

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

03:22:011058

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

Дата подготовки карты-плана территории 01.08.2021г.

Пояснительная записка

1. Сведения о заказчике

Комитет по имуществу, землепользованию и градостроительству Селенгинского района Республики Бурятия, ОГРН: 1020300816326, ИНН:0318010794

(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): Червинская Наталья Валерьевна

Страховой номер индивидуального лицевого счета: 108-474-433 60

Контактный телефон: 8 9025 62-67-11

Адрес электронной почты и почтовый адрес, по которым осуществляется связь с кадастровым инженером:

670000, Республика Бурятия, г. Улан-Удэ, ул. Балтахинова, д. 17, блок Е, офис 302, centrof2012@mail.ru

Наименование саморегулируемой организации кадастровых инженеров (СРО), членом которой является кадастровый инженер:

Ассоциация "Гильдия кадастровых Инженеров"

Номер регистрации в государственном реестре лиц, осуществляющих кадастровую деятельность: 29723

Сокращенное наименование юридического лица, если кадастровый инженер является работником юридического лица:

ООО 'Центр кадастровых работ'

670000, Республика Бурятия, г. Улан-Удэ, ул. Балтахинова, д. 17, блок Е, офис 302

3. Основания выполнения комплексных кадастровых работ

Контракт 0302300080221000005 от 05.07.2021

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

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

№ п/п	Наименование документа	Реквизиты документа
-------	------------------------	---------------------

1	2	3
1	Кадастровый план территории	КУВИ-002/2021-54390314 от 12.05.2021 Филиал ФГБУ "Федеральная кадастровая палата Росреестра" по Республике Бурятия
2	Заявление на каталог координат	1987 от 09.08.2018 Росреестр
3	Каталог координат	9974 от 09.08.2018 Росреестр
4	Поверка2	С-ГСХ/29-03-2021/49768225 от 29.03.2021 ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ЦЕНТР ИСПЫТАНИЙ И ПОВЕРКИ СРЕДСТВ ИЗМЕРЕНИЙ НАВГЕОТЕХ - ДИАГНОСТИКА"(ООО "ЦИПСИ НАВГЕОТЕХ - ДИАГНОСТИКА")
5	Поверка ЦИТ	С-ГСХ/24-02-2021/40349807 от 24.02.2021 ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ЦЕНТР ИСПЫТАНИЙ И ПОВЕРКИ СРЕДСТВ ИЗМЕРЕНИЙ НАВГЕОТЕХ - ДИАГНОСТИКА"(ООО "ЦИПСИ НАВГЕОТЕХ - ДИАГНОСТИКА")
6	Технический отчет	03:24:021015 от 26.02.2001

7	Планишет	14-А, 14-Б от 01.01.1996 Росреестр по Республике Бурятия
---	----------	----------------------------------------------------------

5. Сведения о геодезической основе, использованной при подготовке карты-плана территории

Система координат

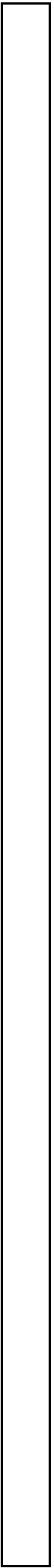
МСК-03

№ п/п	Название пункта и тип знака геодезической сети	Класс геодезической сети	Координаты, м		Сведения о состоянии на 20 июля 2021г.		
			X	Y	наружного знака пункта	центра пункта	марки
1	2	3	4	5	6	7	8
1	пункт триангуляции п.тр. Бол. Алтан	2 кл.	498120,27	3300613,99	сохранился	сохранился	сохранился
2	пункт триангуляции п.тр. Горхон	3 кл.	497467,35	3293166,82	сохранился	сохранился	сохранился
3	пункт триангуляции п.тр. Опушка	3 кл.	494154,88	3307658,58	сохранился	сохранился	сохранился
4	пункт триангуляции п.тр. Зун-Харгана	4 кл.	497237,71	3307399,29	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	Аппаратура геодезическая спутниковая EFT MI GNSS	рег. номер 53818-13. от 29.03.2021 г. действительно до 28.03.2022 г.	С-ГСХ/29-03-2021/49768225, выдано 29.03.2021 г. действительно до 28.03.2022 г.
2	Аппаратура геодезическая спутниковая Leica GR 10	рег. номер 46979-11. от 24.02.2021 г. действительно до 23.02.2022	Свидетельство о поверке №С-ГСХ/24-02-2021/40349807 выдано 24.02.2021 г. действительно до 23.02.2022

7. Пояснения к разделам карты-плана территории



Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 03:22:011058:1

Зона № 3

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (M _t), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (M _t), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1	470425,50	3282475,16	470425,50	3282475,16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	-	$M_t = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)} = \sqrt{(0.04^2 + 0.09^2)} = 0.1$
2	470417,34	3282466,43	470417,34	3282466,43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	-	$M_t = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)} = \sqrt{(0.04^2 + 0.09^2)} = 0.1$
3	470401,58	3282450,32	470401,58	3282450,32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	-	$M_t = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)} = \sqrt{(0.04^2 + 0.09^2)} = 0.1$
4	470385,28	3282433,38	470385,28	3282433,38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	-	$M_t = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)} = \sqrt{(0.04^2 + 0.09^2)} = 0.1$
5	470396,76	3282418,20	470396,76	3282418,20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	-	$M_t = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)} = \sqrt{(0.04^2 + 0.09^2)} = 0.1$
6	470416,24	3282436,24	470416,24	3282436,24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	-	$M_t = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)} = \sqrt{(0.04^2 + 0.09^2)} = 0.1$
7	470440,95	3282460,90	470440,95	3282460,90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	-	$M_t = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)} = \sqrt{(0.04^2 + 0.09^2)} = 0.1$
1	470425,50	3282475,16	470425,50	3282475,16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	-	$M_t = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)} = \sqrt{(0.04^2 + 0.09^2)} = 0.1$

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 03:22:011058:1

Обозначение части границы		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
1	2	11,95	-	-

2	3	22,54	-	-
3	4	23,51	-	-
4	5	19,03	-	-
5	6	26,55	-	-
6	7	34,91	-	-
7	1	21,02	-	-

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	Респ. Бурятия, р-н Селенгинский, г. Гусиноозерск, ул. Фрунзе, дом 26-1
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	-
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади (P ± ΔP), м²	1205±12
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м²	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0.1 * \sqrt{1205} = 12$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Pкад), м²	1205
5	Оценка расхождения P и Pкад (P - Pкад), м²	0
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Pмин и Pмакс), м²	-
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
8	Иные сведения	-

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 03:22:011058:10

Зона № 3

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (M _t), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (M _t), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
8	470465,16	3282382,24	470465,16	3282382,24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	-	$M_t = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)} = \sqrt{(0.04^2 + 0.09^2)} = 0.1$
9	470482,71	3282366,40	470482,71	3282366,40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	-	$M_t = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)} = \sqrt{(0.04^2 + 0.09^2)} = 0.1$
10	470510,05	3282393,83	470510,05	3282393,83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	-	$M_t = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)} = \sqrt{(0.04^2 + 0.09^2)} = 0.1$
11	470494,07	3282409,82	470494,07	3282409,82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	-	$M_t = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)} = \sqrt{(0.04^2 + 0.09^2)} = 0.1$
8	470465,16	3282382,24	470465,16	3282382,24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	-	$M_t = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)} = \sqrt{(0.04^2 + 0.09^2)} = 0.1$

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером

03:22:011058:10

Обозначение части границы		Горизонтально с проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
8	9	23,64	-	-
9	10	38,73	-	-
10	11	22,61	-	-
11	8	39,96	-	-

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером

=

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
	Адрес земельного участка	Респ. Бурятия, р-н Селенгинский, г. Гусиноозерск, ул. Фрунзе, дом 22-1

1	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	-
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади (P ± ΔP), м²	1649±14
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м²	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0.1 * \sqrt{1649} = 14$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Pкад), м²	1649
5	Оценка расхождения P и Pкад (P - Pкад), м²	0
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Pмин и Pмакс), м²	-
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
8	Иные сведения	-

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 03:22:011058:11

Зона № 3

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (M _t), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (M _t), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
12	470278,87	3282568,84	470278,87	3282568,84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	-	$M_t = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)} = \sqrt{(0.04^2 + 0.09^2)} = 0.1$
13	470305,45	3282535,47	470305,45	3282535,47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	-	$M_t = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)} = \sqrt{(0.04^2 + 0.09^2)} = 0.1$
14	470331,28	3282564,32	470331,28	3282564,32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	-	$M_t = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)} = \sqrt{(0.04^2 + 0.09^2)} = 0.1$

15	470303,93	3282594,60	470303,93	3282594,60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	-	$Mt = \sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0.04^2 + 0.09^2)} = 0.1$
12	470278,87	3282568,84	470278,87	3282568,84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	-	$Mt = \sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0.04^2 + 0.09^2)} = 0.1$

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером

03:22:011058:11

Обозначение части границы		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
12	13	42,66	-	-
13	14	38,72	-	-
14	15	40,80	-	-
15	12	35,94	-	-

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером

=

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	Респ. Бурятия, р-н Селенгинский, г. Гусиноозерск, ул. Фрунзе, дом 26
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	-
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади (P ± ΔP), м²	900±11
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м²	$\Delta P = 3.5 * Mt * \sqrt{P} = 3.5 * 0.1 * \sqrt{900} = 11$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Pкад), м²	900
5	Оценка расхождения P и Pкад (P - Pкад), м²	0
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Pмин и Pмакс), м²	-

7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
8	Иные сведения	-

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 03:22:011058:12

Зона № 3

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (M _t), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (M _t), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
16	470394,38	3282507,17	470394,38	3282507,17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	-	$M_t = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)} = \sqrt{(0.04^2 + 0.09^2)} = 0.1$
17	470364,05	3282477,91	470364,05	3282477,91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	-	$M_t = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)} = \sqrt{(0.04^2 + 0.09^2)} = 0.1$
18	470379,90	3282458,09	470379,90	3282458,09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	-	$M_t = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)} = \sqrt{(0.04^2 + 0.09^2)} = 0.1$
19	470398,42	3282478,43	470398,42	3282478,43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	-	$M_t = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)} = \sqrt{(0.04^2 + 0.09^2)} = 0.1$
20	470397,48	3282479,22	470397,48	3282479,22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	-	$M_t = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)} = \sqrt{(0.04^2 + 0.09^2)} = 0.1$
21	470409,17	3282492,27	470409,17	3282492,27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	-	$M_t = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)} = \sqrt{(0.04^2 + 0.09^2)} = 0.1$
16	470394,38	3282507,17	470394,38	3282507,17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	-	$M_t = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)} = \sqrt{(0.04^2 + 0.09^2)} = 0.1$

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 03:22:011058:12

Обозначение части границы		Горизонтально е проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
16	17	42,14	-	-

17	18	25,38	-	-
18	19	27,51	-	-
19	20	1,23	-	-
20	21	17,52	-	-
21	16	20,99	-	-

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером

-

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	Респ. Бурятия, р-н Селенгинский, г. Гусиноозерск, ул. Фрунзе, дом 28-1
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	-
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади (P ± ΔP), м²	400±7
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м²	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0.1 * \sqrt{400} = 7$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Pкад), м²	400
5	Оценка расхождения P и Pкад (P - Pкад), м²	0
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Pмин и Pмакс), м²	-
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
8	Иные сведения	-

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером

03:22:011058:13

Зона № 3

Обозначение характеристики	Существующие координаты, м	Уточненные координаты, м	Метод определения	Средняя квадратическая погрешность определения	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения

Характеристики точек границ	координат				определения координат характерной точки (M _t), м	квадратической погрешности определения координат характерной точки (M _t), м	
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
16	470394,38	3282507,17	470394,38	3282507,17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	-	$M_t = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)} = \sqrt{(0.04^2 + 0.09^2)} = 0.1$
17	470364,05	3282477,91	470364,05	3282477,91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	-	$M_t = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)} = \sqrt{(0.04^2 + 0.09^2)} = 0.1$
22	470347,71	3282493,73	470347,71	3282493,73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	-	$M_t = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)} = \sqrt{(0.04^2 + 0.09^2)} = 0.1$
23	470377,72	3282523,69	470377,72	3282523,69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	-	$M_t = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)} = \sqrt{(0.04^2 + 0.09^2)} = 0.1$
16	470394,38	3282507,17	470394,38	3282507,17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	-	$M_t = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)} = \sqrt{(0.04^2 + 0.09^2)} = 0.1$

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером

03:22:011058:13

Обозначение части границы		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
16	17	42,14	-	-
17	22	22,74	-	-
22	23	42,41	-	-
23	16	23,46	-	-

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером

=

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	Респ. Бурятия, р-н Селенгинский, г. Гусиноозерск, ул. Фрунзе, дом 28-2
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	-

	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	400 \pm 7
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0.1 * \sqrt{400} = 7$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ($P_{\text{кад}}$), м ²	400
5	Оценка расхождения P и $P_{\text{кад}}$ ($P - P_{\text{кад}}$), м ²	0
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ²	-
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
8	Иные сведения	-

АКТ СОГЛАСОВАНИЯ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ ЗЕМЕЛЬНЫХ УЧАСТКОВ ПРИ ВЫПОЛНЕНИИ КОМПЛЕКСНЫХ КАДАСТРОВЫХ РАБОТ

03:22:011058

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

				Всего листов _____	Лист № _____
№ п/п	Обозначение характерной точки или части границы	Отметка о согласовании (согласовано/ спорное)	Кадастровые номера или обозначения смежных земельных участков	Сведения о лице, представившем возражения	Реквизиты вступившего в законную силу судебного акта
1	2	3	4	5	6
-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-

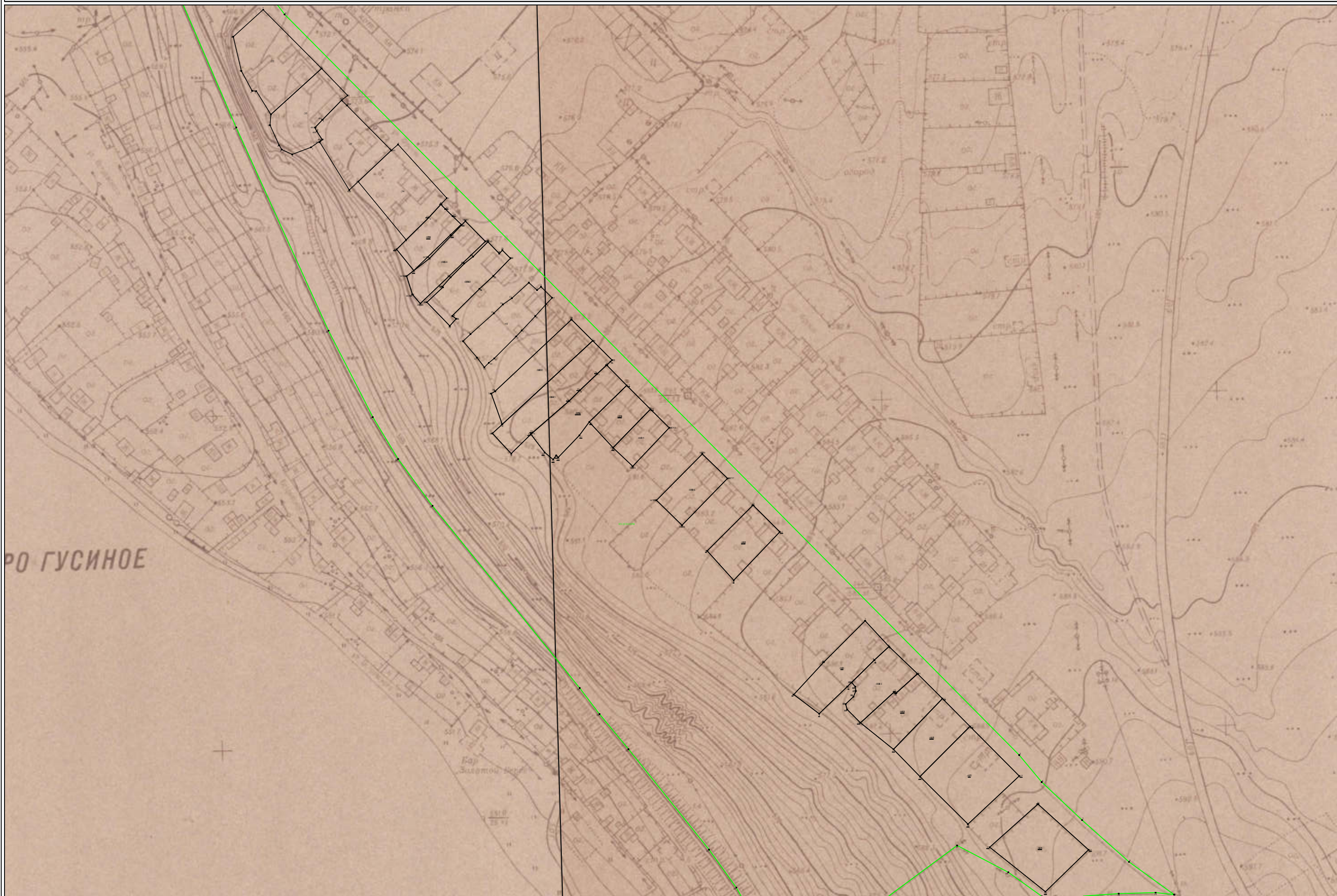
Председатель согласительной комиссии:

М.П.

подпись

фамилия, инициалы

Схема границ земельных участков



Масштаб 1:500

ЗАЯВЛЕНИЕ

о предоставлении в пользование документов государственного фонда данных, полученных в результате проведения землеустройства

Заинтересованное лицо «Центр кадастровых работ» в лице Назимовой Марии Алексеевны

Ф.И.О. физического лица (полностью) или наименование юридического лица (полностью)

Документ, удостоверяющий личность физического лица
Паспорт 8117 712894 выдан ОУФМС России по Республике Бурятия в Советском р-не гор. Улан-Удэ 28.03.2017 г.

