | - | — |
| 207У | -159.29 | 604.91 | - | - | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | - | — |
| н177У | - | - | -158.88 | 604.60 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | — |
| н172У | - | - | -157.11 | 606.77 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | — |
| н171У | - | - | -148.23 | 617.98 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | — |

| Сведения об уточняемых земельных участках, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях о местоположении их границ | | | | | | | |
|---|-------------------------------|---|-----------------------------|--------|---|--|--|
| 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка | | | | | | | |
| с кадастровым номером 45:25:070310:104 | | | | | | | |
| Зона № _____ | | | | | | | |
| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м | | | | Метод определения координат | Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (M _t), м |
| | Существующие координаты, м | | Уточненные координаты, м | | | | |
| | X | Y | X | Y | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| н183У | - | - | -146.17 | 620.64 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | — |
| н182У | - | - | -136.73 | 632.43 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | — |
| н181У | - | - | -139.96 | 642.56 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | — |
| н180У | - | - | -144.94 | 646.23 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | — |

| Сведения об уточняемых земельных участках | | | | |
|---|-------|-------------------------------------|---|---|
| 2. Сведения о частях границы уточняемого земельного участка | | | | |
| с кадастровым номером 45:25:070310:104 | | | | |
| Обозначение части границ | | Горизонтальное проложение (S), м | Описание прохождения части границ | Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка |
| от т. | до т. | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| н180У | н179У | 2.69 | - | - |
| н179У | н184У | 12.58 | - | - |
| н184У | н185У | 2.18 | - | - |
| н185У | н186У | 13.62 | - | - |
| н186У | н187У | 4.55 | - | - |
| н187У | н189У | 10.47 | - | - |
| н189У | н190У | 8.79 | - | - |
| н190У | н191У | 0.19 | - | - |
| н191У | 217У | 16.85 | - | - |
| 217У | 216У | 6.53 | - | - |
| 216У | 215У | 11.00 | - | - |
| 215У | 214У | 6.89 | - | - |
| 214У | 213У | 5.00 | - | - |
| 213У | 212У | 3.03 | - | - |
| 212У | 211У | 19.58 | - | - |
| 211У | 210У | 2.16 | - | - |
| 210У | 209У | 12.41 | - | - |
| 209У | 208У | 13.77 | - | - |
| 208У | 207У | 4.50 | - | - |
| 207У | н177У | 0.51 | - | - |
| н177У | н172У | 2.80 | - | - |
| н172У | н171У | 14.30 | - | - |
| н171У | н183У | 3.36 | - | - |
| н183У | н182У | 15.10 | - | - |
| н182У | н181У | 10.63 | - | - |
| н181У | н180У | 6.19 | - | - |

| Сведения об уточняемых земельных участках | | |
|--|--|---|
| 3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 45:25:070310:104 | | |
| N п/п | Наименование характеристики земельного участка | Значение характеристики |
| 1 | 2 | 3 |
| 1 | Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ² | 1960+/-15 |
| 2 | Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (), м ² | $\Delta P = 3,5 * 0.1 * \sqrt{1960} = 15$ |
| 3 | Иные сведения | - |

| Сведения об уточняемых земельных участках, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях о местоположении их границ | | | | | | | |
|---|-------------------------------|--------|-----------------------------|--------|---|--|--|
| 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка | | | | | | | |
| с кадастровым номером 45:25:070310:107 | | | | | | | |
| Зона № | | | | | | | |
| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м | | | | Метод определения координат | Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (M _t), м |
| | Существующие координаты, м | | Уточненные координаты, м | | | | |
| | X | Y | X | Y | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| н192У | - | - | -281.51 | 773.13 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | — |
| н193У | - | - | -281.26 | 773.45 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | — |
| н194У | - | - | -283.17 | 775.03 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | — |
| н195У | - | - | -292.64 | 763.15 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | — |
| н196У | - | - | -263.36 | 738.51 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | — |
| н197У | - | - | -260.35 | 742.11 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | — |
| н198У | - | - | -260.57 | 742.30 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | — |
| н199У | - | - | -259.91 | 743.10 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | — |
| н200У | - | - | -259.68 | 742.91 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | — |
| н201У | - | - | -256.64 | 740.40 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | — |
| н202У | - | - | -258.04 | 738.74 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | — |
| н203У | - | - | -251.67 | 733.35 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | — |
| н204У | - | - | -244.75 | 741.47 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | — |
| н205У | - | - | -243.46 | 743.44 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | — |
| н206У | - | - | -242.27 | 745.34 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | — |
| н207У | - | - | -239.08 | 749.15 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | — |
| 315У | -241.12 | 751.00 | - | - | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | - | — |
| 316У | -246.00 | 745.00 | - | - | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | - | — |
| н208У | - | - | -249.93 | 748.12 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | — |
| н209У | - | - | -251.87 | 745.87 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | — |
| н210У | - | - | -254.83 | 748.45 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | — |
| н211У | - | - | -253.54 | 749.91 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | — |
| н192У | - | - | -281.51 | 773.13 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | — |

| Сведения об уточняемых земельных участках | | | | |
|---|-------|-------------------------------------|---|---|
| 2. Сведения о частях границы уточняемого земельного участка | | | | |
| с кадастровым номером 45:25:070310:107 | | | | |
| Обозначение части границ | | Горизонтальное проложение (S), м | Описание прохождения части границ | Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка |
| от т. | до т. | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| н192У | н193У | 0.41 | - | - |
| н193У | н194У | 2.48 | - | - |
| н194У | н195У | 15.19 | - | - |
| н195У | н196У | 38.27 | - | - |
| н196У | н197У | 4.69 | - | - |
| н197У | н198У | 0.29 | - | - |
| н198У | н199У | 1.04 | - | - |
| н199У | н200У | 0.30 | - | - |
| н200У | н201У | 3.94 | - | - |
| н201У | н202У | 2.17 | - | - |
| н202У | н203У | 8.34 | - | - |
| н203У | н204У | 10.67 | - | - |
| н204У | н205У | 2.35 | - | - |
| н205У | н206У | 2.24 | - | - |
| н206У | н207У | 4.97 | - | - |
| н207У | 315У | 2.75 | - | - |
| 315У | 316У | 7.73 | - | - |
| 316У | н208У | 5.02 | - | - |
| н208У | н209У | 2.97 | - | - |
| н209У | н210У | 3.93 | - | - |
| н210У | н211У | 1.95 | - | - |
| н211У | н192У | 36.35 | - | - |

| Сведения об уточняемых земельных участках | | |
|--|--|---|
| 3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 45:25:070310:107 | | |
| N п/п | Наименование характеристики земельного участка | Значение характеристики |
| 1 | 2 | 3 |
| 1 | Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ² | 729+/-9 |
| 2 | Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (), м ² | $\Delta P = 3,5 * 0.1 * \sqrt{729} = 9$ |
| 3 | Иные сведения | - |

| Сведения об уточняемых земельных участках, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях о местоположении их границ | | | | | | | |
|---|-------------------------------|---|-----------------------------|--------|---|--|--|
| 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка | | | | | | | |
| с кадастровым номером 45:25:070310:125 | | | | | | | |
| Зона № | | | | | | | |
| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м | | | | Метод определения координат | Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (M _t), м |
| | Существующие координаты, м | | Уточненные координаты, м | | | | |
| | X | Y | X | Y | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| н27У | - | - | 229.64 | 461.81 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | — |
| н28У | - | - | 233.91 | 466.50 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | — |
| н15У | - | - | 233.66 | 466.73 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | — |
| н2У | - | - | 231.04 | 469.12 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | — |
| н28У | - | - | 226.83 | 464.31 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | — |
| н27У | - | - | 229.64 | 461.81 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | — |

| Сведения об уточняемых земельных участках | | | | |
|---|-------|-------------------------------------|---|---|
| 2. Сведения о частях границы уточняемого земельного участка | | | | |
| с кадастровым номером 45:25:070310:125 | | | | |
| Обозначение части границ | | Горизонтальное проложение (S), м | Описание прохождения части границ | Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка |
| от т. | до т. | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| н27У | н28У | 6.34 | - | - |
| н28У | н15У | 0.34 | - | - |
| н15У | н2У | 3.55 | - | - |
| н2У | н28У | 6.39 | - | - |
| н28У | н27У | 3.76 | - | - |

| Сведения об уточняемых земельных участках | | |
|--|--|--|
| 3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 45:25:070310:125 | | |
| N п/п | Наименование характеристики земельного участка | Значение характеристики |
| 1 | 2 | 3 |
| 1 | Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ² | 24 +/- 2 |
| 2 | Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (), м ² | $\Delta P = 3,5 * 0.1 * \sqrt{24} = 2$ |
| 3 | Иные сведения | - |

| Сведения об уточняемых земельных участках, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях о местоположении их границ | | | | | | | |
|---|-------------------------------|--------|-----------------------------|--------|---|--|--|
| 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка | | | | | | | |
| с кадастровым номером 45:25:070310:164 | | | | | | | |
| Зона № | | | | | | | |
| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м | | | | Метод определения координат | Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (M _t), м |
| | Существующие координаты, м | | Уточненные координаты, м | | | | |
| | X | Y | X | Y | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| 317У | 68.52 | 620.90 | - | - | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | - | — |
| н242У | - | - | 70.06 | 619.08 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | — |
| н243У | - | - | 65.64 | 613.95 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | — |
| н244У | - | - | 64.13 | 615.25 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | — |
| 319У | 63.89 | 614.91 | - | - | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | - | — |
| 320У | 68.93 | 610.00 | - | - | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | - | — |
| 321У | 71.99 | 609.96 | - | - | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | - | — |
| 322У | 77.17 | 604.98 | - | - | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | - | — |
| 323У | 78.15 | 601.94 | - | - | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | - | — |
| 324У | 102.79 | 583.27 | - | - | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | - | — |
| 325У | 163.18 | 657.90 | - | - | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | - | — |
| 326У | 127.78 | 687.27 | - | - | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | - | — |
| 327У | 122.42 | 684.73 | - | - | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | - | — |
| 328У | 117.07 | 677.56 | - | - | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | - | — |
| 329У | 114.48 | 676.43 | - | - | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | - | — |
| 330У | 114.76 | 670.48 | - | - | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | - | — |
| 331У | 106.74 | 661.24 | - | - | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | - | — |
| 332У | 85.33 | 636.46 | - | - | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | - | — |
| 333У | 73.12 | 621.00 | - | - | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | - | — |
| 317У | 68.52 | 620.90 | - | - | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | - | — |

| Сведения об уточняемых земельных участках | | | | |
|---|-------|-------------------------------------|---|---|
| 2. Сведения о частях границы уточняемого земельного участка | | | | |
| с кадастровым номером 45:25:070310:164 | | | | |
| Обозначение части границ | | Горизонтальное проложение (S), м | Описание прохождения части границ | Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка |
| от т. | до т. | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| 317У | н242У | 2.38 | - | - |
| н242У | н243У | 6.77 | - | - |
| н243У | н244У | 1.99 | - | - |
| н244У | 319У | 0.42 | - | - |
| 319У | 320У | 7.04 | - | - |
| 320У | 321У | 3.06 | - | - |
| 321У | 322У | 7.19 | - | - |
| 322У | 323У | 3.19 | - | - |
| 323У | 324У | 30.91 | - | - |
| 324У | 325У | 96.00 | - | - |
| 325У | 326У | 46.00 | - | - |
| 326У | 327У | 5.93 | - | - |
| 327У | 328У | 8.95 | - | - |
| 328У | 329У | 2.83 | - | - |
| 329У | 330У | 5.96 | - | - |
| 330У | 331У | 12.24 | - | - |
| 331У | 332У | 32.75 | - | - |
| 332У | 333У | 19.70 | - | - |
| 333У | 317У | 4.60 | - | - |

| Сведения об уточняемых земельных участках | | |
|--|--|---|
| 3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 45:25:070310:164 | | |
| N п/п | Наименование характеристики земельного участка | Значение характеристики |
| 1 | 2 | 3 |
| 1 | Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ² | 4536 \pm 24 |
| 2 | Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (), м ² | $\Delta P = 3,5 * 0.1 * \sqrt{4536} = 24$ |
| 3 | Иные сведения | - |

| Сведения об уточняемых земельных участках, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях о местоположении их границ | | | | | | | |
|---|----------------------------|---|--------------------------|--------|---|---|--|
| 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка | | | | | | | |
| с кадастровым номером 45:25:070310:165 | | | | | | | |
| Зона № | | | | | | | |
| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м | | | | Метод определения координат | Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (M _t), м |
| | Существующие координаты, м | | Уточненные координаты, м | | | | |
| | X | Y | X | Y | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| н5У | - | - | 228.44 | 471.49 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | — |
| н7У | - | - | 226.15 | 473.58 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | — |
| н27У | - | - | 225.73 | 473.95 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | — |
| н78У | - | - | 223.30 | 471.27 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | — |
| н77У | - | - | 220.89 | 468.65 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | — |
| н28У | - | - | 223.61 | 466.15 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | — |
| н5У | - | - | 228.44 | 471.49 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | — |

| Сведения об уточняемых земельных участках | | | | |
|---|-------|-------------------------------------|---|---|
| 2. Сведения о частях границы уточняемого земельного участка | | | | |
| с кадастровым номером 45:25:070310:165 | | | | |
| Обозначение части границ | | Горизонтальное проложение (S), м | Описание прохождения части границ | Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка |
| от т. | до т. | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| н5У | н7У | 3.10 | - | - |
| н7У | н27У | 0.56 | - | - |
| н27У | н78У | 3.62 | - | - |
| н78У | н77У | 3.56 | - | - |
| н77У | н28У | 3.69 | - | - |
| н28У | н5У | 7.20 | - | - |

| Сведения об уточняемых земельных участках | | |
|--|--|--|
| 3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 45:25:070310:165 | | |
| N п/п | Наименование характеристики земельного участка | Значение характеристики |
| 1 | 2 | 3 |
| 1 | Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ² | 26 +/- 2 |
| 2 | Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (), м ² | $\Delta P = 3,5 * 0.1 * \sqrt{26} = 2$ |
| 3 | Иные сведения | - |

| Сведения об уточняемых земельных участках, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях о местоположении их границ | | | | | | | |
|---|-------------------------------|---|-----------------------------|--------|---|--|---|
| 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка | | | | | | | |
| с кадастровым номером 45:25:070310:166 | | | | | | | |
| Зона № _____ | | | | | | | |
| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м | | | | Метод определения координат | Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м |
| | Существующие координаты, м | | Уточненные координаты, м | | | | |
| | X | Y | X | Y | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| н2У | - | - | 231.04 | 469.12 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | — |
| н5У | - | - | 228.44 | 471.49 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | — |
| н28У | - | - | 223.61 | 466.15 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | — |
| н27У | - | - | 226.29 | 463.72 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | — |
| н28У | - | - | 226.83 | 464.31 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | — |
| н2У | - | - | 231.04 | 469.12 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | — |

| Сведения об уточняемых земельных участках | | | | |
|---|-------|-------------------------------------|---|---|
| 2. Сведения о частях границы уточняемого земельного участка | | | | |
| с кадастровым номером 45:25:070310:166 | | | | |
| Обозначение части границ | | Горизонтальное проложение (S), м | Описание прохождения части границ | Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка |
| от т. | до т. | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| н2У | н5У | 3.52 | - | - |
| н5У | н28У | 7.20 | - | - |
| н28У | н27У | 3.62 | - | - |
| н27У | н28У | 0.80 | - | - |
| н28У | н2У | 6.39 | - | - |

| Сведения об уточняемых земельных участках | | |
|--|--|--|
| 3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 45:25:070310:166 | | |
| N п/п | Наименование характеристики земельного участка | Значение характеристики |
| 1 | 2 | 3 |
| 1 | Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ² | 26 +/- 2 |
| 2 | Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (), м ² | $\Delta P = 3,5 * 0.1 * \sqrt{26} = 2$ |
| 3 | Иные сведения | - |

| Сведения об уточняемых земельных участках, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях о местоположении их границ | | | | | | | |
|---|----------------------------|--------|--------------------------|--------|---|---|--|
| 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка | | | | | | | |
| с кадастровым номером 45:25:070310:167 | | | | | | | |
| Зона № | | | | | | | |
| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м | | | | Метод определения координат | Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (M _t), м |
| | Существующие координаты, м | | Уточненные координаты, м | | | | |
| | X | Y | X | Y | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| н209У | - | - | -251.87 | 745.87 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | — |
| н208У | - | - | -249.93 | 748.12 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | — |
| 316У | -246.00 | 745.00 | - | - | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | - | — |
| 315У | -241.12 | 751.00 | - | - | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | - | — |
| 338У | -217.62 | 777.02 | - | - | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | - | — |
| 339У | -270.30 | 820.58 | - | - | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | - | — |
| 334У | -292.74 | 793.41 | - | - | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | - | — |
| 335У | -281.08 | 783.67 | - | - | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | - | — |
| н216У | - | - | -281.37 | 783.28 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | — |
| н217У | - | - | -279.45 | 781.61 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | — |
| н218У | - | - | -276.69 | 779.35 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | — |
| н219У | - | - | -276.49 | 779.18 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | — |
| н193У | - | - | -281.26 | 773.45 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | — |
| н192У | - | - | -281.51 | 773.13 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | — |
| н211У | - | - | -253.54 | 749.91 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | — |
| н210У | - | - | -254.83 | 748.45 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | — |
| н209У | - | - | -251.87 | 745.87 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | — |

