

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

37:05:031601

(номер кадастрового квартала (номера смежных кадастровых кварталов),
являющегося (являющихся) территорией, на которой выполняются комплексные кадастровые работы)

Дата подготовки карты-плана территории **15.08.2021**

Пояснительная записка

1. Сведения о заказчике:

Управление координации земельных отношений администрации Ивановского муниципального района, 1033700580374, 3711014292

(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): **Шабанов Евгений Владимирович**

Страховой номер индивидуального лицевого счета: **06893112992**

Контактный телефон: **+79200078380**

Адрес электронной почты и почтовый адрес, по которым осуществляется связь с кадастровым инженером: **603142, Нижний Новгород, Мончегорская, д. 3, кор. 1, кв. 211; e-mail: zheka1976@inbox.ru**

Наименование саморегулируемой организации кадастровых инженеров (СРО), членом которой является кадастровый инженер: **Союз "Некоммерческое объединение кадастровых инженеров"**

Номер регистрации в государственном реестре лиц, осуществляющих кадастровую деятельность: **1494**

Сокращенное наименование юридического лица, если кадастровый инженер является работником юридического лица: **ООО "Новая-9"**

3. Основания выполнения комплексных кадастровых работ

МУНИЦИПАЛЬНЫЙ КОНТРАКТ № 4/2021 от 12.04.2021

(наименование и реквизиты государственного или муниципального контракта на выполнение комплексных кадастровых работ)

Пояснительная записка

4. Перечень документов, использованных при подготовке карты-плана территории

№ п/п	Наименование документа	Реквизиты документа
1	2	3
1	Кадастровый план территории	№ КУВИ-002/2021-38302482, от 14.04.2021
2	проект межевания территории	№ 07-20-02, от 30.12.2020
3	Постановление	№ 1373, от 30.12.2020
4	Публикация в газете	№ 52, от 19.09.2019
5	Выписка из каталога координат	№ 122, от 16.04.2021

5. Сведения о геодезической основе, использованной при подготовке карты-плана территории Система координат СК-37

№ п/п	Название пункта и тип знака геодезической сети	Класс геодезической сети	Координаты, м		Сведения о состоянии на <u>16.04.2021</u>		
			X	Y	Наружного знака пункта	Центра знака	Марки
1	2	3	4	5	6	7	8
1	10110, д. Игнатово - Тип 1	ОМС	300415.41	213707.52	Сохранился	Сохранился	Сохранился
2	10112, д. Игнатово - Тип 1	ОМС	300387.00	213349.05	Сохранился	Сохранился	Сохранился
3	44, д. Игнатово - Тип 1	ОМС	300180.18	213795.66	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	PrinCe X91 Geofence Satel Kit	61945-15, действителен 01.11.2021	№ 2007659 от 02.11.2020 г.
2	PrinCe i80 Geofence СНС Kit	61944-15, действителен 01.11.2021	№ 2007658 от 02.11.2020 г.

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 37:05:031601:26

Зона № 2

Обозначение характерных точек границы	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1У	-	-	300445.08	213551.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
н2У	-	-	300446.11	213572.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2	300421.06	213580.16	300421.06	213580.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3	300390.57	213588.99	300390.57	213588.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
н3У	-	-	300389.38	213582.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
н4У	-	-	300388.55	213578.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
н5У	-	-	300387.22	213567.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
н6У	-	-	300386.69	213557.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

Сведения об уточняемых земельных участках

1	2	3	4	5	6	7	8
н7У	-	-	300389.33	213557.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4	300388.94	213554.44	300388.94	213554.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5	300414.22	213552.77	300414.22	213552.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
н1У	-	-	300445.08	213551.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 37:05:031601:26

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границы	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1У	н2У	20.81	-	-
н2У	2	26.22	-	-
2	3	31.74	-	-
3	н3У	6.41	-	-
н3У	н4У	4.40	-	-
н4У	н5У	11.04	-	-
н5У	н6У	9.63	-	-
н6У	н7У	2.66	-	-
н7У	4	3.02	-	-
4	5	25.34	-	-
5	н1У	30.88	-	-

Сведения об уточняемых земельных участках

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 37:05:031601:26

№ п/п	Наименование характеристик земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	Ивановская область, р-н Ивановский, д Игнатово, ул Деревенская, д 44
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	-
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади (P±ΔP), м ²	1629±14.00
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0.1 * \sqrt{1629} = 14$
4	Площадь земельного участка по сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Pкад), м ²	1549
5	Оценка расхождения P и Pкад (P-Pкад), м ²	80
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Pмин и Pмакс), м ²	Pмин = 400 Pмакс = 2000
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	37:05:031601:783
8	Иные сведения	-

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 37:05:031601:43

Зона № 2

Обозначение характерных точек границы	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
779	300438.13	213891.56	300438.13	213891.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
780	300438.08	213898.68	300438.08	213898.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
781	300425.10	213897.60	300425.10	213897.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
782	300424.61	213894.09	300424.61	213894.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
783	300429.24	213892.70	300429.24	213892.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
779	300438.13	213891.56	300438.13	213891.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

Сведения об уточняемых земельных участках

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка
с кадастровым номером 37:05:031601:43**

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границы	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
779	780	7.12	-	-
780	781	13.02	-	-
781	782	3.54	-	-
782	783	4.83	-	-
783	779	8.96	-	-

Сведения об уточняемых земельных участках

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 37:05:031601:43

№ п/п	Наименование характеристик земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	Ивановская область, р-н Ивановский, д Игнатово, ул Деревенская, д 11
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	-
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади (P±ΔP), м ²	74±2.00
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0.1 * \sqrt{74} = 2$
4	Площадь земельного участка по сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Pкад), м ²	69
5	Оценка расхождения P и Pкад (P-Pкад), м ²	5
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Pмин и Pмакс), м ²	Pмин = - Pмакс = -
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 37:05:031601:44

Зона № 2

Обозначение характерных точек границы	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
9	300500.26	213998.84	300500.26	213998.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
10	300498.31	214010.75	300498.31	214010.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
11	300493.56	214024.76	300493.56	214024.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
12	300451.03	214013.22	300451.03	214013.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
13	300448.23	214012.47	300448.23	214012.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
14	300437.45	214009.41	300437.45	214009.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
н8У	-	-	300441.25	213997.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
н9У	-	-	300443.20	213991.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

Сведения об уточняемых земельных участках

1	2	3	4	5	6	7	8
15	300445.47	213985.40	300445.47	213985.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
9	300500.26	213998.84	300500.26	213998.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 37:05:031601:44

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границы	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
9	10	12.07	-	-
10	11	14.79	-	-
11	12	44.07	-	-
12	13	2.90	-	-
13	14	11.21	-	-
14	н8У	12.63	-	-
н8У	н9У	6.03	-	-
н9У	15	6.66	-	-
15	9	56.41	-	-

Сведения об уточняемых земельных участках

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 37:05:031601:44

№ п/п	Наименование характеристик земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	Ивановская область, р-н Ивановский, д Игнатово, ул Деревенская, д 6
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	-
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади (P±ΔP), м ²	1511±14.00
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0.1 * \sqrt{1511} = 14$
4	Площадь земельного участка по сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Pкад), м ²	1468
5	Оценка расхождения P и Pкад (P-Pкад), м ²	43
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Pмин и Pмакс), м ²	Pмин = 400 Pмакс = 2000
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	37:05:031601:543
8	Иные сведения	-

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 37:05:031601:45

Зона № 2

Обозначение характерных точек границы	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
16	300239.32	214222.54	300239.32	214222.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
17	300224.95	214237.26	300224.95	214237.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
n10У	-	-	300200.65	214211.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
n11У	-	-	300214.78	214198.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
18	300215.04	214198.52	300215.04	214198.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
19	300221.07	214204.68	300221.07	214204.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
20	300221.61	214204.19	300221.61	214204.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
21	300228.22	214210.68	300228.22	214210.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

Сведения об уточняемых земельных участках

1	2	3	4	5	6	7	8
16	300239.32	214222.54	300239.32	214222.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка
с кадастровым номером 37:05:031601:45**

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границы	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
16	17	20.57	-	-
17	н10У	35.13	-	-
н10У	н11У	19.64	-	-
н11У	18	0.37	-	-
18	19	8.62	-	-
19	20	0.73	-	-
20	21	9.26	-	-
21	16	16.24	-	-

Сведения об уточняемых земельных участках

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 37:05:031601:45

№ п/п	Наименование характеристик земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	Ивановская область, р-н Ивановский, д Игнатово, ул Солнечная, д 11
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	-
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади (P±ΔP), м ²	710±9.00
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0.1 * \sqrt{710} = 9$
4	Площадь земельного участка по сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Pкад), м ²	700
5	Оценка расхождения P и Pкад (P-Pкад), м ²	10
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Pмин и Pмакс), м ²	Pмин = 400 Pмакс = 5000
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	37:05:031601:462 37:05:000000:1389 37:05:000000:1387
8	Иные сведения	-

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 37:05:031601:50

Зона № 2

Обозначение характерных точек границы	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
22	300355.80	214155.99	300355.80	214155.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
23	300340.22	214171.58	300340.22	214171.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
24	300324.73	214154.63	300324.73	214154.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
25	300318.70	214147.71	300318.70	214147.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
26	300318.97	214147.45	300318.97	214147.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
27	300333.64	214132.20	300333.64	214132.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
28	300333.98	214132.55	300333.98	214132.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
22	300355.80	214155.99	300355.80	214155.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

Сведения об уточняемых земельных участках

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка
с кадастровым номером 37:05:031601:50**

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границы	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
22	23	22.04	-	-
23	24	22.96	-	-
24	25	9.18	-	-
25	26	0.37	-	-
26	27	21.16	-	-
27	28	0.49	-	-
28	22	32.02	-	-

Сведения об уточняемых земельных участках

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 37:05:031601:50

№ п/п	Наименование характеристик земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	Ивановская область, р-н Ивановский, д Игнатово, ул Вишневая, д 10
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	-
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади (P±ΔP), м ²	706±9.00
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0.1 * \sqrt{706} = 9$
4	Площадь земельного участка по сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Pкад), м ²	660
5	Оценка расхождения P и Pкад (P-Pкад), м ²	46
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Pмин и Pмакс), м ²	Pмин = 400 Pмакс = 2000
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	37:05:031601:512
8	Иные сведения	-

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 37:05:031601:52

Зона № 2

Обозначение характерных точек границы	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н12У	-	-	300491.99	213632.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
н13У	-	-	300517.96	213635.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
28	300508.14	213687.57	300508.14	213687.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
29	300507.64	213690.22	300507.64	213690.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
н14У	-	-	300492.91	213690.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
н15У	-	-	300491.56	213688.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
н16У	-	-	300492.58	213676.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
н17У	-	-	300495.95	213671.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

Сведения об уточняемых земельных участках

1	2	3	4	5	6	7	8
н18У	-	-	300496.13	213668.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
н19У	-	-	300491.98	213656.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
н12У	-	-	300491.99	213632.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 37:05:031601:52

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границы	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н12У	н13У	26.09	-	-
н13У	28	53.02	-	-
28	29	2.70	-	-
29	н14У	14.73	-	-
н14У	н15У	2.12	-	-
н15У	н16У	12.30	-	-
н16У	н17У	5.98	-	-
н17У	н18У	2.59	-	-
н18У	н19У	13.01	-	-
н19У	н12У	23.45	-	-

Сведения об уточняемых земельных участках

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 37:05:031601:52

№ п/п	Наименование характеристик земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	Ивановская область, р-н Ивановский, д Игнатово, ул Деревенская, д 70а
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	-
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади (P±ΔP), м ²	1123±12.00
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0.1 * \sqrt{1123} = 12$
4	Площадь земельного участка по сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Pкад), м ²	1123
5	Оценка расхождения P и Pкад (P-Pкад), м ²	0
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Pмин и Pмакс), м ²	Pмин = - Pмакс = -
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 37:05:031601:53

Зона № 2

Обозначение характерных точек границы	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
30	300464.21	213373.07	300464.21	213373.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
31	300464.11	213384.62	300464.11	213384.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
н20У	-	-	300463.96	213396.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
н21У	-	-	300409.89	213392.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
н22У	-	-	300389.67	213391.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
н23У	-	-	300390.82	213374.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
н24У	-	-	300393.96	213374.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
32	300393.97	213370.81	300393.97	213370.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

Сведения об уточняемых земельных участках

1	2	3	4	5	6	7	8
32	300458.04	213372.87	300458.04	213372.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
30	300464.21	213373.07	300464.21	213373.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 37:05:031601:53

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границы	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
30	31	11.55	-	-
31	н20У	11.68	-	-
н20У	н21У	54.18	-	-
н21У	н22У	20.26	-	-
н22У	н23У	17.07	-	-
н23У	н24У	3.15	-	-
н24У	32	4.03	-	-
32	32	64.10	-	-
32	30	6.17	-	-

Сведения об уточняемых земельных участках

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 37:05:031601:53

№ п/п	Наименование характеристик земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	Ивановская область, р-н Ивановский, д Игнатово, ул Деревенская, д 60
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	-
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади (P±ΔP), м ²	1619±14.00
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0.1 * \sqrt{1619} = 14$
4	Площадь земельного участка по сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Pкад), м ²	1497
5	Оценка расхождения P и Pкад (P-Pкад), м ²	122
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Pмин и Pмакс), м ²	Pмин = 400 Pмакс = 5000
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	37:05:031601:578
8	Иные сведения	-

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 37:05:031601:54

Зона № 2

Обозначение характерных точек границы	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н25У	-	-	300282.56	213413.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
33	300287.83	213413.97	300287.83	213413.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
34	300318.57	213414.55	300318.57	213414.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
35	300357.80	213416.12	300357.80	213416.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
н26У	-	-	300357.65	213418.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
н27У	-	-	300360.87	213418.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
н28У	-	-	300360.67	213434.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
н29У	-	-	300356.54	213434.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

Сведения об уточняемых земельных участках

1	2	3	4	5	6	7	8
н37У	-	-	300304.15	213433.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
н30У	-	-	300284.08	213433.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
н31У	-	-	300281.92	213433.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
н25У	-	-	300282.56	213413.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 37:05:031601:54

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границы	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н25У	33	5.27	-	-
33	34	30.75	-	-
34	35	39.26	-	-
35	н26У	2.23	-	-
н26У	н27У	3.22	-	-
н27У	н28У	16.41	-	-
н28У	н29У	4.13	-	-
н29У	н37У	52.40	-	-
н37У	н30У	20.08	-	-
н30У	н31У	2.16	-	-
н31У	н25У	19.40	-	-

Сведения об уточняемых земельных участках

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 37:05:031601:54

№ п/п	Наименование характеристик земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	Ивановская область, р-н Ивановский, д Игнатово, ул Деревенская, д 43
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	-
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади (P±ΔP), м ²	1500±14.00
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0.1 * \sqrt{1500} = 14$
4	Площадь земельного участка по сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Pкад), м ²	1123
5	Оценка расхождения P и Pкад (P-Pкад), м ²	0
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Pмин и Pмакс), м ²	Pмин = - Pмакс = -
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 37:05:031601:64

Зона № 2

Обозначение характерных точек границы	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
36	300616.45	213738.38	300616.45	213738.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
37	300616.71	213756.67	300616.71	213756.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
38	300615.04	213756.78	300615.04	213756.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
39	300599.67	213757.24	300599.67	213757.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
40	300598.78	213756.21	300598.78	213756.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
41	300598.56	213738.88	300598.56	213738.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
42	300600.19	213738.99	300600.19	213738.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
36	300616.45	213738.38	300616.45	213738.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

Сведения об уточняемых земельных участках

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка
с кадастровым номером 37:05:031601:64**

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границы	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
36	37	18.29	-	-
37	38	1.67	-	-
38	39	15.38	-	-
39	40	1.36	-	-
40	41	17.33	-	-
41	42	1.63	-	-
42	36	16.27	-	-

Сведения об уточняемых земельных участках

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 37:05:031601:64

№ п/п	Наименование характеристик земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	-
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	Ивановская область, р-н Ивановский, д Игнатово, ул Деревенская
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	у дома 76А
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади (P±ΔP), м ²	327±6.00
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0.1 * \sqrt{327} = 6$
4	Площадь земельного участка по сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Pкад), м ²	333
5	Оценка расхождения P и Pкад (P-Pкад), м ²	6
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Pмин и Pмакс), м ²	Pмин = - Pмакс = -
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 37:05:031601:66

Зона № 2

Обозначение характерных точек границы	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
43	300157.00	214147.70	300157.00	214147.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
44	300154.04	214150.61	300154.04	214150.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
45	300138.33	214165.85	300138.33	214165.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
46	300135.22	214168.89	300135.22	214168.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
н32У	-	-	300112.82	214143.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
н33У	-	-	300093.78	214121.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
н34У	-	-	300111.18	214105.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
47	300113.54	214105.26	300113.54	214105.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

Сведения об уточняемых земельных участках

1	2	3	4	5	6	7	8
43	300157.00	214147.70	300157.00	214147.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка
с кадастровым номером 37:05:031601:66**

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границы	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
43	44	4.15	-	-
44	45	21.89	-	-
45	46	4.35	-	-
46	н32У	34.17	-	-
н32У	н33У	29.05	-	-
н33У	н34У	23.28	-	-
н34У	47	2.40	-	-
47	43	60.74	-	-

Сведения об уточняемых земельных участках

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 37:05:031601:66

№ п/п	Наименование характеристик земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	Ивановская область, р-н Ивановский, д Игнатово, ул Южная, д 21
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	-
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади (P±ΔP), м ²	1738±15.00
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$\Delta P = 3.5 * Mt * \sqrt{P} = 3.5 * 0.1 * \sqrt{1738} = 15$
4	Площадь земельного участка по сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Pкад), м ²	1563
5	Оценка расхождения P и Pкад (P-Pкад), м ²	175
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Pмин и Pмакс), м ²	Pмин = 400 Pмакс = 5000
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	37:05:031601:500 37:05:000000:1387
8	Иные сведения	-

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 37:05:031601:67

Зона № 2

Обозначение характерных точек границы	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н33У	-	-	300093.78	214121.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
н32У	-	-	300112.82	214143.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
н35У	-	-	300090.88	214162.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
48	300082.68	214153.94	300082.68	214153.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
49	300070.55	214141.79	300070.55	214141.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
н33У	-	-	300093.78	214121.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

Сведения об уточняемых земельных участках

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка
с кадастровым номером 37:05:031601:67**

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границы	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н33У	н32У	29.05	-	-
н32У	н35У	29.35	-	-
н35У	48	11.91	-	-
48	49	17.17	-	-
49	н33У	31.08	-	-

Сведения об уточняемых земельных участках

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 37:05:031601:67

№ п/п	Наименование характеристик земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	Ивановская область, р-н Ивановский, д Игнатово, ул Южная, д 23
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	-
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади (P±ΔP), м ²	875±10.00
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0.1 * \sqrt{875} = 10$
4	Площадь земельного участка по сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Pкад), м ²	958
5	Оценка расхождения P и Pкад (P-Pкад), м ²	83
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Pмин и Pмакс), м ²	Pмин = 400 Pмакс = 2000
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	37:05:000000:1388 37:05:000000:1387 37:05:000000:1389
8	Иные сведения	-

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 37:05:031601:68

Зона № 2

Обозначение характерных точек границы	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н35У	-	-	300090.88	214162.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
н32У	-	-	300112.82	214143.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
46	300135.22	214168.89	300135.22	214168.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
50	300126.71	214177.38	300126.71	214177.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
51	300115.24	214188.82	300115.24	214188.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
52	300109.72	214183.03	300109.72	214183.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
53	300097.85	214169.93	300097.85	214169.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
н35У	-	-	300090.88	214162.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

Сведения об уточняемых земельных участках

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка
с кадастровым номером 37:05:031601:68**

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границы	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н35У	н32У	29.35	-	-
н32У	46	34.17	-	-
46	50	12.02	-	-
50	51	16.20	-	-
51	52	8.00	-	-
52	53	17.68	-	-
53	н35У	10.13	-	-

Сведения об уточняемых земельных участках

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 37:05:031601:68

№ п/п	Наименование характеристик земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	Ивановская область, р-н Ивановский, д Игнатово, ул Южная, д 23
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	-
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади (P±ΔP), м ²	1006±11.00
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0.1 * \sqrt{1006} = 11$
4	Площадь земельного участка по сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Pкад), м ²	1090
5	Оценка расхождения P и Pкад (P-Pкад), м ²	84
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Pмин и Pмакс), м ²	Pмин = 400 Pмакс = 2000
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	37:05:031601:523 37:05:000000:1387 37:05:000000:1389
8	Иные сведения	-