(наименование, серия, номер, кем и когда выдан)

Адрес постоянного места жительства или преимущественного пребывания
Республика Бурятия, г. Улан-Удэ, Советский район, ул. Черемушки, дом 76
(область, город, улица, дом, корпус, квартира, телефон; в случае временной регистрации указать также ее полный адрес)

Документ, подтверждающий регистрацию юридического лица
27.06.2017г. Межрайонная ИФНС России №9 по Республике Бурятия в ЕГРЮЛ

(дата и место государственной регистрации, номер документа, подтверждающий факт внесения записи о юридическом лице в ЕГРП)

Республика Бурятия, г. Улан-Удэ, ул. Балтахинова, Блок Е, офис №302

(адрес (место нахождения) постоянно действующего исполнительного органа юридического лица, в случае его отсутствия - иного органа или лица, имеющих право действовать от имени юридического лица без доверенности)

Документ, подтверждающий полномочия доверенного лица
Доверенность №4 от 24.04.2018

(наименование, номер, дата)

Прошу предоставить документы:

каталог координат и высот геодезических пунктов район отх на территории Окайского, Север-Байкальского, Селенгинского, Тарбагатайского районов РБ

(при наличии указать кадастровый номер земельного участка)

Документ, подтверждающий право на получение сведений ограниченного доступа

(наименование, номер, дата, кем и когда выдан)

Объем запрашиваемых документов _____

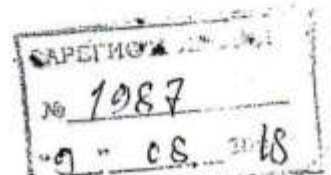
Подпись заявителя М.И.И. дата 08.08.2018г.

Назимова Мария Алексеевна

Контактный телефон 626-711, 355-311

М.И.И. И.И.И. И.И.И. И.И.И.
Ф.И.О., подпись сотрудника, принявшего заявление

Иваново 08.08.2018г. М.И.И.



МИНИСТЕРСТВО ЭКОНОМИЧЕСКОГО РАЗВИТИЯ РОССИЙСКОЙ
ФЕДЕРАЦИИ

ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ГОСУДАРСТВЕННОЙ РЕГИСТРАЦИИ,
КАДАСТРА И КАРТОГРАФИИ

УПРАВЛЕНИЕ ФЕДЕРАЛЬНОЙ СЛУЖБЫ ГОСУДАРСТВЕННОЙ РЕГИСТРАЦИИ,
КАДАСТРА И КАРТОГРАФИИ ПО РЕСПУБЛИКЕ БУРЯТИЯ

УПРАВЛЕНИЕ РОСРЕЕСТРА ПО РБ

ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ФОНД ДАННЫХ

ИНН. Б. 01 9974 201 2104

КАТАЛОГ

КООРДИНАТ ГЕОДЕЗИЧЕСКИХ ПУНКТОВ

расположенных на территории Селенгинского района

Республика Бурятия

Система координат МСК-03, Зона 3

Каталог координат геодезических пунктов на территории Селенгинского района
Республики Бурятия в системе координат МСК-03 (3 зона)

№	Номер(название)пункта	Класс, разр.	Координаты		Примечание
			X	Y	
1	2	3	5	6	7
1	п.тр. Абрамовское	3 класс	492084.89	3301189.17	
2	п.тр. Адаг	4 класс	464916.65	3248797.23	
3	п.тр. Алтан	3 класс	502679.31	3303317.39	
4	п.тр. Амбонское	4 класс	420375.66	3300460.62	
5	п.тр. Ара	4 класс	460610.07	3248937.43	
6	п.тр. Ара-Барата	3 класс	478336.75	3261434.34	
7	п.тр. Ара-Таширо	4 класс	444435.4	3238365.43	
8	п.тр. Ара-Харлун Вост.	2 класс	426431.00	3321907.96	
9	п.тр. Ара-Харлун Нов.	3 класс	427302.62	3317907.63	
10	п.тр. Арбантуй	3 класс	443334.67	3208971.44	
11	п.тр. Арбузовская	3 класс	476564.9	3298067.13	
12	п.тр. Аргалтуй	4 класс	471866.16	3304850.98	
13	п.тр. Аршан	2 класс	424090.28	3253476.08	
14	п.тр. Астай Нов.	2 класс	464290.26	3214809.85	
15	п.тр. Атхатуй	2 класс	418342.78	3259647.77	
16	п.тр. Аца Нов.	4 класс	468130.69	3271120.86	
17	п.тр. Барата	3 класс	469976.09	3267488.37	
18	п.тр. Барун-Сахахта	2 класс	457673.06	3207615.59	
19	п.тр. Барун-Ула	2 класс	430018.47	3232404.95	
20	п.тр. Барун-Хундуй	3 класс	437375.1	3278965.18	
21	п.тр. Баян-Гол	2 класс	452694.09	3270558.81	
22	п.тр. Баян-Улан	3 класс	424005.04	3262091.12	
23	п.тр. Билютайская	3 класс	428520.45	3264739.35	
24	п.тр. Бодата	2 класс	448398.94	3214994.12	
25	п.тр. Бол Алтан	2 класс	498120.27	3300613.99	
26	п.тр. Бол.Буракшины	2 класс	483579.9	3313981.41	
27	п.тр. Бол Дулан	2 класс	491073.6	3269632.73	
28	п.тр. Болотная	3 класс	445655.01	3269493.57	
29	п.тр. Боргой	3 класс	420408.76	3250895.74	
30	п.тр. Борисан	2 класс	504183.57	3271394.94	
31	п.тр. Брусничная	3 класс	479242.6	3244589.01	
32	п.тр. Булаг	3 класс	476114.22	3290073.88	
33	п.тр. Бун-Хан	3 класс	429341.41	3247907.47	
34	п.тр. Бургастай	2 класс	457161.09	3292937.47	
35	п.тр. Бухин-Буса	3 класс	445639.63	3310406.16	
36	п.тр. Верх. Ира	4 класс	439005.95	3213329.58	
37	п.тр. Верх. Сутой	4 класс	478220.07	3308171.84	
38	п.тр. Верх. Хорготуй	3 класс	431437.22	3227164.29	
39	п.тр. Вершина	4 класс	489921.66	3304467.3	
40	п.тр. Ветренный	3 класс	464255.17	3223418.25	
41	п.тр. Вирхэ	2 класс	427308.69	3299786.13	
42	п.тр. Высокий	4 класс	456316.48	3279195.08	
43	п.тр. Галтай	3 класс	448096.47	3258773.87	
44	п.тр. Гамбушина	3 класс	415159.04	3308520.73	
45	п.тр. Глухой	2 класс	501049.92	3284841.29	
46	п.тр. Горан	2 класс	473803.12	3236922.7	
47	п.тр. Горелый	4 класс	458647.74	3277428.25	
48	п.тр. Горхон	3 класс	497467.35	3293166.82	

49	п.тр. Гун-Жалга Сан.	3 класс	432404.27	3249892.16
50	п.тр. Гурумбушкина	3 класс	428438.33	3258129.68
51	п.тр. Гусиное Озеро	3 класс	474754.96	3281767.15
52	п.тр. Гусиное Озеро Нов	СГГС	475126.13	3277681.9
53	п.тр. Гусиноозерская Коса	2 класс	461820.74	3272644.08
54	п.тр. Гуцук	4 класс	451606.52	3255934.84
55	п.тр. Дабан	3 класс	419438.52	3295236.81
56	п.тр. Дабан	3 класс	438189.48	3210420.67
57	п.тр. Дзала Сев.	3 класс	434000.06	3235087.95
58	п.тр. Дзэкой	3 класс	420079.38	3280266.41
59	п.тр. Долан Нов.	4 класс	434412.12	3259278.47
60	п.тр. Дунда	3 класс	464234.25	3234205
61	п.тр. Енхор Нов.	4 класс	444603.97	3276613.58
62	п.тр. Еранская	4 класс	429778.39	3271332.45
63	п.тр. Ехэ-Цаган	3 класс	439614.97	3270735.87
64	п.тр. Жергалантуй	3 класс	491180.13	3295117.25
65	п.тр. Загота	3 класс	471278.34	3243592.93
66	п.тр. Залага	3 класс	460635.13	3287695.01
67	п.тр. Залан	3 класс	450634.75	3307242.94
68	п.тр. Зимник	3 класс	423879.66	3303576.16
69	п.тр. Зимник	4 класс	428363.44	3284520.36
70	п.тр. Зуева	3 класс	468112.59	3304774.49
71	п.тр. Зуйская	1 класс	468828.69	3295257.36
72	п.тр. Зун-Одонта	2 класс	428797.17	3310608.03
73	п.тр. Зуя	КС	466139.97	3289239.12
74	п.тр. Зэндэмытэ	3 класс	437223.48	3290994.74
75	п.тр. Ира	3 класс	438303.4	3240265.16
76	п.тр. Каменистая	3 класс	417594.37	3266148.81
77	п.тр. Камышевка Нов.	3 класс	431020.74	3295436
78	п.тр. Касурка Сев.	2 класс	418758.01	3315159.45
79	п.тр. Ключевая	3 класс	409863.12	3273985.55
80	п.тр. Коммунизм	3 класс	442923.15	3264704.97
81	п.тр. Крест	4 класс	443376.81	3292218.14
82	п.тр. Лесистый	3 класс	421501.74	3246136.4
83	п.тр. Летник Нов.	4 класс	448478.07	3289490.66
84	п.тр. Майлогор	2 класс	462088.91	3243437.83
85	п.тр. Мал.Манжа	4 класс	487878.61	3299830.72
86	п.тр. Маленький	3 класс	444522.54	3247731.9
87	п.тр. Малиновка	4 класс	466042.02	3310096.48
88	п.тр. Манжа	1 класс	486166.92	3304608.15
89	п.тр. Мордетуй	3 класс	451101.95	3234883.63
90	п.тр. МТФ	4 класс	460874.77	3279907.25
91	п.тр. Мунду-Гэр	3 класс	436187.53	3296159.01
92	п.тр. Муртой Вост. Нов.	3 класс	457856.86	3264371.62
93	п.тр. Мухар-Горхон	4 класс	475239.26	3259413.52
94	п.тр. Мухар-Хундуй	3 класс	466875.88	3300448.16
95	п.тр. Мухар-Хундуй Нов.	4 класс	433043.28	3281732.16
96	п.тр. Мыс	КС	470567.63	3276227.95
97	п.тр. Намаг	2 класс	463931.79	3262772.67
98	п.тр. Намок	3 класс	493634.36	3288304.12
99	п.тр. Нарин Нов.	4 класс	463950.06	3268327.86
100	п.тр. Нереста	3 класс	443354.92	3213281.28
101	п.тр. Ниж. Астай	3 класс	449792.24	3209155.89
102	п.тр. Ниж. Убукун	2 класс	495803.10	3313632.43

103	п.тр. Новопавловка	4 класс	419880.83	3286985.08
104	п.тр. Ноехон	3 класс	451578.33	3318397.48
105	п.тр. Номогон Нов.	2 класс	413964.85	3248200.12
106	п.тр. Олушка	3 класс	494154.88	3307658.58
107	п.тр. Орелк	3 класс	448702.39	3229450.98
108	п.тр. Орцог	3 класс	437332.27	3220245.05
109	п.тр. Осто-Ундэр	2 класс	438204.67	3285939.96
110	п.тр. Охур	СГГС	477240.47	3283085.81
111	п.тр. Памятник	3 класс	454629.54	3298434.31
112	п.тр. Перевал	3 класс	412367.24	3278963.80
113	п.тр. Переемная	2 класс	479908.16	3202826.45
114	п.тр. Персиковая	3 класс	451488.36	3288036.7
115	п.тр. Пик	3 класс	456366.51	3285809.29
116	п.тр. Писанный Камень	3 класс	435619.26	3321128.49
117	п.тр. Поворотная	3 класс	431245.72	3287228.18
118	п.тр. Подлес Нов.	3 класс	448038.92	3302719.52
119	п.тр. Покровка	3 класс	442481.21	3222296.54
120	п.тр. Полустанок	3 класс	422941.58	3284542.88
121	п.тр. Птичник	3 класс	415887.64	3273705.48
122	п.тр. Пылаевская	3 класс	433042.18	3270472.91
123	п.тр. Развилка Нов.	СГГС	471099.7	3285743.42
124	п.тр. Редкая	3 класс	423408.01	3291577.58
125	п.тр. Саган-Хунды	3 класс	446760.16	3232909.42
126	п.тр. Сандагой	4 класс	426155.77	3287549.38
127	п.тр. Сарам	3 класс	447637.2	3224265.23
128	п.тр. Сарам	3 класс	476607.2	3313223.7
129	п.тр. Сармен-Ехэ	3 класс	469494.3	3259436.13
130	п.тр. Селенга	3 класс	461100.74	3294822.53
131	п.тр. Селенгинская	3 класс	484542.86	3299363.24
132	п.тр. Селендума Вост. Нов.	4 класс	431957.29	3265284.79
133	п.тр. Семенова	4 класс	434263.3	3274367.71
134	п.тр. Сильвэ	3 класс	472837.59	3264370.27
135	п.тр. Скала	4 класс	448292.33	3284753.7
136	п.тр. Скала	СГГС	477458.6	3276216.79
137	п.тр. Согота Нов.	3 класс	459190.02	3316329.7
138	п.тр. Соготуй	2 класс	458880.93	3307991.13
139	п.тр. Солдатский Нов.	2 класс	492035.46	3281097.51
140	п.тр. Соленое Озеро	КС	479465.56	3286869.69
141	п.тр. Соленопадская	3 класс	475070.46	3303495.21
142	п.тр. Староселенгинск	2 класс	450065.63	3299314.68
143	п.тр. Степной	4 класс	429120.11	3235557.13
144	п.тр. Стрелка	3 класс	443654.16	3288454.84
145	п.тр. Сутой	3 класс	479875.19	3310679.79
146	п.тр. Сэдзыгэтуй	3 класс	434687.76	3256044.6
147	п.тр. Табунинская	3 класс	455790.92	3302589.41
148	п.тр. Тайлгата	2 класс	473397.9	3204165.78
149	п.тр. Тарбагата	3 класс	433751.53	3309143.79
150	п.тр. Тарятуй	3 класс	424964.29	3311780.25
151	п.тр. Темник	2 класс	437270.24	3264292.26
152	п.тр. Тихий	2 класс	482255.72	3227866.58
153	п.тр. ТолстыйУтес	3 класс	462846.38	3300785.87
154	п.тр. Тохой Нов.	2 класс	486154.35	3291878.38
155	п.тр. Убур-Дзокой Нов.	4 класс	418557.98	3269811.76
156	п.тр. Убур-Дзокой Сев.	3 класс	420931.67	3268960.21

157	п.тр. Убур-Хан	3 класс	472254.31	3212641.41
158	п.тр. Убэр	4 класс	424081.44	3297120.47
159	п.тр. Убэр	4 класс	430423.19	3253853.88
160	п.тр. Угольный	3 класс	463930.35	3282659.31
161	п.тр. Улан-Удунга	3 класс	454591.75	3244265.08
162	п.тр. Улябортой	КС	477549.85	3271265.8
163	п.тр. Ундур	3 класс	465851.8	3255348.24
164	п.тр. Уныгытэй	3 класс	438939.19	3316044.06
165	п.тр. Уныгытэй	3 класс	438939.19	3316044.06
166	п.тр. Упырь	3 класс	405286.93	3270194.72
167	п.тр. Урдо	3 класс	455202.5	3239187.86
168	п.тр. Урма	3 класс	445567.03	3240115.9
169	п.тр. Урма Южн.	4 класс	442198.05	3238613.52
170	п.тр. Усть-Урма	2 класс	450250.18	3241727.25
171	п.тр. Усть-Чикой	3 класс	445931.06	3295977.28
172	п.тр. Ухыр-Хан	1 класс	441955.76	3307028.07
173	п.тр. Ферма Нов.	4 класс	442636.91	3312987.6
174	п.тр. Ферма Нов.	4 класс	454369.84	3275586.84
175	п.тр. Фирсова	3 класс	430935.24	3275093.32
176	п.тр. Хан-Ула	3 класс	427389.46	3279210.98
177	п.тр. Халчик	2 класс	445905.39	3315314.14
178	п.тр. Хара-Халцагай	1 класс	448170.81	3280413.86
179	п.тр. Хара-Хота	2 класс	468364.06	3226725.29
180	п.тр. Харганатуй-Хундуй	4 класс	422917.66	3277472.3
181	п.тр. Харухай	2 класс	438231.76	3248213.34
182	п.тр. Харухай Нов.	4 класс	439243.96	3254060.49
183	п.тр. Хасуртай	3 класс	477346.88	3253922.52
184	п.тр. Хлебная	СГГС	480921.13	3279885.06
185	п.тр. Хожира	2 класс	457399.67	3229017.86
186	п.тр. Хонгур	2 класс	442662.39	3231802.44
187	п.тр. Хонзуртай	3 класс	457806.49	3222686.98
188	п.тр. Хошто-Халзан	2 класс	482190.44	3252210.2
189	п.тр. Хребтовый	3 класс	434683.06	3244978.81
190	п.тр. Хулурунтуй	4 класс	434889.96	3215118.78
191	п.тр. Хундуй	2 класс	424225.45	3272070.45
192	п.тр. Хуншун-Зун	3 класс	438530.56	3302773.83
193	п.тр. Хура	2 класс	453977.98	3259723.44
194	п.тр. Хухэ-Хада	2 класс	453493.16	3251532.17
195	п.тр. Хылтыгей	3 класс	441894.73	3256116.41
196	п.тр. Цаган-Нур Нов.	3 класс	449720.7	3273879.48
197	п.тр. Цайдам	2 класс	455375.26	3280326.54
198	п.тр. Цайдан	3 класс	437924.13	3311475.54
199	п.тр. Цайдан	3 класс	437924.13	3311475.54
200	п.тр. Царам	3 класс	420368.03	3310502.84
201	п.тр. Чанд	2 класс	428922.51	3242923.21
202	п.тр. Черемухова	4 класс	496508.35	3295922.86
203	п.тр. Чикой Нов.	4 класс	433218.23	3291848.63
204	п.тр. Шахтовый	СГГС	470018.12	3282768.86
205	п.тр. Шибирь Нов.	3 класс	418346.97	3302423.59
206	п.тр. Шинихей	3 класс	476109.83	3225966.61
207	п.тр. Шинэ Нов.	4 класс	493684.65	3292250.3
208	п.тр. Шулута	2 класс	468941.64	3249005.88
209	п.тр. Шулута	3 класс	435386.66	3228060.96
210	п.тр. Шулута Вост.	4 класс	434671.45	3231810.48