| Сведения об уточняемых земельных участках | | | | |
|---|-------|-------------------------------------|---|---|
| 2. Сведения о частях границы уточняемого земельного участка | | | | |
| с кадастровым номером 45:25:070310:167 | | | | |
| Обозначение части границ | | Горизонтальное проложение (S), м | Описание прохождения части границ | Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка |
| от т. | до т. | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| н209У | н208У | 2.97 | - | - |
| н208У | 316У | 5.02 | - | - |
| 316У | 315У | 7.73 | - | - |
| 315У | 338У | 35.06 | - | - |
| 338У | 339У | 68.36 | - | - |
| 339У | 334У | 35.24 | - | - |
| 334У | 335У | 15.19 | - | - |
| 335У | н216У | 0.49 | - | - |
| н216У | н217У | 2.54 | - | - |
| н217У | н218У | 3.57 | - | - |
| н218У | н219У | 0.26 | - | - |
| н219У | н193У | 7.46 | - | - |
| н193У | н192У | 0.41 | - | - |
| н192У | н211У | 36.35 | - | - |
| н211У | н210У | 1.95 | - | - |
| н210У | н209У | 3.93 | - | - |

| Сведения об уточняемых земельных участках | | |
|--|--|---|
| 3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 45:25:070310:167 | | |
| N п/п | Наименование характеристики земельного участка | Значение характеристики |
| 1 | 2 | 3 |
| 1 | Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ² | 2774 \pm 18 |
| 2 | Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (), м ² | $\Delta P = 3,5 * 0.1 * \sqrt{2774} = 18$ |
| 3 | Иные сведения | - |

| Сведения об уточняемых земельных участках, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях о местоположении их границ | | | | | | | |
|---|-------------------------------|---|-----------------------------|--------|---|--|---|
| 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка | | | | | | | |
| с кадастровым номером 45:25:070310:183 | | | | | | | |
| Зона № _____ | | | | | | | |
| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м | | | | Метод определения координат | Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м |
| | Существующие координаты, м | | Уточненные координаты, м | | | | |
| | X | Y | X | Y | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| н28У | - | - | 216.83 | 503.09 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | — |
| н29У | - | - | 220.98 | 507.71 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | — |
| н30У | - | - | 219.28 | 509.28 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | — |
| н40У | - | - | 218.55 | 509.91 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | — |
| н39У | - | - | 214.36 | 505.29 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | — |
| н28У | - | - | 216.83 | 503.09 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | — |

| Сведения об уточняемых земельных участках | | | | |
|---|-------|-------------------------------------|---|---|
| 2. Сведения о частях границы уточняемого земельного участка | | | | |
| с кадастровым номером 45:25:070310:183 | | | | |
| Обозначение части границ | | Горизонтальное проложение (S), м | Описание прохождения части границ | Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка |
| от т. | до т. | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| н28У | н29У | 6.21 | - | - |
| н29У | н30У | 2.31 | - | - |
| н30У | н40У | 0.96 | - | - |
| н40У | н39У | 6.24 | - | - |
| н39У | н28У | 3.31 | - | - |

| Сведения об уточняемых земельных участках | | |
|--|--|--|
| 3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 45:25:070310:183 | | |
| N п/п | Наименование характеристики земельного участка | Значение характеристики |
| 1 | 2 | 3 |
| 1 | Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ² | 21 +/- 2 |
| 2 | Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (), м ² | $\Delta P = 3,5 * 0.1 * \sqrt{21} = 2$ |
| 3 | Иные сведения | - |

| Сведения об уточняемых земельных участках, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях о местоположении их границ | | | | | | | |
|---|-------------------------------|---|-----------------------------|--------|---|--|--|
| 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка | | | | | | | |
| с кадастровым номером 45:25:070310:184 | | | | | | | |
| Зона № _____ | | | | | | | |
| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м | | | | Метод определения координат | Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (M _t), м |
| | Существующие координаты, м | | Уточненные координаты, м | | | | |
| | X | Y | X | Y | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| н31У | - | - | 219.39 | 500.79 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | — |
| н45У | - | - | 223.56 | 505.42 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | — |
| н44У | - | - | 221.62 | 507.14 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | — |
| н29У | - | - | 220.98 | 507.71 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | — |
| н28У | - | - | 216.83 | 503.09 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | — |
| н31У | - | - | 219.39 | 500.79 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | — |

| Сведения об уточняемых земельных участках | | | | |
|---|-------|-------------------------------------|---|---|
| 2. Сведения о частях границы уточняемого земельного участка | | | | |
| с кадастровым номером 45:25:070310:184 | | | | |
| Обозначение части границ | | Горизонтальное проложение (S), м | Описание прохождения части границ | Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка |
| от т. | до т. | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| н31У | н45У | 6.23 | - | - |
| н45У | н44У | 2.59 | - | - |
| н44У | н29У | 0.86 | - | - |
| н29У | н28У | 6.21 | - | - |
| н28У | н31У | 3.44 | - | - |

| Сведения об уточняемых земельных участках | | |
|--|--|--|
| 3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 45:25:070310:184 | | |
| N п/п | Наименование характеристики земельного участка | Значение характеристики |
| 1 | 2 | 3 |
| 1 | Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ² | 21 +/- 2 |
| 2 | Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (), м ² | $\Delta P = 3,5 * 0.1 * \sqrt{21} = 2$ |
| 3 | Иные сведения | - |

| Сведения об уточняемых земельных участках, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях о местоположении их границ | | | | | | | |
|---|----------------------------|---|--------------------------|--------|---|---|--|
| 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка | | | | | | | |
| с кадастровым номером 45:25:070310:185 | | | | | | | |
| Зона № | | | | | | | |
| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м | | | | Метод определения координат | Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (M _t), м |
| | Существующие координаты, м | | Уточненные координаты, м | | | | |
| | X | Y | X | Y | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| н32У | - | - | 221.84 | 498.65 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | — |
| н67У | - | - | 226.01 | 503.27 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | — |
| н66У | - | - | 225.84 | 503.42 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | — |
| н46У | - | - | 223.84 | 505.17 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | — |
| н45У | - | - | 223.56 | 505.42 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | — |
| н31У | - | - | 219.39 | 500.79 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | — |
| н32У | - | - | 221.84 | 498.65 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | — |

| Сведения об уточняемых земельных участках | | | | |
|---|-------|-------------------------------------|---|---|
| 2. Сведения о частях границы уточняемого земельного участка | | | | |
| с кадастровым номером 45:25:070310:185 | | | | |
| Обозначение части границ | | Горизонтальное проложение (S), м | Описание прохождения части границ | Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка |
| от т. | до т. | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| н32У | н67У | 6.22 | - | - |
| н67У | н66У | 0.23 | - | - |
| н66У | н46У | 2.66 | - | - |
| н46У | н45У | 0.38 | - | - |
| н45У | н31У | 6.23 | - | - |
| н31У | н32У | 3.25 | - | |

| Сведения об уточняемых земельных участках | | |
|--|--|--|
| 3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 45:25:070310:185 | | |
| N п/п | Наименование характеристики земельного участка | Значение характеристики |
| 1 | 2 | 3 |
| 1 | Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ² | 20 +/- 2 |
| 2 | Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (), м ² | $\Delta P = 3,5 * 0.1 * \sqrt{20} = 2$ |
| 3 | Иные сведения | - |

| Сведения об уточняемых земельных участках, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях о местоположении их границ | | | | | | | |
|---|----------------------------|---|--------------------------|--------|---|---|--|
| 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка | | | | | | | |
| с кадастровым номером 45:25:070310:186 | | | | | | | |
| Зона № | | | | | | | |
| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м | | | | Метод определения координат | Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _l), м | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (M _t), м |
| | Существующие координаты, м | | Уточненные координаты, м | | | | |
| | X | Y | X | Y | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| н32У | - | - | 224.44 | 496.35 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | — |
| н64У | - | - | 228.57 | 500.99 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | — |
| н63У | - | - | 228.14 | 501.37 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | — |
| н67У | - | - | 226.01 | 503.27 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | — |
| н32У | - | - | 221.84 | 498.65 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | — |
| н32У | - | - | 224.44 | 496.35 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | — |

| Сведения об уточняемых земельных участках | | | | |
|---|-------|-------------------------------------|---|---|
| 2. Сведения о частях границы уточняемого земельного участка | | | | |
| с кадастровым номером 45:25:070310:186 | | | | |
| Обозначение части границ | | Горизонтальное проложение (S), м | Описание прохождения части границ | Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка |
| от т. | до т. | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| н32У | н64У | 6.21 | - | - |
| н64У | н63У | 0.57 | - | - |
| н63У | н67У | 2.85 | - | - |
| н67У | н32У | 6.22 | - | - |
| н32У | н32У | 3.47 | - | - |

| Сведения об уточняемых земельных участках | | |
|--|--|--|
| 3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 45:25:070310:186 | | |
| N п/п | Наименование характеристики земельного участка | Значение характеристики |
| 1 | 2 | 3 |
| 1 | Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ² | 21 +/- 2 |
| 2 | Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (), м ² | $\Delta P = 3,5 * 0.1 * \sqrt{21} = 2$ |
| 3 | Иные сведения | - |

| Сведения об уточняемых земельных участках, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях о местоположении их границ | | | | | | | |
|---|----------------------------|---|--------------------------|--------|---|---|--|
| 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка | | | | | | | |
| с кадастровым номером 45:25:070310:187 | | | | | | | |
| Зона № | | | | | | | |
| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м | | | | Метод определения координат | Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _l), м | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (M _t), м |
| | Существующие координаты, м | | Уточненные координаты, м | | | | |
| | X | Y | X | Y | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| н32У | - | - | 226.77 | 494.27 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | — |
| н61У | - | - | 230.93 | 498.88 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | — |
| н60У | - | - | 230.46 | 499.31 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | — |
| н64У | - | - | 228.57 | 500.99 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | — |
| н32У | - | - | 224.44 | 496.35 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | — |
| н32У | - | - | 226.77 | 494.27 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | — |

| Сведения об уточняемых земельных участках | | | | |
|---|-------|-------------------------------------|---|---|
| 2. Сведения о частях границы уточняемого земельного участка | | | | |
| с кадастровым номером 45:25:070310:187 | | | | |
| Обозначение части границ | | Горизонтальное проложение (S), м | Описание прохождения части границ | Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка |
| от т. | до т. | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| н32У | н61У | 6.21 | - | - |
| н61У | н60У | 0.64 | - | - |
| н60У | н64У | 2.53 | - | - |
| н64У | н32У | 6.21 | - | - |
| н32У | н32У | 3.12 | - | - |

| Сведения об уточняемых земельных участках | | |
|--|--|--|
| 3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 45:25:070310:187 | | |
| N п/п | Наименование характеристики земельного участка | Значение характеристики |
| 1 | 2 | 3 |
| 1 | Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ² | 20 +/- 2 |
| 2 | Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (), м ² | $\Delta P = 3,5 * 0.1 * \sqrt{20} = 2$ |
| 3 | Иные сведения | - |

| Сведения об уточняемых земельных участках, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях о местоположении их границ | | | | | | | |
|---|-------------------------------|---|-----------------------------|--------|---|--|--|
| 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка | | | | | | | |
| с кадастровым номером 45:25:070310:188 | | | | | | | |
| Зона № | | | | | | | |
| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м | | | | Метод определения координат | Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _l), м | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (M _t), м |
| | Существующие координаты, м | | Уточненные координаты, м | | | | |
| | X | Y | X | Y | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| н32У | - | - | 229.19 | 492.12 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | — |
| н58У | - | - | 233.35 | 496.73 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | — |
| н57У | - | - | 232.92 | 497.12 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | — |
| н61 У | - | - | 230.93 | 498.88 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | — |
| н32У | - | - | 226.77 | 494.27 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | — |
| н32У | - | - | 229.19 | 492.12 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | — |

| Сведения об уточняемых земельных участках | | | | |
|---|-------|-------------------------------------|---|---|
| 2. Сведения о частях границы уточняемого земельного участка | | | | |
| с кадастровым номером 45:25:070310:188 | | | | |
| Обозначение части границ | | Горизонтальное проложение (S), м | Описание прохождения части границ | Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка |
| от т. | до т. | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| н32У | н58У | 6.21 | - | - |
| н58У | н57У | 0.58 | - | - |
| н57У | н61У | 2.66 | - | - |
| н61У | н32У | 6.21 | - | - |
| н32У | н32У | 3.24 | - | - |

| Сведения об уточняемых земельных участках | | |
|--|--|--|
| 3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 45:25:070310:188 | | |
| N п/п | Наименование характеристики земельного участка | Значение характеристики |
| 1 | 2 | 3 |
| 1 | Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ² | 20 +/- 2 |
| 2 | Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (), м ² | $\Delta P = 3,5 * 0.1 * \sqrt{20} = 2$ |
| 3 | Иные сведения | - |

| Сведения об уточняемых земельных участках, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях о местоположении их границ | | | | | | | |
|---|-------------------------------|--------|-----------------------------|--------|---|--|--|
| 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка | | | | | | | |
| с кадастровым номером 45:25:070310:189 | | | | | | | |
| Зона № | | | | | | | |
| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м | | | | Метод определения координат | Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _l), м | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (M _t), м |
| | Существующие координаты, м | | Уточненные координаты, м | | | | |
| | X | Y | X | Y | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| н69У | - | - | 231.55 | 490.02 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | — |
| н68У | - | - | 235.73 | 494.64 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | — |
| 100У | 235.42 | 494.92 | - | - | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | - | — |
| н58У | - | - | 233.35 | 496.73 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | — |
| н32У | - | - | 229.19 | 492.12 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | — |
| н69У | - | - | 231.55 | 490.02 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | — |

| Сведения об уточняемых земельных участках | | | | |
|---|-------|-------------------------------------|---|---|
| 2. Сведения о частях границы уточняемого земельного участка | | | | |
| с кадастровым номером 45:25:070310:189 | | | | |
| Обозначение части границ | | Горизонтальное проложение (S), м | Описание прохождения части границ | Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка |
| от т. | до т. | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| н69У | н68У | 6.23 | - | - |
| н68У | 100У | 0.42 | - | - |
| 100У | н58У | 2.75 | - | - |
| н58У | н32У | 6.21 | - | - |
| н32У | н69У | 3.16 | - | - |

| Сведения об уточняемых земельных участках | | |
|--|--|--|
| 3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 45:25:070310:189 | | |
| N п/п | Наименование характеристики земельного участка | Значение характеристики |
| 1 | 2 | 3 |
| 1 | Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ² | 20 +/- 2 |
| 2 | Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (), м ² | $\Delta P = 3,5 * 0.1 * \sqrt{20} = 2$ |
| 3 | Иные сведения | - |

| Сведения об уточняемых земельных участках, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях о местоположении их границ | | | | | | | |
|---|----------------------------|--------|--------------------------|--------|---|---|--|
| 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка | | | | | | | |
| с кадастровым номером 45:25:070310:191 | | | | | | | |
| Зона № _____ | | | | | | | |
| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м | | | | Метод определения координат | Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (M _t), м |
| | Существующие координаты, м | | Уточненные координаты, м | | | | |
| | X | Y | X | Y | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| н38У | - | - | 236.28 | 485.82 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | — |
| н37У | - | - | 240.51 | 490.36 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | — |
| 102У | 238.05 | 492.58 | - | - | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | - | — |
| н68У | - | - | 233.88 | 487.95 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | — |
| н38У | - | - | 236.28 | 485.82 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | — |

| Сведения об уточняемых земельных участках | | | | |
|---|-------|-------------------------------------|---|---|
| 2. Сведения о частях границы уточняемого земельного участка | | | | |
| с кадастровым номером 45:25:070310:191 | | | | |
| Обозначение части границ | | Горизонтальное проложение (S), м | Описание прохождения части границ | Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка |
| от т. | до т. | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| н38У | н37У | 6.21 | - | - |
| н37У | 102У | 3.31 | - | - |
| 102У | н68У | 6.23 | - | - |
| н68У | н38У | 3.21 | - | - |

| Сведения об уточняемых земельных участках | | |
|--|--|--|
| 3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 45:25:070310:191 | | |
| N п/п | Наименование характеристики земельного участка | Значение характеристики |
| 1 | 2 | 3 |
| 1 | Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ² | 20 +/- 2 |
| 2 | Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (), м ² | $\Delta P = 3,5 * 0.1 * \sqrt{20} = 2$ |
| 3 | Иные сведения | - |

| Сведения об уточняемых земельных участках, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях о местоположении их границ | | | | | | | |
|---|----------------------------|---|--------------------------|--------|---|---|--|
| 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка | | | | | | | |
| с кадастровым номером 45:25:070310:193 | | | | | | | |
| Зона № | | | | | | | |
| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м | | | | Метод определения координат | Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (M _t), м |
| | Существующие координаты, м | | Уточненные координаты, м | | | | |
| | X | Y | X | Y | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| н25У | - | - | 241.48 | 481.20 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | — |
| н49У | - | - | 245.65 | 485.73 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | — |
| н36У | - | - | 242.98 | 488.18 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | - | — |
| н35У | - | - | 238.77 | 483.60 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | — |
| н25У | - | - | 241.48 | 481.20 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | — |

| Сведения об уточняемых земельных участках | | | | |
|---|-------|-------------------------------------|---|---|
| 2. Сведения о частях границы уточняемого земельного участка | | | | |
| с кадастровым номером 45:25:070310:193 | | | | |
| Обозначение части границ | | Горизонтальное проложение (S), м | Описание прохождения части границ | Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка |
| от т. | до т. | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| н25У | н49У | 6.16 | - | - |
| н49У | н36У | 3.62 | - | - |
| н36У | н35У | 6.22 | - | - |
| н35У | н25У | 3.62 | - | - |

| Сведения об уточняемых земельных участках | | |
|--|--|--|
| 3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 45:25:070310:193 | | |
| N п/п | Наименование характеристики земельного участка | Значение характеристики |
| 1 | 2 | 3 |
| 1 | Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ² | 22 +/- 2 |
| 2 | Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (), м ² | $\Delta P = 3,5 * 0.1 * \sqrt{22} = 2$ |
| 3 | Иные сведения | - |