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 37:05:031601:72

Зона № 2

Обозначение характерных точек границы	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
17	300224.95	214237.26	300224.95	214237.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
54	300210.69	214251.20	300210.69	214251.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
н36У	-	-	300186.46	214225.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
н10У	-	-	300200.65	214211.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
17	300224.95	214237.26	300224.95	214237.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 37:05:031601:72

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границы	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
17	54	19.94	-	-

Сведения об уточняемых земельных участках

1	2	3	4	5
54	н36У	35.02	-	-
н36У	н10У	19.95	-	-
н10У	17	35.13	-	-

**3. Общие сведения об уточняемом земельном участке
с кадастровым номером 37:05:031601:72**

№ п/п	Наименование характеристик земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	Ивановская область, р-н Ивановский, д Игнатово, ул Солнечная, д 13
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	-
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади (P±ΔP), м ²	700±9.00
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0.1 * \sqrt{700} = 9$
4	Площадь земельного участка по сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Pкад), м ²	696
5	Оценка расхождения P и Pкад (P-Pкад), м ²	4
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Pмин и Pмакс), м ²	Pмин = 400 Pмакс = 2000
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	37:05:031601:458 37:05:000000:1387 37:05:000000:1389
8	Иные сведения	-

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 37:05:031601:73

Зона № 2

Обозначение характерных точек границы	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
54	300210.69	214251.20	300210.69	214251.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
55	300196.51	214265.71	300196.51	214265.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
56	300172.03	214239.97	300172.03	214239.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
н36У	-	-	300186.46	214225.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
54	300210.69	214251.20	300210.69	214251.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 37:05:031601:73

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границы	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
54	55	20.29	-	-

Сведения об уточняемых земельных участках

1	2	3	4	5
55	56	35.52	-	-
56	н36У	20.14	-	-
н36У	54	35.02	-	-

**3. Общие сведения об уточняемом земельном участке
с кадастровым номером 37:05:031601:73**

№ п/п	Наименование характеристик земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	Ивановская область, р-н Ивановский, д Игнатово, ул Солнечная, д 15
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	-
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади (P±ΔP), м ²	713±9.00
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0.1 * \sqrt{713} = 9$
4	Площадь земельного участка по сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Pкад), м ²	708
5	Оценка расхождения P и Pкад (P-Pкад), м ²	5
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Pмин и Pмакс), м ²	Pмин = 400 Pмакс = 2000
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	37:05:031601:620 37:05:000000:1387 37:05:000000:1389
8	Иные сведения	-

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 37:05:031601:82

Зона № 2

Обозначение характерных точек границы	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
24	300324.73	214154.63	300324.73	214154.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
57	300300.61	214178.73	300300.61	214178.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
58	300296.55	214182.57	300296.55	214182.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
59	300282.44	214168.23	300282.44	214168.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
60	300311.04	214140.06	300311.04	214140.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
25	300318.70	214147.71	300318.70	214147.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
24	300324.73	214154.63	300324.73	214154.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

Сведения об уточняемых земельных участках

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка
с кадастровым номером 37:05:031601:82**

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границы	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
24	57	34.10	-	-
57	58	5.59	-	-
58	59	20.12	-	-
59	60	40.14	-	-
60	25	10.83	-	-
25	24	9.18	-	-

Сведения об уточняемых земельных участках

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 37:05:031601:82

№ п/п	Наименование характеристик земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	Ивановская область, р-н Ивановский, д Игнатово, ул Центральная, д 13
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	-
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади (P±ΔP), м ²	806±10.00
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0.1 * \sqrt{806} = 10$
4	Площадь земельного участка по сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Pкад), м ²	705
5	Оценка расхождения P и Pкад (P-Pкад), м ²	101
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Pмин и Pмакс), м ²	Pмин = 400 Pмакс = 2000
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	37:05:031601:460 37:05:000000:1387 37:05:000000:1388 37:05:000000:1389
8	Иные сведения	-

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 37:05:031601:91

Зона № 2

Обозначение характерных точек границы	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н37У	-	-	300304.15	213433.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
н29У	-	-	300356.54	213434.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
н38У	-	-	300356.86	213436.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
н39У	-	-	300360.15	213436.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
н40У	-	-	300359.90	213445.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
н41У	-	-	300356.45	213445.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
н42У	-	-	300356.15	213450.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
н43У	-	-	300359.83	213450.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

Сведения об уточняемых земельных участках

1	2	3	4	5	6	7	8
н44У	-	-	300359.59	213454.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
н45У	-	-	300358.58	213455.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
61	300358.35	213458.35	300358.35	213458.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
н46У	-	-	300303.58	213459.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
н37У	-	-	300304.15	213433.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 37:05:031601:91

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границы	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н37У	н29У	52.40	-	-
н29У	н38У	1.67	-	-
н38У	н39У	3.30	-	-
н39У	н40У	9.01	-	-
н40У	н41У	3.45	-	-
н41У	н42У	4.60	-	-
н42У	н43У	3.68	-	-
н43У	н44У	4.59	-	-
н44У	н45У	1.01	-	-
н45У	61	3.33	-	-
61	н46У	54.78	-	-

Сведения об уточняемых земельных участках

1	2	3	4	5
н46У	н37У	25.72	-	-
3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером <u>37:05:031601:91</u>				
№ п/п	Наименование характеристик земельного участка	Значение характеристики		
1	2	3		
1	Адрес земельного участка	Ивановская область, р-н Ивановский, д Игнатово, ул Деревенская, д 41		
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	-		
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-		
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади (P±ΔP), м ²	1350±13.00		
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0.1 * \sqrt{1350} = 13$		
4	Площадь земельного участка по сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Pкад), м ²	1350		
5	Оценка расхождения P и Pкад (P-Pкад), м ²	0		
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Pмин и Pмакс), м ²	Pмин = 400 Pмакс = 5000		
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	37:05:031601:572		
8	Иные сведения	-		

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 37:05:031601:99

Зона № 2

Обозначение характерных точек границы	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
62	300275.10	213741.03	300275.10	213741.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
н47У	-	-	300268.26	213742.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
н48У	-	-	300268.40	213743.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
н49У	-	-	300263.53	213744.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
н50У	-	-	300263.37	213743.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
63	300253.35	213745.21	300253.35	213745.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
64	300246.21	213703.64	300246.21	213703.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
65	300242.59	213689.97	300242.59	213689.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

Сведения об уточняемых земельных участках

1	2	3	4	5	6	7	8
н51У	-	-	300239.33	213677.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
66	300247.48	213677.20	300247.48	213677.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
67	300263.27	213675.98	300263.27	213675.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
68	300265.52	213688.38	300265.52	213688.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
69	300270.22	213714.23	300270.22	213714.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
62	300275.10	213741.03	300275.10	213741.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 37:05:031601:99

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границы	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
62	н47У	7.02	-	-
н47У	н48У	0.66	-	-
н48У	н49У	4.97	-	-
н49У	н50У	1.16	-	-
н50У	63	10.24	-	-
63	64	42.18	-	-
64	65	14.14	-	-
65	н51У	12.76	-	-

Сведения об уточняемых земельных участках

1	2	3	4	5
н51У	66	8.16	-	-
66	67	15.84	-	-
67	68	12.60	-	-
68	69	26.27	-	-
69	62	27.24	-	-

**3. Общие сведения об уточняемом земельном участке
с кадастровым номером 37:05:031601:99**

№ п/п	Наименование характеристик земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	Ивановская область, р-н Ивановский, д Игнатово, ул Деревенская, д 61
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	-
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади (P±ΔP), м ²	1505±14.00
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0.1 * \sqrt{1505} = 14$
4	Площадь земельного участка по сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Pкад), м ²	1500
5	Оценка расхождения P и Pкад (P-Pкад), м ²	5
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Pмин и Pмакс), м ²	Pмин = 400 Pмакс = 5000
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	37:05:031601:469
8	Иные сведения	-

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 37:05:031601:110

Зона № 2

Обозначение характерных точек границы	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н51У	-	-	300464.04	214043.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
н52У	-	-	300455.26	214066.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
70	300440.53	214060.36	300440.53	214060.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
н53У	-	-	300424.97	214055.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
н54У	-	-	300426.29	214049.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
н55У	-	-	300423.69	214049.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
н56У	-	-	300426.22	214039.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
н57У	-	-	300428.32	214040.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

Сведения об уточняемых земельных участках

1	2	3	4	5	6	7	8
н58У	-	-	300430.05	214033.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
71	300430.65	214033.72	300430.65	214033.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
н51У	-	-	300464.04	214043.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 37:05:031601:110

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границы	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н51У	н52У	24.14	-	-
н52У	70	15.79	-	-
70	н53У	16.44	-	-
н53У	н54У	5.22	-	-
н54У	н55У	2.75	-	-
н55У	н56У	9.88	-	-
н56У	н57У	2.15	-	-
н57У	н58У	6.74	-	-
н58У	71	0.63	-	-
71	н51У	34.81	-	-

Сведения об уточняемых земельных участках

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 37:05:031601:110

№ п/п	Наименование характеристик земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	Ивановская область, р-н Ивановский, д Игнатово, ул Деревенская, д 2
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	-
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади (P±ΔP), м ²	800±10.00
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0.1 * \sqrt{800} = 10$
4	Площадь земельного участка по сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Pкад), м ²	800
5	Оценка расхождения P и Pкад (P-Pкад), м ²	0
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Pмин и Pмакс), м ²	Pмин = 400 Pмакс = 5000
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	37:05:031601:532
8	Иные сведения	-

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 37:05:031601:114

Зона № 2

Обозначение характерных точек границы	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mт), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mт), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
72	300517.76	213841.62	300517.76	213841.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
73	300518.21	213848.09	300518.21	213848.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
74	300520.09	213864.75	300520.09	213864.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
75	300519.63	213868.27	300519.63	213868.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
76	300453.04	213865.80	300453.04	213865.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
н59У	-	-	300451.77	213861.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
н60У	-	-	300449.34	213861.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
н61У	-	-	300447.57	213851.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

Сведения об уточняемых земельных участках

1	2	3	4	5	6	7	8
н62У	-	-	300448.09	213850.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
н63У	-	-	300447.05	213844.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
77	300449.74	213844.21	300449.74	213844.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
78	300473.16	213840.97	300473.16	213840.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
79	300474.21	213847.28	300474.21	213847.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
80	300504.20	213842.88	300504.20	213842.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
72	300517.76	213841.62	300517.76	213841.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 37:05:031601:114

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границы	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
72	73	6.49	-	-
73	74	16.77	-	-
74	75	3.55	-	-
75	76	66.64	-	-
76	н59У	4.89	-	-
н59У	н60У	2.47	-	-

Сведения об уточняемых земельных участках

1	2	3	4	5
н60У	н61У	10.54	-	-
н61У	н62У	0.54	-	-
н62У	н63У	6.42	-	-
н63У	77	2.72	-	-
77	78	23.64	-	-
78	79	6.40	-	-
79	80	30.31	-	-
80	72	13.62	-	-

**3. Общие сведения об уточняемом земельном участке
с кадастровым номером 37:05:031601:114**

№ п/п	Наименование характеристик земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	Ивановская область, р-н Ивановский, д Игнатово, ул Деревенская, д 22
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	-
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади (P±ΔP), м ²	1632±14.00
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0.1 * \sqrt{1632} = 14$
4	Площадь земельного участка по сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Pкад), м ²	1580
5	Оценка расхождения P и Pкад (P-Pкад), м ²	52
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Pмин и Pмакс), м ²	Pмин = - Pмакс = -
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 37:05:031601:128

Зона № 2

Обозначение характерных точек границы	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н64У	-	-	300463.51	213417.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
н65У	-	-	300462.86	213441.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
81	300459.58	213441.91	300459.58	213441.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
82	300388.12	213439.95	300388.12	213439.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
н66У	-	-	300388.42	213431.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
н67У	-	-	300386.76	213432.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
н68У	-	-	300387.35	213423.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
н69У	-	-	300390.59	213423.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

Сведения об уточняемых земельных участках

1	2	3	4	5	6	7	8
н70У	-	-	300390.69	213416.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
н71У	-	-	300409.39	213416.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
н64У	-	-	300463.51	213417.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 37:05:031601:128

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границы	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н64У	н65У	23.56	-	-
н65У	81	3.33	-	-
81	82	71.49	-	-
82	н66У	7.98	-	-
н66У	н67У	1.66	-	-
н67У	н68У	8.55	-	-
н68У	н69У	3.25	-	-
н69У	н70У	7.75	-	-
н70У	н71У	18.71	-	-
н71У	н64У	54.14	-	-

Сведения об уточняемых земельных участках

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 37:05:031601:128

№ п/п	Наименование характеристик земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	Ивановская область, р-н Ивановский, д Игнатово, ул Деревенская, д 56
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	-
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади (P±ΔP), м ²	1795±15.00
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0.1 * \sqrt{1795} = 15$
4	Площадь земельного участка по сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Pкад), м ²	1500
5	Оценка расхождения P и Pкад (P-Pкад), м ²	295
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Pмин и Pмакс), м ²	Pмин = 400 Pмакс = 5000
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	37:05:031601:590
8	Иные сведения	-

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 37:05:031601:138

Зона № 2

Обозначение характерных точек границы	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
83	300263.84	214048.03	300263.84	214048.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
84	300241.84	214068.50	300241.84	214068.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
85	300223.98	214049.96	300223.98	214049.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
86	300240.84	214032.46	300240.84	214032.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
87	300240.74	214022.81	300240.74	214022.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
88	300240.17	214018.22	300240.17	214018.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
89	300244.25	214022.13	300244.25	214022.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
90	300249.64	214032.73	300249.64	214032.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

Сведения об уточняемых земельных участках

1	2	3	4	5	6	7	8
91	300256.90	214040.56	300256.90	214040.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
92	300261.32	214045.32	300261.32	214045.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
83	300263.84	214048.03	300263.84	214048.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 37:05:031601:138

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границы	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
83	84	30.05	-	-
84	85	25.74	-	-
85	86	24.30	-	-
86	87	9.65	-	-
87	88	4.63	-	-
88	89	5.65	-	-
89	90	11.89	-	-
90	91	10.68	-	-
91	92	6.50	-	-
92	83	3.70	-	-

Сведения об уточняемых земельных участках

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 37:05:031601:138

№ п/п	Наименование характеристик земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	Ивановская область, р-н Ивановский, д Игнатово, ул Южная, д 13
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	-
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади (P±ΔP), м ²	856±10.00
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0.1 * \sqrt{856} = 10$
4	Площадь земельного участка по сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Pкад), м ²	600
5	Оценка расхождения P и Pкад (P-Pкад), м ²	256
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Pмин и Pмакс), м ²	Pмин = 400 Pмакс = 2000
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	37:05:031601:657 37:05:000000:1387
8	Иные сведения	-

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 37:05:031601:141

Зона № 2

Обозначение характерных точек границы	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н72У	-	-	300200.77	213837.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
93	300202.46	213838.37	300202.46	213838.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
94	300216.65	213851.71	300216.65	213851.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
95	300251.05	213884.04	300251.05	213884.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
96	300235.03	213901.10	300235.03	213901.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
97	300186.28	213855.82	300186.28	213855.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
н72У	-	-	300200.77	213837.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

Сведения об уточняемых земельных участках

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка
с кадастровым номером 37:05:031601:141**

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границы	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н72У	93	2.13	-	-
93	94	19.48	-	-
94	95	47.21	-	-
95	96	23.40	-	-
96	97	66.53	-	-
97	н72У	23.69	-	-

Сведения об уточняемых земельных участках

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 37:05:031601:141

№ п/п	Наименование характеристик земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	Ивановская область, р-н Ивановский, д Игнатово, ул Аэропортовская, д 2
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	-
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади (P±ΔP), м ²	1597±14.00
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0.1 * \sqrt{1597} = 14$
4	Площадь земельного участка по сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Pкад), м ²	1560
5	Оценка расхождения P и Pкад (P-Pкад), м ²	37
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Pмин и Pмакс), м ²	Pмин = 400 Pмакс = 2000
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	37:05:031601:482
8	Иные сведения	-

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 37:05:031601:153

Зона № 2

Обозначение характерных точек границы	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
98	300436.03	213925.30	300436.03	213925.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
n73У	-	-	300436.55	213925.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
n74У	-	-	300434.28	213943.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
99	300431.71	213953.65	300431.71	213953.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
100	300380.95	213945.83	300380.95	213945.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
101	300375.66	213921.76	300375.66	213921.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
102	300376.51	213921.01	300376.51	213921.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
103	300410.75	213923.88	300410.75	213923.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

Сведения об уточняемых земельных участках

1	2	3	4	5	6	7	8
104	300414.74	213924.10	300414.74	213924.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
98	300436.03	213925.30	300436.03	213925.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 37:05:031601:153

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границы	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
98	н73У	0.52	-	-
н73У	н74У	18.15	-	-
н74У	99	10.64	-	-
99	100	51.36	-	-
100	101	24.64	-	-
101	102	1.13	-	-
102	103	34.36	-	-
103	104	4.00	-	-
104	98	21.32	-	-

Сведения об уточняемых земельных участках

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 37:05:031601:153

№ п/п	Наименование характеристик земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	Ивановская область, р-н Ивановский, д Игнатово, ул Деревенская, д 9
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	-
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади (P±ΔP), м ²	1485±13.00
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0.1 * \sqrt{1485} = 13$
4	Площадь земельного участка по сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Pкад), м ²	1500
5	Оценка расхождения P и Pкад (P-Pкад), м ²	15
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Pмин и Pмакс), м ²	Pмин = 400 Pмакс = 5000
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 37:05:031601:157

Зона № 2

Обозначение характерных точек границы	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н75У	-	-	300431.35	213660.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
н76У	-	-	300436.86	213682.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
105	-	-	300417.27	213686.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
н77У	-	-	300415.26	213680.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
н78У	-	-	300411.69	213680.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
н79У	-	-	300410.08	213677.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
н80У	-	-	300407.73	213664.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
106	300408.71	213664.68	300408.71	213664.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

Сведения об уточняемых земельных участках

1	2	3	4	5	6	7	8
н75У	-	-	300431.35	213660.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка
с кадастровым номером 37:05:031601:157**

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границы	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н75У	н76У	22.81	-	-
н76У	105	20.16	-	-
105	н77У	7.06	-	-
н77У	н78У	3.64	-	-
н78У	н79У	4.11	-	-
н79У	н80У	12.49	-	-
н80У	106	0.98	-	-
106	н75У	23.12	-	-

Сведения об уточняемых земельных участках

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 37:05:031601:157

№ п/п	Наименование характеристик земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	Ивановская область, р-н Ивановский, д Игнатово, ул Деревенская, д 38
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	-
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади (P±ΔP), м ²	538±8.00
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0.1 * \sqrt{538} = 8$
4	Площадь земельного участка по сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Pкад), м ²	500
5	Оценка расхождения P и Pкад (P-Pкад), м ²	38
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Pмин и Pмакс), м ²	Pмин = 400 Pмакс = 5000
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	37:05:031601:685
8	Иные сведения	-

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 37:05:031601:164

Зона № 2

Обозначение характерных точек границы	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
107	300436.30	214131.91	300436.30	214131.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
108	300447.85	214143.85	300447.85	214143.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
н81У	-	-	300447.96	214143.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
н82У	-	-	300458.24	214157.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
н83У	-	-	300440.83	214175.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
н84У	-	-	300440.24	214174.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
109	300436.69	214170.27	300436.69	214170.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
110	300435.81	214159.65	300435.81	214159.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

Сведения об уточняемых земельных участках

1	2	3	4	5	6	7	8
111	300421.26	214144.90	300421.26	214144.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
107	300436.30	214131.91	300436.30	214131.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 37:05:031601:164

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границы	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
107	108	16.61	-	-
108	н81У	0.15	-	-
н81У	н82У	17.28	-	-
н82У	н83У	24.93	-	-
н83У	н84У	1.48	-	-
н84У	109	5.24	-	-
109	110	10.66	-	-
110	111	20.72	-	-
111	107	19.87	-	-

Сведения об уточняемых земельных участках

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 37:05:031601:164

№ п/п	Наименование характеристик земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	Ивановская область, р-н Ивановский, д Игнатово, ул Соловьиная, д 6
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	-
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади (P±ΔP), м ²	736±9.00
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0.1 * \sqrt{736} = 9$
4	Площадь земельного участка по сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Pкад), м ²	600
5	Оценка расхождения P и Pкад (P-Pкад), м ²	136
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Pмин и Pмакс), м ²	Pмин = 400 Pмакс = 2000
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	37:05:031601:545 37:05:000000:1387
8	Иные сведения	-