211	п.тр. Шулуга Сев.	3 класс	439966.6	3226258.26
212	п.тр. ЩучьеОзеро	3 класс	485624.93	3285370.21
213	п.тр. Яган Нов.	4 класс	440557.07	3267016.72
214	п.тр. Ягодная Зап.	3 класс	484178.79	3278173.96
215	п.тр. Ямная Сев.	3 класс	502175.28	3294050.06
216	пп б/н	СГГС	476004.21	3282019.98
217	17916,грунт.реп.	СГГС	475147.98	3288090.54
218	7489,грунт.реп.	КС	467717.77	3284135.93
219	п.тр. 5	СГГС	472003.03	3284506.80
220	п.тр. IV	СГГС	474036.83	3284243.59
221	п.тр. N100 Нов.	4 класс	490064.64	3292425.10
222	п.тр. N104 Нов.	4 класс	488369.73	3287482.88
223	п.тр. N16 Нов.	3 класс	485089.32	3281461.13
224	п.тр. N9	4 класс	483990.52	3289916.99
225	п.тр. Барчугар	II класс	455549.04	3290826.56
226	п.тр. Бол.Усугуй	II класс	421939.29	3315813.96
227	п.тр. Болдок Нов	II класс	411673.64	3268768.52
228	п.тр. Борул	II класс	456682.98	3258419.69
229	п.тр. Вост. Базисная	II класс	458214.12	3286059.46
230	п.тр. Горхон	II класс	434718.22	3298445.53
231	п.тр. Наристуй	II класс	439878.88	3249121.28
232	п.тр. Сев. Базисная	II класс	477352.89	3285936.87
233	п.тр. Солдатский	II класс	492318.62	3280788.06
234	п.тр. Тамча	II класс	449385.72	3266338.94
235	п.тр. Тамчинская	II класс	455636.25	3265669.38
236	п.тр. Трактовая	II класс	466027.85	3284838.93
237	п.тр. Хлебная II	II класс	480405.92	3279497.62
238	п.тр. Цаган	II класс	461097.72	3284103.63
239	п.тр. Южн.Базисная	II класс	475210.48	3284237.15
240	п.тр. Тайлгата	II класс	469182.44	3203755.24
241	п.тр. Бараки	III класс	496220.47	3288848.32
242	п.тр. Барун-Сала	III класс	489294.35	3248442.56
243	п.тр. Барчик (Кули)	III класс	431892.84	3314907.24
244	п.тр. Дагентерен	III класс	507316.23	3274529.33
245	п.тр. Звериная	III класс	499185.51	3267927.36
246	п.тр. Касурка	III класс	416807.62	3313088.13
247	п.тр. Котомка	III класс	491451.92	3286325.10
248	п.тр. Лотошный	III класс	499565.83	3281861.83
249	п.тр. Мельничная	III класс	501802.06	3295957.37
250	п.тр. Озерная	III класс	451491.99	3267388.91
251	п.тр. Орюн	III класс	483264.01	3263912.73
252	п.тр. Осон	III класс	459435.54	3252867.82
253	п.тр. Охур	III класс	481795.71	3273457.57
254	п.тр. Перевал	III класс	461470.23	3258707.65
255	п.тр. СеленгинскаяМТС	III класс	482285.56	3291733.57
256	п.тр. Сосна-Дурак	III класс	492907.81	3275366.54
257	п.тр. Темник Сев.	III класс	448830.63	3253224.23
258	п.тр. Тохой	III класс	487275.59	3291364.13
259	п.тр. Удюн	III класс	488256.58	3258039.22
260	п.тр. Ушканка	III класс	486299.17	3250475.40
261	п.тр. Ферма	III класс	420870.80	3275879.48
262	п.тр. Ферма	III класс	454177.16	3275717.17
263	п.тр. Цаган-Нур	III класс	449792.70	3273957.54
264	п.тр. Царамское	III класс	429355.85	3304364.29

265	п.тр. Шахта	III класс	472949.78	3292844.74
266	п.тр. Шахты	III класс	473676.59	3285376.13
267	п.тр. Шинестуй	III класс	457909.37	3280347.52
268	п.тр. Ягодная	III класс	484025.34	3282415.27
269	п.тр. 57	III класс	453473.42	3274808.70
270	п.тр. Удунгушка	III класс	477984.48	3247230.63
271	п.тр. Арбузово Вост.	IV класс	479954.27	3292520.09
272	п.тр. Ацула	IV класс	445915.91	3256634.93
273	п.тр. Бараки	IV класс	443154.47	3273878.22
274	п.тр. Барун-Одонта	IV класс	427200.05	3307682.29
275	п.тр. Бодата	IV класс	480542.98	3269513.73
276	п.тр. Бургастай Сев.	IV класс	463712.92	3293345.48
277	п.тр. Буту-Хунхэр	IV класс	426397.33	3250005.83
278	п.тр. Гарь	IV класс	483406.36	3248773.37
279	п.тр. Голая	IV класс	479502.30	3300015.38
280	п.тр. Гомбоев-Годзогор	IV класс	497545.07	3275373.19
281	п.тр. Дылын	IV класс	472264.47	3299931.27
282	п.тр. Жергалантуй Сев.	IV класс	500568.18	3292300.09
283	п.тр. Загустай	IV класс	477192.88	3281826.22
284	п.тр. Загустай	IV класс	487601.55	3271714.71
285	п.тр. Закаменка	IV класс	462726.45	3304080.06
286	п.тр. Зун-Галтай	IV класс	449048.91	3261421.87
287	п.тр. Зун-Харгана	IV класс	497237.71	3307399.29
288	п.тр. Известковая	IV класс	488300.39	3277228.63
289	п.тр. Каменистая	IV класс	449752.53	3295610.28
290	п.тр. Карым	IV класс	501291.77	3277948.67
291	п.тр. Крутая	IV класс	488810.91	3254627.45
292	п.тр. Лесная	IV класс	481308.22	3303605.53
293	п.тр. Леспромхоз	IV класс	471724.06	3255088.56
294	п.тр. МалДулан	IV класс	485753.34	3267012.75
295	п.тр. Модотой	IV класс	456728.68	3312774.17
296	п.тр. МТФ	IV класс	465791.78	3259642.02
297	п.тр. Нарин	IV класс	418231.71	3263518.32
298	п.тр. Озера	IV класс	452570.00	3264546.02
299	п.тр. Опушка	IV класс	434558.29	3304181.05
300	п.тр. Полевая	IV класс	441641.92	3280402.52
301	п.тр. Сангинэ	IV класс	475701.86	3266098.04
302	п.тр. Селенга	IV класс	481666.27	3313641.29
303	п.тр. Селендума Вост.	IV класс	431449.88	3266021.24
304	п.тр. Сред.Убукун	IV класс	493258.95	3300945.81
305	п.тр. Стан	IV класс	421099.01	3305735.47
306	п.тр. Староселенгинск	IV класс	452305.29	3295105.53
307	п.тр. Столб	IV класс	438802.02	3308896.70
308	п.тр. Тарбагата Южн.	IV класс	431099.50	3308630.41
309	п.тр. Тойон	IV класс	451983.76	3279074.53
310	п.тр. Тохой Сев.	IV класс	486240.96	3290290.18
311	п.тр. Убукун	IV класс	496393.99	3268940.56
312	п.тр. Убукун	IV класс	498059.87	3285586.08
313	п.тр. Убукун	IV класс	455499.96	3249048.32
314	п.тр. Удунга	IV класс	493102.02	3248242.86
314	п.тр. Удунга Верх.	IV класс	500055.73	3275608.64
315	п.тр. Улица	IV класс	487690.15	3261707.89
316	п.тр. Улясын	IV класс	453023.37	3304961.48
317	п.тр. Хабру	IV класс	440426.02	3258559.40
318	п.тр. Харос	IV класс		

319	п.тр. Хацагор	IV класс	445848.97	3253029.80
320	п.тр. Хашлактуй	IV класс	419876.99	3289657.43
321	п.тр. Хоштогол	IV класс	483464.21	3257420.05
322	п.тр. Хундуй	IV класс	434228.69	3285520.51
323	п.тр. Цаган-Жалга	IV класс	461038.00	3282248.04
324	п.тр. Царам Сев.	IV класс	407238.72	3274953.05
325	п.тр. Черемухова Южн.	IV класс	499181.89	3290751.96
326	п.тр. Чикой	IV класс	433199.91	3291975.77
327	п.тр. Шильдырхей	IV класс	473601.92	3250000.34
328	п.тр. Шинэ-Зам	IV класс	491438.95	3290994.36
329	п.тр. Ялак	IV класс	425214.47	3266384.48
330	п.тр. №103	IV класс	489294.53	3290795.82
331	п.тр. №12	IV класс	478700.38	3289988.62
332	п.тр. №14	IV класс	485003.20	3291879.37
333	п.тр. №15	IV класс	479275.79	3282702.74
334	п.тр. №17	IV класс	481922.52	3294456.14
335	п.тр. №18	IV класс	485692.79	3293446.03
336	п.тр. №4	IV класс	480705.01	3285709.00
337	п.тр. №5	IV класс	483003.66	3284068.23
338	п.тр. №6	IV класс	482144.25	3285639.28
339	п.тр. №2	IV класс	481106.26	3281460.15
340	п.тр. 101-1	IV класс	451544.61	3268655.85
341	п.тр. II	IV класс	473169.79	3283018.25
342	п.тр. III	IV класс	472178.76	3282667.01
343	п.тр. Гррп3	2 разр.	497119.26	3304308.90
344	п.тр. Гррп6	2 разр.	500935.10	3305266.53
345	п.тр. 1	2 разр.	457912.80	3280352.17
346	п.тр. 1	1 разр.	433082.67	3263587.69
347	п.тр. 10	2 разр.	459147.49	3280813.80
348	п.тр. 11	2 разр.	462659.75	3284055.99
349	п.тр. 12	2 разр.	460081.44	3281712.71
350	п.тр. 14	2 разр.	462429.91	3282913.59
351	п.тр. 15	2 разр.	462063.41	3280986.48
352	п.тр. 16	2 разр.	462963.55	3281964.21
353	п.тр. 18	2 разр.	473531.58	3281973.97
354	п.тр. 2	1 разр.	431140.71	3263348.10
355	п.тр. 20	2 разр.	463715.60	3281802.39
356	п.тр. 22	2 разр.	473386.29	3285838.03
357	п.тр. 23	2 разр.	473636.01	3286610.92
358	п.тр. 3	1 разр.	434489.39	3264857.80
359	п.тр. 4	2 разр.	458374.11	3279582.66
360	п.тр. 41	2 разр.	472005.36	3286368.58
361	п.тр. №44	2 разр.	481496.83	3283732.11
362	п.тр. 5	2 разр.	460110.41	3280548.24
363	п.тр. 9	2 разр.	460509.94	3281156.94
364	п.тр. В№2	2 разр.	447993.18	3229303.70
365	п.тр. В№1	2 разр.	447407.58	3228082.00
366	п.тр. В№4	2 разр.	446703.81	3229423.42
367	п.тр. 8	2 разр.	445822.06	3229058.73
368	п.тр. 12	2 разр.	445446.20	3227442.44
369	п.тр. 10	2 разр.	445319.91	3228482.25
370	п.тр. В№9	2 разр.	445186.22	3229108.62
371	п.тр. 1	1 разр.	445207.61	3226749.14
372	п.тр. 11	2 разр.	444597.58	3228238.40

373	п.тр. III				
374	п.тр. Ск.рп.№3	1 разр.	444312.96	3228823.15	
375	п.тр. 14	2 разр.	443988.48	3227321.89	
376	п.тр. Буровая	2 разр.	443431.62	3229763.16	
377	п.тр. II	2 разр.	442960.33	3227841.02	
378	п.тр. Водокачка	1 разр.	442969.42	3226386.54	
379	п.тр. V	2 разр.	442299.88	3228646.92	
380	п.тр. 10	1 разр.	442267.69	3229695.14	
381	п.тр. I	2 разр.	449382.23	3235750.21	
382	п.тр. В№3	1 разр.	448108.96	3237040.02	
383	п.тр. II	2 разр.	447349.06	3230556.55	
384	п.тр. IV	1 разр.	446760.02	3232909.45	
385	п.тр. 11	1 разр.	445747.40	3236834.68	
386	п.тр. В№7	2 разр.	445715.48	3238162.51	
387	п.тр. 6	2 разр.	445526.84	3230264.07	
388	п.тр. 13	2 разр.	445159.23	3231567.51	
389	п.тр. 12	2 разр.	444943.52	3233984.64	
390	п.тр. V	2 разр.	444878.06	3236563.08	
391	п.тр. III	1 разр.	444435.37	3238365.37	
392	п.тр. 14	1 разр.	444483.59	3234626.53	
393	п.тр. IV	2 разр.	444144.37	3235397.22	
394	п.тр. Последний	1 разр.	443775.69	3230280.42	
395	п.тр. IV	2 разр.	443726.20	3232319.06	
396	п.тр. 16	1 разр.	443581.74	3236145.37	
397	п.тр. 15	2 разр.	443346.36	3237163.03	
398	п.тр. Неокопанный	2 разр.	443091.62	3234825.42	
399	п.тр. 18	2 разр.	442687.98	3230903.51	
400	п.тр. 17	2 разр.	442545.24	3235292.39	
401	п.тр. 17	2 разр.	442356.28	3237492.77	
401	п.тр. VII	1 разр.	442385.64	3233857.87	
402	п.тр. VIII	1 разр.	442340.84	3236033.47	
403	п.тр. IX	1 разр.	442197.97	3238613.31	
404	гр.рп.137	2 разр.	460006.60	3278499.62	
405	гр.рп.342	2 разр.	470937.38	3282077.76	
406	Гр.рп.1	2 разр.	446855.96	3289416.59	
407	Гр.рп.2	2 разр.	446223.40	3287996.76	
408	Гр.рп.3	2 разр.	446055.59	3286336.96	
409	Гр.рп.344	2 разр.	470742.93	3284007.28	
410	Гр.рп.4	2 разр.	447109.53	3287550.01	
411	гр.рп.689	2 разр.	474154.36	3282969.11	
412	Гр.рп.798	2 разр.	472654.23	3283903.98	
413	пп 23	1 разр.	470248.50	3282647.76	
414	пп 50	1 разр.	469862.33	3283061.60	
415	пп 63	1 разр.	470579.52	3282866.58	
416	пп 6822	4 класс	476178.83	3279178.34	Гусиноозерск инв1887
417	пп 7382	4 класс	476262.52	3281115.33	
418	пп 3622	4 класс	476021.55	3282908.00	
419	пп 5122	4 класс	476576.18	3285409.76	
420	пп 130	4 класс	477068.55	3285973.58	
421	пп 6493	4 класс	475987.02	3285988.62	
422	пп 4484	4 класс	475363.70	3286304.83	
423	пп 4484	4 класс	474722.25	3286189.12	
423	пп 6/№	4 класс	472846.53	3286374.59	
424	пп 4162	4 класс	472398.05	3286334.09	
425	пп 3915	4 класс	470971.27	3282790.00	
426	пп 7069	4 класс			

РЕЗУЛЬТАТЫ ПОВЕРОК СИ

Сведения о результатах поверки СИ

Регистрационный номер типа СИ	53818-13
Тип СИ	EFT M1 GNSS
Наименование типа СИ	Аппаратура геодезическая спутниковая
Заводской номер СИ	MK12017112
Модификация СИ	EFT M1 GNSS

Сведения о поверке

Наименование организации-поверителя	ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ЦЕНТР ИСПЫТАНИЙ И ПОВЕРКИ СРЕДСТВ ИЗМЕРЕНИЙ НАВГЕОТЕХ - ДИАГНОСТИКА"(ООО "ЦИПСИ НАВГЕОТЕХ - ДИАГНОСТИКА")
Условный шифр знака поверки	ГСХ
Владелец СИ	ООО "Центр оформления недвижимости"
Тип поверки	Периодическая
Дата поверки СИ	29.03.2021
Поверка действительна до	28.03.2022
Наименование документа, на основании которого выполнена поверка	МИ 2408-97
СИ пригодно	Да
Номер свидетельства	С-ГСХ/29-03-2021/49768225
Знак поверки в паспорте	Нет
Знак поверки на СИ	Нет

Средства поверки

[3.2.ГСХ.0007.2017; Эталон единицы длины 1 разряда в диапазоне значений от 1,5 до 3000 м](#)

Доп. сведения

Поверка в сокращенном объеме

Нет

Закреть

Разработка и сопровождение ФГУП "ВНИИМС". 2019-2021.
e-mail: fgis2@gost.ru



ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ
«ЦЕНТР ИСПЫТАНИЙ И ПОВЕРКИ СРЕДСТВ ИЗМЕРЕНИЙ
НАВГЕОТЕХ · ДИАГНОСТИКА»
Регистрационный номер в реестре аккредитованных лиц
РОСС RU.0001.310380

СВИДЕТЕЛЬСТВО О ПОВЕРКЕ

№ C-ГСХ/24-02-2021/40349807

Действительно до

23 февраля 2022 г.

Средство измерений Аппаратура геодезическая спутниковая
наименование, тип, модификация средств измерений, регистрационный номер
Leica GR10, рег. номер 46979-11

в Федеральном информационном фонде по обеспечению единства измерений, присвоенный при утверждении типа
заводской (серийный) номер 1701106

в составе _____

номер знака предыдущей поверки _____

поверено в полном объеме
наименование единиц величин, диапазоны измерений, на которые поверено средство измерений

в соответствии с МИ 2408-97
наименование или обозначение документа, на основании которого выполнена поверка

с применением эталонов: 3.2.ГСХ.0007.2017, 3.2.ГСХ.0011.2019
регистрационный номер и (или) наименование, ТИИ,

классификация номер, разряд, класс или погрешность эталонов, применяемых при поверке

при следующих значениях влияющих факторов: температура -20 °С,
перечень влияющих факторов

относительная влажность 73 %, атм. давление 770 мм рт. ст.
нормированных в документе на методику поверки, с указанием их значений

и на основании результатов визуальный (периодической) поверки признано
необходимо зафиксировать
пригодным к применению.