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

**1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка
с кадастровым номером 45:25:070310:197
Зона №**

| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м | | | | Метод определения координат | Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (M _t), м |
|---|-------------------------------|--------|-----------------------------|--------|---|--|--|
| | Существующие координаты, м | | Уточненные координаты, м | | | | |
| | X | Y | X | Y | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| 102У | 238.05 | 492.58 | - | - | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | - | — |
| н54У | - | - | 242.46 | 497.48 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | — |
| н55У | - | - | 239.87 | 499.79 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | — |
| 100У | 235.42 | 494.92 | - | - | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | - | — |
| н68У | - | - | 235.73 | 494.64 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | — |
| 102У | 238.05 | 492.58 | - | - | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | - | |

| Сведения об уточняемых земельных участках | | | | |
|---|-------|-------------------------------------|---|---|
| 2. Сведения о частях границы уточняемого земельного участка | | | | |
| с кадастровым номером 45:25:070310:197 | | | | |
| Обозначение части границ | | Горизонтальное проложение (S), м | Описание прохождения части границ | Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка |
| от т. | до т. | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| 102У | н54У | 6.59 | - | - |
| н54У | н55У | 3.47 | - | - |
| н55У | 100У | 6.60 | - | - |
| 100У | н68У | 0.42 | - | - |
| н68У | 102У | 3.10 | - | - |

| Сведения об уточняемых земельных участках | | |
|--|--|--|
| 3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 45:25:070310:197 | | |
| N п/п | Наименование характеристики земельного участка | Значение характеристики |
| 1 | 2 | 3 |
| 1 | Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ² | 23 +/- 2 |
| 2 | Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (), м ² | $\Delta P = 3,5 * 0.1 * \sqrt{23} = 2$ |
| 3 | Иные сведения | - |

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

**1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка
с кадастровым номером 45:25:070310:204
Зона №**

| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м | | | | Метод определения координат | Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (M _t), м |
|---|-------------------------------|---|-----------------------------|--------|---|--|--|
| | Существующие координаты, м | | Уточненные координаты, м | | | | |
| | X | Y | X | Y | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| н30У | - | - | 219.28 | 509.28 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | — |
| н29У | - | - | 220.98 | 507.71 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | — |
| н44У | - | - | 221.62 | 507.14 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | — |
| н48У | - | - | 226.09 | 512.04 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | — |
| н26У | - | - | 223.72 | 514.15 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | — |
| н30У | - | - | 219.28 | 509.28 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | |

| Сведения об уточняемых земельных участках | | | | |
|---|-------|-------------------------------------|---|---|
| 2. Сведения о частях границы уточняемого земельного участка | | | | |
| с кадастровым номером 45:25:070310:204 | | | | |
| Обозначение части границ | | Горизонтальное проложение (S), м | Описание прохождения части границ | Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка |
| от т. | до т. | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| н30У | н29У | 2.31 | - | - |
| н29У | н44У | 0.86 | - | - |
| н44У | н48У | 6.63 | - | - |
| н48У | н26У | 3.17 | - | - |
| н26У | н30У | 6.59 | - | - |

| Сведения об уточняемых земельных участках | | |
|--|--|--|
| 3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 45:25:070310:204 | | |
| N п/п | Наименование характеристики земельного участка | Значение характеристики |
| 1 | 2 | 3 |
| 1 | Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ² | 21 +/- 2 |
| 2 | Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (), м ² | $\Delta P = 3,5 * 0.1 * \sqrt{21} = 2$ |
| 3 | Иные сведения | - |

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

**1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка
с кадастровым номером 45:25:070310:208
Зона № _____**

| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м | | | | Метод определения координат | Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (M _t), м |
|---|-------------------------------|---|-----------------------------|--------|---|--|--|
| | Существующие координаты, м | | Уточненные координаты, м | | | | |
| | X | Y | X | Y | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| н20У | - | - | 212.44 | 486.10 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | — |
| н26У | - | - | 216.77 | 490.84 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | — |
| н27У | - | - | 214.52 | 492.89 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | — |
| н11У | - | - | 210.19 | 488.15 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | — |
| н20У | - | - | 212.44 | 486.10 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | — |

| Сведения об уточняемых земельных участках | | | | |
|---|-------|-------------------------------------|---|---|
| 2. Сведения о частях границы уточняемого земельного участка | | | | |
| с кадастровым номером 45:25:070310:208 | | | | |
| Обозначение части границ | | Горизонтальное проложение (S), м | Описание прохождения части границ | Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка |
| от т. | до т. | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| н20У | н26У | 6.42 | - | - |
| н26У | н27У | 3.04 | - | - |
| н27У | н11У | 6.42 | - | - |
| н11У | н20У | 3.04 | - | - |

| Сведения об уточняемых земельных участках | | |
|--|--|--|
| 3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 45:25:070310:208 | | |
| N п/п | Наименование характеристики земельного участка | Значение характеристики |
| 1 | 2 | 3 |
| 1 | Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ² | 20 +/- 2 |
| 2 | Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (), м ² | $\Delta P = 3,5 * 0.1 * \sqrt{20} = 2$ |
| 3 | Иные сведения | - |

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

**1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка
с кадастровым номером 45:25:070310:209
Зона № _____**

| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м | | | | Метод определения координат | Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (M _t), м |
|---|-------------------------------|---|-----------------------------|--------|---|--|--|
| | Существующие координаты, м | | Уточненные координаты, м | | | | |
| | X | Y | X | Y | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| н11У | - | - | 210.19 | 488.15 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | — |
| н27У | - | - | 214.52 | 492.89 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | — |
| н28У | - | - | 212.31 | 494.91 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | — |
| н12У | - | - | 207.98 | 490.17 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | — |
| н11У | - | - | 210.19 | 488.15 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | — |

| Сведения об уточняемых земельных участках | | | | |
|---|-------|-------------------------------------|---|---|
| 2. Сведения о частях границы уточняемого земельного участка | | | | |
| с кадастровым номером 45:25:070310:209 | | | | |
| Обозначение части границ | | Горизонтальное проложение (S), м | Описание прохождения части границ | Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка |
| от т. | до т. | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| н11У | н27У | 6.42 | - | - |
| н27У | н28У | 2.99 | - | - |
| н28У | н12У | 6.42 | - | - |
| н12У | н11У | 2.99 | - | - |

| Сведения об уточняемых земельных участках | | |
|--|--|--|
| 3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 45:25:070310:209 | | |
| N п/п | Наименование характеристики земельного участка | Значение характеристики |
| 1 | 2 | 3 |
| 1 | Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ² | 19 +/- 2 |
| 2 | Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (), м ² | $\Delta P = 3,5 * 0.1 * \sqrt{19} = 2$ |
| 3 | Иные сведения | - |

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

**1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка
с кадастровым номером 45:25:070310:210
Зона № _____**

| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м | | | | Метод определения координат | Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (M _t), м |
|---|-------------------------------|---|-----------------------------|--------|---|--|--|
| | Существующие координаты, м | | Уточненные координаты, м | | | | |
| | X | Y | X | Y | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| н12У | - | - | 207.98 | 490.17 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | — |
| н28У | - | - | 212.31 | 494.91 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | — |
| н22У | - | - | 210.04 | 496.98 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | — |
| н21У | - | - | 205.71 | 492.24 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | — |
| н12У | - | - | 207.98 | 490.17 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | — |

| Сведения об уточняемых земельных участках | | | | |
|---|-------|-------------------------------------|---|---|
| 2. Сведения о частях границы уточняемого земельного участка | | | | |
| с кадастровым номером 45:25:070310:210 | | | | |
| Обозначение части границ | | Горизонтальное проложение (S), м | Описание прохождения части границ | Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка |
| от т. | до т. | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| н12У | н28У | 6.42 | - | - |
| н28У | н22У | 3.07 | - | - |
| н22У | н21У | 6.42 | - | - |
| н21У | н12У | 3.07 | - | - |

| Сведения об уточняемых земельных участках | | |
|--|--|--|
| 3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 45:25:070310:210 | | |
| N п/п | Наименование характеристики земельного участка | Значение характеристики |
| 1 | 2 | 3 |
| 1 | Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ² | 20 +/- 2 |
| 2 | Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (), м ² | $\Delta P = 3,5 * 0.1 * \sqrt{20} = 2$ |
| 3 | Иные сведения | - |

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

**1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка
с кадастровым номером 45:25:070310:216
Зона № _____**

| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м | | | | Метод определения координат | Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (M _t), м |
|---|-------------------------------|---|-----------------------------|--------|---|--|--|
| | Существующие координаты, м | | Уточненные координаты, м | | | | |
| | X | Y | X | Y | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| н30У | - | - | 203.68 | 449.66 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | — |
| н29У | - | - | 206.08 | 452.26 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | — |
| н34У | - | - | 201.56 | 456.37 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | — |
| н28У | - | - | 199.17 | 453.70 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | — |
| н30У | - | - | 203.68 | 449.66 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | — |

| Сведения об уточняемых земельных участках | | | | |
|---|-------|-------------------------------------|---|---|
| 2. Сведения о частях границы уточняемого земельного участка | | | | |
| с кадастровым номером 45:25:070310:216 | | | | |
| Обозначение части границ | | Горизонтальное проложение (S), м | Описание прохождения части границ | Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка |
| от т. | до т. | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| н30У | н29У | 3.54 | - | - |
| н29У | н34У | 6.11 | - | - |
| н34У | н28У | 3.58 | - | - |
| н28У | н30У | 6.05 | - | - |

| Сведения об уточняемых земельных участках | | |
|--|--|--|
| 3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 45:25:070310:216 | | |
| N п/п | Наименование характеристики земельного участка | Значение характеристики |
| 1 | 2 | 3 |
| 1 | Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ² | 22 +/- 2 |
| 2 | Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (), м ² | $\Delta P = 3,5 * 0.1 * \sqrt{22} = 2$ |
| 3 | Иные сведения | - |

| Сведения об уточняемых земельных участках, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях о местоположении их границ | | | | | | | |
|---|-------------------------------|--------|-----------------------------|--------|---|--|---|
| 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка | | | | | | | |
| с кадастровым номером 45:25:070310:225 | | | | | | | |
| Зона № | | | | | | | |
| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м | | | | Метод определения координат | Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м |
| | Существующие координаты, м | | Уточненные координаты, м | | | | |
| | X | Y | X | Y | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| 230У | -111.63 | 558.46 | - | - | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | - | — |
| 248У | -109.85 | 559.76 | - | - | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | - | — |
| 247У | -94.88 | 578.25 | - | - | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | - | — |
| 246У | -95.66 | 578.88 | - | - | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | - | — |
| 245У | -114.80 | 594.50 | - | - | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | - | — |
| 291У | -122.53 | 600.94 | - | - | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | - | — |
| 244У | -126.76 | 604.46 | - | - | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | - | — |
| н176У | - | - | -127.35 | 604.95 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | — |
| н169У | - | - | -128.36 | 603.65 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | — |
| н167У | - | - | -130.67 | 600.87 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | — |
| н165У | - | - | -133.02 | 598.04 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | — |
| н163У | - | - | -135.36 | 595.22 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | — |
| н161У | - | - | -137.66 | 592.45 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | — |
| н158У | - | - | -139.97 | 589.67 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | — |
| н157У | - | - | -142.34 | 586.82 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | — |
| н175У | - | - | -143.74 | 583.31 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | — |
| 228У | -143.29 | 582.81 | - | - | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | - | — |
| 229У | -124.65 | 566.72 | - | - | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | - | — |
| 230У | -111.63 | 558.46 | - | - | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | - | — |

| Сведения об уточняемых земельных участках | | | | |
|---|-------|-------------------------------------|---|---|
| 2. Сведения о частях границы уточняемого земельного участка | | | | |
| с кадастровым номером 45:25:070310:225 | | | | |
| Обозначение части границ | | Горизонтальное проложение (S), м | Описание прохождения части границ | Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка |
| от т. | до т. | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| 230У | 248У | 2.20 | - | - |
| 248У | 247У | 23.79 | - | - |
| 247У | 246У | 1.00 | - | - |
| 246У | 245У | 24.70 | - | - |
| 245У | 291У | 10.06 | - | - |
| 291У | 244У | 5.50 | - | - |
| 244У | н176У | 0.77 | - | - |
| н176У | н169У | 1.65 | - | - |
| н169У | н167У | 3.61 | - | - |
| н167У | н165У | 3.68 | - | - |
| н165У | н163У | 3.66 | - | - |
| н163У | н161У | 3.60 | - | - |
| н161У | н158У | 3.61 | - | - |
| н158У | н157У | 3.71 | - | - |
| н157У | н175У | 3.78 | - | - |
| н175У | 228У | 0.67 | - | - |
| 228У | 229У | 24.62 | - | - |
| 229У | 230У | 15.42 | - | - |

| Сведения об уточняемых земельных участках | | |
|--|--|---|
| 3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 45:25:070310:225 | | |
| N п/п | Наименование характеристики земельного участка | Значение характеристики |
| 1 | 2 | 3 |
| 1 | Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ² | 1144+/-12 |
| 2 | Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (), м ² | $\Delta P = 3,5 * 0.1 * \sqrt{1144} = 12$ |
| 3 | Иные сведения | - |

| Сведения об уточняемых земельных участках, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях о местоположении их границ | | | | | | | |
|---|-------------------------------|--------|-----------------------------|--------|---|--|--|
| 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка | | | | | | | |
| с кадастровым номером 45:25:070310:226 | | | | | | | |
| Зона № | | | | | | | |
| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м | | | | Метод определения координат | Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (M _t), м |
| | Существующие координаты, м | | Уточненные координаты, м | | | | |
| | X | Y | X | Y | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| 340У | -137.97 | 931.96 | - | - | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | - | — |
| 350У | -139.97 | 932.90 | - | - | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | - | — |
| н255У | - | - | -141.31 | 934.19 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | — |
| 349У | -141.84 | 933.77 | - | - | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | - | — |
| 348У | -148.30 | 926.95 | - | - | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | - | — |
| 347У | -145.36 | 923.98 | - | - | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | - | — |
| 346У | -144.52 | 923.20 | - | - | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | - | — |
| 345У | -141.99 | 920.84 | - | - | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | - | — |
| 344У | -141.18 | 920.09 | - | - | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | - | — |
| 343У | -139.72 | 918.73 | - | - | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | - | — |
| 342У | -138.98 | 918.04 | - | - | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | - | — |
| 341У | -131.55 | 925.88 | - | - | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | - | — |
| 340У | -137.97 | 931.96 | - | - | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | - | — |