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 37:05:031601:179

Зона № 2

Обозначение характерных точек границы	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н85У	-	-	300316.76	214049.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
112	300306.54	214058.95	300306.54	214058.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
113	300302.66	214054.78	300302.66	214054.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
114	300296.28	214048.02	300296.28	214048.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
115	300280.38	214032.26	300280.38	214032.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
116	300296.74	214016.66	300296.74	214016.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
117	300317.18	214038.24	300317.18	214038.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
н85У	-	-	300316.76	214049.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

Сведения об уточняемых земельных участках

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка
с кадастровым номером 37:05:031601:179**

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границы	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н85У	112	13.98	-	-
112	113	5.70	-	-
113	114	9.30	-	-
114	115	22.39	-	-
115	116	22.61	-	-
116	117	29.72	-	-
117	н85У	11.18	-	-

Сведения об уточняемых земельных участках

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 37:05:031601:179

№ п/п	Наименование характеристик земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	Ивановская область, р-н Ивановский, д Игнатово, ул Солнечная, д 4
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	-
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади (P±ΔP), м ²	798±10.00
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0.1 * \sqrt{798} = 10$
4	Площадь земельного участка по сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Pкад), м ²	600
5	Оценка расхождения P и Pкад (P-Pкад), м ²	198
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Pмин и Pмакс), м ²	Pмин = 400 Pмакс = 2000
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	37:05:031601:446
8	Иные сведения	-

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 37:05:031601:180

Зона № 2

Обозначение характерных точек границы	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н86У	-	-	300267.27	213950.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
н87У	-	-	300286.07	213932.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
н88У	-	-	300302.15	213950.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
118	300283.76	213967.34	300283.76	213967.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
119	300280.24	213963.91	300280.24	213963.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
н86У	-	-	300267.27	213950.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

Сведения об уточняемых земельных участках

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка
с кадастровым номером 37:05:031601:180**

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границы	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н86У	н87У	25.83	-	-
н87У	н88У	23.46	-	-
н88У	118	25.26	-	-
118	119	4.91	-	-
119	н86У	18.53	-	-

Сведения об уточняемых земельных участках

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 37:05:031601:180

№ п/п	Наименование характеристик земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	Ивановская область, р-н Ивановский, д Игнатово, ул Южная, д 1
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	-
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади (P±ΔP), м ²	600±9.00
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0.1 * \sqrt{600} = 9$
4	Площадь земельного участка по сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Pкад), м ²	600
5	Оценка расхождения P и Pкад (P-Pкад), м ²	0
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Pмин и Pмакс), м ²	Pмин = 400 Pмакс = 2000
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	37:05:031601:623
8	Иные сведения	-

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 37:05:031601:194

Зона № 2

Обозначение характерных точек границы	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н89У	-	-	300201.09	213994.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
120	300184.51	214011.87	300184.51	214011.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
121	300177.96	214005.08	300177.96	214005.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
122	300173.55	214000.29	300173.55	214000.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
123	300172.37	213999.01	300172.37	213999.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
124	300174.98	213996.48	300174.98	213996.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
125	300159.74	213980.38	300159.74	213980.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
126	300174.55	213965.88	300174.55	213965.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

Сведения об уточняемых земельных участках

1	2	3	4	5	6	7	8
127	300200.14	213993.08	300200.14	213993.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
н89У	-	-	300201.09	213994.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 37:05:031601:194

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границы	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н89У	120	24.24	-	-
120	121	9.43	-	-
121	122	6.51	-	-
122	123	1.74	-	-
123	124	3.63	-	-
124	125	22.17	-	-
125	126	20.73	-	-
126	127	37.35	-	-
127	н89У	1.46	-	-

Сведения об уточняемых земельных участках

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 37:05:031601:194

№ п/п	Наименование характеристик земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	Ивановская область, р-н Ивановский, д Игнатово, ул Южная, д 10
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	-
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади (P±ΔP), м ²	876±10.00
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0.1 * \sqrt{876} = 10$
4	Площадь земельного участка по сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Pкад), м ²	824
5	Оценка расхождения P и Pкад (P-Pкад), м ²	54
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Pмин и Pмакс), м ²	Pмин = 400 Pмакс = 2000
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	37:05:031601:628
8	Иные сведения	-

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 37:05:031601:199

Зона № 2

Обозначение характерных точек границы	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mт), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mт), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
128	300489.51	214134.38	300489.51	214134.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
129	300462.64	214159.41	300462.64	214159.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
н90У	-	-	300461.32	214160.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
н82У	-	-	300458.24	214157.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
н81У	-	-	300447.96	214143.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
130	300474.55	214118.42	300474.55	214118.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
128	300489.51	214134.38	300489.51	214134.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

Сведения об уточняемых земельных участках

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка
с кадастровым номером 37:05:031601:199**

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границы	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
128	129	36.72	-	-
129	н90У	1.82	-	-
н90У	н82У	4.32	-	-
н82У	н81У	17.28	-	-
н81У	130	36.72	-	-
130	128	21.88	-	-

Сведения об уточняемых земельных участках

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 37:05:031601:199

№ п/п	Наименование характеристик земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	Ивановская область, р-н Ивановский, д Игнатово, ул Дачная, д 6
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	-
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади (P±ΔP), м ²	821±10.00
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0.1 * \sqrt{821} = 10$
4	Площадь земельного участка по сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Pкад), м ²	600
5	Оценка расхождения P и Pкад (P-Pкад), м ²	221
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Pмин и Pмакс), м ²	Pмин = 400 Pмакс = 2000
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	37:05:031601:610 37:05:000000:1389
8	Иные сведения	-

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 37:05:031601:220

Зона № 2

Обозначение характерных точек границы	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н350У	-	-	300689.80	213776.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
н351У	-	-	300728.18	213778.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
н352У	-	-	300729.73	213778.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
н353У	-	-	300728.02	213803.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
н354У	-	-	300688.12	213801.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
784	300689.01	213792.98	300689.01	213792.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
785	300688.99	213782.95	300688.99	213782.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
н350У	-	-	300689.80	213776.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

Сведения об уточняемых земельных участках

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка
с кадастровым номером 37:05:031601:220**

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границы	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н350У	н351У	38.45	-	-
н351У	н352У	1.55	-	-
н352У	н353У	24.97	-	-
н353У	н354У	39.97	-	-
н354У	784	8.30	-	-
784	785	10.03	-	-
785	н350У	6.75	-	-

Сведения об уточняемых земельных участках

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 37:05:031601:220

№ п/п	Наименование характеристик земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	Ивановская область, р-н Ивановский, д Игнатово, ул Деревенская, д 114
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	-
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади (P±ΔP), м ²	1000±11.00
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0.1 * \sqrt{1000} = 11$
4	Площадь земельного участка по сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Pкад), м ²	1000
5	Оценка расхождения P и Pкад (P-Pкад), м ²	0
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Pмин и Pмакс), м ²	Pмин = 400 Pмакс = 2000
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	37:05:031601:855
8	Иные сведения	-

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 37:05:031601:227

Зона № 2

Обозначение характерных точек границы	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н355У	-	-	300730.31	213753.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
н351У	-	-	300728.18	213778.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
н350У	-	-	300689.80	213776.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
786	300691.19	213764.72	300691.19	213764.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
н357У	-	-	300687.83	213764.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
725	300688.83	213751.10	300688.83	213751.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
787	300729.00	213753.60	300729.00	213753.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
н355У	-	-	300730.31	213753.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

Сведения об уточняемых земельных участках

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка
с кадастровым номером 37:05:031601:227**

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границы	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н355У	н351У	24.99	-	-
н351У	н350У	38.45	-	-
н350У	786	11.61	-	-
786	н357У	3.38	-	-
н357У	725	13.25	-	-
725	787	40.25	-	-
787	н355У	1.31	-	-

Сведения об уточняемых земельных участках

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 37:05:031601:227

№ п/п	Наименование характеристик земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	Ивановская область, р-н Ивановский, д Игнатово, ул Деревенская, д 116
	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	1000±11.00
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0.1 * \sqrt{1000} = 11$
4	Площадь земельного участка по сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1000
5	Оценка расхождения Р и Ркад (Р-Ркад), м ²	0
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = 400 Рмакс = 2000
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	37:05:031601:944
8	Иные сведения	-

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 37:05:031601:318

Зона № 2

Обозначение характерных точек границы	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
214	300359.11	213674.47	300359.11	213674.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
н128У	-	-	300390.37	213666.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
н129У	-	-	300392.63	213676.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
н130У	-	-	300395.36	213675.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
н131У	-	-	300397.62	213684.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
н132У	-	-	300395.04	213684.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
н133У	-	-	300395.92	213687.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
215	300364.68	213694.57	300364.68	213694.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

Сведения об уточняемых земельных участках

1	2	3	4	5	6	7	8
216	300363.58	213694.71	300363.58	213694.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
217	300361.38	213684.48	300361.38	213684.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
214	300359.11	213674.47	300359.11	213674.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 37:05:031601:318

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границы	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
214	н128У	32.30	-	-
н128У	н129У	10.00	-	-
н129У	н130У	2.81	-	-
н130У	н131У	9.01	-	-
н131У	н132У	2.65	-	-
н132У	н133У	3.30	-	-
н133У	215	31.94	-	-
215	216	1.11	-	-
216	217	10.46	-	-
217	214	10.26	-	-

Сведения об уточняемых земельных участках

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 37:05:031601:318

№ п/п	Наименование характеристик земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	Ивановская область, р-н Ивановский, д Игнатово, ул Деревенская, д 29
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	-
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади (P±ΔP), м ²	725±9.00
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0.1 * \sqrt{725} = 9$
4	Площадь земельного участка по сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Pкад), м ²	700
5	Оценка расхождения P и Pкад (P-Pкад), м ²	25
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Pмин и Pмакс), м ²	Pмин = 400 Pмакс = 5000
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 37:05:031601:352

Зона № 2

Обозначение характерных точек границы	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н21У	-	-	300409.89	213392.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
н71У	-	-	300409.39	213416.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
н70У	-	-	300390.69	213416.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
н134У	-	-	300387.98	213415.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
н22У	-	-	300389.67	213391.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
н21У	-	-	300409.89	213392.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

Сведения об уточняемых земельных участках

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка
с кадастровым номером 37:05:031601:352**

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границы	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н21У	н71У	23.60	-	-
н71У	н70У	18.71	-	-
н70У	н134У	2.71	-	-
н134У	н22У	24.33	-	-
н22У	н21У	20.26	-	-

Сведения об уточняемых земельных участках

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 37:05:031601:352

№ п/п	Наименование характеристик земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	Ивановская область, р-н Ивановский, д Игнатово, ул Деревенская, д 58
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	-
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади (P±ΔP), м ²	500±8.00
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0.1 * \sqrt{500} = 8$
4	Площадь земельного участка по сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Pкад), м ²	500
5	Оценка расхождения P и Pкад (P-Pкад), м ²	0
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Pмин и Pмакс), м ²	Pмин = 400 Pмакс = 5000
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	37:05:031601:687
8	Иные сведения	-

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 37:05:031601:354

Зона № 2

Обозначение характерных точек границы	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
218	300315.51	213755.00	300315.51	213755.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
219	300324.57	213794.41	300324.57	213794.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
220	300328.36	213810.91	300328.36	213810.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
221	300300.81	213819.86	300300.81	213819.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
222	300294.91	213800.78	300294.91	213800.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
223	300295.51	213797.90	300295.51	213797.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
224	300287.66	213762.55	300287.66	213762.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
n135Y	-	-	300306.98	213757.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

Сведения об уточняемых земельных участках

1	2	3	4	5	6	7	8
н136У	-	-	300312.34	213755.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
218	300315.51	213755.00	300315.51	213755.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 37:05:031601:354

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границы	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
218	219	40.44	-	-
219	220	16.93	-	-
220	221	28.97	-	-
221	222	19.97	-	-
222	223	2.94	-	-
223	224	36.21	-	-
224	н135У	19.90	-	-
н135У	н136У	5.80	-	-
н136У	218	3.22	-	-

Сведения об уточняемых земельных участках

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 37:05:031601:354

№ п/п	Наименование характеристик земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	Ивановская область, р-н Ивановский, д Игнатово, ул Деревенская, д 69
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	-
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади (P±ΔP), м ²	1693±14.00
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0.1 * \sqrt{1693} = 14$
4	Площадь земельного участка по сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Pкад), м ²	1500
5	Оценка расхождения P и Pкад (P-Pкад), м ²	193
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Pмин и Pмакс), м ²	Pмин = 400 Pмакс = 5000
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	37:05:031601:690
8	Иные сведения	-

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 37:05:031601:356

Зона № 2

Обозначение характерных точек границы	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н348У	-	-	300274.93	213433.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
н31У	-	-	300281.92	213433.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
н30У	-	-	300284.08	213433.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
н37У	-	-	300304.15	213433.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
н46У	-	-	300303.58	213459.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
225	300296.99	213459.47	300296.99	213459.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
н137У	-	-	300293.20	213458.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
226	300283.78	213458.92	300283.78	213458.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

Сведения об уточняемых земельных участках

1	2	3	4	5	6	7	8
н349У	-	-	300274.61	213459.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
н348У	-	-	300274.93	213433.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 37:05:031601:356

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границы	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н348У	н31У	6.99	-	-
н31У	н30У	2.16	-	-
н30У	н37У	20.08	-	-
н37У	н46У	25.72	-	-
н46У	225	6.59	-	-
225	н137У	3.89	-	-
н137У	226	9.43	-	-
226	н349У	9.20	-	-
н349У	н348У	26.51	-	-

Сведения об уточняемых земельных участках

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 37:05:031601:356

№ п/п	Наименование характеристик земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	Ивановская область, р-н Ивановский, д Игнатово, ул Деревенская, д 41
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	-
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади (P±ΔP), м ²	750±10.00
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0.1 * \sqrt{750} = 10$
4	Площадь земельного участка по сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Pкад), м ²	750
5	Оценка расхождения P и Pкад (P-Pкад), м ²	0
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Pмин и Pмакс), м ²	Pмин = - Pмакс = -
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 37:05:031601:358

Зона № 2

Обозначение характерных точек границы	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
227	300459.31	213654.24	300459.31	213654.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
н138У	-	-	300462.27	213675.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
228	300445.83	213679.97	300445.83	213679.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
н76У	-	-	300436.86	213682.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
н75У	-	-	300431.35	213660.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
227	300459.31	213654.24	300459.31	213654.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

Сведения об уточняемых земельных участках

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка
с кадастровым номером 37:05:031601:358**

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границы	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
227	н138У	21.77	-	-
н138У	228	16.96	-	-
228	н76У	9.23	-	-
н76У	н75У	22.81	-	-
н75У	227	28.55	-	-

Сведения об уточняемых земельных участках

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 37:05:031601:358

№ п/п	Наименование характеристик земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	Ивановская область, р-н Ивановский, д Игнатово, ул Деревенская, д 38
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	-
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади (P±ΔP), м ²	610±9.00
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0.1 * \sqrt{610} = 9$
4	Площадь земельного участка по сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Pкад), м ²	500
5	Оценка расхождения P и Pкад (P-Pкад), м ²	110
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Pмин и Pмакс), м ²	Pмин = 400 Pмакс = 5000
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	37:05:031601:685
8	Иные сведения	-

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 37:05:031601:361

Зона № 2

Обозначение характерных точек границы	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
229	300641.73	213372.73	300641.73	213372.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
230	300641.40	213391.65	300641.40	213391.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
186	300616.16	213391.37	300616.16	213391.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
185	300615.44	213373.60	300615.44	213373.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
229	300641.73	213372.73	300641.73	213372.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 37:05:031601:361

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границы	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от г.	до г.			
1	2	3	4	5
229	230	18.92	-	-

Сведения об уточняемых земельных участках

1	2	3	4	5
230	186	25.24	-	-
186	185	17.78	-	-
185	229	26.30	-	-

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 37:05:031601:361

№ п/п	Наименование характеристик земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	-
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	Ивановская область, р-н Ивановский, д Игнатово, тер СНТ "Игнатовский"
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	участок №3
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади (P±ΔP), м ²	473±8.00
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0.1 * \sqrt{473} = 8$
4	Площадь земельного участка по сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Pкад), м ²	473
5	Оценка расхождения P и Pкад (P-Pкад), м ²	0
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Pмин и Pмакс), м ²	Pмин = 100 Pмакс = 10000
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 37:05:031601:362

Зона № 2

Обозначение характерных точек границы	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н139У	-	-	300463.82	213416.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
н105У	-	-	300504.94	213419.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
н104У	-	-	300505.20	213428.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
н140У	-	-	300463.72	213427.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
н139У	-	-	300463.82	213416.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 37:05:031601:362

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границы	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н139У	н105У	41.18	-	-

Сведения об уточняемых земельных участках

1	2	3	4	5
н105У	н104У	9.16	-	-
н104У	н140У	41.49	-	-
н140У	н139У	10.30	-	-

**3. Общие сведения об уточняемом земельном участке
с кадастровым номером 37:05:031601:362**

№ п/п	Наименование характеристик земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	-
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	Ивановская область, р-н Ивановский, д Игнатово, тер СНТ "Игнатовский"
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	участок №58
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади (P±ΔP), м ²	402±7.00
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0.1 * \sqrt{402} = 7$
4	Площадь земельного участка по сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Pкад), м ²	425
5	Оценка расхождения P и Pкад (P-Pкад), м ²	23
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Pмин и Pмакс), м ²	Pмин = 100 Pмакс = 10000
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 37:05:031601:363

Зона № 2

Обозначение характерных точек границы	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н145У	-	-	300586.70	213374.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
232	300587.12	213390.40	300587.12	213390.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
132	300558.26	213389.26	300558.26	213389.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
н91У	-	-	300558.30	213374.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
н145У	-	-	300586.70	213374.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 37:05:031601:363

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границы	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н145У	232	15.78	-	-

Сведения об уточняемых земельных участках

1	2	3	4	5
232	132	28.88	-	-
132	н91У	15.19	-	-
н91У	н145У	28.41	-	-

**3. Общие сведения об уточняемом земельном участке
с кадастровым номером 37:05:031601:363**

№ п/п	Наименование характеристик земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	-
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	Ивановская область, р-н Ивановский, д Игнатово, тер СНТ "Игнатовский"
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	участок №28
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади (P±ΔP), м ²	443±7.00
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0.1 * \sqrt{443} = 7$
4	Площадь земельного участка по сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Pкад), м ²	455
5	Оценка расхождения P и Pкад (P-Pкад), м ²	12
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Pмин и Pмакс), м ²	Pмин = 100 Pмакс = 10000
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 37:05:031601:364

Зона № 2

Обозначение характерных точек границы	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
233	300475.06	213526.33	300475.06	213526.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
234	300472.04	213557.00	300472.04	213557.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
n142У	-	-	300469.66	213556.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
n143У	-	-	300454.59	213552.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
n144У	-	-	300447.24	213552.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
n1У	-	-	300445.08	213551.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2	300446.62	213527.35	300446.62	213527.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
235	300462.81	213526.59	300462.81	213526.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

Сведения об уточняемых земельных участках

1	2	3	4	5	6	7	8
236	300462.82	213525.64	300462.82	213525.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
233	300475.06	213526.33	300475.06	213526.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 37:05:031601:364

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границы	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
233	234	30.82	-	-
234	н142У	2.42	-	-
н142У	н143У	15.49	-	-
н143У	н144У	7.41	-	-
н144У	н1У	2.20	-	-
н1У	2	24.34	-	-
2	235	16.21	-	-
235	236	0.95	-	-
236	233	12.26	-	-

Сведения об уточняемых земельных участках

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 37:05:031601:364

№ п/п	Наименование характеристик земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	-
1	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	Ивановская область, р-н Ивановский, д Игнатово, тер СНТ "Игнатовский"
1	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	участок №70
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади (P±ΔP), м ²	769±10.00
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0.1 * \sqrt{769} = 10$
4	Площадь земельного участка по сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Pкад), м ²	736
5	Оценка расхождения P и Pкад (P-Pкад), м ²	33
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Pмин и Pмакс), м ²	Pмин = 100 Pмакс = 10000
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 37:05:031601:365

Зона № 2

Обозначение характерных точек границы	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
237	300585.36	213493.86	300585.36	213493.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
136	300556.82	213492.89	300556.82	213492.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
135	300557.38	213476.17	300557.38	213476.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
238	300585.52	213476.67	300585.52	213476.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
237	300585.36	213493.86	300585.36	213493.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 37:05:031601:365