<https://fais.gost.ru/fundmetrology/cm/results/1-40349807>

посланный адрес сайта в сочетании с результатами поверки в ФГИС

Знак поверки:



Директор

должность руководителя подразделения
или другого уполномоченного лица

Поверитель

Дата поверки
24 февраля 2021 г.

Уткин Сергей Юрьевич

фамилия, имя и отчество

Петров Михаил Александрович

фамилия, имя и отчество

№2103100

1-ДСП/194

УПРАВЛЕНИЕ ИМУЩЕСТВА И РБ

ДЛЯ СЛУЖЕБНОГО ПОЛЬЗОВАНИЯ

Бухгалтерский учет

№ 16-ДСП (0216) 2010

Экз. № 1

Технический отчет
по инвентаризации земель в
кадастровом квартале № 03:24:021015
г. Гусиноозерск

г. Улан-Удэ
2001

ООО "ОРИЕНТ"

Экз. 1

МАТЕРИАЛЫ

инвентаризации земель в кадастровом

квартале № 03:24:021015

г. Гусиноозерск

Директор ООО "Ориент"



Батоев Б.Б.

Исполнитель полевых работ



Гасилов Л.И.

Председатель комитета по земельным
ресурсам и землеустройству

Сергун С.А.

Отчет составила



Бальбурова Е.В.

Улан-Удэ, 2001 г.

СОДЕРЖАНИЕ

№ п/п	Наименование	лист
1	Пояснительная записка	2
2	Каталог координат поворотных точек квартала	4
3	Каталог координат поворотных точек границ землепользований	6
4	Список землепользователей в квартале	65
5	Декларации	74
6	Справка БТИ	76
7	Ведомость учета земель, занятых под улицами, проездами, дорогами	77
8	Поконтурная ведомость	78
9	Сведения о распределении общих площадей в квартале (форма 22-6)	86
10	Акт контроля	87

ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА

1. ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ

В соответствии с договором № 0104 от 25 апреля 2000г. между ООО "Ориент" и Администрацией Селенгинского района Республики Бурятия и договором № 02-04 от 24 апреля 2000г. между ООО "Ориент" и Государственным комитетом по земельным ресурсам и землеустройству Республики Бурятия, ООО "Ориент" в июне - августе 2000г. выполнило комплекс работ инвентаризации земель г. Гусиноозерска.

Работы в квартале № 03:24:021015 выполнила бригада Гасилова Л.И.

Городская черта у г.Гусиноозерска не утверждена, но согласована с главным архитектором города и райкомземом Селенгинского района.

В ходе подготовительных работ подобраны и проанализированы следующие материалы:

1. Материалы отвода земли;
2. Картографические материалы съемки масштаба 1:500

По результатам обследования на местности территории г. Гусиноозерска составлена схема установления границ землепользований. По каждому землепользователю собраны необходимые сведения для оформления материалов делопроизводства. Выборочных инвентаризаций в данном квартале нет. Межевые знаки ранее не закладывались.

Границы участков согласованы с землепользователями. Проведено закрепление квартала межевыми знаками (металлическая труба L=1.0м). Межевые знаки закреплялись по границе кварталов, либо вблизи ее. Граница квартала проходит по заборам, домам и по закрепленным межевым знакам. Координаты опорных межевых знаков получены путем проложения теодолитных ходов. Координаты опорных межевых знаков помещены в отчет по кварталу № 03:24:021001.

Система координат местная, принятая для г. Гусиноозерск.

Работы выполнены в соответствии с нормативно-техническими документами и техническим заданием, согласованным с главным архитектором и райкомземом Селенгинского района и утвержденным Главой администрации Селенгинского района.

Перечень и объемы основных работ приведены в таблице № 1.

Таблица № 1

Наименование работ	Ед. измерения	Объем
1. Подготовительные работы	Кадастровый участок	77
2. Подготовка топопланов	га	14.2117
3. Измерение координат точек поворота линий	точка	1369
4. Обработка измеренных координат и подготовка: - форма 22-6 - исполнительного чертежа - каталогов координат точек окружных границ квартала и участков землепользований	квартал лист каталог	1 1 78
5. Составление отчета	отчет	1

- 1) - дана обмеренная площадь объекта
- 2) - дано число измерений координат точек
- 3) - дано число физических точек, помещенных в каталоги

2. ПОДГОТОВКА ТОПОПЛАНОВ

Для инвентаризации земель использовались копии топопланов на недеформируемой основе с издательских оригиналов масштаба 1:500, составленных по материалам съемки 1977г. Бурятским отделением Забайкальского аэрогеодезического предприятия.

Подготовка топопланов включала следующие процессы:

- анализ содержания топоплана, вынесение на него границ квартала и участков землепользований, согласно результатам полевых работ;
- оконтуривание и идентификация земель в соответствии с принятой методикой программы КАД-КАМ. Произведено 30% корректировки топопланов.

3. ИЗМЕРЕНИЕ КООРДИНАТ

Измерение плоских прямоугольных координат точек поворота границ контуров производилось с помощью программно-технического комплекса, включающего:

- компьютер IBM PC/P2;
- сканер "Mustek A3 EP", обеспечивающий разрешающую способность 600 dpi
- программа векторизации "EASY TRASE".

4. ОБРАБОТКА ИЗМЕРЕННЫХ КООРДИНАТ

Обработка измеренных координат точек поворота границ контуров производилась с помощью программно-технического комплекса, включающего:

- компьютер IBM PC/P2;
- пакет программ КАД-КАМ, АСАD, Ms WORD для обработки измеренных координат и получения необходимых текстовых и графических документов.

Во всех основных итоговых документах приводятся только реальные площади, вычисленные по уравненным координатам точек.

Исполнительный чертеж квартала подготовлен в масштабе 1:1000.

На исполнительном чертеже квартала границы всех контуров показаны сплошными ломаными одинарными линиями и для каждого контура указаны:

- обозначение контура (номер контура);
- площадь участка в гектарах.

На исполнительном чертеже также указаны номера точек поворота границ квартала и участков в соответствии с их нумерацией по каталогу координат этих точек.

В каталогах координат номера точек не порядковые - пропуски в нумерации связаны с выбранной методикой нумерации (т.е. это не ошибка).

Каталог координат поворотных точек квартала № 03:24:021015

Площадь = 14,2117 га

Номер точки	Координаты точки, м.		Дирекционный угол о/	Румб о/	Длина линии, м.
	X	Y			
1	82254.43	-4854.02	334 54	СЗ: 25 6	56.4
2	82305.53	-4877.96	322 54	СЗ: 37 6	244.2
3	82500.35	-5025.28	323 3	СЗ: 36 57	50.7
4	82540.86	-5055.76	324 23	СЗ: 35 37	43.0
5	82575.79	-5080.78	328 17	СЗ: 31 43	22.2
6	82594.71	-5092.47	331 39	СЗ: 28 21	27.3
7	82618.71	-5105.42	336 4	СЗ: 23 56	50.7
8	82665.07	-5126.00	337 37	СЗ: 22 23	92.0
9	82750.16	-5161.05	337 57	СЗ: 22 3	114.0
10	82855.82	-5203.85	23 52	СВ: 23 52	25.6
11	82879.21	-5193.50	104 55	ЮВ: 75 5	32.1
12	82870.94	-5162.45	135 29	ЮВ: 44 31	139.6
13	82771.37	-5064.56	220 0	ЮЗ: 40 0	3.7
14	82768.57	-5066.91	135 29	ЮВ: 44 31	40.0
15	82740.03	-5038.84	54 50	СВ: 54 50	11.7
16	82746.76	-5029.29	41 52	СВ: 41 52	23.4
17	82764.16	-5013.70	138 48	ЮВ: 41 12	18.9
18	82749.94	-5001.25	137 16	ЮВ: 42 44	17.0
19	82737.43	-4989.69	137 33	ЮВ: 42 27	15.0
471	82744.17	-4979.60	49 47	СВ: 49 47	3.8
20	82723.61	-4977.05	49 48	СВ: 49 48	31.9
21	82726.38	-4952.72	46 9	СВ: 46 9	6.7
22	82748.79	-4947.91	49 56	СВ: 49 56	0.6
23	82749.16	-4947.47	90 23	ЮВ: 89 37	21.0
24	82749.02	-4926.51	139 52	ЮВ: 40 8	398.4
25	82444.39	-4669.70	139 52	ЮВ: 40 8	61.3
26	82397.50	-4630.17	179 48	ЮВ: 0 12	98.6

Номер точки	Координаты точки, м.		Дирекционный угол о/	Румб о/	Длина линии, м.
	X	Y			
27	82298.95	-4629.84	270 25	СЗ: 89 35	90.5
28	82299.62	-4720.32	254 41	ЮЗ: 74 41	69.5
29	82281.26	-4787.35	248 5	ЮЗ: 68 5	71.9
1	82254.43	-4854.02			

Каталог координат точек поворота границы землепользователя
в квартале № 03:24:021015; Участок № 1

Площадь = 0.1478 га

Номер точки	Координаты точки, м.		Дирекционный угол о/	Румб о/	Длина линии, м.
	X	Y			
204	82458.03	-4805.29	45 47	СВ: 45 47	3.1
205	82460.19	-4803.07	316 33	СЗ: 43 27	11.8
200	82468.76	-4811.19	227 2	ЮЗ: 47 2	19.7
203	82455.30	-4825.64	227 30	ЮЗ: 47 30	45.7
202	82424.40	-4859.36	129 23	ЮВ: 50 37	19.7
206	82411.89	-4844.12	68 29	СВ: 68 29	17.7
207	82418.40	-4827.61	42 35	СВ: 42 35	35.3
208	82444.41	-4803.70	318 39	СЗ: 41 21	0.3
209	82444.66	-4803.92	46 56	СВ: 46 56	8.0
210	82450.09	-4798.11	317 59	СЗ: 42 1	8.2
211	82456.15	-4803.57	317 33	СЗ: 42 27	2.5
204	82458.03	-4805.29			

Каталог координат точек поворота границы землепользователя
в квартале № 03:24:021015; Участок № 2

Площадь = 0.1265 га

Номер точки	Координаты точки, м.		Дирекционный угол о/	Румб о/	Длина линии, м.
	X	Y			
270	82452.12	-4699.05	335 24	СЗ: 24 36	17.1
278	82467.65	-4706.16	318 15	СЗ: 41 45	5.1
279	82471.46	-4709.56	225 3	ЮЗ: 45 3	47.1
280	82438.21	-4742.87	225 34	ЮЗ: 45 34	11.6
281	82430.12	-4751.12	213 41	ЮЗ: 33 41	4.6
282	82426.31	-4753.66	138 34	ЮВ: 41 26	19.5
273	82411.67	-4740.74	45 51	СВ: 45 51	4.7
272	82414.97	-4737.34	45 20	СВ: 45 20	11.1
271	82422.75	-4729.47	46 0	СВ: 46 0	42.3
270	82452.12	-4699.05			

Каталог координат точек поворота границы землепользователя
в квартале № 03:24:021015; Участок № 3

Площадь = 0.0483 га

Номер точки	Координаты точки, м.		Дирекционный угол о /	Румб о /	Длина линии, м.
	X	Y			
248	82396.08	-4677.24	315 26	СЗ: 44 34	6.6
249	82400.75	-4681.84	40 48	СВ: 40 48	1.0
250	82401.48	-4681.21	315 20	СЗ: 44 40	3.6
251	82404.02	-4683.72	224 30	ЮЗ: 44 30	30.9
252	82381.97	-4705.39	135 44	ЮВ: 44 16	1.7
253	82380.78	-4704.23	224 1	ЮЗ: 44 1	2.9
254	82378.71	-4706.23	136 3	ЮВ: 43 57	4.6
255	82375.38	-4703.02	135 56	ЮВ: 44 4	11.3
256	82367.28	-4695.18	45 21	СВ: 45 21	14.0
257	82377.13	-4685.21	48 37	СВ: 48 37	5.0
258	82380.46	-4681.43	318 38	СЗ: 41 22	7.5
259	82386.08	-4686.38	42 26	СВ: 42 26	13.5
248	82396.08	-4677.24			

Каталог координат точек поворота границы землепользователя
в квартале № 03:24:021015; Участок № 4

Площадь = 0.3243 га

Номер точки	Координаты точки, м.		Дирекционный угол о/	Румб о/	Длина линии, м.
	X	Y			
237	82358.73	-4710.42	316 10	СЗ: 43 50	24.5
238	82376.43	-4727.41	322 13	СЗ: 37 47	9.8
239	82384.21	-4733.44	290 59	СЗ: 69 1	3.3
240	82385.38	-4736.49	317 24	СЗ: 42 36	6.1
241	82389.86	-4740.61	318 26	СЗ: 41 34	16.1
228	82401.89	-4751.28	227 35	ЮЗ: 47 35	10.5
236	82394.81	-4759.03	227 14	ЮЗ: 47 14	6.9
235	82390.11	-4764.11	227 20	ЮЗ: 47 20	9.9
234	82383.38	-4771.41	234 29	ЮЗ: 54 29	27.0
233	82367.70	-4793.38	137 39	ЮВ: 42 21	20.2
242	82352.79	-4779.79	137 2	ЮВ: 42 58	41.0
243	82322.79	-4751.85	49 56	СВ: 49 56	12.0
244	82330.52	-4742.66	48 53	СВ: 48 53	39.8
245	82356.70	-4712.67	47 57	СВ: 47 57	3.0
237	82358.73	-4710.42			

Каталог координат точек поворота границы землепользователя
в квартале № 03:24:021015; Участок № 5

Площадь = 0.0708 га

Номер точки	Координаты точки, м.		Дирекционный угол о /	Румб о /	Длина линии, м.
	X	Y			
251	82404.02	-4683.72	315 38	СЗ: 44 22	20.3
260	82418.53	-4697.91	44 13	СВ: 44 13	1.5
261	82419.64	-4696.83	314 8	СЗ: 45 52	1.4
262	82420.62	-4697.84	228 9	ЮЗ: 48 9	1.8
263	82419.42	-4699.18	225 7	ЮЗ: 45 7	19.8
264	82405.45	-4713.21	224 12	ЮЗ: 44 12	11.3
265	82397.38	-4721.06	225 0	ЮЗ: 45 0	2.9
266	82395.35	-4723.09	134 20	ЮВ: 45 40	7.8
267	82389.89	-4717.50	43 43	СВ: 43 43	2.9
268	82391.95	-4715.53	134 33	ЮВ: 45 27	14.2
252	82381.97	-4705.39	44 30	СВ: 44 30	30.9
251	82404.02	-4683.72			

Каталог координат точек поворота границы землепользователя
в квартале № 03:24:021015; Участок № 6

Площадь = 0.1353 га

Номер точки	Координаты точки, м.		Дирекционный угол о/	Румб о/	Длина линии, м.
	X	Y			
263	82419.42	-4699.18	48 9	СВ: 48 9	1.8
262	82420.62	-4697.84	49 37	СВ: 49 37	20.3
269	82433.77	-4682.38	317 45	СЗ: 42 15	24.8
270	82452.12	-4699.05	226 0	ЮЗ: 46 0	42.3
271	82422.75	-4729.47	225 20	ЮЗ: 45 20	11.1
272	82414.97	-4737.34	225 51	ЮЗ: 45 51	4.7
273	82411.67	-4740.74	139 50	ЮВ: 40 10	9.1
274	82404.75	-4734.90	67 42	СВ: 67 42	3.8
275	82406.21	-4731.34	141 39	ЮВ: 38 21	5.6
276	82401.80	-4727.85	224 38	ЮЗ: 44 38	1.1
277	82401.00	-4728.64	135 31	ЮВ: 44 29	7.9
266	82395.35	-4723.09	45 0	СВ: 45 0	2.9
265	82397.38	-4721.06	44 12	СВ: 44 12	11.3
264	82405.45	-4713.21	45 7	СВ: 45 7	19.8
263	82419.42	-4699.18			

Каталог координат точек поворота границы землепользователя
в квартале № 03:24:021015; Участок № 7

Площадь = 0.1271 га

Номер точки	Координаты точки, м.		Дирекционный угол о/	Румб о/	Длина линии, м.
	X	Y			
279	82471.46	-4709.56	329 48	СЗ: 30 12	21.3
283	82489.84	-4720.26	225 35	ЮЗ: 45 35	32.9
284	82466.82	-4743.76	223 38	ЮЗ: 43 38	9.8
285	82459.70	-4750.55	226 56	ЮЗ: 46 56	4.2
286	82456.85	-4753.60	224 20	ЮЗ: 44 20	5.4
287	82452.98	-4757.38	228 6	ЮЗ: 48 6	4.6
288	82449.93	-4760.78	227 27	ЮЗ: 47 27	6.8
289	82445.36	-4765.76	138 25	ЮВ: 41 35	4.2
290	82442.25	-4763.00	135 7	ЮВ: 44 53	9.9
291	82435.20	-4755.98	136 16	ЮВ: 43 44	7.0
281	82430.12	-4751.12	45 34	СВ: 45 34	11.6
280	82438.21	-4742.87	45 3	СВ: 45 3	47.1
279	82471.46	-4709.56			

Каталог координат точек поворота границы землепользователя
в квартале № 03:24:021015; Участок № 8

Площадь = 0,0910 га

Номер точки	Координаты точки, м.		Дирекционный угол о/	Румб о/	Длина линии, м.
	X	Y			
284	82466.82	-4743.76	322 1	СЗ: 37 59	20.3
292	82482.79	-4756.23	317 28	СЗ: 42 32	6.3
293	82487.40	-4760.46	225 58	ЮЗ: 45 58	5.0
294	82483.93	-4764.05	226 53	ЮЗ: 46 53	15.7
295	82473.23	-4775.48	316 28	СЗ: 43 32	0.3
296	82473.43	-4775.67	225 55	ЮЗ: 45 55	11.1
297	82465.68	-4783.67	226 35	ЮЗ: 46 35	3.1
298	82463.58	-4785.89	137 43	ЮВ: 42 17	21.3
299	82447.83	-4771.57	70 22	СВ: 70 22	3.0
300	82448.85	-4768.71	139 48	ЮВ: 40 12	4.6
289	82445.36	-4765.76	47 27	СВ: 47 27	6.8
288	82449.93	-4760.78	48 6	СВ: 48 6	4.6
287	82452.98	-4757.38	44 20	СВ: 44 20	5.4
286	82456.85	-4753.60	46 56	СВ: 46 56	4.2
285	82459.70	-4750.55	43 38	СВ: 43 38	9.8
284	82466.82	-4743.76			