| Сведения об уточняемых земельных участках | | | | |
|---|-------|-------------------------------------|---|---|
| 2. Сведения о частях границы уточняемого земельного участка | | | | |
| с кадастровым номером 45:25:070310:226 | | | | |
| Обозначение части границ | | Горизонтальное проложение (S), м | Описание прохождения части границ | Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка |
| от т. | до т. | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| 340У | 350У | 2.21 | - | - |
| 350У | н255У | 1.86 | - | - |
| н255У | 349У | 0.68 | - | - |
| 349У | 348У | 9.39 | - | - |
| 348У | 347У | 4.18 | - | - |
| 347У | 346У | 1.15 | - | - |
| 346У | 345У | 3.46 | - | - |
| 345У | 344У | 1.10 | - | - |
| 344У | 343У | 2.00 | - | - |
| 343У | 342У | 1.01 | - | - |
| 342У | 341У | 10.80 | - | - |
| 341У | 340У | 8.84 | - | - |

| Сведения об уточняемых земельных участках | | |
|--|--|---|
| 3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 45:25:070310:226 | | |
| N п/п | Наименование характеристики земельного участка | Значение характеристики |
| 1 | 2 | 3 |
| 1 | Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ² | 138 \pm 4 |
| 2 | Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (), м ² | $\Delta P = 3,5 * 0.1 * \sqrt{138} = 4$ |
| 3 | Иные сведения | - |

| Сведения об уточняемых земельных участках, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях о местоположении их границ | | | | | | | |
|---|----------------------------|---|--------------------------|--------|---|---|---|
| 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка | | | | | | | |
| с кадастровым номером 45:25:070310:268 | | | | | | | |
| Зона № | | | | | | | |
| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м | | | | Метод определения координат | Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м |
| | Существующие координаты, м | | Уточненные координаты, м | | | | |
| | X | Y | X | Y | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| н157У | - | - | -142.34 | 586.82 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | — |
| н158У | - | - | -139.97 | 589.67 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | — |
| н159У | - | - | -144.66 | 593.57 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | — |
| н160У | - | - | -147.03 | 590.72 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | — |
| н157У | - | - | -142.34 | 586.82 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | — |

| Сведения об уточняемых земельных участках | | | | |
|---|-------|-------------------------------------|---|---|
| 2. Сведения о частях границы уточняемого земельного участка | | | | |
| с кадастровым номером 45:25:070310:268 | | | | |
| Обозначение части границ | | Горизонтальное проложение (S), м | Описание прохождения части границ | Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка |
| от т. | до т. | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| н157У | н158У | 3.71 | - | - |
| н158У | н159У | 6.10 | - | - |
| н159У | н160У | 3.71 | - | - |
| н160У | н157У | 6.10 | - | - |

| Сведения об уточняемых земельных участках | | |
|--|--|--|
| 3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 45:25:070310:268 | | |
| N п/п | Наименование характеристики земельного участка | Значение характеристики |
| 1 | 2 | 3 |
| 1 | Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ² | 23+/-2 |
| 2 | Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (), м ² | $\Delta P = 3,5 * 0.1 * \sqrt{23} = 2$ |
| 3 | Иные сведения | - |

| Сведения об уточняемых земельных участках, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях о местоположении их границ | | | | | | | |
|---|-------------------------------|---|-----------------------------|--------|---|--|--|
| 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка | | | | | | | |
| с кадастровым номером 45:25:070310:269 | | | | | | | |
| Зона № _____ | | | | | | | |
| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м | | | | Метод определения координат | Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (M _t), м |
| | Существующие координаты, м | | Уточненные координаты, м | | | | |
| | X | Y | X | Y | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| н158У | - | - | -139.97 | 589.67 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | — |
| н161У | - | - | -137.66 | 592.45 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | — |
| н162У | - | - | -142.35 | 596.35 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | — |
| н159У | - | - | -144.66 | 593.57 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | — |
| н158У | - | - | -139.97 | 589.67 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | — |

| Сведения об уточняемых земельных участках | | | | |
|---|-------|-------------------------------------|---|---|
| 2. Сведения о частях границы уточняемого земельного участка | | | | |
| с кадастровым номером 45:25:070310:269 | | | | |
| Обозначение части границ | | Горизонтальное проложение (S), м | Описание прохождения части границ | Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка |
| от т. | до т. | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| н158У | н161У | 3.61 | - | - |
| н161У | н162У | 6.10 | - | - |
| н162У | н159У | 3.61 | - | - |
| н159У | н158У | 6.10 | - | - |

| Сведения об уточняемых земельных участках | | |
|--|--|--|
| 3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 45:25:070310:269 | | |
| N п/п | Наименование характеристики земельного участка | Значение характеристики |
| 1 | 2 | 3 |
| 1 | Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ² | 22+/-2 |
| 2 | Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (), м ² | $\Delta P = 3,5 * 0.1 * \sqrt{22} = 2$ |
| 3 | Иные сведения | - |

| Сведения об уточняемых земельных участках, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях о местоположении их границ | | | | | | | |
|---|----------------------------|---|--------------------------|--------|---|---|---|
| 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка | | | | | | | |
| с кадастровым номером 45:25:070310:270 | | | | | | | |
| Зона № | | | | | | | |
| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м | | | | Метод определения координат | Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м |
| | Существующие координаты, м | | Уточненные координаты, м | | | | |
| | X | Y | X | Y | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| н161У | - | - | -137.66 | 592.45 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | — |
| н163У | - | - | -135.36 | 595.22 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | — |
| н164У | - | - | -140.05 | 599.12 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | — |
| н162У | - | - | -142.35 | 596.35 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | — |
| н161У | - | - | -137.66 | 592.45 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | — |

| Сведения об уточняемых земельных участках | | | | |
|---|-------|-------------------------------------|---|---|
| 2. Сведения о частях границы уточняемого земельного участка | | | | |
| с кадастровым номером 45:25:070310:270 | | | | |
| Обозначение части границ | | Горизонтальное проложение (S), м | Описание прохождения части границ | Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка |
| от т. | до т. | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| н161У | н163У | 3.60 | - | - |
| н163У | н164У | 6.10 | - | - |
| н164У | н162У | 3.60 | - | - |
| н162У | н161У | 6.10 | - | - |

| Сведения об уточняемых земельных участках | | |
|--|--|--|
| 3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 45:25:070310:270 | | |
| N п/п | Наименование характеристики земельного участка | Значение характеристики |
| 1 | 2 | 3 |
| 1 | Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ² | 22+/-2 |
| 2 | Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (), м ² | $\Delta P = 3,5 * 0.1 * \sqrt{22} = 2$ |
| 3 | Иные сведения | - |

| Сведения об уточняемых земельных участках, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях о местоположении их границ | | | | | | | |
|---|-------------------------------|---|-----------------------------|--------|---|--|---|
| 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка | | | | | | | |
| с кадастровым номером 45:25:070310:271 | | | | | | | |
| Зона № | | | | | | | |
| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м | | | | Метод определения координат | Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м |
| | Существующие координаты, м | | Уточненные координаты, м | | | | |
| | X | Y | X | Y | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| н163У | - | - | -135.36 | 595.22 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | - | — |
| н165У | - | - | -133.02 | 598.04 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | - | — |
| н166У | - | - | -137.71 | 601.94 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | - | — |
| н164У | - | - | -140.05 | 599.12 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | - | — |
| н163У | - | - | -135.36 | 595.22 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | - | — |

| Сведения об уточняемых земельных участках | | | | |
|---|-------|-------------------------------------|---|---|
| 2. Сведения о частях границы уточняемого земельного участка | | | | |
| с кадастровым номером 45:25:070310:271 | | | | |
| Обозначение части границ | | Горизонтальное проложение (S), м | Описание прохождения части границ | Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка |
| от т. | до т. | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| н163У | н165У | 3.66 | - | - |
| н165У | н166У | 6.10 | - | - |
| н166У | н164У | 3.66 | - | - |
| н164У | н163У | 6.10 | - | - |

| Сведения об уточняемых земельных участках | | |
|--|--|--|
| 3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 45:25:070310:271 | | |
| N п/п | Наименование характеристики земельного участка | Значение характеристики |
| 1 | 2 | 3 |
| 1 | Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ² | 22+/-2 |
| 2 | Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (), м ² | $\Delta P = 3,5 * 0.1 * \sqrt{22} = 2$ |
| 3 | Иные сведения | - |

| Сведения об уточняемых земельных участках, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях о местоположении их границ | | | | | | | |
|---|----------------------------|---|--------------------------|--------|---|---|--|
| 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка | | | | | | | |
| с кадастровым номером 45:25:070310:272 | | | | | | | |
| Зона № | | | | | | | |
| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м | | | | Метод определения координат | Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _p), м | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (M _t), м |
| | Существующие координаты, м | | Уточненные координаты, м | | | | |
| | X | Y | X | Y | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| н165У | - | - | -133.02 | 598.04 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | - | — |
| н167У | - | - | -130.67 | 600.87 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | - | — |
| н168У | - | - | -135.36 | 604.77 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | - | — |
| н166У | - | - | -137.71 | 601.94 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | - | — |
| н165У | - | - | -133.02 | 598.04 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | - | — |

| Сведения об уточняемых земельных участках | | | | |
|---|-------|-------------------------------------|---|---|
| 2. Сведения о частях границы уточняемого земельного участка | | | | |
| с кадастровым номером 45:25:070310:272 | | | | |
| Обозначение части границ | | Горизонтальное проложение (S), м | Описание прохождения части границ | Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка |
| от т. | до т. | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| н165У | н167У | 3.68 | - | - |
| н167У | н168У | 6.10 | - | - |
| н168У | н166У | 3.68 | - | - |
| н166У | н165У | 6.10 | - | - |

| Сведения об уточняемых земельных участках | | |
|--|--|--|
| 3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 45:25:070310:272 | | |
| N п/п | Наименование характеристики земельного участка | Значение характеристики |
| 1 | 2 | 3 |
| 1 | Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ² | 22+/-2 |
| 2 | Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (), м ² | $\Delta P = 3,5 * 0.1 * \sqrt{22} = 2$ |
| 3 | Иные сведения | - |

| Сведения об уточняемых земельных участках, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях о местоположении их границ | | | | | | | |
|---|----------------------------|---|--------------------------|--------|---|---|--|
| 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка | | | | | | | |
| с кадастровым номером 45:25:070310:273 | | | | | | | |
| Зона № | | | | | | | |
| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м | | | | Метод определения координат | Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _p), м | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (M _t), м |
| | Существующие координаты, м | | Уточненные координаты, м | | | | |
| | X | Y | X | Y | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| н167У | - | - | -130.67 | 600.87 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | - | — |
| н169У | - | - | -128.36 | 603.65 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | - | — |
| н170У | - | - | -133.05 | 607.55 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | - | — |
| н168У | - | - | -135.36 | 604.77 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | - | — |
| н167У | - | - | -130.67 | 600.87 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | - | — |

| Сведения об уточняемых земельных участках | | | | |
|---|-------|-------------------------------------|---|---|
| 2. Сведения о частях границы уточняемого земельного участка | | | | |
| с кадастровым номером 45:25:070310:273 | | | | |
| Обозначение части границ | | Горизонтальное проложение (S), м | Описание прохождения части границ | Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка |
| от т. | до т. | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| н167У | н169У | 3.61 | - | - |
| н169У | н170У | 6.10 | - | - |
| н170У | н168У | 3.61 | - | - |
| н168У | н167У | 6.10 | - | - |

| Сведения об уточняемых земельных участках | | |
|--|--|--|
| 3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 45:25:070310:273 | | |
| N п/п | Наименование характеристики земельного участка | Значение характеристики |
| 1 | 2 | 3 |
| 1 | Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ² | 22+/-2 |
| 2 | Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (), м ² | $\Delta P = 3,5 * 0.1 * \sqrt{22} = 2$ |
| 3 | Иные сведения | - |

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

**1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка
с кадастровым номером 45:25:070310:275
Зона № _____**

| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м | | | | Метод определения координат | Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (M _t), м |
|---|-------------------------------|---|-----------------------------|--------|---|--|--|
| | Существующие координаты, м | | Уточненные координаты, м | | | | |
| | X | Y | X | Y | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| н70У | - | - | 211.00 | 457.63 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | — |
| н29У | - | - | 213.41 | 460.33 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | — |
| н9У | - | - | 208.79 | 464.47 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | — |
| н71У | - | - | 206.38 | 461.77 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | — |
| н70У | - | - | 211.00 | 457.63 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | — |

| Сведения об уточняемых земельных участках | | | | |
|---|-------|-------------------------------------|---|---|
| 2. Сведения о частях границы уточняемого земельного участка | | | | |
| с кадастровым номером 45:25:070310:275 | | | | |
| Обозначение части границ | | Горизонтальное проложение (S), м | Описание прохождения части границ | Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка |
| от т. | до т. | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| н70У | н29У | 3.62 | - | - |
| н29У | н9У | 6.20 | - | - |
| н9У | н71У | 3.62 | - | - |
| н71У | н70У | 6.20 | - | - |

| Сведения об уточняемых земельных участках | | |
|--|--|--|
| 3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 45:25:070310:275 | | |
| N п/п | Наименование характеристики земельного участка | Значение характеристики |
| 1 | 2 | 3 |
| 1 | Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ² | 22 +/- 2 |
| 2 | Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (), м ² | $\Delta P = 3,5 * 0.1 * \sqrt{22} = 2$ |
| 3 | Иные сведения | - |

| Сведения об уточняемых земельных участках, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях о местоположении их границ | | | | | | | |
|---|-------------------------------|--------|-----------------------------|--------|---|--|---|
| 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка | | | | | | | |
| с кадастровым номером 45:25:070310:281 | | | | | | | |
| Зона № | | | | | | | |
| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м | | | | Метод определения координат | Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м |
| | Существующие координаты, м | | Уточненные координаты, м | | | | |
| | X | Y | X | Y | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| н209У | - | - | -235.96 | 752.81 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | — |
| н207У | - | - | -239.08 | 749.15 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | — |
| н206У | - | - | -242.27 | 745.34 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | — |
| н205У | - | - | -243.46 | 743.44 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | — |
| 356У | -238.52 | 739.22 | - | - | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | - | — |
| 355У | -236.49 | 738.61 | - | - | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | - | — |
| 354У | -232.74 | 742.89 | - | - | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | - | — |
| 353У | -229.22 | 746.88 | - | - | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | - | — |
| н209У | - | - | -235.96 | 752.81 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | — |

| Сведения об уточняемых земельных участках | | | | |
|---|-------|-------------------------------------|---|---|
| 2. Сведения о частях границы уточняемого земельного участка | | | | |
| с кадастровым номером 45:25:070310:281 | | | | |
| Обозначение части границ | | Горизонтальное проложение (S), м | Описание прохождения части границ | Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка |
| от т. | до т. | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| н209У | н207У | 4.81 | - | - |
| н207У | н206У | 4.97 | - | - |
| н206У | н205У | 2.24 | - | - |
| н205У | 356У | 6.50 | - | - |
| 356У | 355У | 2.12 | - | - |
| 355У | 354У | 5.69 | - | - |
| 354У | 353У | 5.32 | - | - |
| 353У | н209У | 8.98 | - | - |

| Сведения об уточняемых земельных участках | | |
|--|--|---|
| 3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 45:25:070310:281 | | |
| N п/п | Наименование характеристики земельного участка | Значение характеристики |
| 1 | 2 | 3 |
| 1 | Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ² | 105+/-4 |
| 2 | Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (), м ² | $\Delta P = 3,5 * 0.1 * \sqrt{105} = 4$ |
| 3 | Иные сведения | - |

| Сведения об уточняемых земельных участках, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях о местоположении их границ | | | | | | | |
|---|----------------------------|--------|--------------------------|--------|---|---|--|
| 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка | | | | | | | |
| с кадастровым номером 45:25:070310:282 | | | | | | | |
| Зона № | | | | | | | |
| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м | | | | Метод определения координат | Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _p), м | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (M _t), м |
| | Существующие координаты, м | | Уточненные координаты, м | | | | |
| | X | Y | X | Y | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| н220У | - | - | -175.68 | 740.92 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | — |
| 360У | -178.77 | 743.12 | - | - | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | - | — |
| 357У | -186.66 | 734.07 | - | - | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | - | — |
| 358У | -183.53 | 731.35 | - | - | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | - | — |
| н220У | - | - | -175.68 | 740.92 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | — |

| Сведения об уточняемых земельных участках | | | | |
|---|-------|-------------------------------------|---|---|
| 2. Сведения о частях границы уточняемого земельного участка | | | | |
| с кадастровым номером 45:25:070310:282 | | | | |
| Обозначение части границ | | Горизонтальное проложение (S), м | Описание прохождения части границ | Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка |
| от т. | до т. | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| н220У | 360У | 3.79 | - | - |
| 360У | 357У | 12.01 | - | - |
| 357У | 358У | 4.15 | - | - |
| 358У | н220У | 12.38 | - | - |