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границы	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
237	136	28.56	-	-

Сведения об уточняемых земельных участках

1	2	3	4	5
136	135	16.73	-	-
135	238	28.14	-	-
238	237	17.19	-	-

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 37:05:031601:365

№ п/п	Наименование характеристик земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	-
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	Ивановская область, р-н Ивановский, д Игнатово, тер СНТ "Игнатовский"
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	участок №34
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади (P±ΔP), м ²	481±8.00
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0.1 * \sqrt{481} = 8$
4	Площадь земельного участка по сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Pкад), м ²	491
5	Оценка расхождения P и Pкад (P-Pкад), м ²	10
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Pмин и Pмакс), м ²	Pмин = 100 Pмакс = 10000
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 37:05:031601:366

Зона № 2

Обозначение характерных точек границы	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н147У	-	-	300509.66	213341.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
н121У	-	-	300555.22	213341.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
н120У	-	-	300554.67	213353.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
н113У	-	-	300509.38	213351.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
н117У	-	-	300509.50	213351.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
239	300509.56	213347.19	300509.56	213347.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
н147У	-	-	300509.66	213341.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

Сведения об уточняемых земельных участках

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка
с кадастровым номером 37:05:031601:366**

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границы	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н147У	н121У	45.56	-	-
н121У	н120У	12.02	-	-
н120У	н113У	45.32	-	-
н113У	н117У	0.73	-	-
н117У	239	4.06	-	-
239	н147У	5.76	-	-

Сведения об уточняемых земельных участках

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 37:05:031601:366

№ п/п	Наименование характеристик земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	-
1	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	Ивановская область, р-н Ивановский, д Игнатово, тер СНТ "Игнатовский"
1	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	участок №81
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади (P±ΔP), м ²	512±8.00
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0.1 * \sqrt{512} = 8$
4	Площадь земельного участка по сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Pкад), м ²	537
5	Оценка расхождения P и Pкад (P-Pкад), м ²	25
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Pмин и Pмакс), м ²	Pмин = 100 Pмакс = 10000
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 37:05:031601:367

Зона № 2

Обозначение характерных точек границы	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
164	300501.77	213527.50	300501.77	213527.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
н101У	-	-	300501.71	213528.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
н100У	-	-	300502.30	213532.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
н99У	-	-	300513.39	213554.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
н98У	-	-	300515.00	213559.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
н148У	-	-	300506.98	213561.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
н149У	-	-	300503.00	213562.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
н150У	-	-	300501.31	213563.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

Сведения об уточняемых земельных участках

1	2	3	4	5	6	7	8
н151У	-	-	300497.27	213563.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
240	300490.15	213561.32	300490.15	213561.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
241	300492.25	213527.42	300492.25	213527.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
164	300501.77	213527.50	300501.77	213527.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 37:05:031601:367

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границы	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
164	н101У	0.81	-	-
н101У	н100У	4.53	-	-
н100У	н99У	24.07	-	-
н99У	н98У	5.92	-	-
н98У	н148У	8.14	-	-
н148У	н149У	4.33	-	-
н149У	н150У	1.71	-	-
н150У	н151У	4.04	-	-
н151У	240	7.34	-	-
240	241	33.96	-	-
241	164	9.52	-	-

Сведения об уточняемых земельных участках

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 37:05:031601:367

№ п/п	Наименование характеристик земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	-
1	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	Ивановская область, р-н Ивановский, д Игнатово, тер СНТ "Игнатовский"
1	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	участок №68
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади (P±ΔP), м ²	593±9.00
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0.1 * \sqrt{593} = 9$
4	Площадь земельного участка по сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Pкад), м ²	502
5	Оценка расхождения P и Pкад (P-Pкад), м ²	91
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Pмин и Pмакс), м ²	Pмин = 100 Pмакс = 10000
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 37:05:031601:368

Зона № 2

Обозначение характерных точек границы	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н145У	-	-	300586.70	213374.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
н91У	-	-	300558.30	213374.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
131	300558.38	213355.22	300558.38	213355.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
242	300586.21	213355.94	300586.21	213355.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
н145У	-	-	300586.70	213374.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 37:05:031601:368

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границы	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н145У	н91У	28.41	-	-

Сведения об уточняемых земельных участках

1	2	3	4	5
н91У	131	18.85	-	-
131	242	27.84	-	-
242	н145У	18.70	-	-

**3. Общие сведения об уточняемом земельном участке
с кадастровым номером 37:05:031601:368**

№ п/п	Наименование характеристик земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	-
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	Ивановская область, р-н Ивановский, д Игнатово, тер СНТ "Игнатовский"
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	участок №27
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади (P±ΔP), м ²	528±8.00
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0.1 * \sqrt{528} = 8$
4	Площадь земельного участка по сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Pкад), м ²	526
5	Оценка расхождения P и Pкад (P-Pкад), м ²	2
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Pмин и Pмакс), м ²	Pмин = 100 Pмакс = 10000
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 37:05:031601:369

Зона № 2

Обозначение характерных точек границы	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
244	300509.85	213329.41	300509.85	213329.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
179	300555.23	213330.22	300555.23	213330.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
н121У	-	-	300555.22	213341.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
н147У	-	-	300509.66	213341.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
244	300509.85	213329.41	300509.85	213329.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 37:05:031601:369

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границы	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
244	179	45.39	-	-

Сведения об уточняемых земельных участках

1	2	3	4	5
179	н121У	11.32	-	-
н121У	н147У	45.56	-	-
н147У	244	12.02	-	-

**3. Общие сведения об уточняемом земельном участке
с кадастровым номером 37:05:031601:369**

№ п/п	Наименование характеристик земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	-
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	Ивановская область, р-н Ивановский, д Игнатово, тер СНТ "Игнатовский"
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	участок №80
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади (P±ΔP), м ²	531±8.00
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0.1 * \sqrt{531} = 8$
4	Площадь земельного участка по сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Pкад), м ²	514
5	Оценка расхождения P и Pкад (P-Pкад), м ²	17
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Pмин и Pмакс), м ²	Pмин = 100 Pмакс = 10000
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 37:05:031601:370

Зона № 2

Обозначение характерных точек границы	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
контур 1							
н114У	-	-	300508.72	213363.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
н113У	-	-	300509.38	213351.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
н120У	-	-	300554.67	213353.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
н119У	-	-	300554.02	213366.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
н114У	-	-	300508.72	213363.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
контур 2							
н358У	-	-	300496.26	213351.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
н111У	-	-	300505.51	213351.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

Сведения об уточняемых земельных участках

1	2	3	4	5	6	7	8
н110У	-	-	300505.49	213362.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
н359У	-	-	300496.31	213361.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
н358У	-	-	300496.26	213351.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 37:05:031601:370

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границы	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
контур 1				
н114У	н113У	11.41	-	-
н113У	н120У	45.32	-	-
н120У	н119У	12.61	-	-
н119У	н114У	45.39	-	-
контур 2				
н358У	н111У	9.25	-	-
н111У	н110У	11.41	-	-
н110У	н359У	9.21	-	-
н359У	н358У	10.72	-	-

Сведения об уточняемых земельных участках

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 37:05:031601:370

№ п/п	Наименование характеристик земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	-
1	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	Ивановская область, р-н Ивановский, д Игнатово, тер СНТ "Игнатовский"
1	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	участок №39
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади (P±ΔP), м ²	646±9.00 (1) 544.52±8.17 (2) 101.96±3.53
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0.1 * \sqrt{646} = 9$
4	Площадь земельного участка по сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Pкад), м ²	671
5	Оценка расхождения P и Pкад (P-Pкад), м ²	26
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Pмин и Pмакс), м ²	Pмин = 100 Pмакс = 10000
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 37:05:031601:371

Зона № 2

Обозначение характерных точек границы	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
147	300553.04	213476.20	300553.04	213476.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
н96У	-	-	300552.94	213480.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
н95У	-	-	300552.84	213490.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
н94У	-	-	300552.80	213493.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
146	300529.67	213493.65	300529.67	213493.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
157	300508.18	213490.90	300508.18	213490.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
156	300508.68	213475.82	300508.68	213475.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
147	300553.04	213476.20	300553.04	213476.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

Сведения об уточняемых земельных участках

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка
с кадастровым номером 37:05:031601:371**

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границы	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
147	н96У	4.24	-	-
н96У	н95У	10.51	-	-
н95У	н94У	2.86	-	-
н94У	146	23.13	-	-
146	157	21.67	-	-
157	156	15.09	-	-
156	147	44.36	-	-

Сведения об уточняемых земельных участках

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 37:05:031601:371

№ п/п	Наименование характеристик земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	-
1	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	Ивановская область, р-н Ивановский, д Игнатово, тер СНТ "Игнатовский"
1	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	участок №49
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади (P±ΔP), м ²	758±10.00
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0.1 * \sqrt{758} = 10$
4	Площадь земельного участка по сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Pкад), м ²	730
5	Оценка расхождения P и Pкад (P-Pкад), м ²	28
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Pмин и Pмакс), м ²	Pмин = 100 Pмакс = 10000
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 37:05:031601:372

Зона № 2

Обозначение характерных точек границы	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н103У	-	-	300504.96	213439.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
н102У	-	-	300504.89	213449.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
н360У	-	-	300463.53	213447.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
н361У	-	-	300463.62	213438.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
н362У	-	-	300503.51	213439.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
н103У	-	-	300504.96	213439.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

Сведения об уточняемых земельных участках

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка
с кадастровым номером 37:05:031601:372**

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границы	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н103У	н102У	10.02	-	-
н102У	н360У	41.39	-	-
н360У	н361У	9.50	-	-
н361У	н362У	39.91	-	-
н362У	н103У	1.45	-	-

Сведения об уточняемых земельных участках

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 37:05:031601:372

№ п/п	Наименование характеристик земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	-
1	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	Ивановская область, р-н Ивановский, д Игнатово, тер СНТ "Игнатовский"
1	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	участок №60
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади (P±ΔP), м ²	403±7.00
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0.1 * \sqrt{403} = 7$
4	Площадь земельного участка по сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Pкад), м ²	410
5	Оценка расхождения P и Pкад (P-Pкад), м ²	7
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Pмин и Pмакс), м ²	Pмин = 100 Pмакс = 10000
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 37:05:031601:373

Зона № 2

Обозначение характерных точек границы	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н126У	-	-	300586.66	213424.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
н92У	-	-	300557.57	213423.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
133	300557.49	213405.78	300557.49	213405.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
771	300586.77	213407.96	300586.77	213407.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
н126У	-	-	300586.66	213424.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 37:05:031601:373

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границы	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н126У	н92У	29.09	-	-

Сведения об уточняемых земельных участках

1	2	3	4	5
н92У	133	18.12	-	-
133	771	29.36	-	-
771	н126У	16.26	-	-

**3. Общие сведения об уточняемом земельном участке
с кадастровым номером 37:05:031601:373**

№ п/п	Наименование характеристик земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	-
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	Ивановская область, р-н Ивановский, д Игнатово, тер СНТ "Игнатовский"
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	участок №30
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади (P±ΔP), м ²	502±8.00
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0.1 * \sqrt{502} = 8$
4	Площадь земельного участка по сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Pкад), м ²	517
5	Оценка расхождения P и Pкад (P-Pкад), м ²	15
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Pмин и Pмакс), м ²	Pмин = 100 Pмакс = 10000
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 37:05:031601:376

Зона № 2

Обозначение характерных точек границы	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н102У	-	-	300504.89	213449.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
170	300504.97	213460.47	300504.97	213460.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
788	300463.44	213458.54	300463.44	213458.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
н360У	-	-	300463.53	213447.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
н102У	-	-	300504.89	213449.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 37:05:031601:376

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границы	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н102У	170	11.25	-	-

Сведения об уточняемых земельных участках

1	2	3	4	5
170	788	41.57	-	-
788	н360У	11.00	-	-
н360У	н102У	41.39	-	-

**3. Общие сведения об уточняемом земельном участке
с кадастровым номером 37:05:031601:376**

№ п/п	Наименование характеристик земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	-
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	Ивановская область, р-н Ивановский, д Игнатово, тер СНТ "Игнатовский"
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	участок №61
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади (P±ΔP), м ²	461±8.00
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0.1 * \sqrt{461} = 8$
4	Площадь земельного участка по сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Pкад), м ²	466
5	Оценка расхождения P и Pкад (P-Pкад), м ²	5
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Pмин и Pмакс), м ²	Pмин = 100 Pмакс = 10000
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 37:05:031601:380

Зона № 2

Обозначение характерных точек границы	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н126У	-	-	300586.66	213424.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
н125У	-	-	300586.54	213441.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
н93У	-	-	300557.16	213441.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
н92У	-	-	300557.57	213423.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
н126У	-	-	300586.66	213424.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 37:05:031601:380

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границы	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н126У	н125У	16.85	-	-

Сведения об уточняемых земельных участках

1	2	3	4	5
н125У	н93У	29.38	-	-
н93У	н92У	17.57	-	-
н92У	н126У	29.09	-	-

**3. Общие сведения об уточняемом земельном участке
с кадастровым номером 37:05:031601:380**

№ п/п	Наименование характеристик земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	-
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	Ивановская область, р-н Ивановский, д Игнатово, тер СНТ "Игнатовский"
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	участок №31
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади (P±ΔP), м ²	503±8.00
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0.1 * \sqrt{503} = 8$
4	Площадь земельного участка по сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Pкад), м ²	484
5	Оценка расхождения P и Pкад (P-Pкад), м ²	19
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Pмин и Pмакс), м ²	Pмин = 100 Pмакс = 10000
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 37:05:031601:381

Зона № 2

Обозначение характерных точек границы	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
207	300612.26	213373.66	300612.26	213373.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
n127У	-	-	300613.01	213382.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
206	300613.23	213390.95	300613.23	213390.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
n141У	-	-	300588.91	213390.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
231	300589.01	213374.67	300589.01	213374.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
207	300612.26	213373.66	300612.26	213373.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

Сведения об уточняемых земельных участках

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка
с кадастровым номером 37:05:031601:381**

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границы	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
207	н127У	9.36	-	-
н127У	206	7.96	-	-
206	н141У	24.33	-	-
н141У	231	15.69	-	-
231	207	23.27	-	-

Сведения об уточняемых земельных участках

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 37:05:031601:381

№ п/п	Наименование характеристик земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	-
1	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	Ивановская область, р-н Ивановский, д Игнатово, тер СНТ "Игнатовский"
1	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	участок №16
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади (P±ΔP), м ²	394±7.00
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0.1 * \sqrt{394} = 7$
4	Площадь земельного участка по сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Pкад), м ²	393
5	Оценка расхождения P и Pкад (P-Pкад), м ²	1
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Pмин и Pмакс), м ²	Pмин = 100 Pмакс = 10000
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 37:05:031601:382

Зона № 2

Обозначение характерных точек границы	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
297	300640.51	213443.76	300640.51	213443.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
296	300640.21	213461.30	300640.21	213461.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
190	300615.76	213460.68	300615.76	213460.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
189	300615.08	213443.26	300615.08	213443.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
297	300640.51	213443.76	300640.51	213443.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 37:05:031601:382

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границы	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
297	296	17.54	-	-

Сведения об уточняемых земельных участках

1	2	3	4	5
296	190	24.46	-	-
190	189	17.43	-	-
189	297	25.43	-	-

**3. Общие сведения об уточняемом земельном участке
с кадастровым номером 37:05:031601:382**

№ п/п	Наименование характеристик земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	-
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	Ивановская область, р-н Ивановский, д Игнатово, тер СНТ "Игнатовский"
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	участок №7
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади (P±ΔP), м ²	436±7.00
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0.1 * \sqrt{436} = 7$
4	Площадь земельного участка по сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Pкад), м ²	425
5	Оценка расхождения P и Pкад (P-Pкад), м ²	11
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Pмин и Pмакс), м ²	Pмин = 100 Pмакс = 10000
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 37:05:031601:383

Зона № 2

Обозначение характерных точек границы	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
контур 1							
н119У	-	-	300554.02	213366.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
н118У	-	-	300554.13	213377.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
н115У	-	-	300508.64	213375.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
н114У	-	-	300508.72	213363.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
н119У	-	-	300554.02	213366.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
контур 2							
н109У	-	-	300505.65	213365.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
172	-	-	300505.35	213375.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

Сведения об уточняемых земельных участках

1	2	3	4	5	6	7	8
789	-	-	300496.80	213375.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
790	-	-	300494.33	213374.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
791	-	-	300489.09	213373.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
792	-	-	300489.56	213360.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
793	-	-	300489.90	213351.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
н356У	-	-	300496.26	213351.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
н359У	-	-	300496.31	213361.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
н110У	-	-	300505.49	213362.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
н109У	-	-	300505.65	213365.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

Сведения об уточняемых земельных участках

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка
с кадастровым номером 37:05:031601:383**

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границы	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
контур 1				
н119У	н118У	11.19	-	-
н118У	н115У	45.51	-	-
н115У	н114У	12.51	-	-
н114У	н119У	45.39	-	-
контур 2				
н109У	172	10.60	-	-
172	789	8.55	-	-
789	790	2.93	-	-
790	791	5.25	-	-
791	792	13.56	-	-
792	793	9.33	-	-
793	н356У	6.36	-	-
н356У	н359У	10.72	-	-
н359У	н110У	9.21	-	-
н110У	н109У	2.59	-	-

Сведения об уточняемых земельных участках

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 37:05:031601:383

№ п/п	Наименование характеристик земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	-
1	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	Ивановская область, р-н Ивановский, д Игнатово, тер СНТ "Игнатовский"
1	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	участок №40
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади (P±ΔP), м ²	820±10.00 (1) 537.90±8.12 (2) 282.37±5.88
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0.1 * \sqrt{820} = 10$
4	Площадь земельного участка по сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Pкад), м ²	810
5	Оценка расхождения P и Pкад (P-Pкад), м ²	10
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Pмин и Pмакс), м ²	Pмин = 100 Pмакс = 10000
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 37:05:031601:384

Зона № 2

Обозначение характерных точек границы	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
171	300505.49	213386.35	300505.49	213386.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
н108У	-	-	300505.21	213396.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
н363У	-	-	300464.02	213394.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
31	300464.11	213384.62	300464.11	213384.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
171	300505.49	213386.35	300505.49	213386.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 37:05:031601:384

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границы	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
171	н108У	10.32	-	-

Сведения об уточняемых земельных участках

1	2	3	4	5
н108У	н363У	41.23	-	-
н363У	31	10.30	-	-
31	171	41.42	-	-

**3. Общие сведения об уточняемом земельном участке
с кадастровым номером 37:05:031601:384**

№ п/п	Наименование характеристик земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	-
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	Ивановская область, р-н Ивановский, д Игнатово, тер СНТ "Игнатовский"
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	участок №55
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади (P±ΔP), м ²	426±7.00
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0.1 * \sqrt{426} = 7$
4	Площадь земельного участка по сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Pкад), м ²	438
5	Оценка расхождения P и Pкад (P-Pкад), м ²	12
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Pмин и Pмакс), м ²	Pмин = 100 Pмакс = 10000
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 37:05:031601:385

Зона № 2

Обозначение характерных точек границы	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н363У	-	-	300464.02	213394.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
н108У	-	-	300505.21	213396.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
н107У	-	-	300505.11	213400.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
н106У	-	-	300505.06	213407.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
н364У	-	-	300463.92	213405.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
н363У	-	-	300464.02	213394.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

Сведения об уточняемых земельных участках

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка
с кадастровым номером 37:05:031601:385**

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границы	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н363У	н108У	41.23	-	-
н108У	н107У	3.37	-	-
н107У	н106У	7.68	-	-
н106У	н364У	41.18	-	-
н364У	н363У	10.91	-	-

Сведения об уточняемых земельных участках

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 37:05:031601:385

№ п/п	Наименование характеристик земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	-
1	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	Ивановская область, р-н Ивановский, д Игнатово, тер СНТ "Игнатовский"
1	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	участок №56
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади (P±ΔP), м ²	452±7.00
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0.1 * \sqrt{452} = 7$
4	Площадь земельного участка по сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Pкад), м ²	444
5	Оценка расхождения P и Pкад (P-Pкад), м ²	8
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Pмин и Pмакс), м ²	Pмин = 100 Pмакс = 10000
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 37:05:031601:386