Каталог координат точек поворота границы землепользователя
в квартале № 03:24:021015; Участок № 9

Площадь = 0.0844 га

Номер точки	Координаты точки, м.		Дирекционный угол о/	Румб о/	Длина линии, м.
	X	Y			
283	82489.84	-4720.26	326 58	СЗ: 33 2	9.0
301	82497.36	-4725.15	319 50	СЗ: 40 10	15.3
302	82509.02	-4734.99	230 21	ЮЗ: 50 21	3.2
303	82506.99	-4737.44	229 45	ЮЗ: 49 45	10.8
304	82500.03	-4745.66	230 21	ЮЗ: 50 21	14.4
305	82490.82	-4756.77	227 10	ЮЗ: 47 10	5.0
293	82487.40	-4760.46	137 28	ЮВ: 42 32	6.3
292	82482.79	-4756.23	142 1	ЮВ: 37 59	20.3
284	82466.82	-4743.76	45 35	СВ: 45 35	32.9
283	82489.84	-4720.26			

Каталог координат точек поворота границы землепользователя
в квартале № 03:24:021015; Участок № 10

Площадь = 0.0917 га

Номер точки	Координаты точки, м.		Дирекционный угол о/	Румб о/	Длина линии, м.
	X	Y			
302	82509.02	-4734.99	320 3	СЗ: 39 57	29.2
306	82531.43	-4753.76	222 34	ЮЗ: 42 34	11.0
307	82523.34	-4761.19	222 59	ЮЗ: 42 59	20.5
308	82508.35	-4775.16	225 24	ЮЗ: 45 24	3.1
309	82506.19	-4777.35	138 4	ЮВ: 41 56	19.2
310	82491.94	-4764.55	137 59	ЮВ: 42 1	6.1
293	82487.40	-4760.46	47 10	СВ: 47 10	5.0
305	82490.82	-4756.77	50 21	СВ: 50 21	14.4
304	82500.03	-4745.66	49 45	СВ: 49 45	10.8
303	82506.99	-4737.44	50 21	СВ: 50 21	3.2
302	82509.02	-4734.99			

Каталог координат точек поворота границы землепользователя
в квартале № 03:24:021015; Участок № 11

Площадь = 0.0782 га

Номер точки	Координаты точки, м.		Дирекционный угол о/	Румб о/	Длина линии, м.
	X	Y			
306	82531.43	-4753.76	317 43	СЗ: 42 17	12.4
311	82540.61	-4762.11	319 41	СЗ: 40 19	10.0
312	82548.20	-4768.55	229 18	ЮЗ: 49 18	3.0
313	82546.23	-4770.84	230 32	ЮЗ: 50 32	11.6
314	82538.83	-4779.83	228 33	ЮЗ: 48 33	13.8
315	82529.69	-4790.18	230 34	ЮЗ: 50 34	4.6
316	82526.77	-4793.73	135 4	ЮВ: 44 56	5.5
317	82522.89	-4789.86	138 37	ЮВ: 41 23	1.3
318	82521.88	-4788.97	134 25	ЮВ: 45 35	19.3
308	82508.35	-4775.16	42 59	СВ: 42 59	20.5
307	82523.34	-4761.19	42 34	СВ: 42 34	11.0
306	82531.43	-4753.76			

Каталог координат точек поворота границы землепользователя
в квартале № 03:24:021015; Участок № 12

Площадь = 0.0710 га

Номер точки	Координаты точки, м.		Дирекционный угол о/	Румб о/	Длина линии, м.
	X	Y			
312	82548.20	-4768.55	318 12	СЗ: 41 48	17.3
319	82561.12	-4780.10	320 29	СЗ: 39 31	4.8
320	82564.83	-4783.16	230 38	ЮЗ: 50 38	9.3
321	82558.93	-4790.35	230 15	ЮЗ: 50 15	2.6
322	82557.25	-4792.37	220 36	ЮЗ: 40 36	22.6
323	82540.10	-4807.07	134 48	ЮВ: 45 12	14.5
324	82529.85	-4796.75	135 34	ЮВ: 44 26	4.3
316	82526.77	-4793.73	50 34	СВ: 50 34	4.6
315	82529.69	-4790.18	48 33	СВ: 48 33	13.8
314	82538.83	-4779.83	50 32	СВ: 50 32	11.6
313	82546.23	-4770.84	49 18	СВ: 49 18	3.0
312	82548.20	-4768.55			

Каталог координат точек поворота границы землепользователя
в квартале № 03:24:021015; Участок № 13

Площадь = 0.0739 га

Номер точки	Координаты точки, м.		Дирекционный угол о/	Румб о/	Длина линии, м.
	X	Y			
320	82564.83	-4783.16	319 59	СЗ: 40 1	4.5
391	82568.26	-4786.04	47 40	СВ: 47 40	1.4
392	82569.18	-4785.03	318 57	СЗ: 41 3	15.6
393	82580.93	-4795.26	226 32	ЮЗ: 46 32	4.2
394	82578.01	-4798.34	227 52	ЮЗ: 47 52	11.2
395	82570.52	-4806.62	322 39	СЗ: 37 21	0.5
396	82570.90	-4806.91	229 1	ЮЗ: 49 1	20.5
338	82557.44	-4822.40	138 31	ЮВ: 41 29	23.1
323	82540.10	-4807.07	40 36	СВ: 40 36	22.6
322	82557.25	-4792.37	50 33	СВ: 50 33	11.9
320	82564.83	-4783.16			

Каталог координат точек поворота границы землепользователя
в квартале № 03:24:021015; Участок № 14

Площадь = 0.0836 га

Номер точки	Координаты точки, м.		Дирекционный угол о/	Румб о/	Длина линии, м.
	X	Y			
393	82580.93	-4795.26	318 46	СЗ: 41 14	22.6
397	82597.92	-4810.15	229 50	ЮЗ: 49 50	30.4
398	82578.33	-4833.36	227 41	ЮЗ: 47 41	3.8
399	82575.79	-4836.15	240 11	ЮЗ: 60 11	3.0
345	82574.30	-4838.75	135 53	ЮВ: 44 7	23.5
338	82557.44	-4822.40	49 1	СВ: 49 1	20.5
396	82570.90	-4806.91	142 39	ЮВ: 37 21	0.5
395	82570.52	-4806.62	47 52	СВ: 47 52	11.2
394	82578.01	-4798.34	46 32	СВ: 46 32	4.2
393	82580.93	-4795.26			

Каталог координат точек поворота границы землепользователя
в квартале № 03:24:021015; Участок № 15

Площадь = 0.0841 га

Номер точки	Координаты точки, м.		Дирекционный угол о/	Румб о/	Длина линии, м.
	X	Y			
397	82597.92	-4810.15	318 44	СЗ: 41 16	22.5
400	82614.81	-4824.97	229 19	ЮЗ: 49 19	4.2
401	82612.05	-4828.18	229 51	ЮЗ: 49 51	11.4
402	82604.71	-4836.88	229 13	ЮЗ: 49 13	16.0
403	82594.27	-4848.98	240 18	ЮЗ: 60 18	4.4
404	82592.08	-4852.82	230 14	ЮЗ: 50 14	1.9
353	82590.84	-4854.31	136 45	ЮВ: 43 15	12.3
352	82581.85	-4845.96	136 44	ЮВ: 43 14	10.4
345	82574.30	-4838.75	60 11	СВ: 60 11	3.0
399	82575.79	-4836.15	47 41	СВ: 47 41	3.8
398	82578.33	-4833.36	49 50	СВ: 49 50	30.4
397	82597.92	-4810.15			

Каталог координат точек поворота границы землепользователя
в квартале № 03:24:021015; Участок № 16

Площадь = 0.0785 га

Номер точки	Координаты точки, м.		Дирекционный угол о/	Румб о/	Длина линии, м.
	X	Y			
400	82614.81	-4824.97	318 48	СЗ: 41 12	16.2
405	82627.00	-4835.64	318 23	СЗ: 41 37	4.9
406	82630.68	-4838.91	228 13	ЮЗ: 48 13	8.4
407	82625.06	-4845.20	229 21	ЮЗ: 49 21	29.0
361	82606.14	-4867.23	139 49	ЮВ: 40 11	20.0
353	82590.84	-4854.31	50 14	СВ: 50 14	1.9
404	82592.08	-4852.82	60 18	СВ: 60 18	4.4
403	82594.27	-4848.98	49 13	СВ: 49 13	16.0
402	82604.71	-4836.88	49 51	СВ: 49 51	11.4
401	82612.05	-4828.18	49 19	СВ: 49 19	4.2
400	82614.81	-4824.97			

Каталог координат точек поворота границы землепользователя
в квартале № 03:24:021015; Участок № 17

Площадь = 0.0770 га

Номер точки	Координаты точки, м.		Дирекционный угол о/	Румб о/	Длина линии, м.
	X	Y			
406	82630.68	-4838.91	318 35	СЗ: 41 25	4.4
408	82633.99	-4841.83	318 38	СЗ: 41 22	7.7
409	82639.76	-4846.91	225 0	ЮЗ: 45 0	1.1
410	82639.00	-4847.67	318 52	СЗ: 41 8	9.3
411	82646.02	-4853.80	227 36	ЮЗ: 47 36	3.4
412	82643.70	-4856.34	226 30	ЮЗ: 46 30	9.5
413	82637.19	-4863.20	226 44	ЮЗ: 46 44	17.0
414	82625.54	-4875.58	229 50	ЮЗ: 49 50	3.8
415	82623.10	-4878.47	228 2	ЮЗ: 48 2	3.3
365	82620.87	-4880.95	136 10	ЮВ: 43 50	15.4
362	82609.79	-4870.31	139 50	ЮВ: 40 10	4.8
361	82606.14	-4867.23	49 21	СВ: 49 21	29.0
407	82625.06	-4845.20	48 13	СВ: 48 13	8.4
406	82630.68	-4838.91			

Каталог координат точек поворота границы землепользователя
в квартале № 03:24:021015; Участок № 18

Площадь = 0.0830 га

Номер точки	Координаты точки, м.		Дирекционный угол о/	Румб о/	Длина линии, м.
	X	Y			
411	82646.02	-4853.80	318 53	СЗ: 41 7	12.2
416	82655.23	-4861.84	225 36	ЮЗ: 45 36	3.4
417	82652.84	-4864.28	317 8	СЗ: 42 52	6.3
418	82657.44	-4868.55	48 9	СВ: 48 9	3.7
419	82659.93	-4865.77	318 40	СЗ: 41 20	3.8
420	82662.75	-4868.25	228 1	ЮЗ: 48 1	7.9
421	82657.45	-4874.14	230 17	ЮЗ: 50 17	1.7
422	82656.37	-4875.44	228 48	ЮЗ: 48 48	28.6
378	82637.51	-4896.98	136 28	ЮВ: 43 32	0.8
374	82636.91	-4896.41	136 2	ЮВ: 43 58	19.1
366	82623.13	-4883.12	136 10	ЮВ: 43 50	3.1
365	82620.87	-4880.95	48 2	СВ: 48 2	3.3
415	82623.10	-4878.47	49 50	СВ: 49 50	3.8
414	82625.54	-4875.58	46 44	СВ: 46 44	17.0
413	82637.19	-4863.20	46 30	СВ: 46 30	9.5
412	82643.70	-4856.34	47 36	СВ: 47 36	3.4
411	82646.02	-4853.80			

Каталог координат точек поворота границы землепользователя
в квартале № 03:24:021015; Участок № 19

Площадь = 0.0688 га

Номер точки	Координаты точки, м.		Дирекционный угол о/	Румб о/	Длина линии, м.
	X	Y			
420	82662.75	-4868.25	317 35	СЗ: 42 25	3.6
423	82665.42	-4870.69	318 29	СЗ: 41 31	4.1
424	82668.47	-4873.39	48 45	СВ: 48 45	1.7
425	82669.61	-4872.09	316 36	СЗ: 43 24	3.3
426	82671.99	-4874.34	228 31	ЮЗ: 48 31	2.0
427	82670.69	-4875.81	316 33	СЗ: 43 27	6.8
428	82675.64	-4880.50	227 14	ЮЗ: 47 14	3.5
429	82673.29	-4883.04	313 9	СЗ: 46 51	0.7
430	82673.74	-4883.52	226 44	ЮЗ: 46 44	11.0
431	82666.21	-4891.52	227 29	ЮЗ: 47 29	16.2
432	82655.26	-4903.46	227 17	ЮЗ: 47 17	7.3
379	82650.33	-4908.80	137 19	ЮВ: 42 41	17.4
378	82637.51	-4896.98	48 48	СВ: 48 48	28.6
422	82656.37	-4875.44	50 17	СВ: 50 17	1.7
421	82657.45	-4874.14	48 1	СВ: 48 1	7.9
420	82662.75	-4868.25			

Каталог координат точек поворота границы землепользователя
в квартале № 03:24:021015; Участок № 20

Площадь = 0.0685 га

Номер точки	Координаты точки, м.		Дирекционный угол о/	Румб о/	Длина линии, м.
	X	Y			
428	82675.64	-4880.50	316 4	СЗ: 43 56	14.4
433	82685.99	-4890.47	42 31	СВ: 42 31	0.7
434	82686.47	-4890.03	318 54	СЗ: 41 6	4.0
435	82689.45	-4892.63	228 46	ЮЗ: 48 46	3.1
436	82687.39	-4894.98	228 30	ЮЗ: 48 30	3.0
437	82685.39	-4897.24	227 43	ЮЗ: 47 43	32.2
386	82663.74	-4921.05	137 38	ЮВ: 42 22	16.7
380	82651.38	-4909.78	136 58	ЮВ: 43 2	1.4
379	82650.33	-4908.80	47 17	СВ: 47 17	7.3
432	82655.26	-4903.46	47 29	СВ: 47 29	16.2
431	82666.21	-4891.52	46 44	СВ: 46 44	11.0
430	82673.74	-4883.52	133 9	ЮВ: 46 51	0.7
429	82673.29	-4883.04	47 14	СВ: 47 14	3.5
428	82675.64	-4880.50			

Каталог координат точек поворота границы землепользователя
в квартале № 03:24:021015; Участок № 21

Площадь = 0.0668 га

Номер точки	Координаты точки, м.		Дирекционный угол о/	Румб о/	Длина линии, м.
	X	Y			
436	82687.39	-4894.98	318 24	СЗ: 41 36	8.0
438	82693.36	-4900.28	48 26	СВ: 48 26	3.3
439	82695.55	-4897.81	317 33	СЗ: 42 27	10.6
440	82703.39	-4904.98	223 30	ЮЗ: 43 30	3.2
441	82701.04	-4907.21	227 20	ЮЗ: 47 20	11.6
442	82693.17	-4915.75	140 54	ЮВ: 39 6	0.4
443	82692.85	-4915.49	228 0	ЮЗ: 48 0	16.7
444	82681.67	-4927.91	226 20	ЮЗ: 46 20	7.0
445	82676.85	-4932.96	137 45	ЮВ: 42 15	17.7
386	82663.74	-4921.05	47 43	СВ: 47 43	32.2
437	82685.39	-4897.24	48 30	СВ: 48 30	3.0
436	82687.39	-4894.98			

Каталог координат точек поворота границы землепользователя
в квартале № 03:24:021015; Участок № 22

Площадь = 0.0819 га

Номер точки	Координаты точки, м.		Дирекционный угол о/	Румб о/	Длина линии, м.
	X	Y			
440	82703.39	-4904.98	317 33	СЗ: 42 27	17.1
446	82716.03	-4916.54	229 11	ЮЗ: 49 11	2.5
447	82714.38	-4918.45	317 27	СЗ: 42 33	4.1
448	82717.42	-4921.24	227 13	ЮЗ: 47 13	11.7
449	82709.46	-4929.84	227 10	ЮЗ: 47 10	23.7
450	82693.36	-4947.21	139 17	ЮВ: 40 43	4.6
451	82689.91	-4944.24	139 11	ЮВ: 40 49	17.3
445	82676.85	-4932.96	46 20	СВ: 46 20	7.0
444	82681.67	-4927.91	48 0	СВ: 48 0	16.7
443	82692.85	-4915.49	320 54	СЗ: 39 6	0.4
442	82693.17	-4915.75	47 20	СВ: 47 20	11.6
441	82701.04	-4907.21	43 30	СВ: 43 30	3.2
440	82703.39	-4904.98			

Каталог координат точек поворота границы землепользователя
в квартале № 03:24:021015; Участок № 23

Площадь = 0.0754 га

Номер точки	Координаты точки, м.		Дирекционный угол о/	Румб о/	Длина линии, м.
	X	Y			
448	82717.42	-4921.24	46 7	СВ: 46 7	3.3
452	82719.68	-4918.89	315 40	СЗ: 44 20	9.2
453	82726.28	-4925.34	270 0	ЮЗ: 90 0	1.1
454	82726.28	-4926.42	317 34	СЗ: 42 26	10.6
455	82734.09	-4933.56	228 4	ЮЗ: 48 4	2.5
456	82732.41	-4935.43	140 51	ЮВ: 39 9	0.9
457	82731.71	-4934.86	227 55	ЮЗ: 47 55	13.4
458	82722.76	-4944.77	136 47	ЮВ: 43 13	2.0
459	82721.27	-4943.37	226 35	ЮЗ: 46 35	19.5
460	82707.87	-4957.53	229 18	ЮЗ: 49 18	3.8
461	82705.41	-4960.39	261 14	ЮЗ: 81 14	2.8
462	82704.98	-4963.18	213 23	ЮЗ: 33 23	2.1
463	82703.25	-4964.32	138 32	ЮВ: 41 28	6.7
464	82698.26	-4959.91	49 15	СВ: 49 15	1.2
465	82699.07	-4958.97	135 30	ЮВ: 44 30	0.8
466	82698.49	-4958.40	47 46	СВ: 47 46	4.6
467	82701.55	-4955.03	136 19	ЮВ: 43 41	11.3
450	82693.36	-4947.21	47 10	СВ: 47 10	23.7
449	82709.46	-4929.84	47 13	СВ: 47 13	11.7
448	82717.42	-4921.24			