| Сведения об уточняемых земельных участках | | |
|--|--|--|
| 3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 45:25:070310:282 | | |
| N п/п | Наименование характеристики земельного участка | Значение характеристики |
| 1 | 2 | 3 |
| 1 | Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ² | 48+/-2 |
| 2 | Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (), м ² | $\Delta P = 3,5 * 0.1 * \sqrt{48} = 2$ |
| 3 | Иные сведения | - |

| Сведения об уточняемых земельных участках, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях о местоположении их границ | | | | | | | |
|---|-------------------------------|--------|-----------------------------|--------|---|--|--|
| 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка | | | | | | | |
| с кадастровым номером 45:25:070310:305 | | | | | | | |
| Зона № | | | | | | | |
| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м | | | | Метод определения координат | Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (M _t), м |
| | Существующие координаты, м | | Уточненные координаты, м | | | | |
| | X | Y | X | Y | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| Контур границы : 305(1) | | | | | | | |
| 414У | -224.51 | 675.34 | - | - | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | - | — |
| 413У | -220.57 | 680.36 | - | - | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | - | — |
| 418У | -226.76 | 685.50 | - | - | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | - | — |
| 417У | -230.65 | 680.53 | - | - | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | - | — |
| 416У | -231.28 | 679.80 | - | - | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | - | — |
| 415У | -225.15 | 674.55 | - | - | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | - | — |
| 414У | -224.51 | 675.34 | - | - | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | - | — |
| Контур границы : 305(2) | | | | | | | |
| 361У | -241.57 | 646.87 | - | - | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | - | — |
| 362У | -238.53 | 650.35 | - | - | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | - | — |
| 363У | -238.02 | 650.91 | - | - | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | - | — |
| 364У | -243.18 | 655.47 | - | - | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | - | — |
| 365У | -248.11 | 660.75 | - | - | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | - | — |
| 366У | -248.76 | 666.82 | - | - | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | - | — |
| 367У | -251.25 | 669.33 | - | - | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | - | — |
| 368У | -251.68 | 670.30 | - | - | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | - | — |
| 369У | -252.94 | 673.15 | - | - | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | - | — |
| 370У | -246.74 | 680.82 | - | - | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | - | — |
| 371У | -250.39 | 684.19 | - | - | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | - | — |
| н240У | - | - | -266.40 | 699.20 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | — |
| н241У | - | - | -268.48 | 697.06 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | — |
| 374У | -276.28 | 687.94 | - | - | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | - | — |

| Сведения об уточняемых земельных участках, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях о местоположении их границ | | | | | | | |
|---|-------------------------------|--------|-----------------------------|--------|---|--|--|
| 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка | | | | | | | |
| с кадастровым номером 45:25:070310:305 | | | | | | | |
| Зона № | | | | | | | |
| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м | | | | Метод определения координат | Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (M _t), м |
| | Существующие координаты, м | | Уточненные координаты, м | | | | |
| | X | Y | X | Y | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| 375У | -278.41 | 689.74 | - | - | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | - | — |
| 376У | -280.53 | 687.03 | - | - | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | - | — |
| 377У | -277.47 | 683.33 | - | - | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | - | — |
| 378У | -270.85 | 678.63 | - | - | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | - | — |
| 379У | -272.21 | 676.82 | - | - | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | - | — |
| 380У | -271.48 | 676.16 | - | - | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | - | — |
| 381У | -270.92 | 675.64 | - | - | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | - | — |
| 382У | -255.97 | 661.83 | - | - | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | - | — |
| 383У | -255.49 | 661.35 | - | - | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | - | — |
| 384У | -253.21 | 658.98 | - | - | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | - | — |
| 361У | -241.57 | 646.87 | - | - | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | - | — |
| н9У | - | - | 223.90 | 475.64 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | — |
| н11У | - | - | 221.58 | 477.76 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | — |
| н14У | - | - | 221.07 | 478.21 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | — |
| н79У | - | - | 218.69 | 475.55 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | — |

| Сведения об уточняемых земельных участках | | | | |
|---|-------|-------------------------------------|---|---|
| 2. Сведения о частях границы уточняемого земельного участка | | | | |
| с кадастровым номером 45:25:070310:305 | | | | |
| Обозначение части границ | | Горизонтальное проложение (S), м | Описание прохождения части границ | Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка |
| от т. | до т. | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| Контур границы : 305(1) | | | | |
| 414У | 413У | 6.38 | - | - |
| 413У | 418У | 8.05 | - | - |
| 418У | 417У | 6.31 | - | - |
| 417У | 416У | 0.96 | - | - |
| 416У | 415У | 8.07 | - | - |
| 415У | 414У | 1.02 | - | - |
| Контур границы : 305(2) | | | | |
| 361У | 362У | 4.62 | - | - |
| 362У | 363У | 0.76 | - | - |
| 363У | 364У | 6.89 | - | - |
| 364У | 365У | 7.22 | - | - |
| 365У | 366У | 6.10 | - | - |
| 366У | 367У | 3.54 | - | - |
| 367У | 368У | 1.06 | - | - |
| 368У | 369У | 3.12 | - | - |
| 369У | 370У | 9.86 | - | - |
| 370У | 371У | 4.97 | - | - |
| 371У | н240У | 21.95 | - | - |
| н240У | н241У | 2.98 | - | - |
| н241У | 374У | 12.00 | - | - |
| 374У | 375У | 2.79 | - | - |
| 375У | 376У | 3.44 | - | - |
| 376У | 377У | 4.80 | - | - |
| 377У | 378У | 8.12 | - | - |
| 378У | 379У | 2.26 | - | - |
| 379У | 380У | 0.98 | - | - |
| 380У | 381У | 0.76 | - | - |
| 381У | 382У | 20.35 | - | - |
| 382У | 383У | 0.68 | - | - |
| 383У | 384У | 3.29 | - | - |
| 384У | 361У | 16.80 | - | - |
| н27У | н9У | 2.49 | - | - |
| н9У | н11У | 3.14 | - | - |
| н11У | н14У | 0.68 | - | - |
| н14У | н79У | 3.57 | - | - |

| Сведения об уточняемых земельных участках | | |
|--|--|--|
| 3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 45:25:070310:305 | | |
| N п/п | Наименование характеристики земельного участка | Значение характеристики |
| 1 | 2 | 3 |
| 1 | Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ² | 772 +/- 10 |
| | | (1) - 58.99 +/- 3 |
| | | (2) - 713.05 +/- 9 |
| 2 | Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (), м ² | $\Delta P = 3,5 * 0.1 * \sqrt{772} = 10$ |
| 3 | Иные сведения | - |

| Сведения об уточняемых земельных участках, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях о местоположении их границ | | | | | | | |
|---|-------------------------------|---|-----------------------------|--------|---|--|--|
| 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка | | | | | | | |
| с кадастровым номером 45:25:070310:320 | | | | | | | |
| Зона № _____ | | | | | | | |
| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м | | | | Метод определения координат | Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (M _t), м |
| | Существующие координаты, м | | Уточненные координаты, м | | | | |
| | X | Y | X | Y | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| н217У | - | - | -153.06 | 661.58 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | — |
| н281У | - | - | -148.59 | 666.64 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | — |
| н212У | - | - | -151.73 | 670.23 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | — |
| н211У | - | - | -156.69 | 665.31 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | — |
| н217У | - | - | -153.06 | 661.58 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | — |

| Сведения об уточняемых земельных участках | | | | |
|---|-------|-------------------------------------|---|---|
| 2. Сведения о частях границы уточняемого земельного участка | | | | |
| с кадастровым номером 45:25:070310:320 | | | | |
| Обозначение части границ | | Горизонтальное проложение (S), м | Описание прохождения части границ | Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка |
| от т. | до т. | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| н217У | н281У | 6.75 | - | - |
| н281У | н212У | 4.77 | - | - |
| н212У | н211У | 6.99 | - | - |
| н211У | н217У | 5.20 | - | - |

| Сведения об уточняемых земельных участках | | |
|--|--|--|
| 3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 45:25:070310:320 | | |
| N п/п | Наименование характеристики земельного участка | Значение характеристики |
| 1 | 2 | 3 |
| 1 | Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ² | 34+/-2 |
| 2 | Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (), м ² | $\Delta P = 3,5 * 0.1 * \sqrt{34} = 2$ |
| 3 | Иные сведения | - |

| Сведения об уточняемых земельных участках, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях о местоположении их границ | | | | | | | |
|---|-------------------------------|--------|-----------------------------|--------|---|--|---|
| 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка | | | | | | | |
| с кадастровым номером 45:25:070310:3198 | | | | | | | |
| Зона № | | | | | | | |
| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м | | | | Метод определения координат | Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м |
| | Существующие координаты, м | | Уточненные координаты, м | | | | |
| | X | Y | X | Y | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| н214У | - | - | -152.38 | 676.83 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | — |
| 294У | -143.61 | 687.85 | - | - | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | - | — |
| 295У | -141.35 | 690.69 | - | - | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | - | — |
| 296У | -130.45 | 704.40 | - | - | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | - | — |
| 297У | -148.89 | 720.12 | - | - | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | - | — |
| 298У | -160.28 | 706.38 | - | - | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | - | — |
| н280У | - | - | -171.36 | 693.00 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | — |
| н215У | - | - | -170.73 | 692.49 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | — |
| н214У | - | - | -152.38 | 676.83 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | — |

| Сведения об уточняемых земельных участках | | | | |
|---|-------|-------------------------------------|---|---|
| 2. Сведения о частях границы уточняемого земельного участка | | | | |
| с кадастровым номером 45:25:070310:3198 | | | | |
| Обозначение части границ | | Горизонтальное проложение (S), м | Описание прохождения части границ | Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка |
| от т. | до т. | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| н214У | 294У | 14.08 | - | - |
| 294У | 295У | 3.63 | - | - |
| 295У | 296У | 17.51 | - | - |
| 296У | 297У | 24.23 | - | - |
| 297У | 298У | 17.85 | - | - |
| 298У | н280У | 17.37 | - | - |
| н280У | н215У | 0.81 | - | - |
| н215У | н214У | 24.12 | - | - |

| Сведения об уточняемых земельных участках | | |
|---|--|--|
| 3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 45:25:070310:3198 | | |
| N п/п | Наименование характеристики земельного участка | Значение характеристики |
| 1 | 2 | 3 |
| 1 | Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ² | 866+/-10 |
| 2 | Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (), м ² | $\Delta P = 3,5 * 0.1 * \sqrt{866} = 10$ |
| 3 | Иные сведения | - |

| Сведения об уточняемых земельных участках, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях о местоположении их границ | | | | | | | |
|---|-------------------------------|--------|-----------------------------|--------|---|--|--|
| 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка | | | | | | | |
| с кадастровым номером 45:25:070310:3201 | | | | | | | |
| Зона № | | | | | | | |
| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м | | | | Метод определения координат | Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (M _t), м |
| | Существующие координаты, м | | Уточненные координаты, м | | | | |
| | X | Y | X | Y | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| н211У | - | - | -156.69 | 665.31 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | — |
| н212У | - | - | -151.73 | 670.23 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | — |
| н213У | - | - | -148.53 | 673.54 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | — |
| н214У | - | - | -152.38 | 676.83 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | — |
| н215У | - | - | -170.73 | 692.49 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | — |
| н216У | - | - | -174.54 | 688.19 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | — |
| н191У | - | - | -183.50 | 678.26 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | — |
| н190У | - | - | -183.36 | 678.13 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | — |
| н189У | - | - | -176.83 | 672.25 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | — |
| н187У | - | - | -169.04 | 665.26 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | — |
| н186У | - | - | -166.03 | 668.67 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | — |
| н185У | - | - | -155.82 | 659.65 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | — |
| 256У | -153.33 | 661.30 | - | - | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | - | — |
| н217У | - | - | -153.06 | 661.58 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | — |
| н211У | - | - | -156.69 | 665.31 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | — |

| Сведения об уточняемых земельных участках | | | | |
|---|-------|-------------------------------------|---|---|
| 2. Сведения о частях границы уточняемого земельного участка | | | | |
| с кадастровым номером 45:25:070310:3201 | | | | |
| Обозначение части границ | | Горизонтальное проложение (S), м | Описание прохождения части границ | Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка |
| от т. | до т. | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| н211У | н212У | 6.99 | - | - |
| н212У | н213У | 4.60 | - | - |
| н213У | н214У | 5.06 | - | - |
| н214У | н215У | 24.12 | - | - |
| н215У | н216У | 5.75 | - | - |
| н216У | н191У | 13.37 | - | - |
| н191У | н190У | 0.19 | - | - |
| н190У | н189У | 8.79 | - | - |
| н189У | н187У | 10.47 | - | - |
| н187У | н186У | 4.55 | - | - |
| н186У | н185У | 13.62 | - | - |
| н185У | 256У | 2.99 | - | - |
| 256У | н217У | 0.39 | - | - |
| н217У | н211У | 5.20 | - | - |

| Сведения об уточняемых земельных участках | | |
|---|--|---|
| 3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 45:25:070310:3201 | | |
| N п/п | Наименование характеристики земельного участка | Значение характеристики |
| 1 | 2 | 3 |
| 1 | Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ² | 536+/-8 |
| 2 | Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (), м ² | $\Delta P = 3,5 * 0.1 * \sqrt{536} = 8$ |
| 3 | Иные сведения | - |

| Сведения об уточняемых земельных участках, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях о местоположении их границ | | | | | | | |
|--|-------------------------------|---|-----------------------------|--------|---|--|--|
| 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 45:25:070310:3903 Зона № _____ | | | | | | | |
| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м | | | | Метод определения координат | Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (M _t), м |
| | Существующие координаты, м | | Уточненные координаты, м | | | | |
| | X | Y | X | Y | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| н24У | - | - | 249.64 | 483.14 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | — |
| н29У | - | - | 253.55 | 487.49 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | — |
| н51У | - | - | 250.12 | 490.68 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | — |
| н50У | - | - | 246.10 | 486.19 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | — |
| н24У | - | - | 249.64 | 483.14 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | — |

| Сведения об уточняемых земельных участках | | | | |
|---|-------|-------------------------------------|---|---|
| 2. Сведения о частях границы уточняемого земельного участка | | | | |
| с кадастровым номером 45:25:070310:3903 | | | | |
| Обозначение части границ | | Горизонтальное проложение (S), м | Описание прохождения части границ | Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка |
| от т. | до т. | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| н24У | н29У | 5.85 | - | - |
| н29У | н51У | 4.68 | - | - |
| н51У | н50У | 6.03 | - | - |
| н50У | н24У | 4.67 | - | - |

| Сведения об уточняемых земельных участках | | |
|---|--|--|
| 3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 45:25:070310:3903 | | |
| N п/п | Наименование характеристики земельного участка | Значение характеристики |
| 1 | 2 | 3 |
| 1 | Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ² | 28 +/- 2 |
| 2 | Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (), м ² | $\Delta P = 3,5 * 0.1 * \sqrt{28} = 2$ |
| 3 | Иные сведения | - |

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

**1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка
с кадастровым номером 45:25:070310:4264
Зона № _____**

| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м | | | | Метод определения координат | Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (M _t), м |
|---|-------------------------------|---|-----------------------------|--------|---|--|--|
| | Существующие координаты, м | | Уточненные координаты, м | | | | |
| | X | Y | X | Y | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| н29У | - | - | 254.92 | 523.13 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | — |
| н30У | - | - | 259.01 | 527.80 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | — |
| н32У | - | - | 256.04 | 530.44 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | — |
| н31У | - | - | 252.08 | 525.65 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | — |
| н29У | - | - | 254.92 | 523.13 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | — |

| Сведения об уточняемых земельных участках | | | | |
|---|-------|-------------------------------------|---|---|
| 2. Сведения о частях границы уточняемого земельного участка | | | | |
| с кадастровым номером 45:25:070310:4264 | | | | |
| Обозначение части границ | | Горизонтальное проложение (S), м | Описание прохождения части границ | Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка |
| от т. | до т. | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| н29У | н30У | 6.21 | - | - |
| н30У | н32У | 3.97 | - | - |
| н32У | н31У | 6.21 | - | - |
| н31У | н29У | 3.80 | - | - |

| Сведения об уточняемых земельных участках | | |
|---|--|--|
| 3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 45:25:070310:4264 | | |
| N п/п | Наименование характеристики земельного участка | Значение характеристики |
| 1 | 2 | 3 |
| 1 | Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ² | 24 +/- 2 |
| 2 | Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (), м ² | $\Delta P = 3,5 * 0.1 * \sqrt{24} = 2$ |
| 3 | Иные сведения | - |

| Сведения об уточняемых земельных участках, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях о местоположении их границ | | | | | | | |
|--|-------------------------------|---|-----------------------------|--------|---|--|--|
| 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 45:25:070310:4269 Зона № _____ | | | | | | | |
| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м | | | | Метод определения координат | Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (M _t), м |
| | Существующие координаты, м | | Уточненные координаты, м | | | | |
| | X | Y | X | Y | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| н31У | - | - | 244.36 | 506.41 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | — |
| н32У | - | - | 248.66 | 511.21 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | — |
| н33У | - | - | 245.74 | 513.88 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | — |
| н28У | - | - | 241.48 | 509.03 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | — |
| н31У | - | - | 244.36 | 506.41 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | — |

| Сведения об уточняемых земельных участках | | | | |
|---|-------|-------------------------------------|---|---|
| 2. Сведения о частях границы уточняемого земельного участка | | | | |
| с кадастровым номером 45:25:070310:4269 | | | | |
| Обозначение части границ | | Горизонтальное проложение (S), м | Описание прохождения части границ | Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка |
| от т. | до т. | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| н31У | н32У | 6.44 | - | - |
| н32У | н33У | 3.96 | - | - |
| н33У | н28У | 6.46 | - | - |
| н28У | н31У | 3.89 | - | - |

| Сведения об уточняемых земельных участках | | |
|---|--|--|
| 3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 45:25:070310:4269 | | |
| N п/п | Наименование характеристики земельного участка | Значение характеристики |
| 1 | 2 | 3 |
| 1 | Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ² | 25 +/- 2 |
| 2 | Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (), м ² | $\Delta P = 3,5 * 0.1 * \sqrt{25} = 2$ |
| 3 | Иные сведения | - |