Зона № 2

Обозначение характерных точек границы	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н106У	-	-	300505.06	213407.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
н105У	-	-	300504.94	213419.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
н139У	-	-	300463.82	213416.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
н364У	-	-	300463.92	213405.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
н106У	-	-	300505.06	213407.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 37:05:031601:386

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границы	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н106У	н105У	11.36	-	-

Сведения об уточняемых земельных участках

1	2	3	4	5
н105У	н139У	41.18	-	-
н139У	н364У	11.03	-	-
н364У	н106У	41.18	-	-

**3. Общие сведения об уточняемом земельном участке
с кадастровым номером 37:05:031601:386**

№ п/п	Наименование характеристик земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	-
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	Ивановская область, р-н Ивановский, д Игнатово, тер СНТ "Игнатовский"
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	участок №57
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади (P±ΔP), м ²	461±8.00
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0.1 * \sqrt{461} = 8$
4	Площадь земельного участка по сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Pкад), м ²	454
5	Оценка расхождения P и Pкад (P-Pкад), м ²	7
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Pмин и Pмакс), м ²	Pмин = 100 Pмакс = 10000
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 37:05:031601:387

Зона № 2

Обозначение характерных точек границы	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н140У	-	-	300463.72	213427.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
н104У	-	-	300505.20	213428.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
н103У	-	-	300504.96	213439.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
н362У	-	-	300503.51	213439.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
н361У	-	-	300463.62	213438.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
н140У	-	-	300463.72	213427.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

Сведения об уточняемых земельных участках

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка
с кадастровым номером 37:05:031601:387**

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границы	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н140У	н104У	41.49	-	-
н104У	н103У	10.96	-	-
н103У	н362У	1.45	-	-
н362У	н361У	39.91	-	-
н361У	н140У	10.88	-	-

Сведения об уточняемых земельных участках

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 37:05:031601:387

№ п/п	Наименование характеристик земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	-
1	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	Ивановская область, р-н Ивановский, д Игнатово, тер СНТ "Игнатовский"
1	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	участок №59
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади (P±ΔP), м ²	461±8.00
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0.1 * \sqrt{461} = 8$
4	Площадь земельного участка по сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Pкад), м ²	470
5	Оценка расхождения P и Pкад (P-Pкад), м ²	9
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Pмин и Pмакс), м ²	Pмин = 100 Pмакс = 10000
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 37:05:031601:388

Зона № 2

Обозначение характерных точек границы	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н125У	-	-	300586.54	213441.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
246	300585.81	213459.60	300585.81	213459.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
134	300557.60	213458.11	300557.60	213458.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
н93У	-	-	300557.16	213441.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
н125У	-	-	300586.54	213441.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 37:05:031601:388

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границы	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н125У	246	18.54	-	-

Сведения об уточняемых земельных участках

1	2	3	4	5
246	134	28.25	-	-
134	н93У	16.65	-	-
н93У	н125У	29.38	-	-

**3. Общие сведения об уточняемом земельном участке
с кадастровым номером 37:05:031601:388**

№ п/п	Наименование характеристик земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	-
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	Ивановская область, р-н Ивановский, д Игнатово, тер СНТ "Игнатовский"
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	участок №32
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади (P±ΔP), м ²	506±8.00
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0.1 * \sqrt{506} = 8$
4	Площадь земельного участка по сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Pкад), м ²	496
5	Оценка расхождения P и Pкад (P-Pкад), м ²	10
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Pмин и Pмакс), м ²	Pмин = 100 Pмакс = 10000
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 37:05:031601:389

Зона № 2

Обозначение характерных точек границы	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н123У	-	-	300607.61	213443.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
н122У	-	-	300611.82	213443.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
202	300611.62	213461.02	300611.62	213461.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
245	300586.84	213459.44	300586.84	213459.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
н146У	-	-	300587.54	213441.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
н124У	-	-	300607.76	213440.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
н123У	-	-	300607.61	213443.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

Сведения об уточняемых земельных участках

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка
с кадастровым номером 37:05:031601:389**

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границы	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н123У	н122У	4.21	-	-
н122У	202	17.63	-	-
202	245	24.83	-	-
245	н146У	18.39	-	-
н146У	н124У	20.22	-	-
н124У	н123У	2.38	-	-

Сведения об уточняемых земельных участках

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 37:05:031601:389

№ п/п	Наименование характеристик земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	-
1	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	Ивановская область, р-н Ивановский, д Игнатово, тер СНТ "Игнатовский"
1	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	участок №19
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади (P±ΔP), м ²	463±8.00
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0.1 * \sqrt{463} = 8$
4	Площадь земельного участка по сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Pкад), м ²	452
5	Оценка расхождения P и Pкад (P-Pкад), м ²	11
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Pмин и Pмакс), м ²	Pмин = 100 Pмакс = 10000
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 37:05:031601:864

Зона № 2

Обозначение характерных точек границы	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
247	300365.32	213335.40	300365.32	213335.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
н155У	-	-	300365.88	213335.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
н156У	-	-	300365.98	213336.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
н157У	-	-	300365.53	213340.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
н158У	-	-	300364.78	213354.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
248	300362.80	213354.28	300362.80	213354.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
н159У	-	-	300278.72	213345.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
н160У	-	-	300283.09	213327.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

Сведения об уточняемых земельных участках

1	2	3	4	5	6	7	8
249	300304.15	213329.90	300304.15	213329.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
247	300365.32	213335.40	300365.32	213335.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 37:05:031601:864

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границы	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
247	н155У	0.57	-	-
н155У	н156У	0.87	-	-
н156У	н157У	3.74	-	-
н157У	н158У	14.47	-	-
н158У	248	1.99	-	-
248	н159У	84.50	-	-
н159У	н160У	18.93	-	-
н160У	249	21.21	-	-
249	247	61.42	-	-

Сведения об уточняемых земельных участках

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 37:05:031601:864

№ п/п	Наименование характеристик земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	Ивановская область, р-н Ивановский, д Игнатово, ул Деревенская, д 49А
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	-
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади (P±ΔP), м ²	1585±14.00
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0.1 * \sqrt{1585} = 14$
4	Площадь земельного участка по сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Pкад), м ²	1500
5	Оценка расхождения P и Pкад (P-Pкад), м ²	85
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Pмин и Pмакс), м ²	Pмин = 400 Pмакс = 5000
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
8	Иные сведения	-

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

Обозначение земельного участка :ЗУ1

Зона № 2

Обозначение характерных точек границы	Координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mт), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mт), м
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
контур 1					
250	299769.55	213287.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
251	299769.73	213385.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
n161Y	299769.73	213411.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
n162Y	299757.04	213410.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
252	299756.71	213383.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
253	299754.17	213348.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
254	299749.75	213286.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

Сведения об образуемых земельных участках

1	2	3	4	5	6
250	299769.55	213287.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
контур 2					
н341У	300222.54	213226.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
н342У	300233.64	213340.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
н343У	300243.73	213459.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
752	300224.35	213459.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
753	300224.43	213400.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
754	300220.88	213364.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
755	300218.07	213335.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
756	300213.51	213288.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
757	300209.72	213249.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
758	300208.56	213237.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

Сведения об образуемых земельных участках

1	2	3	4	5	6
н341У	300222.54	213226.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
контур 3					
н171У	300110.56	212864.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
н172У	300150.84	212866.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
н173У	300339.54	212908.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
255	300382.54	212928.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
н174У	300772.24	213141.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
н175У	300872.36	213220.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
256	300885.17	213232.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
257	300885.43	213252.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
258	300847.58	213217.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
259	300789.80	213187.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

Сведения об образуемых земельных участках

1	2	3	4	5	6
260	300764.97	213174.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
н176У	300764.97	213169.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
н177У	300711.29	213142.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
261	300711.21	213130.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
262	300659.79	213103.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
263	300660.19	213213.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
н178У	300638.96	213212.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
н179У	300636.00	213111.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
н180У	300612.82	213101.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
н181У	300564.23	213208.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
н182У	300525.85	213289.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
н183У	300544.75	213290.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

Сведения об образуемых земельных участках

1	2	3	4	5	6
264	300541.90	213297.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
265	300541.20	213302.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
266	300540.72	213307.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
267	300510.22	213306.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
268	300473.62	213301.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
269	300395.19	213301.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
н184У	300390.83	213301.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
н185У	300380.45	213529.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
н4У	300388.55	213578.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3	300390.57	213588.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
270	300397.43	213618.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
271	300402.25	213639.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

Сведения об образуемых земельных участках

1	2	3	4	5	6
н179У	300410.08	213677.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
н186У	300420.32	213709.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
272	300422.48	213708.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
273	300438.61	213703.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
274	300441.41	213699.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
275	300449.91	213695.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
н187У	300464.51	213688.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
н188У	300474.45	213687.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
н189У	300478.21	213686.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
н190У	300485.80	213685.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
н14У	300492.91	213690.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
29	300507.64	213690.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

Сведения об образуемых земельных участках

1	2	3	4	5	6
276	300533.82	213690.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
277	300565.53	213689.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
278	300612.50	213686.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
н191У	300616.97	213686.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
н192У	300616.99	213681.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
н193У	300616.82	213676.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
н194У	300613.32	213634.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
н195У	300609.57	213616.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
279	300606.70	213611.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
н196У	300601.13	213604.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
280	300596.31	213598.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
281	300566.29	213575.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

Сведения об образуемых земельных участках

1	2	3	4	5	6
282	300552.91	213606.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
283	300553.68	213611.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
284	300547.42	213611.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
285	300543.69	213611.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
286	300561.32	213571.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
287	300526.32	213563.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
н149У	300503.00	213562.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
н148У	300506.98	213561.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
н98У	300515.00	213559.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
288	300562.90	213560.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
289	300584.11	213562.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
290	300585.07	213562.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

Сведения об образуемых земельных участках

1	2	3	4	5	6
196	300609.36	213564.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
195	300613.71	213565.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
291	300638.39	213567.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
292	300638.76	213546.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
293	300639.04	213530.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
294	300639.33	213512.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
295	300639.62	213496.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
296	300640.21	213461.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
297	300640.51	213443.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
298	300640.81	213426.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
299	300641.10	213409.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
230	300641.40	213391.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

Сведения об образуемых земельных участках

1	2	3	4	5	6
229	300641.73	213372.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
300	300641.74	213372.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
301	300642.44	213356.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
302	300643.13	213340.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
н197У	300641.70	213304.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
303	300649.00	213304.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
304	300647.63	213384.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
305	300646.25	213464.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
306	300644.88	213544.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
307	300643.82	213613.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
308	300716.01	213620.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
309	300784.25	213626.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

Сведения об образуемых земельных участках

1	2	3	4	5	6
310	300777.38	213704.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
311	300770.51	213782.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
312	300759.03	213912.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
313	300853.03	213930.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
н198У	300852.11	213939.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
н199У	300762.53	213927.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
н200У	300683.81	213919.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
н201У	300671.30	213965.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
н202У	300670.27	213971.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
314	300659.09	213969.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
315	300668.71	213920.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
316	300628.61	213916.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

Сведения об образуемых земельных участках

1	2	3	4	5	6
н203У	300590.82	213919.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
н204У	300542.95	214080.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
н205У	300529.85	214122.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
н206У	300530.92	214122.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
317	300530.51	214124.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
н207У	300529.96	214126.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
н208У	300528.66	214126.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
н209У	300523.25	214148.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
318	300523.42	214148.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
н210У	300546.92	214176.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
н286У	300560.10	214192.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
н211У	300539.10	214204.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

Сведения об образуемых земельных участках

1	2	3	4	5	6
н212У	300527.48	214213.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
н213У	300465.18	214262.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
н214У	300460.05	214267.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
н215У	300446.17	214299.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
н216У	300436.45	214324.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
н217У	300416.31	214374.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
н218У	300397.67	214394.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
320	300389.76	214385.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
321	300414.14	214357.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
322	300424.13	214327.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
323	300411.12	214314.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
324	300409.80	214310.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

Сведения об образуемых земельных участках

1	2	3	4	5	6
325	300388.12	214287.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
326	300383.97	214292.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
327	300377.76	214285.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
н219У	300361.41	214301.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
н220У	300362.94	214303.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
н221У	300352.82	214313.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
н222У	300351.77	214312.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
н223У	300330.98	214332.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
н224У	300279.27	214383.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
н225У	300276.31	214385.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
н226У	300251.59	214409.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
н227У	300242.84	214400.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

Сведения об образуемых земельных участках

1	2	3	4	5	6
н228У	300258.21	214385.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
328	300281.66	214362.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
329	300299.78	214344.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
330	300333.17	214311.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
331	300355.38	214291.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
332	300372.11	214276.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
333	300330.74	214235.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
334	300315.07	214251.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
335	300312.07	214248.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
336	300305.10	214241.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
337	300300.48	214236.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
338	300264.57	214272.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

Сведения об образуемых земельных участках

1	2	3	4	5	6
339	300265.27	214273.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
340	300247.74	214290.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
341	300229.76	214308.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
342	300210.67	214327.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
н229У	300187.23	214348.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
н230У	300176.27	214337.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
343	300178.47	214335.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
344	300206.65	214308.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
345	300222.12	214293.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
346	300236.87	214279.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
347	300251.39	214264.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
348	300253.55	214267.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

Сведения об образуемых земельных участках

1	2	3	4	5	6
349	300268.35	214253.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
350	300266.34	214251.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
351	300280.34	214237.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
352	300282.66	214239.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
353	300305.71	214216.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
354	300304.91	214208.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
355	300288.29	214190.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
356	300287.32	214191.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
357	300272.52	214176.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
358	300257.20	214160.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
359	300230.61	214185.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
360	300229.28	214184.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

Сведения об образуемых земельных участках

1	2	3	4	5	6
18	300215.04	214198.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
н11У	300214.78	214198.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
н10У	300200.65	214211.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
н36У	300186.46	214225.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
56	300172.03	214239.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
361	300157.11	214254.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
362	300123.12	214286.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
н231У	300119.70	214289.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
н232У	300119.23	214290.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
363	300109.81	214281.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
364	300158.47	214236.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
365	300179.04	214216.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

Сведения об образуемых земельных участках

1	2	3	4	5	6
366	300196.92	214200.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
367	300182.90	214177.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
н233У	300186.40	214174.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
368	300190.87	214178.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
369	300205.03	214192.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
370	300227.20	214171.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
371	300247.85	214151.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
372	300234.39	214136.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
373	300207.33	214108.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
374	300182.42	214082.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
375	300162.05	214061.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
376	300136.28	214083.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

Сведения об образуемых земельных участках

1	2	3	4	5	6
н34У	300111.18	214105.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
н33У	300093.78	214121.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
49	300070.55	214141.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
377	300020.65	214185.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
378	300010.02	214173.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
379	300015.33	214169.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
380	300053.72	214136.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
381	300083.69	214109.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
382	300104.32	214091.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
383	300127.52	214070.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
384	300151.02	214049.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
385	300084.71	213981.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

Сведения об образуемых земельных участках

1	2	3	4	5	6
386	300056.35	214008.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
н234У	300034.42	214029.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
387	300035.37	214030.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
388	300042.60	214038.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
389	300042.86	214038.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
390	300029.46	214054.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
391	300001.47	214080.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
392	299994.70	214086.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
393	299964.47	214114.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
394	299957.84	214107.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
395	299998.05	214069.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
396	299977.19	214046.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

Сведения об образуемых земельных участках

1	2	3	4	5	6
397	299980.34	214043.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
н235У	299985.55	214038.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
н236У	300003.25	214056.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
н237У	300030.00	214024.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
н238У	300077.94	213975.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
н239У	300063.87	213960.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
н240У	300077.12	213947.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
н241У	300085.40	213956.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
н242У	300220.05	213792.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
н243У	300212.86	213787.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
н244У	300186.33	213786.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
398	300194.95	213767.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

Сведения об образуемых земельных участках

1	2	3	4	5	6
н245У	300195.72	213759.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
н246У	300220.29	213752.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
н247У	300338.12	213729.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
399	300368.54	213723.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
400	300369.71	213723.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
401	300403.09	213715.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
402	300404.50	213714.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
403	300371.88	213565.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
404	300349.67	213569.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
405	300320.53	213574.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
406	300322.98	213585.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
407	300327.12	213584.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

Сведения об образуемых земельных участках

1	2	3	4	5	6
408	300330.12	213603.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
409	300333.77	213622.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
410	300337.65	213623.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
411	300342.93	213654.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
412	300334.11	213655.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
413	300331.36	213641.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
414	300328.40	213622.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
415	300325.00	213602.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
416	300299.50	213609.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
417	300303.16	213625.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
418	300305.72	213639.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
419	300284.84	213643.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

Сведения об образуемых земельных участках

1	2	3	4	5	6
420	300287.80	213655.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
421	300286.90	213663.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
422	300273.69	213664.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
423	300245.36	213666.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
424	300236.37	213666.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
425	300208.75	213670.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
426	300199.32	213671.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
427	300198.71	213667.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
428	300208.23	213666.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
429	300281.68	213656.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
430	300270.96	213613.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
431	300264.63	213587.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

Сведения об образуемых земельных участках

1	2	3	4	5	6
432	300263.18	213587.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
433	300261.96	213582.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
434	300273.84	213580.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
435	300288.99	213578.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
436	300328.75	213571.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
437	300334.43	213570.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
438	300372.85	213564.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
439	300369.21	213543.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
440	300364.75	213523.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
441	300365.77	213416.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
442	300366.09	213398.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
443	300368.54	213281.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

Сведения об образуемых земельных участках

1	2	3	4	5	6
н248У	300368.61	213275.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
н249У	300385.83	213286.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
444	300400.17	213286.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
445	300423.33	213286.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
н250У	300509.52	213287.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
446	300512.81	213275.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
447	300526.53	213246.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
448	300599.60	213095.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
449	300509.51	213051.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
450	300483.80	213034.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
451	300324.33	212930.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
452	300234.10	212909.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

Сведения об образуемых земельных участках

1	2	3	4	5	6
453	300235.57	212902.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
454	300176.08	212888.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
455	300123.04	212879.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
456	300088.14	212874.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
н171У	300110.56	212864.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
646	300391.54	213731.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
647	300387.48	213732.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
319	300381.69	213733.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
н287У	300250.34	213770.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
н288У	300263.58	213809.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
н289У	300282.82	213848.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

Сведения об образуемых земельных участках

1	2	3	4	5	6
648	300294.66	213871.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
н290У	300319.18	213920.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
н291У	300323.30	213925.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
н292У	300328.24	213927.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
649	300340.45	213993.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
650	300346.11	214018.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
н293У	300347.80	214023.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
н294У	300363.00	214037.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
н295У	300384.03	214046.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
н296У	300400.63	214052.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
н297У	300404.89	214053.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
н298У	300414.08	214027.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

Сведения об образуемых земельных участках

1	2	3	4	5	6
н299У	300425.17	213984.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
н74У	300434.28	213943.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
н73У	300436.55	213925.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
н300У	300437.10	213920.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
н301У	300439.29	213891.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
651	300431.88	213848.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
н302У	300423.95	213810.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
652	300421.08	213798.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
653	300411.68	213747.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
654	300407.34	213727.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
646	300391.54	213731.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

Сведения об образуемых земельных участках

1	2	3	4	5	6
687	300545.02	213701.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
688	300538.45	213701.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
н307У	300524.96	213701.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
н308У	300477.73	213705.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
н309У	300424.49	213719.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
н310У	300421.65	213721.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
н311У	300423.81	213731.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
н312У	300445.07	213827.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
н313У	300445.10	213830.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
н61У	300447.57	213851.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
н60У	300449.34	213861.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
н314У	300453.31	213886.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

Сведения об образуемых земельных участках

1	2	3	4	5	6
нЗ15У	300455.57	213907.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
нЗ16У	300459.51	213908.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
нЗ17У	300472.77	213909.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
689	300520.79	213915.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
нЗ18У	300542.02	213919.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
нЗ19У	300564.13	213922.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
690	300567.88	213922.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
691	300569.60	213892.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
692	300571.43	213868.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
693	300571.33	213866.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
694	300570.46	213846.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
695	300567.30	213781.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

Сведения об образуемых земельных участках

1	2	3	4	5	6
696	300567.19	213779.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
697	300566.30	213759.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
698	300565.30	213751.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
н320У	300564.62	213739.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
699	300561.01	213704.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
687	300545.02	213701.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
604	300203.41	213833.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
н72У	300200.77	213837.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
97	300186.28	213855.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
605	300172.06	213874.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
н281У	300144.83	213907.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