Каталог координат точек поворота границы землепользователя
в квартале № 03:24:021015; Участок № 24

Площадь = 0.0926 га

Номер точки	Координаты точки, м.		Дирекционный угол о/	Румб о/	Длина линии, м.
	X	Y			
455	82734.09	-4933.56	317 18	СЗ: 42 42	20.5
23	82749.16	-4947.47	229 56	ЮЗ: 49 56	0.6
22	82748.79	-4947.91	226 9	ЮЗ: 46 9	6.7
21	82744.17	-4952.72	229 48	ЮЗ: 49 48	31.9
20	82723.61	-4977.05	231 20	ЮЗ: 51 20	0.2
468	82723.49	-4977.20	137 56	ЮВ: 42 4	12.6
469	82714.15	-4968.77	227 24	ЮЗ: 47 24	1.7
470	82713.01	-4970.01	139 37	ЮВ: 40 23	10.5
462	82704.98	-4963.18	81 14	СВ: 81 14	2.8
461	82705.41	-4960.39	49 18	СВ: 49 18	3.8
460	82707.87	-4957.53	46 35	СВ: 46 35	19.5
459	82721.27	-4943.37	316 47	СЗ: 43 13	2.0
458	82722.76	-4944.77	47 55	СВ: 47 55	13.4
457	82731.71	-4934.86	320 51	СЗ: 39 9	0.9
456	82732.41	-4935.43	48 4	СВ: 48 4	2.5
455	82734.09	-4933.56			

Каталог координат точек поворота границы землепользователя
в квартале № 03:24:021015; Участок № 25

Площадь = 0.0576 га

Номер точки	Координаты точки, м.		Дирекционный угол о/	Румб о/	Длина линии, м.
	X	Y			
18	82749.94	-5001.25	318 48	СЗ: 41 12	18.9
17	82764.16	-5013.70	221 52	ЮЗ: 41 52	23.4
16	82746.76	-5029.29	234 50	ЮЗ: 54 50	11.7
15	82740.03	-5038.84	133 54	ЮВ: 46 6	9.2
486	82733.65	-5032.21	49 33	СВ: 49 33	2.6
487	82735.33	-5030.24	138 48	ЮВ: 41 12	2.7
488	82733.32	-5028.48	138 47	ЮВ: 41 13	6.1
489	82728.73	-5024.46	48 17	СВ: 48 17	6.3
490	82732.92	-5019.76	330 15	СЗ: 29 45	0.3
491	82733.20	-5019.92	48 7	СВ: 48 7	25.1
18	82749.94	-5001.25			

Каталог координат точек поворота границы землепользователя
в квартале № 03:24:021015; Участок № 26

Площадь = 0.0573 га

Номер точки	Координаты точки, м.		Дирекционный угол о/	Румб о/	Длина линии, м.
	X	Y			
19	82737.43	-4989.69	317 16	СЗ: 42 44	17.0
18	82749.94	-5001.25	228 7	ЮЗ: 48 7	25.1
491	82733.20	-5019.92	150 15	ЮВ: 29 45	0.3
490	82732.92	-5019.76	228 17	ЮЗ: 48 17	6.3
489	82728.73	-5024.46	138 24	ЮВ: 41 36	6.1
492	82724.18	-5020.42	136 44	ЮВ: 43 16	2.3
493	82722.47	-5018.81	228 43	ЮЗ: 48 43	4.1
494	82719.74	-5021.92	137 53	ЮВ: 42 7	7.4
495	82714.22	-5016.93	87 9	СВ: 87 9	1.8
482	82714.31	-5015.12	47 43	СВ: 47 43	34.4
19	82737.43	-4989.69			

Каталог координат точек поворота границы землепользователя
в квартале № 03:24:021015; Участок № 27

Площадь = 0.0505 га

Номер точки	Координаты точки, м.		Дирекционный угол о/	Румб о/	Длина линии, м.
	X	Y			
471	82726.38	-4979.60	317 36	СЗ: 42 24	15.0
19	82737.43	-4989.69	227 43	ЮЗ: 47 43	34.4
482	82714.31	-5015.12	137 57	ЮВ: 42 3	5.3
483	82710.34	-5011.54	46 60	СВ: 46 60	2.4
484	82712.00	-5009.76	135 40	ЮВ: 44 20	2.4
485	82710.28	-5008.08	137 29	ЮВ: 42 31	8.1
473	82704.28	-5002.58	46 6	СВ: 46 6	7.1
472	82709.17	-4997.50	46 8	СВ: 46 8	24.8
471	82726.38	-4979.60			

Каталог координат точек поворота границы землепользователя
в квартале № 03:24:021015; Участок № 28

Площадь = 0.0505 га

Номер точки	Координаты точки, м.		Дирекционный угол о/	Румб о/	Длина линии, м.
	X	Y			
469	82714.15	-4968.77	317 56	СЗ: 42 4	12.6
468	82723.49	-4977.20	51 20	СВ: 51 20	0.2
20	82723.61	-4977.05	317 22	СЗ: 42 38	3.8
471	82726.38	-4979.60	226 8	ЮЗ: 46 8	24.8
472	82709.17	-4997.50	226 6	ЮЗ: 46 6	7.1
473	82704.28	-5002.58	134 48	ЮВ: 45 12	6.3
474	82699.87	-4998.14	134 8	ЮВ: 45 52	2.8
475	82697.93	-4996.14	225 0	ЮЗ: 45 0	4.4
476	82694.82	-4999.25	136 33	ЮВ: 43 27	5.0
477	82691.20	-4995.82	46 7	СВ: 46 7	4.4
478	82694.22	-4992.68	51 45	СВ: 51 45	7.6
479	82698.95	-4986.68	50 15	СВ: 50 15	14.3
480	82708.09	-4975.69	48 8	СВ: 48 8	3.2
481	82710.25	-4973.28	49 50	СВ: 49 50	4.3
470	82713.01	-4970.01	47 24	СВ: 47 24	1.7
469	82714.15	-4968.77			

Каталог координат точек поворота границы землепользователя
в квартале № 03:24:021015; Участок № 29

Площадь = 0.0642 га

Номер точки	Координаты точки, м.		Дирекционный угол о/	Румб о/	Длина линии, м.
	X	Y			
496	82675.51	-4983.53	45 48	СВ: 45 48	3.1
497	82677.64	-4981.34	45 56	СВ: 45 56	2.6
498	82679.45	-4979.47	322 0	СЗ: 37 60	0.4
499	82679.77	-4979.72	47 52	СВ: 47 52	8.0
500	82685.17	-4973.75	46 36	СВ: 46 36	19.0
464	82698.26	-4959.91	318 32	СЗ: 41 28	6.7
463	82703.25	-4964.32	33 23	СВ: 33 23	2.1
462	82704.98	-4963.18	319 37	СЗ: 40 23	10.5
470	82713.01	-4970.01	229 50	ЮЗ: 49 50	4.3
481	82710.25	-4973.28	228 8	ЮЗ: 48 8	3.2
480	82708.09	-4975.69	230 15	ЮЗ: 50 15	14.3
479	82698.95	-4986.68	231 45	ЮЗ: 51 45	7.6
478	82694.22	-4992.68	226 7	ЮЗ: 46 7	4.4
477	82691.20	-4995.82	227 24	ЮЗ: 47 24	1.7
501	82690.06	-4997.06	137 5	ЮВ: 42 55	19.9
496	82675.51	-4983.53			

Каталог координат точек поворота границы землепользователя
в квартале № 03:24:021015; Участок № 30

Площадь = 0.0572 га

Номер точки	Координаты точки, м.		Дирекционный угол о/	Румб о/	Длина линии, м.
	X	Y			
502	82667.10	-4969.21	46 56	СВ: 46 56	6.7
503	82671.67	-4964.32	44 34	СВ: 44 34	0.9
504	82672.34	-4963.66	47 41	СВ: 47 41	8.2
505	82677.83	-4957.63	47 57	СВ: 47 57	18.0
451	82689.91	-4944.24	319 17	СЗ: 40 43	4.6
450	82693.36	-4947.21	316 19	СЗ: 43 41	11.3
467	82701.55	-4955.03	227 46	ЮЗ: 47 46	4.6
466	82698.49	-4958.40	315 30	СЗ: 44 30	0.8
465	82699.07	-4958.97	229 15	ЮЗ: 49 15	1.2
464	82698.26	-4959.91	226 36	ЮЗ: 46 36	19.0
500	82685.17	-4973.75	227 52	ЮЗ: 47 52	8.0
499	82679.77	-4979.72	142 0	ЮВ: 37 60	0.4
498	82679.45	-4979.47	225 56	ЮЗ: 45 56	2.6
497	82677.64	-4981.34	137 1	ЮВ: 42 59	10.2
506	82670.15	-4974.36	45 42	СВ: 45 42	1.7
507	82671.36	-4973.12	137 27	ЮВ: 42 33	5.8
502	82667.10	-4969.21			

Каталог координат точек поворота границы землепользователя
в квартале № 03:24:021015; Участок № 31

Площадь = 0,0621 га

Номер точки	Координаты точки, м.		Дирекционный угол о/	Румб о/	Длина линии, м.
	X	Y			
445	82676.85	-4932.96	319 11	СЗ: 40 49	17.3
451	82689.91	-4944.24	227 57	ЮЗ: 47 57	18.0
505	82677.83	-4957.63	227 41	ЮЗ: 47 41	8.2
504	82672.34	-4963.66	224 34	ЮЗ: 44 34	0.9
503	82671.67	-4964.32	226 56	ЮЗ: 46 56	6.7
502	82667.10	-4969.21	226 30	ЮЗ: 46 30	1.9
508	82665.80	-4970.58	136 22	ЮВ: 43 38	17.8
509	82652.91	-4958.29	47 23	СВ: 47 23	2.7
510	82654.75	-4956.29	46 19	СВ: 46 19	8.6
511	82660.69	-4950.07	46 38	СВ: 46 38	23.5
445	82676.85	-4932.96			

Каталог координат точек поворота границы землепользователя
в квартале № 03:24:021015; Участок № 32

Площадь = 0,0598 га

Номер точки	Координаты точки, м.		Дирекционный угол о/	Румб о/	Длина линии, м.
	X	Y			
388	82642.21	-4944.58	47 18	СВ: 47 18	8.5
387	82647.96	-4938.35	47 38	СВ: 47 38	23.4
386	82663.74	-4921.05	317 45	СЗ: 42 15	17.7
445	82676.85	-4932.96	226 38	ЮЗ: 46 38	23.5
511	82660.69	-4950.07	226 19	ЮЗ: 46 19	8.6
510	82654.75	-4956.29	227 23	ЮЗ: 47 23	2.7
509	82652.91	-4958.29	136 46	ЮВ: 43 14	9.7
512	82645.86	-4951.66	50 23	СВ: 50 23	0.8
513	82646.34	-4951.08	136 39	ЮВ: 43 21	4.2
514	82643.29	-4948.20	135 44	ЮВ: 44 16	3.3
515	82640.94	-4945.91	46 19	СВ: 46 19	1.8
388	82642.21	-4944.58			

Каталог координат точек поворота границы землепользователя
в квартале № 03:24:021015; Участок № 33

Площадь = 0.0590 га

Номер точки	Координаты точки, м.		Дирекционный угол о /	Румб о /	Длина линии, м.
	X	Y			
385	82627.00	-4934.51	46 47	СВ: 46 47	3.0
384	82629.03	-4932.35	47 3	СВ: 47 3	8.7
383	82634.94	-4926.00	47 26	СВ: 47 26	10.0
382	82641.70	-4918.64	41 10	СВ: 41 10	4.3
381	82644.97	-4915.78	43 6	СВ: 43 6	8.8
380	82651.38	-4909.78	317 38	СЗ: 42 22	16.7
386	82663.74	-4921.05	227 38	ЮЗ: 47 38	23.4
387	82647.96	-4938.35	227 18	ЮЗ: 47 18	8.5
388	82642.21	-4944.58	137 47	ЮВ: 42 13	8.3
389	82636.08	-4939.02	227 28	ЮЗ: 47 28	2.6
390	82634.30	-4940.96	138 32	ЮВ: 41 28	9.7
385	82627.00	-4934.51			

Каталог координат точек поворота границы землепользователя
в квартале № 03:24:021015; Участок № 34

Площадь = 0.0651 га

Номер точки	Координаты точки, м.		Дирекционный угол о /	Румб о /	Длина линии, м.
	X	Y			
374	82636.91	-4896.41	316 28	СЗ: 43 32	0.8
378	82637.51	-4896.98	317 19	СЗ: 42 41	17.4
379	82650.33	-4908.80	316 58	СЗ: 43 2	1.4
380	82651.38	-4909.78	223 6	ЮЗ: 43 6	8.8
381	82644.97	-4915.78	221 10	ЮЗ: 41 10	4.3
382	82641.70	-4918.64	227 26	ЮЗ: 47 26	10.0
383	82634.94	-4926.00	227 3	ЮЗ: 47 3	8.7
384	82629.03	-4932.35	226 47	ЮЗ: 46 47	3.0
385	82627.00	-4934.51	136 44	ЮВ: 43 16	18.5
375	82613.54	-4921.84	47 25	СВ: 47 25	34.5
374	82636.91	-4896.41			

Каталог координат точек поворота границы землепользователя
в квартале № 03:24:021015; Участок № 35

Площадь = 0.0657 га

Номер точки	Координаты точки, м.		Дирекционный угол о/	Румб о/	Длина линии, м.
	X	Y			
371	82599.16	-4910.32	46 39	СВ: 46 39	4.2
370	82602.04	-4907.27	47 35	СВ: 47 35	8.5
369	82607.75	-4901.02	47 50	СВ: 47 50	13.5
368	82616.78	-4891.05	55 47	СВ: 55 47	4.2
367	82619.16	-4887.55	48 8	СВ: 48 8	5.9
366	82623.13	-4883.12	316 2	СЗ: 43 58	19.1
374	82636.91	-4896.41	227 25	ЮЗ: 47 25	34.5
375	82613.54	-4921.84	137 46	ЮВ: 42 14	8.4
376	82607.35	-4916.22	225 0	ЮЗ: 45 0	1.2
377	82606.49	-4917.08	137 19	ЮВ: 42 41	10.0
371	82599.16	-4910.32			

Каталог координат точек поворота границы землепользователя
в квартале № 03:24:021015; Участок № 36

Площадь = 0.0698 га

Номер точки	Координаты точки, м.		Дирекционный угол о/	Румб о/	Длина линии, м.
	X	Y			
362	82609.79	-4870.31	316 10	СЗ: 43 50	15.4
365	82620.87	-4880.95	316 10	СЗ: 43 50	3.1
366	82623.13	-4883.12	228 8	ЮЗ: 48 8	5.9
367	82619.16	-4887.55	235 47	ЮЗ: 55 47	4.2
368	82616.78	-4891.05	227 50	ЮЗ: 47 50	13.5
369	82607.75	-4901.02	227 35	ЮЗ: 47 35	8.5
370	82602.04	-4907.27	226 39	ЮЗ: 46 39	4.2
371	82599.16	-4910.32	137 29	ЮВ: 42 31	9.8
372	82591.95	-4903.71	48 23	СВ: 48 23	4.2
373	82594.74	-4900.57	136 55	ЮВ: 43 5	12.0
363	82585.96	-4892.36	42 47	СВ: 42 47	32.5
362	82609.79	-4870.31			

Каталог координат точек поворота границы землепользователя
в квартале № 03:24:021015; Участок № 37

Площадь = 0.0792 га

Номер точки	Координаты точки, м.		Дирекционный угол о/	Румб о/	Длина линии, м.
	X	Y			
357	82568.42	-4880.00	49 6	СВ: 49 6	2.6
356	82570.10	-4878.06	49 4	СВ: 49 4	8.5
355	82575.66	-4871.65	48 2	СВ: 48 2	11.9
354	82583.60	-4862.82	49 37	СВ: 49 37	11.2
353	82590.84	-4854.31	319 49	СЗ: 40 11	20.0
361	82606.14	-4867.23	319 50	СЗ: 40 10	4.8
362	82609.79	-4870.31	222 47	ЮЗ: 42 47	32.5
363	82585.96	-4892.36	222 43	ЮЗ: 42 43	2.8
364	82583.88	-4894.28	137 16	ЮВ: 42 44	21.0
357	82568.42	-4880.00			

Каталог координат точек поворота границы землепользователя
в квартале № 03:24:021015; Участок № 38

Площадь = 0.0766 га

Номер точки	Координаты точки, м.		Дирекционный угол о/	Румб о/	Длина линии, м.
	X	Y			
345	82574.30	-4838.75	316 19	СЗ: 43 41	10.4
352	82581.85	-4845.96	317 7	СЗ: 42 53	12.3
353	82590.84	-4854.31	229 37	ЮЗ: 49 37	11.2
354	82583.60	-4862.82	228 2	ЮЗ: 48 2	11.9
355	82575.66	-4871.65	229 4	ЮЗ: 49 4	8.5
356	82570.10	-4878.06	229 6	ЮЗ: 49 6	2.6
357	82568.42	-4880.00	137 36	ЮВ: 42 24	18.2
358	82554.99	-4867.74	49 31	СВ: 49 31	2.2
359	82556.45	-4866.03	138 56	ЮВ: 41 4	0.9
360	82555.75	-4865.42	138 19	ЮВ: 41 41	3.9
349	82552.83	-4862.82	48 17	СВ: 48 17	8.6
348	82558.58	-4856.37	45 18	СВ: 45 18	17.9
347	82571.18	-4843.64	133 23	ЮВ: 46 37	1.0
346	82570.49	-4842.91	47 31	СВ: 47 31	5.6
345	82574.30	-4838.75			

Каталог координат точек поворота границы землепользователя
в квартале № 03:24:021015; Участок № 39