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

**1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка
с кадастровым номером 45:25:070310:4270
Зона № _____**

| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м | | | | Метод определения координат | Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (M _t), м |
|---|-------------------------------|---|-----------------------------|--------|---|--|--|
| | Существующие координаты, м | | Уточненные координаты, м | | | | |
| | X | Y | X | Y | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| н92У | - | - | 261.97 | 525.11 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | — |
| н91У | - | - | 266.13 | 529.69 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | — |
| н34У | - | - | 263.17 | 532.38 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | — |
| н30У | - | - | 259.01 | 527.80 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | — |
| н92У | - | - | 261.97 | 525.11 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | — |

| Сведения об уточняемых земельных участках | | | | |
|---|-------|-------------------------------------|---|---|
| 2. Сведения о частях границы уточняемого земельного участка | | | | |
| с кадастровым номером 45:25:070310:4270 | | | | |
| Обозначение части границ | | Горизонтальное проложение (S), м | Описание прохождения части границ | Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка |
| от т. | до т. | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| н92У | н91У | 6.19 | - | - |
| н91У | н34У | 4.00 | - | - |
| н34У | н30У | 6.19 | - | - |
| н30У | н92У | 4.00 | - | - |

| Сведения об уточняемых земельных участках | | |
|---|--|--|
| 3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 45:25:070310:4270 | | |
| N п/п | Наименование характеристики земельного участка | Значение характеристики |
| 1 | 2 | 3 |
| 1 | Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ² | 25 +/- 2 |
| 2 | Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (), м ² | $\Delta P = 3,5 * 0.1 * \sqrt{25} = 2$ |
| 3 | Иные сведения | - |

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

**1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка
с кадастровым номером 45:25:070310:4271
Зона № _____**

| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м | | | | Метод определения координат | Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (M _t), м |
|---|-------------------------------|---|-----------------------------|--------|---|--|--|
| | Существующие координаты, м | | Уточненные координаты, м | | | | |
| | X | Y | X | Y | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| н96У | - | - | 267.87 | 519.76 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | — |
| н95У | - | - | 272.02 | 524.34 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | — |
| н90У | - | - | 269.04 | 527.04 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | — |
| н89У | - | - | 264.89 | 522.46 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | — |
| н96У | - | - | 267.87 | 519.76 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | — |

| Сведения об уточняемых земельных участках | | | | |
|---|-------|-------------------------------------|---|---|
| 2. Сведения о частях границы уточняемого земельного участка | | | | |
| с кадастровым номером 45:25:070310:4271 | | | | |
| Обозначение части границ | | Горизонтальное проложение (S), м | Описание прохождения части границ | Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка |
| от т. | до т. | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| н96У | н95У | 6.18 | - | - |
| н95У | н90У | 4.02 | - | - |
| н90У | н89У | 6.18 | - | - |
| н89У | н96У | 4.02 | - | - |

| Сведения об уточняемых земельных участках | | |
|---|--|--|
| 3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 45:25:070310:4271 | | |
| N п/п | Наименование характеристики земельного участка | Значение характеристики |
| 1 | 2 | 3 |
| 1 | Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ² | 25 +/- 2 |
| 2 | Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (), м ² | $\Delta P = 3,5 * 0.1 * \sqrt{25} = 2$ |
| 3 | Иные сведения | - |

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

**1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка
с кадастровым номером 45:25:070310:4466
Зона № _____**

| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м | | | | Метод определения координат | Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (M _t), м |
|---|-------------------------------|---|-----------------------------|--------|---|--|--|
| | Существующие координаты, м | | Уточненные координаты, м | | | | |
| | X | Y | X | Y | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| н35У | - | - | 251.32 | 508.82 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | — |
| н32У | - | - | 248.66 | 511.21 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | — |
| н31У | - | - | 244.36 | 506.41 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | — |
| н36У | - | - | 247.07 | 504.02 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | — |
| н35У | - | - | 251.32 | 508.82 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | — |

| Сведения об уточняемых земельных участках | | | | |
|---|-------|-------------------------------------|---|---|
| 2. Сведения о частях границы уточняемого земельного участка | | | | |
| с кадастровым номером 45:25:070310:4466 | | | | |
| Обозначение части границ | | Горизонтальное проложение (S), м | Описание прохождения части границ | Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка |
| от т. | до т. | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| н35У | н32У | 3.58 | - | - |
| н32У | н31У | 6.44 | - | - |
| н31У | н36У | 3.61 | - | - |
| н36У | н35У | 6.41 | - | - |

| Сведения об уточняемых земельных участках | | |
|---|--|--|
| 3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 45:25:070310:4466 | | |
| N п/п | Наименование характеристики земельного участка | Значение характеристики |
| 1 | 2 | 3 |
| 1 | Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ² | 23 +/- 2 |
| 2 | Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (), м ² | $\Delta P = 3,5 * 0.1 * \sqrt{23} = 2$ |
| 3 | Иные сведения | - |

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

**1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка
с кадастровым номером 45:25:070310:4476
Зона №**

| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м | | | | Метод определения координат | Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (M _t), м |
|---|-------------------------------|---|-----------------------------|--------|---|--|--|
| | Существующие координаты, м | | Уточненные координаты, м | | | | |
| | X | Y | X | Y | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| н32У | - | - | 248.66 | 511.21 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | — |
| н35У | - | - | 251.32 | 508.82 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | — |
| н37У | - | - | 255.44 | 513.47 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | — |
| н38У | - | - | 252.80 | 515.85 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | — |
| н32У | - | - | 248.66 | 511.21 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | — |

| Сведения об уточняемых земельных участках | | | | |
|---|-------|-------------------------------------|---|---|
| 2. Сведения о частях границы уточняемого земельного участка | | | | |
| с кадастровым номером 45:25:070310:4476 | | | | |
| Обозначение части границ | | Горизонтальное проложение (S), м | Описание прохождения части границ | Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка |
| от т. | до т. | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| н32У | н35У | 3.58 | - | - |
| н35У | н37У | 6.21 | - | - |
| н37У | н38У | 3.55 | - | - |
| н38У | н32У | 6.22 | - | - |

| Сведения об уточняемых земельных участках | | |
|---|--|--|
| 3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 45:25:070310:4476 | | |
| N п/п | Наименование характеристики земельного участка | Значение характеристики |
| 1 | 2 | 3 |
| 1 | Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ² | 22 +/- 2 |
| 2 | Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (), м ² | $\Delta P = 3,5 * 0.1 * \sqrt{22} = 2$ |
| 3 | Иные сведения | - |

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

**1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка
с кадастровым номером 45:25:070310:4477
Зона № _____**

| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м | | | | Метод определения координат | Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (M _t), м |
|---|-------------------------------|---|-----------------------------|--------|---|--|--|
| | Существующие координаты, м | | Уточненные координаты, м | | | | |
| | X | Y | X | Y | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| н35У | - | - | 251.32 | 508.82 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | — |
| н88У | - | - | 253.96 | 506.44 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | — |
| н87У | - | - | 258.04 | 511.15 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | — |
| н37У | - | - | 255.44 | 513.47 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | — |
| н35У | - | - | 251.32 | 508.82 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | — |

| Сведения об уточняемых земельных участках | | | | |
|---|-------|-------------------------------------|---|---|
| 2. Сведения о частях границы уточняемого земельного участка | | | | |
| с кадастровым номером 45:25:070310:4477 | | | | |
| Обозначение части границ | | Горизонтальное проложение (S), м | Описание прохождения части границ | Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка |
| от т. | до т. | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| н35У | н88У | 3.55 | - | - |
| н88У | н87У | 6.23 | - | - |
| н87У | н37У | 3.48 | - | - |
| н37У | н35У | 6.21 | - | - |

| Сведения об уточняемых земельных участках | | |
|---|--|--|
| 3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 45:25:070310:4477 | | |
| N п/п | Наименование характеристики земельного участка | Значение характеристики |
| 1 | 2 | 3 |
| 1 | Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ² | 22 +/- 2 |
| 2 | Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (), м ² | $\Delta P = 3,5 * 0.1 * \sqrt{22} = 2$ |
| 3 | Иные сведения | - |

| Сведения об уточняемых земельных участках, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях о местоположении их границ | | | | | | | |
|---|----------------------------|--------|--------------------------|--------|---|---|--|
| 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка | | | | | | | |
| с кадастровым номером 45:25:070310:4479 | | | | | | | |
| Зона № | | | | | | | |
| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м | | | | Метод определения координат | Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (M _t), м |
| | Существующие координаты, м | | Уточненные координаты, м | | | | |
| | X | Y | X | Y | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| 363У | -238.02 | 650.91 | - | - | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | - | — |
| н241У | - | - | -237.11 | 651.92 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | — |
| 402У | -227.27 | 662.72 | - | - | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | - | — |
| 403У | -231.81 | 666.53 | - | - | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | - | — |
| 404У | -233.31 | 667.87 | - | - | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | - | — |
| 405У | -236.30 | 670.51 | - | - | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | - | — |
| 406У | -232.46 | 674.84 | - | - | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | - | — |
| 407У | -229.50 | 672.20 | - | - | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | - | — |
| 408У | -227.95 | 670.84 | - | - | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | - | — |
| 409У | -225.76 | 668.89 | - | - | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | - | — |
| 410У | -223.55 | 666.97 | - | - | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | - | — |
| 411У | -215.51 | 676.16 | - | - | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | - | — |
| 412У | -219.88 | 679.79 | - | - | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | - | — |
| 413У | -220.57 | 680.36 | - | - | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | - | — |
| 414У | -224.51 | 675.34 | - | - | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | - | — |
| 415У | -225.15 | 674.55 | - | - | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | - | — |
| 416У | -231.28 | 679.80 | - | - | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | - | — |
| 417У | -230.65 | 680.53 | - | - | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | - | — |
| 418У | -226.76 | 685.50 | - | - | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | - | — |
| 419У | -238.34 | 695.12 | - | - | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | - | — |
| 420У | -240.19 | 696.67 | - | - | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | - | — |
| 421У | -246.03 | 689.42 | - | - | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | - | — |
| 422У | -254.92 | 696.82 | - | - | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | - | — |

| Сведения об уточняемых земельных участках, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях о местоположении их границ | | | | | | | |
|---|-------------------------------|--------|-----------------------------|--------|---|--|--|
| 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка | | | | | | | |
| с кадастровым номером 45:25:070310:4479 | | | | | | | |
| Зона № | | | | | | | |
| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м | | | | Метод определения координат | Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (M _t), м |
| | Существующие координаты, м | | Уточненные координаты, м | | | | |
| | X | Y | X | Y | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| н220У | - | - | -253.98 | 697.83 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | — |
| н219У | - | - | -261.85 | 704.29 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | — |
| н239У | - | - | -263.90 | 701.94 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | — |
| н240У | - | - | -266.40 | 699.20 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | — |
| 371У | -250.39 | 684.19 | - | - | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | - | — |
| 370У | -246.74 | 680.82 | - | - | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | - | — |
| 369У | -252.94 | 673.15 | - | - | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | - | — |
| 368У | -251.68 | 670.30 | - | - | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | - | — |
| 367У | -251.25 | 669.33 | - | - | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | - | — |
| 366У | -248.76 | 666.82 | - | - | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | - | — |
| 365У | -248.11 | 660.75 | - | - | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | - | — |
| 364У | -243.18 | 655.47 | - | - | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | - | — |
| 363У | -238.02 | 650.91 | - | - | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | - | — |

| Сведения об уточняемых земельных участках | | | | |
|---|-------|-------------------------------------|---|---|
| 2. Сведения о частях границы уточняемого земельного участка | | | | |
| с кадастровым номером 45:25:070310:4479 | | | | |
| Обозначение части границ | | Горизонтальное проложение (S), м | Описание прохождения части границ | Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка |
| от т. | до т. | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| 363У | н241У | 1.36 | - | - |
| н241У | 402У | 14.61 | - | - |
| 402У | 403У | 5.93 | - | - |
| 403У | 404У | 2.01 | - | - |
| 404У | 405У | 3.99 | - | - |
| 405У | 406У | 5.79 | - | - |
| 406У | 407У | 3.97 | - | - |
| 407У | 408У | 2.06 | - | - |
| 408У | 409У | 2.93 | - | - |
| 409У | 410У | 2.93 | - | - |
| 410У | 411У | 12.21 | - | - |
| 411У | 412У | 5.68 | - | - |
| 412У | 413У | 0.89 | - | - |
| 413У | 414У | 6.38 | - | - |
| 414У | 415У | 1.02 | - | - |
| 415У | 416У | 8.07 | - | - |
| 416У | 417У | 0.96 | - | - |
| 417У | 418У | 6.31 | - | - |
| 418У | 419У | 15.05 | - | - |
| 419У | 420У | 2.41 | - | - |
| 420У | 421У | 9.31 | - | - |
| 421У | 422У | 11.57 | - | - |
| 422У | н220У | 1.38 | - | - |
| н220У | н219У | 10.18 | - | - |
| н219У | н239У | 3.12 | - | - |
| н239У | н240У | 3.71 | - | - |
| н240У | 371У | 21.95 | - | - |
| 371У | 370У | 4.97 | - | - |
| 370У | 369У | 9.86 | - | - |
| 369У | 368У | 3.12 | - | - |
| 368У | 367У | 1.06 | - | - |
| 367У | 366У | 3.54 | - | - |
| 366У | 365У | 6.10 | - | - |
| 365У | 364У | 7.22 | - | - |
| 364У | 363У | 6.89 | - | - |

| Сведения об уточняемых земельных участках | | |
|---|--|--|
| 3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 45:25:070310:4479 | | |
| N п/п | Наименование характеристики земельного участка | Значение характеристики |
| 1 | 2 | 3 |
| 1 | Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ² | 931+/-11 |
| 2 | Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (), м ² | $\Delta P = 3,5 * 0.1 * \sqrt{931} = 11$ |
| 3 | Иные сведения | - |

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

**1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка
с кадастровым номером 45:25:070310:4482
Зона № _____**

| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м | | | | Метод определения координат | Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (M _t), м |
|---|-------------------------------|---|-----------------------------|--------|---|--|--|
| | Существующие координаты, м | | Уточненные координаты, м | | | | |
| | X | Y | X | Y | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| н18У | - | - | 255.12 | 496.71 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | — |
| н22У | - | - | 259.36 | 501.57 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | — |
| н85У | - | - | 256.70 | 503.97 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | — |
| н147У | - | - | 252.44 | 499.12 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | — |
| н18У | - | - | 255.12 | 496.71 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | — |

| Сведения об уточняемых земельных участках | | | | |
|---|-------|-------------------------------------|---|---|
| 2. Сведения о частях границы уточняемого земельного участка | | | | |
| с кадастровым номером 45:25:070310:4482 | | | | |
| Обозначение части границ | | Горизонтальное проложение (S), м | Описание прохождения части границ | Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка |
| от т. | до т. | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| н18У | н22У | 6.45 | - | - |
| н22У | н85У | 3.58 | - | - |
| н85У | н147У | 6.46 | - | - |
| н147У | н18У | 3.60 | - | - |

| Сведения об уточняемых земельных участках | | |
|---|--|--|
| 3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 45:25:070310:4482 | | |
| N п/п | Наименование характеристики земельного участка | Значение характеристики |
| 1 | 2 | 3 |
| 1 | Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ² | 23 +/- 2 |
| 2 | Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (), м ² | $\Delta P = 3,5 * 0.1 * \sqrt{23} = 2$ |
| 3 | Иные сведения | - |