Сведения об образуемых земельных участках

1	2	3	4	5	6
606	300116.81	213936.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
607	300093.68	213965.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
608	300097.07	213968.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
609	300114.68	213985.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
610	300124.50	213995.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
611	300133.20	214004.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
612	300141.62	214012.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
613	300161.94	214032.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
120	300184.51	214011.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
н89У	300201.09	213994.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
614	300216.35	213977.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
615	300232.30	213963.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

Сведения об образуемых земельных участках

1	2	3	4	5	6
616	300248.68	213948.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
617	300266.01	213933.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
618	300289.44	213912.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
619	300264.87	213869.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
620	300250.08	213841.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
621	300253.23	213838.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
622	300244.21	213825.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
623	300228.17	213802.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
604	300203.41	213833.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
н303У	300548.28	213926.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
668	300521.52	213921.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

Сведения об образуемых земельных участках

1	2	3	4	5	6
669	300502.81	213917.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
670	300484.02	213915.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
671	300471.59	213913.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
672	300461.68	213912.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
673	300457.70	213911.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
674	300456.33	213925.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
675	300452.73	213942.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
676	300450.96	213949.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
677	300448.98	213959.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
н304У	300428.05	214032.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
н305У	300421.78	214054.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
678	300438.31	214064.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

Сведения об образуемых земельных участках

1	2	3	4	5	6
679	300505.18	214133.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
н306У	300508.11	214135.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
680	300533.46	214060.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
681	300538.93	214042.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
682	300544.66	214023.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
683	300552.36	213999.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
684	300555.27	213988.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
685	300549.81	213987.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
686	300565.09	213930.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
н303У	300548.28	213926.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
н257У	300196.41	214069.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

Сведения об образуемых земельных участках

1	2	3	4	5	6
н258У	300190.70	214074.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
н346У	300201.66	214086.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
н259У	300216.84	214102.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
н260У	300220.97	214098.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
562	300221.55	214099.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
563	300241.43	214120.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
564	300239.13	214122.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
565	300258.13	214142.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
566	300264.59	214136.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
567	300265.47	214137.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
568	300287.73	214116.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
569	300312.09	214093.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

Сведения об образуемых земельных участках

1	2	3	4	5	6
570	300296.43	214077.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
571	300294.15	214079.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
572	300288.48	214073.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
573	300290.96	214073.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
574	300295.89	214069.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
112	300306.54	214058.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
н85У	300316.76	214049.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
н261У	300320.36	214053.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
н262У	300325.84	214058.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
н263У	300335.95	214068.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
575	300336.74	214067.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
576	300348.85	214055.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

Сведения об образуемых земельных участках

1	2	3	4	5	6
577	300350.39	214054.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
578	300355.34	214049.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
579	300332.66	214022.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
580	300332.75	214022.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
581	300323.19	213991.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
582	300322.30	213989.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
583	300309.14	213946.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
584	300308.06	213944.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
н264У	300295.01	213922.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
н265У	300292.26	213921.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
585	300264.73	213947.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
586	300240.73	213970.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

Сведения об образуемых земельных участках

1	2	3	4	5	6
587	300241.35	213973.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
588	300255.65	213987.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
589	300264.73	213997.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
590	300268.55	213996.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
591	300268.47	214001.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
592	300265.85	214002.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
593	300257.59	214009.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
89	300244.25	214022.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
88	300240.17	214018.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
594	300232.87	214010.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
595	300219.38	213995.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
596	300195.34	214018.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

Сведения об образуемых земельных участках

1	2	3	4	5	6
597	300170.63	214041.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
598	300195.94	214068.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
н257У	300196.41	214069.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
724	300691.79	213724.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
725	300688.83	213751.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
726	300687.21	213764.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
727	300684.98	213782.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
728	300685.01	213792.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
729	300675.65	213878.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
730	300669.77	213903.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
731	300619.19	213901.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

Сведения об образуемых земельных участках

1	2	3	4	5	6
732	300619.19	213905.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
733	300672.90	213907.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
734	300679.60	213879.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
н328У	300678.17	213903.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
н329У	300744.20	213906.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
н330У	300759.11	213643.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
н331У	300702.01	213638.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
724	300691.79	213724.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
473	300410.80	214094.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
474	300409.20	214112.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
475	300402.71	214125.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

Сведения об образуемых земельных участках

1	2	3	4	5	6
476	300400.33	214127.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
477	300384.52	214143.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
478	300352.49	214173.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
479	300352.56	214174.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
480	300323.53	214201.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
481	300340.61	214219.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
482	300341.93	214221.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
483	300357.61	214237.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
484	300383.27	214264.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
485	300412.75	214237.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
486	300434.20	214217.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
n251Y	300423.19	214204.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

Сведения об образуемых земельных участках

1	2	3	4	5	6
н252У	300415.86	214196.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
487	300414.42	214195.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
488	300424.01	214186.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
489	300421.49	214183.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
109	300436.69	214170.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
н84У	300440.24	214174.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
н83У	300440.83	214175.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
н253У	300444.57	214184.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
н254У	300456.23	214196.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
н255У	300456.92	214196.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
н256У	300477.20	214176.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
490	300478.45	214175.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

Сведения об образуемых земельных участках

1	2	3	4	5	6
491	300503.63	214150.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
128	300489.51	214134.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
130	300474.55	214118.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
492	300459.33	214102.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
493	300444.89	214087.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
494	300431.03	214076.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
495	300417.08	214072.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
473	300410.80	214094.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
н332У	300651.98	213634.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
н333У	300639.62	213704.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
735	300637.06	213735.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

Сведения об образуемых земельных участках

1	2	3	4	5	6
736	300635.65	213752.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
737	300632.46	213782.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
738	300630.84	213807.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
739	300630.54	213811.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
н334У	300623.30	213898.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
н335У	300624.80	213898.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
н336У	300666.22	213902.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
н337У	300673.26	213784.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
н338У	300678.51	213735.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
н339У	300682.40	213700.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
н340У	300689.46	213637.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
н332У	300651.98	213634.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

Сведения об образуемых земельных участках

1	2	3	4	5	6
628	300343.15	214074.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
629	300340.95	214076.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
630	300340.66	214077.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
631	300326.02	214091.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
632	300309.73	214106.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
633	300294.09	214121.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
634	300264.47	214149.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
635	300264.99	214150.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
59	300282.44	214168.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
58	300296.55	214182.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
636	300299.47	214185.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

Сведения об образуемых земельных участках

1	2	3	4	5	6
637	300312.69	214199.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
23	300340.22	214171.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
22	300355.80	214155.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
638	300371.20	214140.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
639	300372.63	214141.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
640	300389.84	214124.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
641	300395.35	214119.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
642	300401.38	214098.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
643	300408.23	214072.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
644	300379.08	214060.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
645	300364.85	214054.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
628	300343.15	214074.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

Сведения об образуемых земельных участках

1	2	3	4	5	6
700	300582.28	213699.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
н321У	300576.74	213699.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
701	300578.47	213731.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
н322У	300586.13	213832.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
702	300586.58	213896.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
703	300607.18	213897.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
н323У	300610.70	213897.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
н324У	300615.60	213860.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
н325У	300615.89	213836.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
37	300616.71	213756.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
36	300616.45	213738.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

Сведения об образуемых земельных участках

1	2	3	4	5	6
704	300616.15	213709.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
705	300616.11	213703.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
706	300616.31	213701.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
707	300616.32	213697.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
н326У	300613.10	213697.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
н327У	300596.73	213698.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
700	300582.28	213699.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
655	300491.06	214179.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
656	300449.48	214218.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
657	300427.75	214239.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
658	300410.08	214256.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

Сведения об образуемых земельных участках

1	2	3	4	5	6
659	300408.91	214255.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
660	300387.57	214276.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
661	300425.14	214314.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
662	300451.00	214263.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
663	300473.16	214243.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
664	300494.03	214226.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
665	300517.26	214207.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
666	300537.47	214190.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
667	300512.29	214160.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
655	300491.06	214179.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
748	300314.74	213578.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

Сведения об образуемых земельных участках

1	2	3	4	5	6
749	300271.70	213588.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
750	300276.39	213607.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
751	300318.99	213597.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
748	300314.74	213578.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
н266У	300852.75	213930.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
н267У	300817.47	213923.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
н268У	300764.14	213914.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
н269У	300763.70	213918.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
н270У	300767.68	213919.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
н271У	300852.37	213934.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
н266У	300852.75	213930.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

Сведения об образуемых земельных участках

1	2	3	4	5	6
н282У	300316.05	214214.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
н283У	300303.82	214226.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
н284У	300314.94	214237.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
н285У	300326.67	214226.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
н282У	300316.05	214214.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
536	300247.54	213996.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
537	300235.68	213983.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
538	300226.30	213992.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
539	300238.16	214005.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
536	300247.54	213996.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
н272У	300715.80	213909.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

Сведения об образуемых земельных участках

1	2	3	4	5	6
н273У	300716.40	213910.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
н274У	300717.36	213911.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
н275У	300759.50	213918.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
н276У	300759.89	213914.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
н277У	300719.21	213907.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
н278У	300718.65	213905.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
н279У	300716.76	213906.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
н280У	300714.86	213906.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
н272У	300715.80	213909.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
624	300252.34	213797.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
625	300242.97	213802.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

Сведения об образуемых земельных участках

1	2	3	4	5	6
626	300247.69	213810.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
627	300256.56	213805.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
624	300252.34	213797.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
599	300616.71	213868.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
600	300613.64	213904.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
601	300615.09	213904.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
602	300615.15	213897.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
603	300619.70	213869.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
599	300616.71	213868.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
540	300090.41	213984.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
541	300089.74	213985.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

Сведения об образуемых земельных участках

1	2	3	4	5	6
542	300092.03	213987.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
543	300092.47	213987.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
544	300094.13	213985.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
545	300091.84	213983.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
540	300090.41	213984.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
528	300095.73	213987.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
529	300095.30	213987.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
530	300094.87	213987.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
531	300094.87	213988.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
532	300097.93	213991.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
533	300098.36	213991.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

Сведения об образуемых земельных участках

1	2	3	4	5	6
534	300098.76	213991.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
535	300098.79	213990.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
528	300095.73	213987.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
504	300023.14	214048.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
505	300022.79	214048.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
506	300022.44	214048.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
507	300019.78	214051.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
508	300019.64	214051.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
509	300019.80	214052.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
510	300020.15	214052.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
511	300020.50	214052.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

Сведения об образуемых земельных участках

1	2	3	4	5	6
512	300023.16	214049.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
513	300023.30	214048.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
504	300023.14	214048.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
546	300085.54	213979.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
547	300085.11	213978.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
548	300084.68	213979.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
549	300084.68	213979.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
550	300087.45	213982.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
551	300087.88	213982.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
552	300088.31	213982.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
553	300088.31	213981.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

Сведения об образуемых земельных участках

1	2	3	4	5	6
546	300085.54	213979.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
514	300121.85	214010.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
515	300121.42	214009.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
516	300120.99	214010.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
517	300120.99	214010.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
518	300123.95	214013.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
519	300124.38	214013.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
520	300124.81	214013.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
521	300124.81	214012.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
514	300121.85	214010.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
554	300082.06	213975.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

Сведения об образуемых земельных участках

1	2	3	4	5	6
555	300081.63	213974.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
556	300081.20	213975.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
557	300081.20	213975.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
558	300082.51	213978.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
559	300082.94	213978.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
560	300083.37	213978.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
561	300083.37	213977.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
554	300082.06	213975.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
712	300635.16	213689.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
713	300634.58	213690.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
714	300635.40	213690.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

Сведения об образуемых земельных участках

1	2	3	4	5	6
715	300635.98	213689.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
712	300635.16	213689.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
708	300634.54	213690.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
709	300633.96	213691.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
710	300634.77	213691.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
711	300635.35	213690.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
708	300634.54	213690.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
720	300640.70	213636.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
721	300639.70	213636.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
722	300639.71	213637.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
723	300640.71	213637.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

Сведения об образуемых земельных участках

1	2	3	4	5	6
720	300640.70	213636.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
740	300643.25	213611.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
741	300642.25	213611.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
742	300642.26	213612.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
743	300643.26	213612.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
740	300643.25	213611.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
744	300643.46	213607.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
745	300642.46	213607.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
746	300642.47	213608.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
747	300643.47	213608.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
744	300643.46	213607.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

Сведения об образуемых земельных участках

1	2	3	4	5	6
716	300637.99	213665.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
717	300636.99	213665.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
718	300637.00	213666.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
719	300638.00	213666.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
716	300637.99	213665.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
496	299999.69	214070.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
497	299999.34	214069.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
498	299998.98	214070.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
499	299998.82	214070.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
500	299998.95	214070.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
501	299999.30	214070.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

Сведения об образуемых земельных участках

1	2	3	4	5	6
502	299999.66	214070.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
503	299999.82	214070.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
496	299999.69	214070.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
457	299965.68	214101.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
458	299965.33	214101.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
459	299964.97	214101.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
460	299964.81	214101.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
461	299964.94	214101.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
462	299965.29	214102.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
463	299965.65	214101.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
464	299965.81	214101.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

Сведения об образуемых земельных участках

1	2	3	4	5	6
457	299965.68	214101.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
465	299983.66	214084.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
466	299983.31	214084.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
467	299982.95	214084.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
468	299982.79	214085.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
469	299982.92	214085.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
470	299983.27	214085.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
471	299983.63	214085.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
472	299983.79	214085.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
465	299983.66	214084.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
522	300110.26	214001.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

Сведения об образуемых земельных участках

1	2	3	4	5	6
523	300110.69	214001.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
524	300110.69	214000.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
525	300110.26	214000.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
526	300109.83	214000.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
527	300109.83	214001.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
522	300110.26	214001.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков

Обозначение земельного участка :ЗУ1

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границы	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
контур 1				
250	251	98.17	-	-
251	н161У	25.98	-	-
н161У	н162У	12.74	-	-
н162У	252	26.29	-	-
252	253	35.56	-	-
253	254	61.89	-	-
254	250	19.81	-	-

Сведения об образуемых земельных участках

1	2	3	4	5
контур 2				
н341У	н342У	114.46	-	-
н342У	н343У	119.83	-	-
н343У	752	19.38	-	-
752	753	58.80	-	-
753	754	36.76	-	-
754	755	29.10	-	-
755	756	47.25	-	-
756	757	39.33	-	-
757	758	12.01	-	-
758	н341У	17.67	-	-
контур 3				
н171У	н172У	40.37	-	-
н172У	н173У	193.26	-	-
н173У	255	47.39	-	-
255	н174У	443.93	-	-
н174У	н175У	128.01	-	-
н175У	256	17.17	-	-
256	257	19.74	-	-
257	258	51.29	-	-
258	259	65.16	-	-
259	260	28.00	-	-
260	н176У	5.22	-	-
н176У	н177У	59.70	-	-
н177У	261	12.18	-	-
261	262	58.00	-	-
262	263	110.00	-	-
263	н178У	21.26	-	-
н178У	н179У	100.96	-	-

Сведения об образуемых земельных участках

1	2	3	4	5
н179У	н180У	25.60	-	-
н180У	н181У	118.31	-	-
н181У	н182У	89.33	-	-
н182У	н183У	18.94	-	-
н183У	264	7.67	-	-
264	265	4.55	-	-
265	266	4.68	-	-
266	267	30.52	-	-
267	268	36.86	-	-
268	269	78.43	-	-
269	н184У	4.36	-	-
н184У	н185У	228.48	-	-
н185У	н4У	49.74	-	-
н4У	3	10.81	-	-
3	270	29.85	-	-
270	271	22.32	-	-
271	н79У	38.02	-	-
н79У	н186У	34.00	-	-
н186У	272	2.22	-	-
272	273	16.94	-	-
273	274	4.87	-	-
274	275	9.45	-	-
275	н187У	16.27	-	-
н187У	н188У	10.04	-	-
н188У	н189У	3.77	-	-
н189У	н190У	7.64	-	-
н190У	н14У	8.33	-	-
н14У	29	14.73	-	-
29	276	26.19	-	-
276	277	31.73	-	-
277	278	47.06	-	-

Сведения об образуемых земельных участках

1	2	3	4	5
278	н191У	4.50	-	-
н191У	н192У	4.86	-	-
н192У	н193У	4.87	-	-
н193У	н194У	42.02	-	-
н194У	н195У	18.41	-	-
н195У	279	5.74	-	-
279	н196У	9.17	-	-
н196У	280	7.34	-	-
280	281	38.01	-	-
281	282	33.76	-	-
282	283	5.47	-	-
283	284	6.26	-	-
284	285	3.75	-	-
285	286	43.81	-	-
286	287	35.92	-	-
287	н149У	23.33	-	-
н149У	н148У	4.33	-	-
н148У	н98У	8.14	-	-
н98У	288	47.91	-	-
288	289	21.28	-	-
289	290	0.96	-	-
290	196	24.37	-	-
196	195	4.36	-	-
195	291	24.76	-	-
291	292	21.11	-	-
292	293	15.64	-	-
293	294	17.49	-	-
294	295	16.90	-	-
295	296	34.73	-	-
296	297	17.54	-	-
297	298	17.61	-	-

Сведения об образуемых земельных участках

1	2	3	4	5
298	299	17.00	-	-
299	230	17.50	-	-
230	229	18.92	-	-
229	300	0.58	-	-
300	301	15.77	-	-
301	302	15.79	-	-
302	н197У	36.63	-	-
н197У	303	7.31	-	-
303	304	80.12	-	-
304	305	80.00	-	-
305	306	80.00	-	-
306	307	69.20	-	-
307	308	72.47	-	-
308	309	68.50	-	-
309	310	78.48	-	-
310	311	78.34	-	-
311	312	130.98	-	-
312	313	95.60	-	-
313	н198У	9.42	-	-
н198У	н199У	90.36	-	-
н199У	н200У	79.18	-	-
н200У	н201У	48.11	-	-
н201У	н202У	5.66	-	-
н202У	314	11.33	-	-
314	315	50.28	-	-
315	316	40.23	-	-
316	н203У	37.91	-	-
н203У	н204У	168.06	-	-
н204У	н205У	43.76	-	-
н205У	н206У	1.15	-	-
н206У	317	1.44	-	-

Сведения об образуемых земельных участках

1	2	3	4	5
317	н207У	1.93	-	-
н207У	н208У	1.31	-	-
н208У	н209У	22.66	-	-
н209У	318	0.18	-	-
318	н210У	36.79	-	-
н210У	н286У	20.64	-	-
н286У	н211У	24.19	-	-
н211У	н212У	14.44	-	-
н212У	н213У	79.50	-	-
н213У	н214У	6.95	-	-
н214У	н215У	35.00	-	-
н215У	н216У	27.21	-	-
н216У	н217У	53.37	-	-
н217У	н218У	27.41	-	-
н218У	320	11.77	-	-
320	321	37.43	-	-
321	322	31.10	-	-
322	323	18.31	-	-
323	324	4.95	-	-
324	325	30.99	-	-
325	326	5.86	-	-
326	327	9.11	-	-
327	н219У	23.13	-	-
н219У	н220У	2.35	-	-
н220У	н221У	13.96	-	-
н221У	н222У	1.46	-	-
н222У	н223У	29.20	-	-
н223У	н224У	72.15	-	-
н224У	н225У	4.17	-	-
н225У	н226У	34.20	-	-
н226У	н227У	12.52	-	-

Сведения об образуемых земельных участках

1	2	3	4	5
н227У	н228У	21.76	-	-
н228У	328	32.76	-	-
328	329	25.26	-	-
329	330	46.97	-	-
330	331	30.00	-	-
331	332	22.72	-	-
332	333	58.24	-	-
333	334	22.67	-	-
334	335	4.30	-	-
335	336	10.00	-	-
336	337	6.65	-	-
337	338	50.81	-	-
338	339	1.01	-	-
339	340	24.83	-	-
340	341	25.09	-	-
341	342	26.95	-	-
342	н229У	31.38	-	-
н229У	н230У	15.09	-	-
н230У	343	3.10	-	-
343	344	39.29	-	-
344	345	21.60	-	-
345	346	20.24	-	-
346	347	20.39	-	-
347	348	3.15	-	-
348	349	20.45	-	-
349	350	2.91	-	-
350	351	19.29	-	-
351	352	2.97	-	-
352	353	32.77	-	-
353	354	8.07	-	-
354	355	24.31	-	-