Площадь = 0.0811 га

Номер точки	Координаты точки, м.		Дирекционный угол о /	Румб о /	Длина линии, м.
	X	Y			
344	82534.51	-4850.02	48 29	СВ: 48 29	3.3
343	82536.67	-4847.58	48 10	СВ: 48 10	9.0
342	82542.64	-4840.91	136 28	ЮВ: 43 32	0.8
341	82542.04	-4840.34	47 52	СВ: 47 52	17.1
340	82553.53	-4827.64	56 48	СВ: 56 48	3.8
339	82555.63	-4824.43	48 17	СВ: 48 17	2.7
338	82557.44	-4822.40	315 53	СЗ: 44 7	23.5
345	82574.30	-4838.75	227 31	ЮЗ: 47 31	5.6
346	82570.49	-4842.91	313 23	СЗ: 46 37	1.0
347	82571.18	-4843.64	225 18	ЮЗ: 45 18	17.9
348	82558.58	-4856.37	228 17	ЮЗ: 48 17	8.6
349	82552.83	-4862.82	227 8	ЮЗ: 47 8	2.5
350	82551.15	-4864.63	138 21	ЮВ: 41 39	3.9
351	82548.26	-4862.06	138 48	ЮВ: 41 12	18.3
344	82534.51	-4850.02			

Каталог координат точек поворота границы землепользователя
в квартале № 03:24:021015; Участок № 40

Площадь = 0.0864 га

Номер точки	Координаты точки, м.		Дирекционный угол о/	Румб о/	Длина линии, м.
	X	Y			
323	82540.10	-4807.07	318 31	СЗ: 41 29	23.1
338	82557.44	-4822.40	228 17	ЮЗ: 48 17	2.7
339	82555.63	-4824.43	236 48	ЮЗ: 56 48	3.8
340	82553.53	-4827.64	227 52	ЮЗ: 47 52	17.1
341	82542.04	-4840.34	316 28	СЗ: 43 32	0.8
342	82542.64	-4840.91	228 10	ЮЗ: 48 10	9.0
343	82536.67	-4847.58	228 29	ЮЗ: 48 29	3.3
344	82534.51	-4850.02	137 46	ЮВ: 42 14	24.8
334	82516.16	-4833.36	48 41	СВ: 48 41	18.9
333	82528.67	-4819.13	46 32	СВ: 46 32	16.6
323	82540.10	-4807.07			

Каталог координат точек поворота границы землепользователя
в квартале № 03:24:021015; Участок № 41

Площадь = 0.0919 га

Номер точки	Координаты точки, м.		Дирекционный угол о/	Румб о/	Длина линии, м.
	X	Y			
318	82521.88	-4788.97	318 37	СЗ: 41 23	1.3
317	82522.89	-4789.86	315 4	СЗ: 44 56	5.5
316	82526.77	-4793.73	315 34	СЗ: 44 26	4.3
324	82529.85	-4796.75	314 48	СЗ: 45 12	14.5
323	82540.10	-4807.07	226 32	ЮЗ: 46 32	16.6
333	82528.67	-4819.13	228 41	ЮЗ: 48 41	18.9
334	82516.16	-4833.36	138 9	ЮВ: 41 51	14.7
335	82505.24	-4823.58	227 29	ЮЗ: 47 29	1.5
336	82504.25	-4824.66	138 15	ЮВ: 41 45	10.2
337	82496.63	-4817.86	48 52	СВ: 48 52	4.9
329	82499.87	-4814.15	48 57	СВ: 48 57	8.4
328	82505.40	-4807.80	318 22	СЗ: 41 38	0.6
327	82505.85	-4808.20	50 11	СВ: 50 11	25.0
318	82521.88	-4788.97			

Каталог координат точек поворота границы землепользователя
в квартале № 03:24:021015; Участок № 42

Площадь = 0.0750 га

Номер точки	Координаты точки, м.		Дирекционный угол о/	Румб о/	Длина линии, м.
	X	Y			
308	82508.35	-4775.16	314 25	СЗ: 45 35	19.3
318	82521.88	-4788.97	230 11	ЮЗ: 50 11	25.0
327	82505.85	-4808.20	138 22	ЮВ: 41 38	0.6
328	82505.40	-4807.80	228 57	ЮЗ: 48 57	8.4
329	82499.87	-4814.15	138 38	ЮВ: 41 22	6.9
330	82494.67	-4809.57	138 26	ЮВ: 41 34	3.2
331	82492.28	-4807.45	227 59	ЮЗ: 47 59	3.0
332	82490.28	-4809.67	138 2	ЮВ: 41 58	12.7
326	82480.85	-4801.19	42 21	СВ: 42 21	27.3
325	82501.05	-4782.78	46 34	СВ: 46 34	7.5
309	82506.19	-4777.35	45 24	СВ: 45 24	3.1
308	82508.35	-4775.16			

Каталог координат точек поворота границы землепользователя
в квартале № 03:24:021015; Участок № 43

Площадь = 0.0847 га

Номер точки	Координаты точки, м.		Дирекционный угол о/	Румб о/	Длина линии, м.
	X	Y			
298	82463.58	-4785.89	46 35	СВ: 46 35	3.1
297	82465.68	-4783.67	45 55	СВ: 45 55	11.1
296	82473.43	-4775.67	136 28	ЮВ: 43 32	0.3
295	82473.23	-4775.48	46 53	СВ: 46 53	15.7
294	82483.93	-4764.05	45 58	СВ: 45 58	5.0
293	82487.40	-4760.46	317 59	СЗ: 42 1	6.1
310	82491.94	-4764.55	318 4	СЗ: 41 56	19.2
309	82506.19	-4777.35	226 34	ЮЗ: 46 34	7.5
325	82501.05	-4782.78	222 21	ЮЗ: 42 21	27.3
326	82480.85	-4801.19	138 28	ЮВ: 41 32	23.1
298	82463.58	-4785.89			

Каталог координат точек поворота границы землепользователя
в квартале № 03:24:021015; Участок № 44

Площадь = 0.1692 га

Номер точки	Координаты точки, м.		Дирекционный угол о/	Румб о/	Длина линии, м.
	X	Y			
30	82806.32	-5130.09	317 10	СЗ: 42 50	14.6
31	82817.02	-5140.01	317 12	СЗ: 42 48	9.0
32	82823.63	-5146.13	317 4	СЗ: 42 56	26.3
33	82842.87	-5164.03	228 17	ЮЗ: 48 17	25.0
34	82826.23	-5182.70	160 30	ЮВ: 19 30	33.0
35	82795.12	-5171.68	129 18	ЮВ: 50 42	4.4
36	82792.32	-5168.26	151 12	ЮВ: 28 48	13.5
37	82780.48	-5161.75	51 7	СВ: 51 7	12.5
38	82788.32	-5152.03	61 6	СВ: 61 6	3.1
39	82789.81	-5149.33	49 50	СВ: 49 50	11.1
40	82796.96	-5140.86	49 11	СВ: 49 11	9.0
41	82802.86	-5134.03	48 43	СВ: 48 43	5.2
30	82806.32	-5130.09			

Каталог координат точек поворота границы землепользователя
в квартале № 03:24:021015; Участок № 45

Площадь = 0.1185 га

Номер точки	Координаты точки, м.		Дирекционный угол о/	Румб о/	Длина линии, м.
	X	Y			
42	82786.83	-5118.15	316 57	СЗ: 43 3	4.0
43	82789.72	-5120.85	318 32	СЗ: 41 28	8.7
44	82796.26	-5126.63	9 22	СВ: 9 22	5.5
45	82801.66	-5125.74	316 58	СЗ: 43 2	6.4
30	82806.32	-5130.09	228 43	ЮЗ: 48 43	5.2
41	82802.86	-5134.03	229 11	ЮЗ: 49 11	9.0
40	82796.96	-5140.86	229 50	ЮЗ: 49 50	11.1
39	82789.81	-5149.33	241 6	ЮЗ: 61 6	3.1
38	82788.32	-5152.03	231 7	ЮЗ: 51 7	12.5
37	82780.48	-5161.75	230 31	ЮЗ: 50 31	2.8
46	82778.70	-5163.91	157 45	ЮВ: 22 15	23.1
47	82757.33	-5155.17	107 4	ЮВ: 72 56	7.7
48	82755.08	-5147.84	62 39	СВ: 62 39	19.5
49	82764.03	-5130.54	327 57	СЗ: 32 3	9.2
50	82771.84	-5135.43	47 27	СВ: 47 27	6.8
51	82776.42	-5130.44	139 49	ЮВ: 40 11	0.6
52	82775.97	-5130.06	47 38	СВ: 47 38	16.1
42	82786.83	-5118.15			

Каталог координат точек поворота границы землепользователя
в квартале № 03:24:021015; Участок № 46

Площадь = 0.1208 га

Номер точки	Координаты точки, м.		Дирекционный угол о/	Румб о/	Длина линии, м.
	X	Y			
53	82756.03	-5088.63	314 59	СЗ: 45 1	37.9
54	82782.83	-5115.45	42 40	СВ: 42 40	0.7
55	82783.34	-5114.98	317 45	СЗ: 42 15	4.7
42	82786.83	-5118.15	227 38	ЮЗ: 47 38	16.1
52	82775.97	-5130.06	319 49	СЗ: 40 11	0.6
51	82776.42	-5130.44	227 27	ЮЗ: 47 27	6.8
50	82771.84	-5135.43	147 57	ЮВ: 32 3	9.2
49	82764.03	-5130.54	154 3	ЮВ: 25 57	35.3
56	82732.32	-5115.11	47 23	СВ: 47 23	32.6
57	82754.38	-5091.13	56 35	СВ: 56 35	3.0
53	82756.03	-5088.63			

Каталог координат точек поворота границы землепользователя
в квартале № 03:24:021015; Участок № 47

Площадь = 0.1048 га

Номер точки	Координаты точки, м.		Дирекционный угол о/	Румб о/	Длина линии, м.
	X	Y			
58	82734.51	-5072.43	315 17	СЗ: 44 43	7.3
59	82739.71	-5077.58	315 0	СЗ: 45 0	2.6
60	82741.52	-5079.39	45 46	СВ: 45 46	3.7
61	82744.09	-5076.75	315 9	СЗ: 44 51	16.8
53	82756.03	-5088.63	236 35	ЮЗ: 56 35	3.0
57	82754.38	-5091.13	227 23	ЮЗ: 47 23	32.6
56	82732.32	-5115.11	146 18	ЮВ: 33 42	32.6
62	82705.23	-5097.04	21 16	СВ: 21 16	8.0
63	82712.73	-5094.12	45 16	СВ: 45 16	21.6
64	82727.93	-5078.78	43 59	СВ: 43 59	9.1
58	82734.51	-5072.43			

Каталог координат точек поворота границы землепользователя
в квартале № 03:24:021015; Участок № 48

Площадь = 0.0691 га

Номер точки	Координаты точки, м.		Дирекционный угол о/	Румб о/	Длина линии, м.
	X	Y			
65	82724.50	-5056.46	316 5	СЗ: 43 55	8.3
66	82730.47	-5062.21	225 17	ЮЗ: 45 17	4.4
67	82727.39	-5065.32	314 0	СЗ: 45 60	2.4
68	82729.08	-5067.07	315 22	СЗ: 44 38	7.6
58	82734.51	-5072.43	223 59	ЮЗ: 43 59	9.1
64	82727.93	-5078.78	225 16	ЮЗ: 45 16	21.6
63	82712.73	-5094.12	201 16	ЮЗ: 21 16	8.0
62	82705.23	-5097.04	135 57	ЮВ: 44 3	13.6
69	82695.42	-5087.55	46 55	СВ: 46 55	42.6
65	82724.50	-5056.46			

Каталог координат точек поворота границы землепользователя
в квартале № 03:24:021015; Участок № 49

Площадь = 0.0857 га

Номер точки	Координаты точки, м.		Дирекционный угол о/	Румб о/	Длина линии, м.
	X	Y			
70	82709.77	-5047.70	315 10	СЗ: 44 50	7.1
71	82714.82	-5052.72	316 58	СЗ: 43 2	2.9
72	82716.92	-5054.68	46 3	СВ: 46 3	6.2
73	82721.20	-5050.24	315 49	СЗ: 44 11	6.5
74	82725.87	-5054.78	224 26	ЮЗ: 44 26	2.1
75	82724.35	-5056.27	308 17	СЗ: 51 43	0.2
65	82724.50	-5056.46	226 55	ЮЗ: 46 55	42.6
69	82695.42	-5087.55	226 43	ЮЗ: 46 43	6.6
76	82690.91	-5092.34	151 29	ЮВ: 28 31	18.1
77	82675.01	-5083.70	46 7	СВ: 46 7	41.2
78	82703.58	-5053.99	45 28	СВ: 45 28	8.8
70	82709.77	-5047.70			

Каталог координат точек поворота границы землепользователя
в квартале № 03:24:021015; Участок № 50

Площадь = 0.0868 га

Номер точки	Координаты точки, м.		Дирекционный угол о/	Румб о/	Длина линии, м.
	X	Y			
79	82698.63	-5034.87	316 5	СЗ: 43 55	3.3
80	82701.04	-5037.19	315 50	СЗ: 44 10	4.4
81	82704.18	-5040.24	228 34	ЮЗ: 48 34	1.5
82	82703.20	-5041.35	315 0	СЗ: 45 0	1.9
83	82704.57	-5042.72	316 14	СЗ: 43 46	7.2
70	82709.77	-5047.70	225 28	ЮЗ: 45 28	8.8
78	82703.58	-5053.99	226 7	ЮЗ: 46 7	41.2
77	82675.01	-5083.70	151 21	ЮВ: 28 39	13.2
84	82663.39	-5077.35	65 36	СВ: 65 36	12.4
85	82668.53	-5066.02	45 54	СВ: 45 54	34.1
86	82692.25	-5041.54	46 16	СВ: 46 16	9.2
79	82698.63	-5034.87			

Каталог координат точек поворота границы землепользователя
в квартале № 03:24:021015; Участок № 51

Площадь = 0.0713 га

Номер точки	Координаты точки, м.		Дирекционный угол о/	Румб о/	Длина линии, м.
	X	Y			
87	82685.77	-5024.11	315 21	СЗ: 44 39	7.0
88	82690.75	-5029.03	315 0	СЗ: 45 0	2.5
89	82692.50	-5030.78	42 35	СВ: 42 35	1.5
90	82693.61	-5029.76	314 29	СЗ: 45 31	7.2
79	82698.63	-5034.87	226 16	ЮЗ: 46 16	9.2
86	82692.25	-5041.54	225 54	ЮЗ: 45 54	34.1
85	82668.53	-5066.02	138 17	ЮВ: 41 43	16.2
91	82656.46	-5055.26	47 17	СВ: 47 17	22.6
92	82671.80	-5038.65	46 22	СВ: 46 22	5.0
98	82675.23	-5035.06	46 23	СВ: 46 23	6.3
93	82679.58	-5030.49	45 52	СВ: 45 52	8.9
87	82685.77	-5024.11			

Каталог координат точек поворота границы землепользователя
в квартале № 03:24:021015; Участок № 52

Площадь = 0,0750 га

Номер точки	Координаты точки, м.		Дирекционный угол в /	Руб в /	Длина линии, м.
	X	Y			
94	82674.88	-5009.22	315 0	СЗ: 45 0	8.5
95	82680.88	-5015.22	223 37	ЮЗ: 43 37	2.9
96	82678.75	-5017.25	316 45	СЗ: 43 15	2.8
97	82680.78	-5019.16	315 14	СЗ: 44 46	7.0
87	82685.77	-5024.11	225 52	ЮЗ: 45 52	8.9
93	82679.58	-5030.49	226 25	ЮЗ: 46 25	6.3
98	82675.23	-5035.06	226 18	ЮЗ: 46 18	5.0
92	82671.80	-5038.65	227 17	ЮЗ: 47 17	22.6
91	82656.46	-5055.26	136 57	ЮВ: 43 3	15.6
99	82645.07	-5044.62	50 54	СВ: 50 54	21.5
100	82658.62	-5027.95	49 2	СВ: 49 2	24.8
94	82674.88	-5009.22			

Каталог координат точек поворота границы землепользователя
в квартале № 03:24:021015; Участок № 53

Площадь = 0.0788 га

Номер точки	Координаты точки, м.		Дирекционный угол о/	Румб о/	Длина линии, м.
	X	Y			
101	82661.00	-4999.69	315 0	СЗ: 45 0	7.0
102	82665.93	-5004.62	316 27	СЗ: 43 33	2.8
103	82667.96	-5006.55	45 52	СВ: 45 52	2.8
104	82669.93	-5004.52	316 29	СЗ: 43 31	6.8
94	82674.88	-5009.22	229 2	ЮЗ: 49 2	24.8
100	82658.62	-5027.95	230 54	ЮЗ: 50 54	21.5
99	82645.07	-5044.62	131 52	ЮВ: 48 8	18.0
105	82633.06	-5031.22	51 55	СВ: 51 55	16.0
106	82642.91	-5018.65	136 5	ЮВ: 43 55	0.7
107	82642.37	-5018.13	47 58	СВ: 47 58	4.6
108	82645.48	-5014.68	48 10	СВ: 48 10	12.5
109	82653.83	-5005.35	319 12	СЗ: 40 48	1.3
110	82654.78	-5006.17	46 10	СВ: 46 10	9.0
101	82661.00	-4999.69			

Каталог координат точек поворота границы землепользователя
в квартале № 03:24:021015; Участок № 54

Площадь = 0,0950 га

Номер точки	Координаты точки, м.		Дирекционный угол о/	Румб о/	Длина линии, м.
	X	Y			
111	82652.31	-4984.71	315 46	СЗ: 44 14	16.7
112	82664.31	-4996.39	224 55	ЮЗ: 44 55	4.7
101	82661.00	-4999.69	226 10	ЮЗ: 46 10	9.0
110	82654.78	-5006.17	139 12	ЮВ: 40 48	1.3
109	82653.83	-5005.35	228 10	ЮЗ: 48 10	12.5
108	82645.48	-5014.68	227 58	ЮЗ: 47 58	4.6
107	82642.37	-5018.13	316 5	СЗ: 43 55	0.7
106	82642.91	-5018.65	231 55	ЮЗ: 51 55	16.0
105	82633.06	-5031.22	231 21	ЮЗ: 51 21	7.9
113	82628.11	-5037.41	157 60	ЮВ: 22 0	18.4
114	82611.06	-5030.52	48 44	СВ: 48 44	28.9
115	82630.11	-5008.81	47 47	СВ: 47 47	22.1
116	82644.94	-4992.46	46 38	СВ: 46 38	7.2
117	82649.89	-4987.22	46 3	СВ: 46 3	3.5
111	82652.31	-4984.71			