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

**1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка
с кадастровым номером 45:25:070310:4483
Зона № _____**

| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м | | | | Метод определения координат | Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (M _t), м |
|---|-------------------------------|---|-----------------------------|--------|---|--|--|
| | Существующие координаты, м | | Уточненные координаты, м | | | | |
| | X | Y | X | Y | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| н36У | - | - | 247.07 | 504.02 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | — |
| н148У | - | - | 249.69 | 501.61 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | — |
| н88У | - | - | 253.96 | 506.44 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | — |
| н35У | - | - | 251.32 | 508.82 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | — |
| н36У | - | - | 247.07 | 504.02 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | — |

| Сведения об уточняемых земельных участках | | | | |
|---|-------|-------------------------------------|---|---|
| 2. Сведения о частях границы уточняемого земельного участка | | | | |
| с кадастровым номером 45:25:070310:4483 | | | | |
| Обозначение части границ | | Горизонтальное проложение (S), м | Описание прохождения части границ | Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка |
| от т. | до т. | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| н36У | н148У | 3.56 | - | - |
| н148У | н88У | 6.45 | - | - |
| н88У | н35У | 3.55 | - | - |
| н35У | н36У | 6.41 | - | - |

| Сведения об уточняемых земельных участках | | |
|---|--|--|
| 3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 45:25:070310:4483 | | |
| N п/п | Наименование характеристики земельного участка | Значение характеристики |
| 1 | 2 | 3 |
| 1 | Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ² | 23 +/- 2 |
| 2 | Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (), м ² | $\Delta P = 3,5 * 0.1 * \sqrt{23} = 2$ |
| 3 | Иные сведения | - |

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

**1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка
с кадастровым номером 45:25:070310:4484
Зона №**

| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м | | | | Метод определения координат | Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (M _t), м |
|---|-------------------------------|---|-----------------------------|--------|---|--|--|
| | Существующие координаты, м | | Уточненные координаты, м | | | | |
| | X | Y | X | Y | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| н32У | - | - | 248.66 | 511.21 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | — |
| н38У | - | - | 252.80 | 515.85 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | — |
| н29У | - | - | 249.80 | 518.54 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | — |
| н33У | - | - | 245.74 | 513.88 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | — |
| н32У | - | - | 248.66 | 511.21 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | — |

| Сведения об уточняемых земельных участках | | | | |
|---|-------|-------------------------------------|---|---|
| 2. Сведения о частях границы уточняемого земельного участка | | | | |
| с кадастровым номером 45:25:070310:4484 | | | | |
| Обозначение части границ | | Горизонтальное проложение (S), м | Описание прохождения части границ | Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка |
| от т. | до т. | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| н32У | н38У | 6.22 | - | - |
| н38У | н29У | 4.03 | - | - |
| н29У | н33У | 6.18 | - | - |
| н33У | н32У | 3.96 | - | - |

| Сведения об уточняемых земельных участках | | |
|---|--|--|
| 3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 45:25:070310:4484 | | |
| N п/п | Наименование характеристики земельного участка | Значение характеристики |
| 1 | 2 | 3 |
| 1 | Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ² | 25 +/- 2 |
| 2 | Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (), м ² | $\Delta P = 3,5 * 0.1 * \sqrt{25} = 2$ |
| 3 | Иные сведения | - |

| Сведения об уточняемых земельных участках, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях о местоположении их границ | | | | | | | |
|---|-------------------------------|---|-----------------------------|--------|---|---|--|
| 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 45:25:070310:4485 Зона № | | | | | | | |
| Обозна- чение харак- терных точек границ | Координаты, м | | | | Метод определения координат | Средняя квадратичес- кая погрешность положения характерной точки (M _l), м | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (M _t), м |
| | Существующие координаты, м | | Уточненные координаты, м | | | | |
| | X | Y | X | Y | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| н5У | - | - | 264.25 | 505.57 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | — |
| н86У | - | - | 260.82 | 508.63 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | — |
| н85У | - | - | 256.70 | 503.97 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | — |
| н22У | - | - | 259.36 | 501.57 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | — |
| н6У | - | - | 260.02 | 500.97 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | — |
| н5У | - | - | 264.25 | 505.57 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | — |

| Сведения об уточняемых земельных участках | | | | |
|---|-------|-------------------------------------|---|---|
| 2. Сведения о частях границы уточняемого земельного участка | | | | |
| с кадастровым номером 45:25:070310:4485 | | | | |
| Обозначение части границ | | Горизонтальное проложение (S), м | Описание прохождения части границ | Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка |
| от т. | до т. | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| н5У | н86У | 4.60 | - | - |
| н86У | н85У | 6.22 | - | - |
| н85У | н22У | 3.58 | - | - |
| н22У | н6У | 0.89 | - | - |
| н6У | н5У | 6.25 | - | - |

| Сведения об уточняемых земельных участках | | |
|---|--|--|
| 3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 45:25:070310:4485 | | |
| N п/п | Наименование характеристики земельного участка | Значение характеристики |
| 1 | 2 | 3 |
| 1 | Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ² | 28 +/- 2 |
| 2 | Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (), м ² | $\Delta P = 3,5 * 0.1 * \sqrt{28} = 2$ |
| 3 | Иные сведения | - |

| Сведения об уточняемых земельных участках, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях о местоположении их границ | | | | | | | |
|---|-------------------------------|--------|-----------------------------|--------|---|--|--|
| 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка | | | | | | | |
| с кадастровым номером 45:25:070310:4487 | | | | | | | |
| Зона № | | | | | | | |
| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м | | | | Метод определения координат | Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (M _t), м |
| | Существующие координаты, м | | Уточненные координаты, м | | | | |
| | X | Y | X | Y | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| 360У | -178.77 | 743.12 | - | - | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | - | — |
| 439У | -214.74 | 774.50 | - | - | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | - | — |
| н222У | - | - | -227.44 | 759.87 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | — |
| н209У | - | - | -235.96 | 752.81 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | — |
| 353У | -229.22 | 746.88 | - | - | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | - | — |
| 354У | -232.74 | 742.89 | - | - | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | - | — |
| 355У | -236.49 | 738.61 | - | - | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | - | — |
| 356У | -238.52 | 739.22 | - | - | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | - | — |
| 426У | -228.98 | 731.08 | - | - | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | - | — |
| 427У | -226.46 | 734.04 | - | - | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | - | — |
| н220У | - | - | -223.86 | 731.83 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | — |
| н282У | - | - | -223.38 | 731.44 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | — |
| 430У | -216.27 | 725.74 | - | - | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | - | — |
| 431У | -215.83 | 725.74 | - | - | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | - | — |
| 432У | -215.10 | 725.30 | - | - | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | - | — |
| 433У | -214.06 | 726.74 | - | - | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | - | — |
| 434У | -203.71 | 741.05 | - | - | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | - | — |
| 435У | -188.06 | 726.46 | - | - | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | - | — |
| 358У | -183.53 | 731.35 | - | - | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | - | — |
| 357У | -186.66 | 734.07 | - | - | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | - | — |
| 360У | -178.77 | 743.12 | - | - | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | - | — |

| Сведения об уточняемых земельных участках | | | | |
|---|-------|-------------------------------------|---|---|
| 2. Сведения о частях границы уточняемого земельного участка | | | | |
| с кадастровым номером 45:25:070310:4487 | | | | |
| Обозначение части границ | | Горизонтальное проложение (S), м | Описание прохождения части границ | Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка |
| от т. | до т. | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| 360У | 439У | 47.73 | - | - |
| 439У | н222У | 19.37 | - | - |
| н222У | н209У | 11.06 | - | - |
| н209У | 353У | 8.98 | - | - |
| 353У | 354У | 5.32 | - | - |
| 354У | 355У | 5.69 | - | - |
| 355У | 356У | 2.12 | - | - |
| 356У | 426У | 12.54 | - | - |
| 426У | 427У | 3.89 | - | - |
| 427У | н220У | 3.41 | - | - |
| н220У | н282У | 0.62 | - | - |
| н282У | 430У | 9.11 | - | - |
| 430У | 431У | 0.44 | - | - |
| 431У | 432У | 0.85 | - | - |
| 432У | 433У | 1.78 | - | - |
| 433У | 434У | 17.66 | - | - |
| 434У | 435У | 21.40 | - | - |
| 435У | 358У | 6.67 | - | - |
| 358У | 357У | 4.15 | - | - |
| 357У | 360У | 12.01 | - | - |

| Сведения об уточняемых земельных участках | | |
|---|--|---|
| 3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 45:25:070310:4487 | | |
| N п/п | Наименование характеристики земельного участка | Значение характеристики |
| 1 | 2 | 3 |
| 1 | Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ² | 1512 \pm 14 |
| 2 | Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (), м ² | $\Delta P = 3,5 * 0.1 * \sqrt{1512} = 14$ |
| 3 | Иные сведения | - |

| Сведения об уточняемых земельных участках, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях о местоположении их границ | | | | | | | |
|---|----------------------------|--------|--------------------------|--------|---|---|--|
| 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка | | | | | | | |
| с кадастровым номером 45:25:070310:4488 | | | | | | | |
| Зона № _____ | | | | | | | |
| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м | | | | Метод определения координат | Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (M _t), м |
| | Существующие координаты, м | | Уточненные координаты, м | | | | |
| | X | Y | X | Y | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| н218У | - | - | -244.01 | 725.22 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | — |
| н217У | - | - | -242.20 | 723.71 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | — |
| 444У | -235.23 | 731.86 | - | - | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | - | — |
| н216У | - | - | -241.47 | 737.19 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | — |
| н215У | - | - | -240.66 | 738.14 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | — |
| н204У | - | - | -244.75 | 741.47 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | — |
| н203У | - | - | -251.67 | 733.35 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | — |
| н218У | - | - | -252.49 | 732.45 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | — |
| н219У | - | - | -251.67 | 731.78 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | — |
| н218У | - | - | -244.01 | 725.22 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | — |

| Сведения об уточняемых земельных участках | | | | |
|---|-------|-------------------------------------|---|---|
| 2. Сведения о частях границы уточняемого земельного участка | | | | |
| с кадастровым номером 45:25:070310:4488 | | | | |
| Обозначение части границ | | Горизонтальное проложение (S), м | Описание прохождения части границ | Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка |
| от т. | до т. | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| н218У | н217У | 2.36 | - | - |
| н217У | 444У | 10.72 | - | - |
| 444У | н216У | 8.21 | - | - |
| н216У | н215У | 1.25 | - | - |
| н215У | н204У | 5.27 | - | - |
| н204У | н203У | 10.67 | - | - |
| н203У | н218У | 1.22 | - | - |
| н218У | н219У | 1.06 | - | - |
| н219У | н218У | 10.09 | - | - |

| Сведения об уточняемых земельных участках | | |
|---|--|---|
| 3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 45:25:070310:4488 | | |
| N п/п | Наименование характеристики земельного участка | Значение характеристики |
| 1 | 2 | 3 |
| 1 | Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ² | 151+/-4 |
| 2 | Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (), м ² | $\Delta P = 3,5 * 0.1 * \sqrt{151} = 4$ |
| 3 | Иные сведения | - |

| Сведения об уточняемых земельных участках, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях о местоположении их границ | | | | | | | |
|---|----------------------------|--------|--------------------------|--------|---|---|--|
| 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка | | | | | | | |
| с кадастровым номером 45:25:070310:4489 | | | | | | | |
| Зона № | | | | | | | |
| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м | | | | Метод определения координат | Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (M _t), м |
| | Существующие координаты, м | | Уточненные координаты, м | | | | |
| | X | Y | X | Y | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| н219У | - | - | -261.85 | 704.29 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | — |
| н220У | - | - | -253.98 | 697.83 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | — |
| 422У | -254.92 | 696.82 | - | - | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | - | — |
| 421У | -246.03 | 689.42 | - | - | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | - | — |
| 420У | -240.19 | 696.67 | - | - | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | - | — |
| 446У | -229.67 | 709.59 | - | - | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | - | — |
| 431У | -215.83 | 725.74 | - | - | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | - | — |
| 430У | -216.27 | 725.74 | - | - | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | - | — |
| н282У | - | - | -223.38 | 731.44 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | — |
| н220У | - | - | -223.86 | 731.83 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | — |
| 427У | -226.46 | 734.04 | - | - | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | - | — |
| 426У | -228.98 | 731.08 | - | - | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | - | — |
| 356У | -238.52 | 739.22 | - | - | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | - | — |
| н205У | - | - | -243.46 | 743.44 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | — |
| н204У | - | - | -244.75 | 741.47 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | — |
| н215У | - | - | -240.66 | 738.14 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | — |
| н216У | - | - | -241.47 | 737.19 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | — |
| 444У | -235.23 | 731.86 | - | - | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | - | — |
| н217У | - | - | -242.20 | 723.71 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | — |
| н218У | - | - | -244.01 | 725.22 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | — |
| н219У | - | - | -261.85 | 704.29 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | — |

| Сведения об уточняемых земельных участках | | | | |
|---|-------|-------------------------------------|---|---|
| 2. Сведения о частях границы уточняемого земельного участка | | | | |
| с кадастровым номером 45:25:070310:4489 | | | | |
| Обозначение части границ | | Горизонтальное проложение (S), м | Описание прохождения части границ | Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка |
| от т. | до т. | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| н219У | н220У | 10.18 | - | - |
| н220У | 422У | 1.38 | - | - |
| 422У | 421У | 11.57 | - | - |
| 421У | 420У | 9.31 | - | - |
| 420У | 446У | 16.66 | - | - |
| 446У | 431У | 21.27 | - | - |
| 431У | 430У | 0.44 | - | - |
| 430У | н282У | 9.11 | - | - |
| н282У | н220У | 0.62 | - | - |
| н220У | 427У | 3.41 | - | - |
| 427У | 426У | 3.89 | - | - |
| 426У | 356У | 12.54 | - | - |
| 356У | н205У | 6.50 | - | - |
| н205У | н204У | 2.35 | - | - |
| н204У | н215У | 5.27 | - | - |
| н215У | н216У | 1.25 | - | - |
| н216У | 444У | 8.21 | - | - |
| 444У | н217У | 10.72 | - | - |
| н217У | н218У | 2.36 | - | - |
| н218У | н219У | 27.50 | - | - |

| Сведения об уточняемых земельных участках | | |
|---|--|--|
| 3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 45:25:070310:4489 | | |
| N п/п | Наименование характеристики земельного участка | Значение характеристики |
| 1 | 2 | 3 |
| 1 | Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ² | 959+/-11 |
| 2 | Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (), м ² | $\Delta P = 3,5 * 0.1 * \sqrt{959} = 11$ |
| 3 | Иные сведения | - |