Сведения об образуемых земельных участках

1	2	3	4	5
355	356	1.34	-	-
356	357	21.05	-	-
357	358	22.27	-	-
358	359	36.83	-	-
359	360	1.80	-	-
360	18	19.90	-	-
18	н11У	0.37	-	-
н11У	н10У	19.64	-	-
н10У	н36У	19.95	-	-
н36У	56	20.14	-	-
56	361	20.49	-	-
361	362	47.20	-	-
362	н231У	4.56	-	-
н231У	н232У	0.62	-	-
н232У	363	13.02	-	-
363	364	66.24	-	-
364	365	28.21	-	-
365	366	24.35	-	-
366	367	26.49	-	-
367	н233У	5.13	-	-
н233У	368	5.97	-	-
368	369	20.35	-	-
369	370	30.95	-	-
370	371	28.82	-	-
371	372	19.73	-	-
372	373	39.12	-	-
373	374	36.12	-	-
374	375	29.34	-	-
375	376	34.34	-	-
376	н34У	33.27	-	-
н34У	н33У	23.28	-	-

Сведения об образуемых земельных участках

1	2	3	4	5
н33У	49	31.08	-	-
49	377	66.30	-	-
377	378	15.79	-	-
378	379	7.01	-	-
379	380	50.72	-	-
380	381	40.10	-	-
381	382	27.48	-	-
382	383	30.89	-	-
383	384	31.63	-	-
384	385	95.45	-	-
385	386	39.23	-	-
386	н234У	30.28	-	-
н234У	387	2.04	-	-
387	388	10.64	-	-
388	389	0.40	-	-
389	390	20.51	-	-
390	391	38.18	-	-
391	392	9.23	-	-
392	393	40.96	-	-
393	394	9.88	-	-
394	395	55.00	-	-
395	396	31.01	-	-
396	397	4.31	-	-
397	н235У	7.34	-	-
н235У	н236У	24.95	-	-
н236У	н237У	41.01	-	-
н237У	н238У	69.02	-	-
н238У	н239У	20.28	-	-
н239У	н240У	18.70	-	-
н240У	н241У	12.33	-	-
н241У	н242У	211.96	-	-

Сведения об образуемых земельных участках

1	2	3	4	5
н242У	н243У	8.86	-	-
н243У	н244У	26.57	-	-
н244У	398	20.58	-	-
398	н245У	7.74	-	-
н245У	н246У	25.59	-	-
н246У	н247У	120.04	-	-
н247У	399	31.01	-	-
399	400	1.18	-	-
400	401	34.43	-	-
401	402	1.45	-	-
402	403	152.76	-	-
403	404	22.50	-	-
404	405	29.61	-	-
405	406	11.27	-	-
406	407	4.19	-	-
407	408	18.54	-	-
408	409	19.71	-	-
409	410	3.98	-	-
410	411	31.44	-	-
411	412	8.98	-	-
412	413	14.86	-	-
413	414	18.85	-	-
414	415	20.88	-	-
415	416	26.46	-	-
416	417	16.70	-	-
417	418	13.83	-	-
418	419	21.37	-	-
419	420	12.57	-	-
420	421	7.24	-	-
421	422	13.25	-	-
422	423	28.47	-	-

Сведения об образуемых земельных участках

1	2	3	4	5
423	424	9.00	-	-
424	425	27.95	-	-
425	426	9.50	-	-
426	427	4.86	-	-
427	428	9.55	-	-
428	429	74.05	-	-
429	430	45.02	-	-
430	431	26.57	-	-
431	432	1.49	-	-
432	433	5.03	-	-
433	434	12.06	-	-
434	435	15.38	-	-
435	436	40.37	-	-
436	437	5.74	-	-
437	438	38.87	-	-
438	439	21.25	-	-
439	440	20.14	-	-
440	441	107.28	-	-
441	442	18.40	-	-
442	443	116.78	-	-
443	н248У	5.51	-	-
н248У	н249У	20.15	-	-
н249У	444	14.34	-	-
444	445	23.16	-	-
445	н250У	86.20	-	-
н250У	446	13.03	-	-
446	447	31.62	-	-
447	448	168.37	-	-
448	449	100.00	-	-
449	450	31.17	-	-
450	451	190.16	-	-

Сведения об образуемых земельных участках

1	2	3	4	5
451	452	92.65	-	-
452	453	7.44	-	-
453	454	60.98	-	-
454	455	53.83	-	-
455	456	35.23	-	-
456	н171У	24.80	-	-
646	647	4.18	-	-
647	319	5.96	-	-
319	н287У	136.39	-	-
н287У	н288У	41.33	-	-
н288У	н289У	43.54	-	-
н289У	648	25.76	-	-
648	н290У	54.44	-	-
н290У	н291У	6.48	-	-
н291У	н292У	5.36	-	-
н292У	649	66.84	-	-
649	650	25.77	-	-
650	н293У	5.73	-	-
н293У	н294У	20.44	-	-
н294У	н295У	22.72	-	-
н295У	н296У	17.77	-	-
н296У	н297У	4.51	-	-
н297У	н298У	27.52	-	-
н298У	н299У	45.25	-	-
н299У	н74У	41.76	-	-
н74У	н73У	18.15	-	-
н73У	н300У	4.36	-	-
н300У	н301У	29.87	-	-
н301У	651	43.66	-	-
651	н302У	38.68	-	-

Сведения об образуемых земельных участках

1	2	3	4	5
н302У	652	12.54	-	-
652	653	51.33	-	-
653	654	20.36	-	-
654	646	16.25	-	-
687	688	6.57	-	-
688	н307У	13.50	-	-
н307У	н308У	47.43	-	-
н308У	н309У	54.94	-	-
н309У	н310У	3.48	-	-
н310У	н311У	10.69	-	-
н311У	н312У	98.08	-	-
н312У	н313У	3.21	-	-
н313У	н61У	20.43	-	-
н61У	н60У	10.54	-	-
н60У	н314У	25.59	-	-
н314У	н315У	20.67	-	-
н315У	н316У	4.00	-	-
н316У	н317У	13.39	-	-
н317У	689	48.32	-	-
689	н318У	21.57	-	-
н318У	н319У	22.36	-	-
н319У	690	3.75	-	-
690	691	29.84	-	-
691	692	24.16	-	-
692	693	2.20	-	-
693	694	19.51	-	-
694	695	65.54	-	-
695	696	2.35	-	-
696	697	19.42	-	-
697	698	8.57	-	-

Сведения об образуемых земельных участках

1	2	3	4	5
698	н320У	11.55	-	-
н320У	699	35.01	-	-
699	687	16.25	-	-
604	н72У	4.32	-	-
н72У	97	23.69	-	-
97	605	23.25	-	-
605	н281У	42.71	-	-
н281У	606	40.69	-	-
606	607	36.96	-	-
607	608	4.52	-	-
608	609	24.74	-	-
609	610	13.92	-	-
610	611	12.33	-	-
611	612	11.87	-	-
612	613	28.65	-	-
613	120	30.90	-	-
120	н89У	24.24	-	-
н89У	614	22.30	-	-
614	615	21.70	-	-
615	616	21.71	-	-
616	617	22.95	-	-
617	618	31.82	-	-
618	619	49.57	-	-
619	620	31.67	-	-
620	621	4.18	-	-
621	622	15.92	-	-
622	623	28.30	-	-
623	604	40.09	-	-
н303У	668	27.28	-	-

Сведения об образуемых земельных участках

1	2	3	4	5
668	669	19.02	-	-
669	670	18.99	-	-
670	671	12.53	-	-
671	672	9.98	-	-
672	673	4.02	-	-
673	674	14.07	-	-
674	675	16.53	-	-
675	676	8.13	-	-
676	677	9.63	-	-
677	н304У	76.33	-	-
н304У	н305У	22.32	-	-
н305У	678	19.72	-	-
678	679	95.41	-	-
679	н306У	4.05	-	-
н306У	680	79.44	-	-
680	681	19.22	-	-
681	682	19.64	-	-
682	683	24.60	-	-
683	684	11.71	-	-
684	685	5.65	-	-
685	686	58.45	-	-
686	н303У	17.32	-	-
н257У	н258У	7.85	-	-
н258У	н346У	16.06	-	-
н346У	н259У	22.32	-	-
н259У	н260У	5.77	-	-
н260У	562	0.88	-	-
562	563	28.71	-	-
563	564	3.50	-	-
564	565	27.63	-	-

Сведения об образуемых земельных участках

1	2	3	4	5
565	566	9.10	-	-
566	567	1.30	-	-
567	568	30.40	-	-
568	569	33.50	-	-
569	570	22.14	-	-
570	571	2.90	-	-
571	572	8.30	-	-
572	573	2.48	-	-
573	574	6.55	-	-
574	112	15.02	-	-
112	н85У	13.98	-	-
н85У	н261У	5.16	-	-
н261У	н262У	7.43	-	-
н262У	н263У	14.48	-	-
н263У	575	1.15	-	-
575	576	16.94	-	-
576	577	2.15	-	-
577	578	6.93	-	-
578	579	35.10	-	-
579	580	0.49	-	-
580	581	31.88	-	-
581	582	2.31	-	-
582	583	45.12	-	-
583	584	2.29	-	-
584	н264У	25.83	-	-
н264У	н265У	2.78	-	-
н265У	585	37.83	-	-
585	586	33.39	-	-
586	587	2.60	-	-
587	588	20.12	-	-
588	589	13.08	-	-

Сведения об образуемых земельных участках

1	2	3	4	5
589	590	3.90	-	-
590	591	5.75	-	-
591	592	2.71	-	-
592	593	10.67	-	-
593	89	18.43	-	-
89	88	5.65	-	-
88	594	10.85	-	-
594	595	20.00	-	-
595	596	33.56	-	-
596	597	33.33	-	-
597	598	37.37	-	-
598	н257У	0.72	-	-
724	725	26.77	-	-
725	726	13.24	-	-
726	727	18.60	-	-
727	728	10.06	-	-
728	729	86.41	-	-
729	730	25.72	-	-
730	731	50.65	-	-
731	732	4.00	-	-
732	733	53.78	-	-
733	734	29.30	-	-
734	н328У	24.05	-	-
н328У	н329У	66.08	-	-
н329У	н330У	263.27	-	-
н330У	н331У	57.26	-	-
н331У	724	86.19	-	-
473	474	17.53	-	-
474	475	14.80	-	-

Сведения об образуемых земельных участках

1	2	3	4	5
475	476	3.25	-	-
476	477	22.59	-	-
477	478	43.84	-	-
478	479	0.48	-	-
479	480	40.15	-	-
480	481	24.75	-	-
481	482	1.91	-	-
482	483	22.73	-	-
483	484	37.18	-	-
484	485	40.12	-	-
485	486	29.40	-	-
486	н251У	17.06	-	-
н251У	н252У	10.42	-	-
н252У	487	1.83	-	-
487	488	13.37	-	-
488	489	3.62	-	-
489	109	20.28	-	-
109	н84У	5.24	-	-
н84У	н83У	1.48	-	-
н83У	н253У	9.45	-	-
н253У	н254У	17.16	-	-
н254У	н255У	0.80	-	-
н255У	н256У	28.34	-	-
н256У	490	1.75	-	-
490	491	35.42	-	-
491	128	21.37	-	-
128	130	21.88	-	-
130	492	22.08	-	-
492	493	20.62	-	-
493	494	17.53	-	-
494	495	14.64	-	-

Сведения об образуемых земельных участках

1	2	3	4	5
495	473	22.97	-	-
н332У	н333У	71.41	-	-
н333У	735	30.60	-	-
735	736	16.85	-	-
736	737	30.10	-	-
737	738	25.09	-	-
738	739	4.81	-	-
739	н334У	87.03	-	-
н334У	н335У	1.51	-	-
н335У	н336У	41.57	-	-
н336У	н337У	117.82	-	-
н337У	н338У	49.20	-	-
н338У	н339У	35.19	-	-
н339У	н340У	63.56	-	-
н340У	н332У	37.61	-	-
628	629	3.00	-	-
629	630	0.40	-	-
630	631	20.42	-	-
631	632	22.07	-	-
632	633	22.07	-	-
633	634	40.47	-	-
634	635	1.21	-	-
635	59	24.88	-	-
59	58	20.12	-	-
58	636	4.28	-	-
636	637	18.90	-	-
637	23	39.00	-	-
23	22	22.04	-	-
22	638	21.89	-	-

Сведения об образуемых земельных участках

1	2	3	4	5
638	639	1.98	-	-
639	640	24.22	-	-
640	641	7.69	-	-
641	642	21.85	-	-
642	643	27.16	-	-
643	644	31.37	-	-
644	645	15.39	-	-
645	628	29.62	-	-
700	н321У	5.55	-	-
н321У	701	31.52	-	-
701	н322У	101.31	-	-
н322У	702	64.28	-	-
702	703	20.61	-	-
703	н323У	3.52	-	-
н323У	н324У	37.02	-	-
н324У	н325У	24.45	-	-
н325У	37	79.45	-	-
37	36	18.29	-	-
36	704	29.04	-	-
704	705	5.38	-	-
705	706	2.26	-	-
706	707	4.47	-	-
707	н326У	3.22	-	-
н326У	н327У	16.42	-	-
н327У	700	14.50	-	-
655	656	56.92	-	-
656	657	30.09	-	-
657	658	24.46	-	-
658	659	1.88	-	-

Сведения об образуемых земельных участках

1	2	3	4	5
659	660	29.90	-	-
660	661	53.48	-	-
661	662	56.60	-	-
662	663	30.02	-	-
663	664	26.97	-	-
664	665	30.02	-	-
665	666	26.43	-	-
666	667	39.01	-	-
667	655	28.77	-	-
748	749	44.08	-	-
749	750	19.94	-	-
750	751	43.82	-	-
751	748	19.09	-	-
н266У	н267У	35.88	-	-
н267У	н268У	54.07	-	-
н268У	н269У	4.02	-	-
н269У	н270У	4.00	-	-
н270У	н271У	86.00	-	-
н271У	н266У	4.00	-	-
н282У	н283У	16.90	-	-
н283У	н284У	15.63	-	-
н284У	н285У	16.41	-	-
н285У	н282У	15.41	-	-
536	537	17.70	-	-
537	538	12.80	-	-
538	539	17.70	-	-
539	536	12.80	-	-

Сведения об образуемых земельных участках

1	2	3	4	5
н272У	н273У	1.07	-	-
н273У	н274У	1.06	-	-
н274У	н275У	42.72	-	-
н275У	н276У	4.02	-	-
н276У	н277У	41.24	-	-
н277У	н278У	1.74	-	-
н278У	н279У	1.99	-	-
н279У	н280У	2.00	-	-
н280У	н272У	2.94	-	-
624	625	10.54	-	-
625	626	9.29	-	-
626	627	9.92	-	-
627	624	9.38	-	-
599	600	36.02	-	-
600	601	1.45	-	-
601	602	7.54	-	-
602	603	28.63	-	-
603	599	2.99	-	-
540	541	1.04	-	-
541	542	2.99	-	-
542	543	0.69	-	-
543	544	2.58	-	-
544	545	2.99	-	-
545	540	2.22	-	-
528	529	0.50	-	-
529	530	0.50	-	-

Сведения об образуемых земельных участках

1	2	3	4	5
530	531	0.50	-	-
531	532	4.13	-	-
532	533	0.50	-	-
533	534	0.46	-	-
534	535	0.52	-	-
535	528	4.13	-	-
504	505	0.38	-	-
505	506	0.38	-	-
506	507	3.86	-	-
507	508	0.38	-	-
508	509	0.38	-	-
509	510	0.38	-	-
510	511	0.38	-	-
511	512	3.86	-	-
512	513	0.38	-	-
513	504	0.38	-	-
546	547	0.50	-	-
547	548	0.50	-	-
548	549	0.50	-	-
549	550	3.88	-	-
550	551	0.50	-	-
551	552	0.50	-	-
552	553	0.50	-	-
553	546	3.88	-	-
514	515	0.50	-	-
515	516	0.50	-	-
516	517	0.50	-	-
517	518	3.79	-	-

Сведения об образуемых земельных участках

1	2	3	4	5
518	519	0.50	-	-
519	520	0.50	-	-
520	521	0.50	-	-
521	514	3.79	-	-
554	555	0.50	-	-
555	556	0.50	-	-
556	557	0.50	-	-
557	558	2.96	-	-
558	559	0.50	-	-
559	560	0.50	-	-
560	561	0.50	-	-
561	554	2.96	-	-
712	713	1.00	-	-
713	714	1.00	-	-
714	715	1.00	-	-
715	712	1.00	-	-
708	709	1.00	-	-
709	710	1.00	-	-
710	711	1.00	-	-
711	708	1.00	-	-
720	721	1.00	-	-
721	722	1.00	-	-
722	723	1.00	-	-
723	720	1.00	-	-
740	741	1.00	-	-
741	742	1.00	-	-

Сведения об образуемых земельных участках

1	2	3	4	5
742	743	1.00	-	-
743	740	1.00	-	-
744	745	1.00	-	-
745	746	1.00	-	-
746	747	1.00	-	-
747	744	1.00	-	-
716	717	1.00	-	-
717	718	1.00	-	-
718	719	1.00	-	-
719	716	1.00	-	-
496	497	0.38	-	-
497	498	0.38	-	-
498	499	0.38	-	-
499	500	0.38	-	-
500	501	0.38	-	-
501	502	0.38	-	-
502	503	0.38	-	-
503	496	0.38	-	-
457	458	0.38	-	-
458	459	0.38	-	-
459	460	0.38	-	-
460	461	0.38	-	-
461	462	0.38	-	-
462	463	0.38	-	-
463	464	0.38	-	-
464	457	0.38	-	-

Сведения об образуемых земельных участках

1	2	3	4	5
465	466	0.38	-	-
466	467	0.38	-	-
467	468	0.38	-	-
468	469	0.38	-	-
469	470	0.38	-	-
470	471	0.38	-	-
471	472	0.38	-	-
472	465	0.38	-	-
522	523	0.50	-	-
523	524	0.50	-	-
524	525	0.50	-	-
525	526	0.50	-	-
526	527	0.50	-	-
527	522	0.50	-	-

Сведения об образуемых земельных участках

3. Общие сведения об образуемых земельных участках

Обозначение земельного участка :ЗУ1

№ п/п	Наименование характеристик земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	Ивановская область, р-н Ивановский, д Игнатово
2	Категория земель	Земли населенных пунктов
3	Вид разрешенного использования	Земельные участки (территории) общего пользования (12.0)
4	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади (P±ΔP), м ²	142316±132.00 (1) 1935.43±15.40 (2) 3516.25±20.75 (3) 136864.05±129.48
5	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0.1 * \sqrt{142316} = 132$
6	Предельный минимальный и максимальный размер земельного участка (P _{мин} и P _{макс}), м ²	P _{мин} = - P _{макс} = -
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
8	Кадастровые номера исходных земельных участков	-
	Иное	-
9	Иные сведения	-

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
1	:ЗУ1	-

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

Обозначение земельного участка :ЗУ2

Зона № 2

Обозначение характерных точек границы	Координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат 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
759	300586.58	213810.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
760	300615.14	213810.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
н344У	300615.55	213833.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
н322У	300586.13	213832.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
759	300586.58	213810.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

Сведения об образуемых земельных участках**2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков**

Обозначение земельного участка :ЗУ2

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границы	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
759	760	28.56	-	-
760	н344У	23.23	-	-
н344У	н322У	29.44	-	-
н322У	759	22.08	-	-

Сведения об образуемых земельных участках

3. Общие сведения об образуемых земельных участках

Обозначение земельного участка :ЗУ2

№ п/п	Наименование характеристик земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	Ивановская область, р-н Ивановский, д Игнатово
2	Категория земель	Земли населенных пунктов
3	Вид разрешенного использования	Предоставление коммунальных услуг (3.1.1)
4	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади (P±ΔP), м ²	657±9.00
5	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0.1 * \sqrt{657} = 9$
6	Предельный минимальный и максимальный размер земельного участка (P _{мин} и P _{макс}), м ²	P _{мин} = 1 P _{макс} = 10000
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
8	Кадастровые номера исходных земельных участков	-
	Иное	-
9	Иные сведения	-

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
1	:ЗУ2	:ЗУ1

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

Обозначение земельного участка :ЗУЗ

Зона № 2

Обозначение характерных точек границы	Координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (M), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (M), м
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н282У	300316.05	214214.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
н285У	300326.67	214226.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
н284У	300314.94	214237.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
н283У	300303.82	214226.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
н282У	300316.05	214214.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

Сведения об образуемых земельных участках**2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков**

Обозначение земельного участка :ЗУЗ

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границы	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н282У	н285У	15.41	-	-
н285У	н284У	16.41	-	-
н284У	н283У	15.63	-	-
н283У	н282У	16.90	-	-