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

**1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка
с кадастровым номером 45:25:070310:4515
Зона №**

| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м | | | | Метод определения координат | Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (M _t), м |
|---|-------------------------------|--------|-----------------------------|--------|---|--|--|
| | Существующие координаты, м | | Уточненные координаты, м | | | | |
| | X | Y | X | Y | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| н130У | - | - | 284.22 | 554.24 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | — |
| 172У | 286.32 | 556.59 | - | - | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | - | — |
| 173У | 281.10 | 561.21 | - | - | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | - | — |
| н146У | - | - | 278.98 | 558.85 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | — |
| н130У | - | - | 284.22 | 554.24 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | — |

| Сведения об уточняемых земельных участках | | | | |
|---|-------|-------------------------------------|---|---|
| 2. Сведения о частях границы уточняемого земельного участка | | | | |
| с кадастровым номером 45:25:070310:4515 | | | | |
| Обозначение части границ | | Горизонтальное проложение (S), м | Описание прохождения части границ | Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка |
| от т. | до т. | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| н130У | 172У | 3.15 | - | - |
| 172У | 173У | 6.97 | - | - |
| 173У | н146У | 3.17 | - | - |
| н146У | н130У | 6.98 | - | - |

| Сведения об уточняемых земельных участках | | |
|---|--|--|
| 3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 45:25:070310:4515 | | |
| N п/п | Наименование характеристики земельного участка | Значение характеристики |
| 1 | 2 | 3 |
| 1 | Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ² | 22+/- 2 |
| 2 | Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (), м ² | $\Delta P = 3,5 * 0.1 * \sqrt{22} = 2$ |
| 3 | Иные сведения | - |

| Сведения об уточняемых земельных участках, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях о местоположении их границ | | | | | | | |
|---|----------------------------|--------|--------------------------|--------|---|---|--|
| 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка | | | | | | | |
| с кадастровым номером 45:25:070310:4549 | | | | | | | |
| Зона № | | | | | | | |
| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м | | | | Метод определения координат | Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (M _t), м |
| | Существующие координаты, м | | Уточненные координаты, м | | | | |
| | X | Y | X | Y | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| 447У | -132.83 | 943.64 | - | - | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | - | — |
| 448У | -145.33 | 955.79 | - | - | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | - | — |
| н254У | - | - | -146.87 | 957.13 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | — |
| 450У | -148.23 | 955.80 | - | - | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | - | — |
| 451У | -186.37 | 916.23 | - | - | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | - | — |
| 452У | -171.05 | 901.58 | - | - | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | - | — |
| 453У | -169.79 | 900.37 | - | - | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | - | — |
| 454У | -157.90 | 912.69 | - | - | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | - | — |
| 455У | -153.83 | 909.17 | - | - | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | - | — |
| 456У | -147.71 | 915.35 | - | - | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | - | — |
| 457У | -147.67 | 916.10 | - | - | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | - | — |
| 458У | -147.35 | 921.56 | - | - | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | - | — |
| 347У | -145.36 | 923.98 | - | - | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | - | — |
| 348У | -148.30 | 926.95 | - | - | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | - | — |
| 349У | -141.84 | 933.77 | - | - | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | - | — |
| н255У | - | - | -141.31 | 934.19 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | — |
| 350У | -139.97 | 932.90 | - | - | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | - | — |
| 459У | -132.45 | 940.50 | - | - | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | - | — |
| 447У | -132.83 | 943.64 | - | - | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | - | — |

| Сведения об уточняемых земельных участках | | | | |
|---|-------|-------------------------------------|---|---|
| 2. Сведения о частях границы уточняемого земельного участка | | | | |
| с кадастровым номером 45:25:070310:4549 | | | | |
| Обозначение части границ | | Горизонтальное проложение (S), м | Описание прохождения части границ | Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка |
| от т. | до т. | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| 447У | 448У | 17.43 | - | - |
| 448У | н254У | 2.04 | - | - |
| н254У | 450У | 1.90 | - | - |
| 450У | 451У | 54.96 | - | - |
| 451У | 452У | 21.20 | - | - |
| 452У | 453У | 1.75 | - | - |
| 453У | 454У | 17.12 | - | - |
| 454У | 455У | 5.38 | - | - |
| 455У | 456У | 8.70 | - | - |
| 456У | 457У | 0.75 | - | - |
| 457У | 458У | 5.47 | - | - |
| 458У | 347У | 3.13 | - | - |
| 347У | 348У | 4.18 | - | - |
| 348У | 349У | 9.39 | - | - |
| 349У | н255У | 0.68 | - | - |
| н255У | 350У | 1.86 | - | - |
| 350У | 459У | 10.69 | - | - |
| 459У | 447У | 3.16 | - | - |

| Сведения об уточняемых земельных участках | | |
|---|--|---|
| 3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 45:25:070310:4549 | | |
| N п/п | Наименование характеристики земельного участка | Значение характеристики |
| 1 | 2 | 3 |
| 1 | Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ² | 1328+/-13 |
| 2 | Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (), м ² | $\Delta P = 3,5 * 0.1 * \sqrt{1328} = 13$ |
| 3 | Иные сведения | - |

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

**1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка
с кадастровым номером 45:25:070310:4556
Зона №**

| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м | | | | Метод определения координат | Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (M _t), м |
|---|-------------------------------|---|-----------------------------|--------|---|--|--|
| | Существующие координаты, м | | Уточненные координаты, м | | | | |
| | X | Y | X | Y | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| н84У | - | - | 216.85 | 511.42 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | — |
| н40У | - | - | 218.55 | 509.91 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | — |
| н30У | - | - | 219.28 | 509.28 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | — |
| н26У | - | - | 223.72 | 514.15 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | — |
| н80У | - | - | 221.29 | 516.31 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | — |
| н84У | - | - | 216.85 | 511.42 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | — |

| Сведения об уточняемых земельных участках | | | | |
|---|-------|-------------------------------------|---|---|
| 2. Сведения о частях границы уточняемого земельного участка | | | | |
| с кадастровым номером 45:25:070310:4556 | | | | |
| Обозначение части границ | | Горизонтальное проложение (S), м | Описание прохождения части границ | Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка |
| от т. | до т. | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| н84У | н40У | 2.27 | - | - |
| н40У | н30У | 0.96 | - | - |
| н30У | н26У | 6.59 | - | - |
| н26У | н80У | 3.25 | - | - |
| н80У | н84У | 6.60 | - | - |

| Сведения об уточняемых земельных участках | | |
|---|--|--|
| 3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 45:25:070310:4556 | | |
| N п/п | Наименование характеристики земельного участка | Значение характеристики |
| 1 | 2 | 3 |
| 1 | Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ² | 21+/- 2 |
| 2 | Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (), м ² | $\Delta P = 3,5 * 0.1 * \sqrt{21} = 2$ |
| 3 | Иные сведения | - |

| Сведения об уточняемых земельных участках, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях о местоположении их границ | | | | | | | |
|---|----------------------------|---|--------------------------|--------|---|---|--|
| 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 45:25:070310:4580 | | | | | | | |
| Зона № | | | | | | | |
| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м | | | | Метод определения координат | Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (M _t), м |
| | Существующие координаты, м | | Уточненные координаты, м | | | | |
| | X | Y | X | Y | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| н30У | - | - | 259.01 | 527.80 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | — |
| н34У | - | - | 263.17 | 532.38 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | — |
| н36У | - | - | 259.96 | 535.15 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | — |
| н149У | - | - | 259.03 | 534.02 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | — |
| н32У | - | - | 256.04 | 530.44 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | — |
| н30У | - | - | 259.01 | 527.80 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | — |

| Сведения об уточняемых земельных участках | | | | |
|---|-------|-------------------------------------|---|---|
| 2. Сведения о частях границы уточняемого земельного участка | | | | |
| с кадастровым номером 45:25:070310:4580 | | | | |
| Обозначение части границ | | Горизонтальное проложение (S), м | Описание прохождения части границ | Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка |
| от т. | до т. | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| н30У | н34У | 6.19 | - | - |
| н34У | н36У | 4.24 | - | - |
| н36У | н149У | 1.46 | - | - |
| н149У | н32У | 4.66 | - | - |
| н32У | н30У | 3.97 | - | - |

| Сведения об уточняемых земельных участках | | |
|---|--|--|
| 3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 45:25:070310:4580 | | |
| N п/п | Наименование характеристики земельного участка | Значение характеристики |
| 1 | 2 | 3 |
| 1 | Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ² | 25+/- 2 |
| 2 | Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (), м ² | $\Delta P = 3,5 * 0.1 * \sqrt{25} = 2$ |
| 3 | Иные сведения | - |

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

**1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка
с кадастровым номером 45:25:070310:4582
Зона № _____**

| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м | | | | Метод определения координат | Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (M _t), м |
|---|-------------------------------|---|-----------------------------|--------|---|--|--|
| | Существующие координаты, м | | Уточненные координаты, м | | | | |
| | X | Y | X | Y | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| н29У | - | - | 213.41 | 460.33 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | — |
| н36У | - | - | 215.83 | 463.01 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | — |
| н10У | - | - | 211.21 | 467.16 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | — |
| н9У | - | - | 208.79 | 464.47 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | — |
| н29У | - | - | 213.41 | 460.33 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | — |

| Сведения об уточняемых земельных участках | | | | |
|---|-------|-------------------------------------|---|---|
| 2. Сведения о частях границы уточняемого земельного участка | | | | |
| с кадастровым номером 45:25:070310:4582 | | | | |
| Обозначение части границ | | Горизонтальное проложение (S), м | Описание прохождения части границ | Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка |
| от т. | до т. | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| н29У | н36У | 3.61 | - | - |
| н36У | н10У | 6.21 | - | - |
| н10У | н9У | 3.62 | - | - |
| н9У | н29У | 6.20 | - | - |

| Сведения об уточняемых земельных участках | | |
|---|--|--|
| 3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 45:25:070310:4582 | | |
| N п/п | Наименование характеристики земельного участка | Значение характеристики |
| 1 | 2 | 3 |
| 1 | Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ² | 22+/- 2 |
| 2 | Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (), м ² | $\Delta P = 3,5 * 0.1 * \sqrt{22} = 2$ |
| 3 | Иные сведения | - |

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

**1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка
с кадастровым номером 45:25:070310:4606
Зона № _____**

| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м | | | | Метод определения координат | Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (M _t), м |
|---|-------------------------------|---|-----------------------------|--------|---|--|--|
| | Существующие координаты, м | | Уточненные координаты, м | | | | |
| | X | Y | X | Y | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| н106У | - | - | 257.85 | 520.47 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | — |
| н92У | - | - | 261.97 | 525.11 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | — |
| н30У | - | - | 259.01 | 527.80 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | — |
| н29У | - | - | 254.92 | 523.13 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | — |
| н106У | - | - | 257.85 | 520.47 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | — |

| Сведения об уточняемых земельных участках | | | | |
|---|-------|-------------------------------------|---|---|
| 2. Сведения о частях границы уточняемого земельного участка | | | | |
| с кадастровым номером 45:25:070310:4606 | | | | |
| Обозначение части границ | | Горизонтальное проложение (S), м | Описание прохождения части границ | Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка |
| от т. | до т. | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| н106У | н92У | 6.21 | - | - |
| н92У | н30У | 4.00 | - | - |
| н30У | н29У | 6.21 | - | - |
| н29У | н106У | 3.96 | - | - |

| Сведения об уточняемых земельных участках | | |
|---|--|--|
| 3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 45:25:070310:4606 | | |
| N п/п | Наименование характеристики земельного участка | Значение характеристики |
| 1 | 2 | 3 |
| 1 | Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ² | 25+/- 2 |
| 2 | Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (), м ² | $\Delta P = 3,5 * 0.1 * \sqrt{25} = 2$ |
| 3 | Иные сведения | - |

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

**1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка
с кадастровым номером 45:25:000000:24840
Зона №**

| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м | | | | Метод определения координат | Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (M _t), м |
|---|-------------------------------|---|-----------------------------|--------|---|--|--|
| | Существующие координаты, м | | Уточненные координаты, м | | | | |
| | X | Y | X | Y | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| н36У | - | - | 215.83 | 463.01 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | — |
| н73У | - | - | 218.24 | 465.69 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | — |
| н76У | - | - | 213.62 | 469.87 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | — |
| н10У | - | - | 211.21 | 467.16 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | — |
| н36У | - | - | 215.83 | 463.01 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | — |

| Сведения об уточняемых земельных участках | | | | |
|---|-------|-------------------------------------|---|---|
| 2. Сведения о частях границы уточняемого земельного участка | | | | |
| с кадастровым номером 45:25:000000:24840 | | | | |
| Обозначение части границ | | Горизонтальное проложение (S), м | Описание прохождения части границ | Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка |
| от т. | до т. | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| н36У | н73У | 3.60 | - | - |
| н73У | н76У | 6.23 | - | - |
| н76У | н10У | 3.63 | - | - |
| н10У | н36У | 6.21 | - | - |

| Сведения об уточняемых земельных участках | | |
|--|--|--|
| 3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 45:25:000000:24840 | | |
| N п/п | Наименование характеристики земельного участка | Значение характеристики |
| 1 | 2 | 3 |
| 1 | Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ² | 22+/- 2 |
| 2 | Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (), м ² | $\Delta P = 3,5 * 0.1 * \sqrt{22} = 2$ |
| 3 | Иные сведения | - |

| Сведения об образуемых земельных участках | | | | | |
|---|---------------|---|-----------------------------|--|--|
| 1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков | | | | | |
| Обозначение земельного участка | | | | | |
| Зона N _____ | | | | | |
| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м | | Метод определения координат | Средняя квадратическа я погрешность положения характерной точки (Mt), м | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м |
| | X | Y | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| - | - | - | - | - | - |

| Сведения о зданиях, сооружениях, объектах незавершенного строительства, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях об описании их местоположения | | | | | | | | | | |
|---|----------------------------------|---------------|---|------|---------------|---|------|-----------------------------|---|--|
| 1. Сведения о характерных точках контура вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства) | | | | | | | | | | |
| с кадастровым номером _____ | | | | | | | | | | |
| Зона № _____ | | | | | | | | | | |
| Номер контура | Номера характерных точек контура | Существующие | | | Уточненные | | | Метод определения координат | Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (M _t), м |
| | | координаты, м | | R, м | координаты, м | | R, м | | | |
| | | X | Y | | X | Y | | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
| | | | | | | | | | | |
| 2. Иные сведения о здании, сооружении, объекте незавершенного строительства с кадастровым номером _____ | | | | | | | | | | |
| 1 | | | | | | | | | | |

Схема геодезических построений

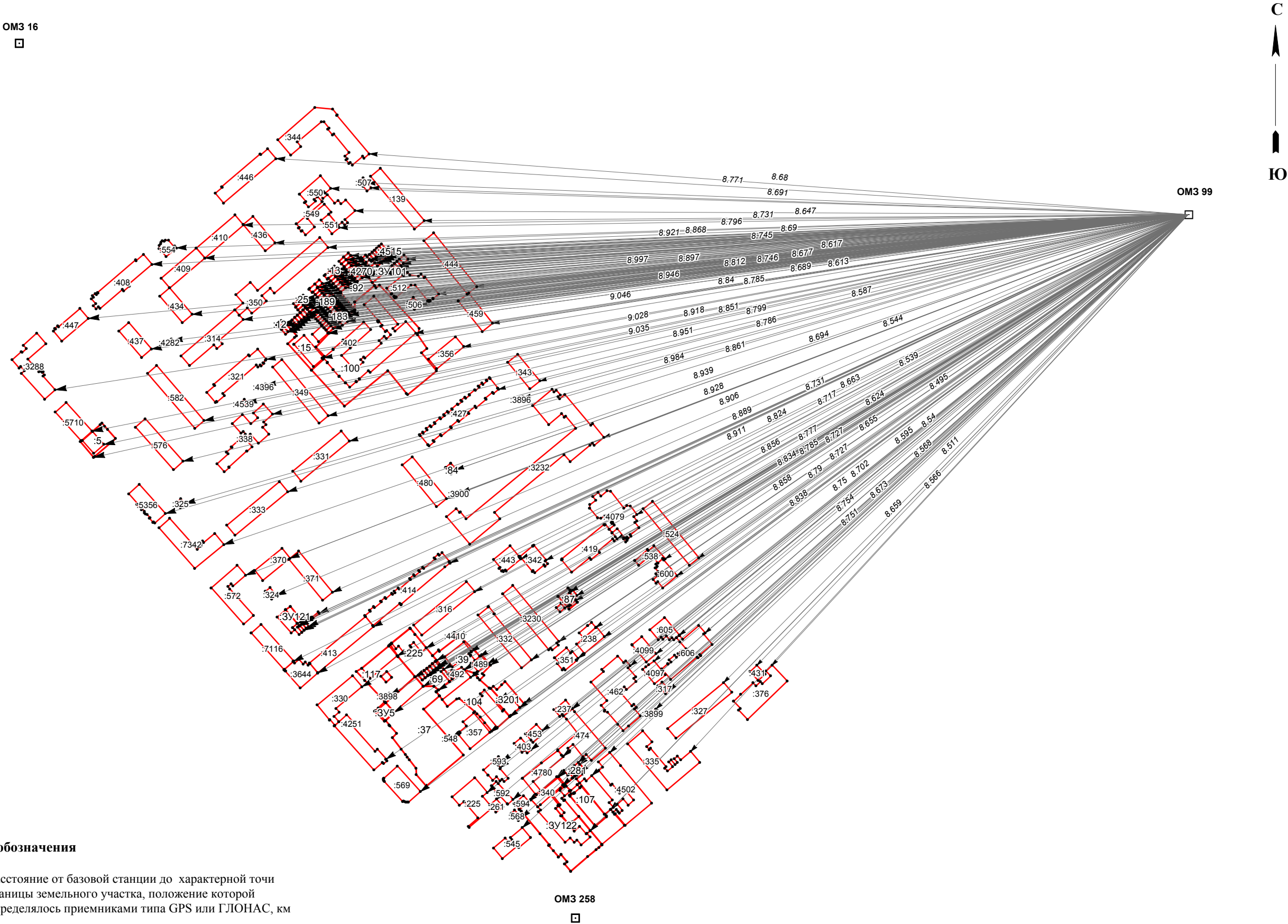


Схема границ земельных участков



45:25:070310

Условные обозначения:

- границы кадастрового деления
- :36 обозначение уточняемых земельных участков
- границы земельных участков, сведения о которых внесены в ЕГРН
- вновь образованная часть границы уточняемого земельного участка:
 - характерная точка границы земельного участка
 - обозначение характерных точек границ земельного участка, местоположение которых не изменилось в результате комплексных кадастровых работ;
 - обозначение новых характерных точек границ земельного участка
- часть контура здания, сооружения, объекта незавершенного строительства:
 - образованного проекцией существующего наземного конструктивного элемента здания, сооружения, объекта незавершенного строительства
 - образованного проекцией вновь образованного наземного конструктивного элемента здания, сооружения, объекта незавершенного строительства
 - характерная точка контура здания
- :87 обозначение зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства, сведения о которых внесены в ЕГРН