Сведения об образуемых земельных участках

3. Общие сведения об образуемых земельных участках

Обозначение земельного участка :ЗУ3

№ п/п	Наименование характеристик земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	Ивановская область, р-н Ивановский, д Игнатово
2	Категория земель	Земли населенных пунктов
3	Вид разрешенного использования	Предоставление коммунальных услуг (3.1.1)
4	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади (P±ΔP), м ²	258±6.00
5	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0.1 * \sqrt{258} = 6$
6	Предельный минимальный и максимальный размер земельного участка (P _{мин} и P _{макс}), м ²	P _{мин} = 1 P _{макс} = 10000
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
8	Кадастровые номера исходных земельных участков	-
	Иное	-
9	Иные сведения	-

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
1	:ЗУ3	:ЗУ1

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

Обозначение земельного участка :ЗУ4

Зона № 2

Обозначение характерных точек границы	Координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат 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
н231У	300119.70	214289.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
362	300123.12	214286.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
н344У	300126.90	214290.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
н345У	300123.67	214293.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
н231У	300119.70	214289.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

Сведения об образуемых земельных участках**2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков**

Обозначение земельного участка :ЗУ4

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границы	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н231У	362	4.56	-	-
362	н344У	5.19	-	-
н344У	н345У	4.57	-	-
н345У	н231У	5.47	-	-

Сведения об образуемых земельных участках

3. Общие сведения об образуемых земельных участках

Обозначение земельного участка :ЗУ4

№ п/п	Наименование характеристик земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	Ивановская область, р-н Ивановский, д Игнатово
2	Категория земель	Земли населенных пунктов
3	Вид разрешенного использования	Предоставление коммунальных услуг (3.1.1)
4	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади (P±ΔP), м ²	24±1.00
5	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0.1 * \sqrt{24} = 1$
6	Предельный минимальный и максимальный размер земельного участка (P _{мин} и P _{макс}), м ²	P _{мин} = 1 P _{макс} = 10000
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
8	Кадастровые номера исходных земельных участков	-
	Иное	-
9	Иные сведения	-

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
1	:ЗУ4	:ЗУ1

**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 37:05:031601:271**

Зона № 2

Обозначение характерных точек границы	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mт), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mт), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
контур 1							
131	-	-	300558.38	213355.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
н91У	-	-	300558.30	213374.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
132	-	-	300558.26	213389.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
133	-	-	300557.49	213405.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
н92У	-	-	300557.57	213423.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
н93У	-	-	300557.16	213441.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
134	-	-	300557.60	213458.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

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

1	2	3	4	5	6	7	8
135	-	-	300557.38	213476.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
136	-	-	300556.82	213492.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
137	-	-	300556.52	213510.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
138	-	-	300556.21	213529.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
139	-	-	300556.42	213554.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
140	-	-	300551.86	213554.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
141	-	-	300552.06	213540.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
142	-	-	300552.47	213530.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
143	-	-	300552.60	213506.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
144	-	-	300529.98	213506.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
145	-	-	300530.13	213504.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
146	-	-	300529.67	213493.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

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

1	2	3	4	5	6	7	8
н94У	-	-	300552.80	213493.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
н95У	-	-	300552.84	213490.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
н96У	-	-	300552.94	213480.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
147	-	-	300553.04	213476.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
148	-	-	300553.44	213462.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
149	-	-	300553.49	213450.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
150	-	-	300553.79	213438.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
151	-	-	300553.72	213424.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
152	-	-	300508.29	213427.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
153	-	-	300508.58	213438.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
154	-	-	300508.40	213451.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
155	-	-	300508.53	213464.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

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

1	2	3	4	5	6	7	8
156	-	-	300508.68	213475.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
157	-	-	300508.18	213490.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
158	-	-	300506.97	213526.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
159	-	-	300513.20	213528.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
160	-	-	300513.65	213540.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
161	-	-	300520.52	213540.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
162	-	-	300520.79	213553.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
163	-	-	300523.45	213554.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
н97У	-	-	300516.58	213555.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
н98У	-	-	300515.00	213559.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
н99У	-	-	300513.39	213554.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
н100У	-	-	300502.30	213532.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

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

1	2	3	4	5	6	7	8
н101У	-	-	300501.71	213528.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
164	-	-	300501.77	213527.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
165	-	-	300503.55	213514.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
166	-	-	300504.30	213502.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
167	-	-	300504.52	213491.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
168	-	-	300504.85	213482.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
169	-	-	300505.19	213470.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
170	-	-	300504.97	213460.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
н102У	-	-	300504.89	213449.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
н103У	-	-	300504.96	213439.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
н104У	-	-	300505.20	213428.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
н105У	-	-	300504.94	213419.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

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

1	2	3	4	5	6	7	8
н106У	-	-	300505.06	213407.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
н107У	-	-	300505.11	213400.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
н108У	-	-	300505.21	213396.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
171	-	-	300505.49	213386.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
172	-	-	300505.35	213375.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
н109У	-	-	300505.65	213365.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
н110У	-	-	300505.49	213362.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
н111У	-	-	300505.51	213351.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
н117У	-	-	300509.50	213351.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
н113У	-	-	300509.38	213351.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
н114У	-	-	300508.72	213363.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
н115У	-	-	300508.64	213375.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

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

1	2	3	4	5	6	7	8
н116У	-	-	300508.41	213388.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
173	-	-	300508.32	213401.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
174	-	-	300508.34	213414.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
175	-	-	300508.28	213426.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
176	-	-	300553.75	213423.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
177	-	-	300554.22	213414.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
178	-	-	300553.78	213401.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
н117У	-	-	300554.23	213388.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
н118У	-	-	300554.13	213377.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
н119У	-	-	300554.02	213366.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
н120У	-	-	300554.67	213353.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
н121У	-	-	300555.22	213341.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

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

1	2	3	4	5	6	7	8
179	-	-	300555.23	213330.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
180	-	-	300555.87	213307.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
181	-	-	300555.90	213303.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
182	-	-	300560.61	213303.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
183	-	-	300558.75	213337.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
131	-	-	300558.38	213355.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
контур 2							
184	-	-	300615.27	213356.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
185	-	-	300615.44	213373.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
186	-	-	300616.16	213391.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
187	-	-	300615.86	213409.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
188	-	-	300614.95	213426.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

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

1	2	3	4	5	6	7	8
189	-	-	300615.08	213443.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
190	-	-	300615.76	213460.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
191	-	-	300614.81	213494.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
192	-	-	300614.37	213512.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
193	-	-	300614.06	213529.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
194	-	-	300613.51	213546.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
195	-	-	300613.71	213565.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
196	-	-	300609.36	213564.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
197	-	-	300610.15	213546.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
198	-	-	300610.52	213529.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
199	-	-	300610.95	213512.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
200	-	-	300611.33	213495.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

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

1	2	3	4	5	6	7	8
201	-	-	300611.81	213477.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
202	-	-	300611.62	213461.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
н122У	-	-	300611.82	213443.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
н123У	-	-	300607.61	213443.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
н124У	-	-	300607.76	213440.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
н146У	-	-	300587.54	213441.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
245	-	-	300586.84	213459.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
764	-	-	300586.54	213476.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
765	-	-	300586.35	213493.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
766	-	-	300586.37	213511.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
767	-	-	300586.27	213528.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
768	-	-	300585.61	213546.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

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

1	2	3	4	5	6	7	8
290	-	-	300585.07	213562.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
289	-	-	300584.11	213562.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
769	-	-	300585.11	213529.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
770	-	-	300585.37	213511.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
237	-	-	300585.36	213493.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
238	-	-	300585.52	213476.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
246	-	-	300585.81	213459.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
н125У	-	-	300586.54	213441.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
н126У	-	-	300586.66	213424.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
771	-	-	300586.77	213407.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
232	-	-	300587.12	213390.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
н145У	-	-	300586.70	213374.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

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

1	2	3	4	5	6	7	8
242	-	-	300586.21	213355.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
772	-	-	300587.02	213338.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
773	-	-	300585.58	213304.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
774	-	-	300586.51	213304.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
775	-	-	300587.29	213322.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
776	-	-	300588.01	213338.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
243	-	-	300588.79	213356.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
231	-	-	300589.01	213374.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
н141У	-	-	300588.91	213390.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
777	-	-	300587.95	213407.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
778	-	-	300587.65	213422.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
203	-	-	300588.80	213426.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

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

1	2	3	4	5	6	7	8
204	-	-	300611.54	213426.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
205	-	-	300612.24	213408.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
206	-	-	300613.23	213390.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
н127У	-	-	300613.01	213382.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
207	-	-	300612.26	213373.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
208	-	-	300612.13	213357.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
209	-	-	300612.57	213339.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
210	-	-	300612.59	213323.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
211	-	-	300613.37	213305.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
212	-	-	300616.95	213305.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
213	-	-	300615.88	213339.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
184	-	-	300615.27	213356.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

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

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка
с кадастровым номером 37:05:031601:271**

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границы	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
контур 1				
131	н91У	18.85	-	-
н91У	132	15.19	-	-
132	133	16.54	-	-
133	н92У	18.12	-	-
н92У	н93У	17.57	-	-
н93У	134	16.65	-	-
134	135	18.06	-	-
135	136	16.73	-	-
136	137	17.51	-	-
137	138	19.07	-	-
138	139	25.42	-	-
139	140	4.56	-	-
140	141	14.57	-	-
141	142	9.94	-	-
142	143	23.81	-	-
143	144	22.62	-	-
144	145	1.94	-	-
145	146	10.75	-	-
146	н94У	23.13	-	-
н94У	н95У	2.86	-	-
н95У	н96У	10.51	-	-
н96У	147	4.24	-	-
147	148	14.01	-	-
148	149	12.17	-	-
149	150	11.87	-	-

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

1	2	3	4	5
150	151	13.56	-	-
151	152	45.50	-	-
152	153	11.38	-	-
153	154	13.52	-	-
154	155	12.25	-	-
155	156	11.62	-	-
156	157	15.09	-	-
157	158	35.48	-	-
158	159	6.61	-	-
159	160	12.15	-	-
160	161	6.87	-	-
161	162	12.56	-	-
162	163	2.80	-	-
163	н97У	7.07	-	-
н97У	н98У	4.36	-	-
н98У	н99У	5.92	-	-
н99У	н100У	24.07	-	-
н100У	н101У	4.53	-	-
н101У	164	0.81	-	-
164	165	13.10	-	-
165	166	11.61	-	-
166	167	11.02	-	-
167	168	9.80	-	-
168	169	11.34	-	-
169	170	10.32	-	-
170	н102У	11.25	-	-
н102У	н103У	10.02	-	-
н103У	н104У	10.96	-	-
н104У	н105У	9.16	-	-
н105У	н106У	11.36	-	-
н106У	н107У	7.68	-	-

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

1	2	3	4	5
н107У	н108У	3.37	-	-
н108У	171	10.32	-	-
171	172	10.46	-	-
172	н109У	10.60	-	-
н109У	н110У	2.59	-	-
н110У	н111У	11.41	-	-
н111У	н117У	3.99	-	-
н117У	н113У	0.73	-	-
н113У	н114У	11.41	-	-
н114У	н115У	12.51	-	-
н115У	н116У	13.06	-	-
н116У	173	12.69	-	-
173	174	12.59	-	-
174	175	11.83	-	-
175	176	45.54	-	-
176	177	9.17	-	-
177	178	13.16	-	-
178	н117У	13.12	-	-
н117У	н118У	10.85	-	-
н118У	н119У	11.19	-	-
н119У	н120У	12.61	-	-
н120У	н121У	12.02	-	-
н121У	179	11.32	-	-
179	180	22.33	-	-
180	181	4.82	-	-
181	182	4.71	-	-
182	183	34.05	-	-
183	131	17.94	-	-
контур 2				
184	185	16.84	-	-

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

1	2	3	4	5
185	186	17.78	-	-
186	187	17.72	-	-
187	188	17.20	-	-
188	189	16.99	-	-
189	190	17.43	-	-
190	191	34.19	-	-
191	192	17.78	-	-
192	193	17.33	-	-
193	194	16.77	-	-
194	195	18.43	-	-
195	196	4.36	-	-
196	197	18.26	-	-
197	198	16.92	-	-
198	199	16.98	-	-
199	200	17.54	-	-
200	201	17.34	-	-
201	202	16.77	-	-
202	н122У	17.63	-	-
н122У	н123У	4.21	-	-
н123У	н124У	2.38	-	-
н124У	н146У	20.22	-	-
н146У	245	18.39	-	-
245	764	17.20	-	-
764	765	17.29	-	-
765	766	17.50	-	-
766	767	17.40	-	-
767	768	17.71	-	-
768	290	16.28	-	-
290	289	0.96	-	-
289	769	33.70	-	-
769	770	17.68	-	-

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

1	2	3	4	5
770	237	17.49	-	-
237	238	17.19	-	-
238	246	17.07	-	-
246	н125У	18.54	-	-
н125У	н126У	16.85	-	-
н126У	771	16.26	-	-
771	232	17.56	-	-
232	н145У	15.78	-	-
н145У	242	18.70	-	-
242	772	17.43	-	-
772	773	34.20	-	-
773	774	0.93	-	-
774	775	17.79	-	-
775	776	16.58	-	-
776	243	17.89	-	-
243	231	18.07	-	-
231	н141У	15.69	-	-
н141У	777	17.59	-	-
777	778	14.93	-	-
778	203	3.46	-	-
203	204	22.74	-	-
204	205	18.21	-	-
205	206	17.43	-	-
206	н127У	7.96	-	-
н127У	207	9.36	-	-
207	208	16.63	-	-
208	209	17.55	-	-
209	210	16.23	-	-
210	211	17.71	-	-
211	212	3.58	-	-
212	213	33.81	-	-

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

1	2	3	4	5
213	184	17.26	-	-
3. Характеристики уточняемого земельного участка с кадастровым номером <u>37:05:031601:271</u>				
№ п/п	Наименование характеристики		Значение характеристики	
1	2		3	
1	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади (P±ΔP), м ²		3831±22.00 (1) 2240.85±16.57 (2) 1589.74±13.95	
2	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²		ΔP = 3.5 * Mt * √P = 3.5 * 0.1 * √3831 = 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 37:05:031601:163**

Зона № 2

Обозначение характерных точек границы	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н256У	-	-	300477.20	214176.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
н255У	-	-	300456.92	214196.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
н254У	-	-	300456.23	214196.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
н253У	-	-	300444.57	214184.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
н83У	-	-	300440.83	214175.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
н82У	-	-	300458.24	214157.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
н90У	-	-	300461.32	214160.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
н256У	-	-	300477.20	214176.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

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

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка
с кадастровым номером 37:05:031601:163**

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границы	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н256У	н255У	28.34	-	-
н255У	н254У	0.80	-	-
н254У	н253У	17.16	-	-
н253У	н83У	9.45	-	-
н83У	н82У	24.93	-	-
н82У	н90У	4.32	-	-
н90У	н256У	22.46	-	-

**3. Характеристики уточняемого земельного участка
с кадастровым номером 37:05:031601:163**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади (P±ΔP), м ²	743±10.00
2	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0.1 * \sqrt{743} = 10$
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 37:05:031601:233**

Зона № 2

Обозначение характерных точек границы	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н259У	-	-	300216.84	214102.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
н346У	-	-	300201.66	214086.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
н258У	-	-	300190.70	214074.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
н257У	-	-	300196.41	214069.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
761	300220.66	214046.35	300220.66	214046.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
85	300223.98	214049.96	300223.98	214049.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
84	300241.84	214068.50	300241.84	214068.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
762	300247.23	214074.14	300247.23	214074.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

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

1	2	3	4	5	6	7	8
763	300245.29	214076.16	300245.29	214076.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
н347У	-	-	300221.93	214097.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
н259У	-	-	300216.84	214102.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

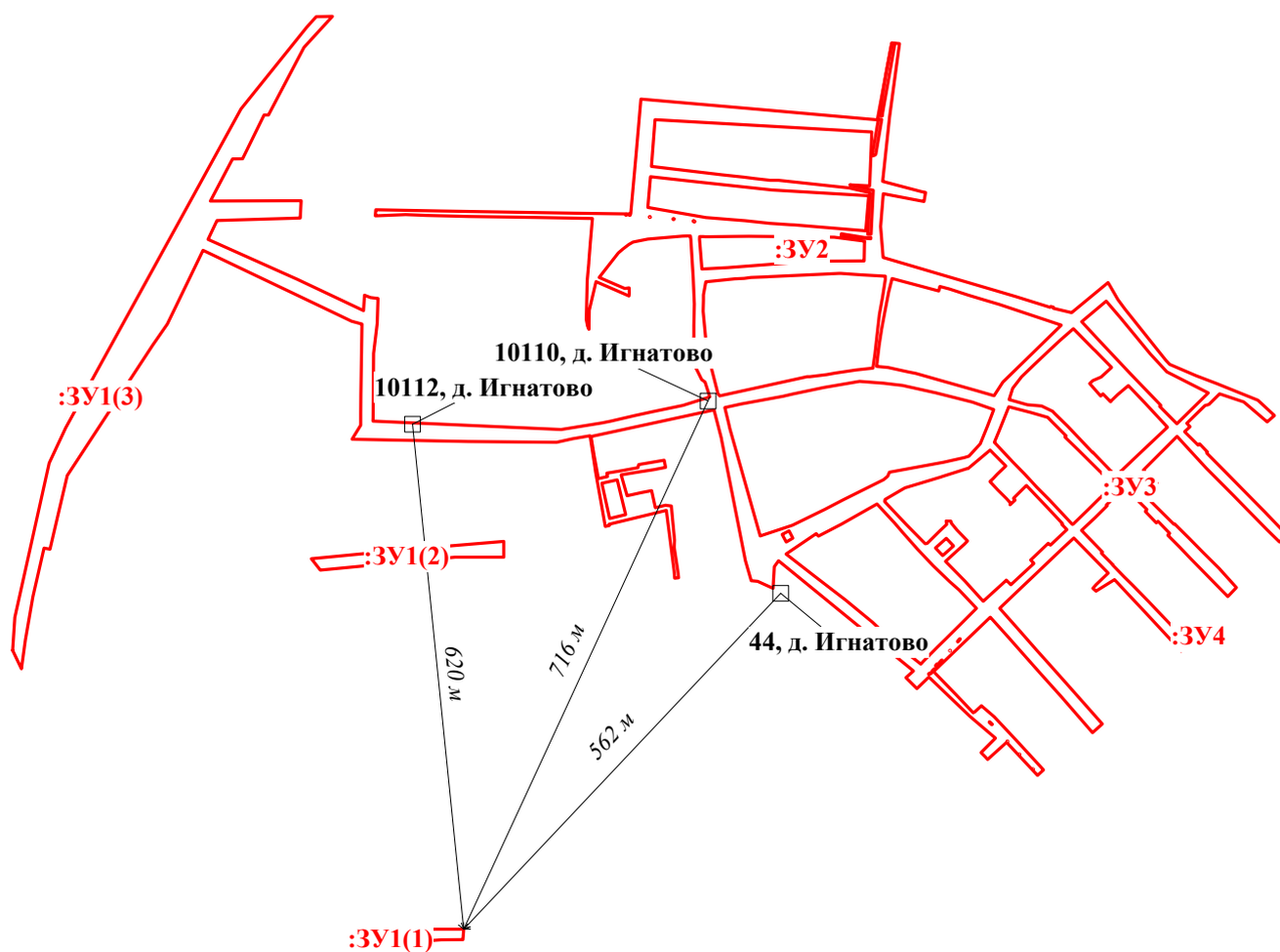
**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка
с кадастровым номером 37:05:031601:233**

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границы	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н259У	н346У	22.32	-	-
н346У	н258У	16.06	-	-
н258У	н257У	7.85	-	-
н257У	761	33.35	-	-
761	85	4.90	-	-
85	84	25.74	-	-
84	762	7.80	-	-
762	763	2.80	-	-
763	н347У	31.80	-	-
н347У	н259У	7.13	-	-

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

1	2	3	4	5
3. Характеристики уточняемого земельного участка с кадастровым номером <u>37:05:031601:233</u>				
№ п/п	Наименование характеристики		Значение характеристики	
1	2		3	
1	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади (P±ΔP), м ²		1590±14.00	
2	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²		ΔP = 3.5 * Mt * √P = 3.5 * 0.1 * √1590 = 14	
3	Иные сведения		-	

2 Схема геодезических построений



Условные обозначения:

-  - объект кадастровых работ
-  - пункт опорной межевой сети, на котором расположена базовая станция, при определении координат характерных точек границ земельного участка методом спутниковых геодезических измерений (определений)
-  - направление геодезических построений при определении координат характерных точек
- 296 м - расстояние от базовой станции до ближайшей характерной точки объекта кадастровых работ