Каталог координат точек поворота границы землепользователя
в квартале № 03:24:021015; Участок № 55

Площадь = 0.1122 га

Номер точки	Координаты точки, м.		Дирекционный угол о/	Румб о/	Длина линии, м.
	X	Y			
118	82640.05	-4972.77	315 45	СЗ: 44 15	17.1
111	82652.31	-4984.71	226 3	ЮЗ: 46 3	3.5
117	82649.89	-4987.22	226 38	ЮЗ: 46 38	7.2
116	82644.94	-4992.46	227 47	ЮЗ: 47 47	22.1
115	82630.11	-5008.81	228 44	ЮЗ: 48 44	28.9
114	82611.06	-5030.52	157 36	ЮВ: 22 24	17.8
119	82594.58	-5023.73	49 34	СВ: 49 34	33.1
120	82616.06	-4998.52	45 28	СВ: 45 28	4.3
121	82619.06	-4995.47	47 43	СВ: 47 43	3.7
122	82621.57	-4992.71	130 6	ЮВ: 49 54	0.7
123	82621.09	-4992.14	45 53	СВ: 45 53	13.3
124	82630.33	-4982.61	45 5	СВ: 45 5	8.9
125	82636.59	-4976.33	45 49	СВ: 45 49	5.0
118	82640.05	-4972.77			

Каталог координат точек поворота границы землепользователя
в квартале № 03:24:021015; Участок № 56

Площадь = 0.1460 га

Номер точки	Координаты точки, м.		Дирекционный угол о/	Румб о/	Длина линии, м.
	X	Y			
126	82631.38	-4967.29	46 22	СВ: 46 22	2.1
127	82632.81	-4965.79	316 3	СЗ: 43 57	10.1
118	82640.05	-4972.77	225 49	ЮЗ: 45 49	5.0
125	82636.59	-4976.33	225 5	ЮЗ: 45 5	8.9
124	82630.33	-4982.61	225 53	ЮЗ: 45 53	13.3
123	82621.09	-4992.14	310 6	СЗ: 49 54	0.7
122	82621.57	-4992.71	227 43	ЮЗ: 47 43	3.7
121	82619.06	-4995.47	225 28	ЮЗ: 45 28	4.3
120	82616.06	-4998.52	229 34	ЮЗ: 49 34	33.1
119	82594.58	-5023.73	229 29	ЮЗ: 49 29	10.9
128	82587.47	-5032.05	141 41	ЮВ: 38 19	19.9
129	82571.88	-5019.73	47 56	СВ: 47 56	26.7
130	82589.76	-4999.92	45 49	СВ: 45 49	19.0
131	82603.00	-4986.30	48 26	СВ: 48 26	3.9
132	82605.58	-4983.39	46 36	СВ: 46 36	13.7
133	82614.97	-4973.46	45 17	СВ: 45 17	4.2
134	82617.95	-4970.45	47 22	СВ: 47 22	11.3
135	82625.61	-4962.13	318 12	СЗ: 41 48	7.7
126	82631.38	-4967.29			

Каталог координат точек поворота границы землепользователя
в квартале № 03:24:021015; Участок № 57

Площадь = 0.0518 га

Номер точки	Координаты точки, м.		Дирекционный угол о/	Румб о/	Длина линии, м.
	X	Y			
136	82612.52	-4949.88	316 54	СЗ: 43 6	17.9
135	82625.61	-4962.13	227 22	ЮЗ: 47 22	11.3
134	82617.95	-4970.45	225 17	ЮЗ: 45 17	4.2
133	82614.97	-4973.46	226 36	ЮЗ: 46 36	13.7
132	82605.58	-4983.39	136 21	ЮВ: 43 39	17.6
137	82592.81	-4971.21	46 46	СВ: 46 46	17.0
138	82604.49	-4958.79	136 51	ЮВ: 43 9	0.2
139	82604.33	-4958.64	45 43	СВ: 45 43	9.1
140	82610.68	-4952.13	135 0	ЮВ: 44 60	0.3
141	82610.49	-4951.94	45 25	СВ: 45 25	2.9
136	82612.52	-4949.88			

Каталог координат точек поворота границы землепользователя
в квартале № 03:24:021015; Участок № 58

Площадь = 0.0603 га

Номер точки	Координаты точки, м.		Дирекционный угол о/	Румб о/	Длина линии, м.
	X	Y			
142	82597.63	-4936.05	317 7	СЗ: 42 53	20.3
136	82612.52	-4949.88	225 25	ЮЗ: 45 25	2.9
141	82610.49	-4951.94	315 0	СЗ: 44 60	0.3
140	82610.68	-4952.13	225 43	ЮЗ: 45 43	9.1
139	82604.33	-4958.64	316 51	СЗ: 43 9	0.2
138	82604.49	-4958.79	226 46	ЮЗ: 46 46	17.0
137	82592.81	-4971.21	135 18	ЮВ: 44 42	5.3
143	82589.03	-4967.47	140 13	ЮВ: 39 47	15.6
144	82577.06	-4957.50	46 12	СВ: 46 12	29.7
142	82597.63	-4936.05			

Каталог координат точек поворота границы землепользователя
в квартале № 03:24:021015; Участок № 59

Площадь = 0.0460 га

Номер точки	Координаты точки, м.		Дирекционный угол о/	Румб о/	Длина линии, м.
	X	Y			
145	82584.39	-4927.02	315 3	СЗ: 44 57	7.4
146	82589.60	-4932.22	314 20	СЗ: 45 40	2.4
147	82591.31	-4933.97	48 4	СВ: 48 4	2.9
148	82593.25	-4931.81	315 56	СЗ: 44 4	6.1
142	82597.63	-4936.05	226 12	ЮЗ: 46 12	29.7
144	82577.06	-4957.50	140 19	ЮВ: 39 41	11.7
149	82568.07	-4950.04	47 50	СВ: 47 50	1.7
150	82569.22	-4948.77	136 33	ЮВ: 43 27	4.9
151	82565.63	-4945.37	45 52	СВ: 45 52	17.8
152	82578.01	-4932.61	316 0	СЗ: 43 60	0.4
153	82578.30	-4932.89	43 57	СВ: 43 57	8.5
145	82584.39	-4927.02			

Каталог координат точек границ земельного участка
в квартале № 05-04-023015

Площадь = 0.0833 га

Номер точки	Координаты		Дирекционный угол о/	Румб о/	Длина линии, м.
	X	Y			
146	82571.14	-4911.14	315 21	СЗ: 44 39	1.1
146	82569.01	-4911.94	316 8	СЗ: 43 52	3.9
147	82573.85	-4914.67	44 31	СВ: 44 31	2.5
148	82573.63	-4912.92	316 55	СЗ: 43 5	7.8
149	82579.34	-4918.26	43 11	СВ: 43 11	2.0
150	82580.80	-4916.89	315 0	СЗ: 45 0	9.7
160	82587.69	-4923.78	224 28	ЮЗ: 44 28	4.6
145	82584.39	-4927.02	223 57	ЮЗ: 43 57	8.5
153	82578.30	-4932.89	136 0	ЮВ: 43 60	0.4
152	82578.01	-4932.61	225 52	ЮЗ: 45 52	17.8
151	82565.63	-4945.37	225 38	ЮЗ: 45 38	8.3
161	82559.85	-4951.28	135 45	ЮВ: 44 15	22.2
162	82543.97	-4935.81	45 22	СВ: 45 22	27.1
163	82562.99	-4916.54	46 2	СВ: 46 2	7.5
154	82568.20	-4911.14			

Каталог координат точек поворота границы землепользователя
в квартале № 03:24:021015; Участок № 61

Площадь = 0.1635 га

Номер точки	Координаты точки, м.		Дирекционный угол о/	Румб о/	Длина линии, м.
	X	Y			
164	82545.77	-4901.57	317 7	СЗ: 42 53	1.1
165	82546.61	-4902.35	45 54	СВ: 45 54	8.6
166	82552.58	-4896.19	46 48	СВ: 46 48	2.9
167	82554.58	-4894.06	316 32	СЗ: 43 28	17.5
168	82567.29	-4906.11	316 14	СЗ: 43 46	4.3
169	82570.36	-4909.05	224 3	ЮЗ: 44 3	3.0
154	82568.20	-4911.14	226 2	ЮЗ: 46 2	7.5
163	82562.99	-4916.54	225 22	ЮЗ: 45 22	27.1
162	82543.97	-4935.81	225 27	ЮЗ: 45 27	38.0
170	82517.34	-4962.86	135 17	ЮВ: 44 43	18.1
171	82504.45	-4950.10	93 40	ЮВ: 86 20	3.6
172	82504.22	-4946.51	47 14	СВ: 47 14	42.0
173	82532.77	-4915.65	49 53	СВ: 49 53	2.9
174	82534.64	-4913.43	46 49	СВ: 46 49	16.3
164	82545.77	-4901.57			

Каталог координат точек поворота границы землепользователя
в квартале № 03:24:021015; Участок № 62

Площадь = 0.1670 га

Номер точки	Координаты точки, м.		Дирекционный угол о/	Румб о/	Длина линии, м.
	X	Y			
175	82538.39	-4878.73	316 34	СЗ: 43 26	22.3
167	82554.58	-4894.06	226 48	ЮЗ: 46 48	2.9
166	82552.58	-4896.19	225 54	ЮЗ: 45 54	8.6
165	82546.61	-4902.35	137 7	ЮВ: 42 53	1.1
164	82545.77	-4901.57	226 49	ЮЗ: 46 49	16.3
174	82534.64	-4913.43	229 53	ЮЗ: 49 53	2.9
173	82532.77	-4915.65	227 14	ЮЗ: 47 14	42.0
172	82504.22	-4946.51	151 20	ЮВ: 28 40	23.6
176	82483.49	-4935.18	45 53	СВ: 45 53	46.4
177	82515.81	-4901.84	45 10	СВ: 45 10	22.4
178	82531.59	-4885.97	46 48	СВ: 46 48	9.9
175	82538.39	-4878.73			

Каталог координат точек поворота границы землепользователя
в квартале № 03:24:021015; Участок № 63

Площадь = 0,1781 га

Номер точки	Координаты точки, м.		Дирекционный угол о/	Румб о/	Длина линии, м.
	X	Y			
176	82483.49	-4935.18	147 5	ЮВ: 32 55	10.5
179	82474.70	-4929.49	98 36	ЮВ: 81 24	16.6
180	82472.22	-4913.08	43 21	СВ: 43 21	38.9
181	82500.48	-4886.41	49 53	СВ: 49 53	3.7
182	82502.89	-4883.55	52 27	СВ: 52 27	17.0
183	82513.23	-4870.10	136 38	ЮВ: 43 22	0.2
184	82513.05	-4869.93	45 0	СВ: 45 0	8.3
185	82518.92	-4864.06	45 52	СВ: 45 52	2.8
186	82520.86	-4862.06	316 26	СЗ: 43 34	24.2
175	82538.39	-4878.73	226 48	ЮЗ: 46 48	9.9
178	82531.59	-4885.97	225 10	ЮЗ: 45 10	22.4
177	82515.81	-4901.84	225 53	ЮЗ: 45 53	46.4
176	82483.49	-4935.18			

Каталог координат точек поворота границы землепользователя
в квартале № 03:24:021015; Участок № 64

Площадь = 0.1608 га

Номер точки	Координаты точки, м.		Дирекционный угол о /	Румб о /	Длина линии, м.
	X	Y			
187	82504.91	-4845.71	314 33	СЗ: 45 27	4.5
188	82508.05	-4848.90	314 50	СЗ: 45 10	7.2
189	82513.11	-4853.99	230 23	ЮЗ: 50 23	0.4
190	82512.87	-4854.28	315 46	СЗ: 44 14	11.2
186	82520.86	-4862.06	225 52	ЮЗ: 45 52	2.8
185	82518.92	-4864.06	225 0	ЮЗ: 45 0	8.3
184	82513.05	-4869.93	316 38	СЗ: 43 22	0.2
183	82513.23	-4870.10	232 27	ЮЗ: 52 27	17.0
182	82502.89	-4883.55	229 53	ЮЗ: 49 53	3.7
181	82500.48	-4886.41	223 21	ЮЗ: 43 21	38.9
180	82472.22	-4913.08	127 54	ЮВ: 52 6	21.6
191	82458.92	-4896.00	48 3	СВ: 48 3	55.0
192	82495.68	-4855.10	45 30	СВ: 45 30	13.2
187	82504.91	-4845.71			

Каталог координат точек поворота границы землепользователя
в квартале № 03:24:021015; Участок № 65

Площадь = 0.1661 га

Номер точки	Координаты точки, м.		Дирекционный угол о /	Румб о /	Длина линии, м.
	X	Y			
193	82487.11	-4828.31	317 47	СЗ: 42 13	11.1
194	82495.30	-4835.74	228 54	ЮЗ: 48 54	0.6
195	82494.89	-4836.21	316 32	СЗ: 43 28	13.8
187	82504.91	-4845.71	225 30	ЮЗ: 45 30	13.2
192	82495.68	-4855.10	228 3	ЮЗ: 48 3	55.0
191	82458.92	-4896.00	133 22	ЮВ: 46 38	24.9
196	82441.80	-4877.87	47 13	СВ: 47 13	35.0
197	82465.61	-4852.15	48 7	СВ: 48 7	20.5
198	82479.30	-4836.88	47 36	СВ: 47 36	8.4
199	82484.98	-4830.66	47 49	СВ: 47 49	3.2
193	82487.11	-4828.31			

Каталог координат точек поворота границы землепользователя
в квартале № 03:24:021015; Участок № 66

Площадь = 0.1733 га

Номер точки	Координаты точки, м.		Дирекционный угол о/	Румб о/	Длина линии, м.
	X	Y			
200	82468.76	-4811.19	316 59	СЗ: 43 1	25.1
193	82487.11	-4828.31	227 49	ЮЗ: 47 49	3.2
199	82484.98	-4830.66	227 36	ЮЗ: 47 36	8.4
198	82479.30	-4836.88	228 7	ЮЗ: 48 7	20.5
197	82465.61	-4852.15	227 13	ЮЗ: 47 13	35.0
196	82441.80	-4877.87	226 38	ЮЗ: 46 38	4.0
201	82439.07	-4880.76	124 26	ЮВ: 55 34	25.9
202	82424.40	-4859.36	47 30	СВ: 47 30	45.7
203	82455.30	-4825.64	47 2	СВ: 47 2	19.7
200	82468.76	-4811.19			

Каталог координат точек поворота границы землепользователя
в квартале № 03:24:021015; Участок № 67

Площадь = 0.0967 га

Номер точки	Координаты точки, м.		Дирекционный угол о/	Румб о/	Длина линии, м.
	X	Y			
212	82435.71	-4781.03	318 6	СЗ: 41 54	11.1
213	82443.99	-4788.46	229 14	ЮЗ: 49 14	3.1
214	82441.99	-4790.78	318 20	СЗ: 41 40	2.7
215	82443.99	-4792.56	317 42	СЗ: 42 18	8.2
210	82450.09	-4798.11	226 56	ЮЗ: 46 56	8.0
209	82444.66	-4803.92	138 39	ЮВ: 41 21	0.3
208	82444.41	-4803.70	222 35	ЮЗ: 42 35	35.3
207	82418.40	-4827.61	143 46	ЮВ: 36 14	14.0
216	82407.13	-4819.35	228 59	ЮЗ: 48 59	4.0
217	82404.53	-4822.34	137 47	ЮВ: 42 13	5.1
218	82400.75	-4818.91	47 43	СВ: 47 43	31.0
219	82421.59	-4796.00	45 46	СВ: 45 46	6.3
220	82425.99	-4791.48	47 20	СВ: 47 20	11.6
221	82433.86	-4782.94	45 55	СВ: 45 55	2.7
212	82435.71	-4781.03			

Каталог координат точек поворота границы землепользователя
в квартале № 03:24:021015; Участок № 68

Площадь = 0.1214 га

Номер точки	Координаты точки, м.		Дирекционный угол о/	Румб о/	Длина линии, м.
	X	Y			
222	82416.34	-4766.36	316 34	СЗ: 43 26	8.0
223	82422.15	-4771.86	316 38	СЗ: 43 22	12.1
224	82430.98	-4780.20	316 26	СЗ: 43 34	4.0
221	82433.86	-4782.94	227 20	ЮЗ: 47 20	11.6
220	82425.99	-4791.48	225 46	ЮЗ: 45 46	6.3
219	82421.59	-4796.00	227 43	ЮЗ: 47 43	31.0
218	82400.75	-4818.91	185 1	ЮЗ: 5 1	4.7
225	82396.08	-4819.32	131 1	ЮВ: 48 59	19.7
226	82383.13	-4804.43	49 47	СВ: 49 47	38.8
227	82408.18	-4774.81	46 0	СВ: 46 0	11.7
222	82416.34	-4766.36			

Каталог координат точек поворота границы землепользователя
в квартале № 03:24:021015; Участок № 69

Площадь = 0.1125 га

Номер точки	Координаты точки, м.		Дирекционный угол о/	Румб о/	Длина линии, м.
	X	Y			
228	82401.89	-4751.28	48 59	СВ: 48 59	3.2
229	82403.96	-4748.90	316 45	СЗ: 43 15	5.1
230	82407.67	-4752.39	260 53	ЮЗ: 80 53	5.0
231	82406.88	-4757.31	316 16	СЗ: 43 44	13.1
222	82416.34	-4766.36	226 0	ЮЗ: 46 0	11.7
227	82408.18	-4774.81	229 47	ЮЗ: 49 47	38.8
226	82383.13	-4804.43	226 34	ЮЗ: 46 34	4.2
232	82380.27	-4807.45	131 47	ЮВ: 48 13	18.9
233	82367.70	-4793.38	54 29	СВ: 54 29	27.0
234	82383.38	-4771.41	47 20	СВ: 47 20	9.9
235	82390.11	-4764.11	47 14	СВ: 47 14	6.9
236	82394.81	-4759.03	47 35	СВ: 47 35	10.5
228	82401.89	-4751.28			

Каталог координат точек поворота границы землепользователя
в квартале № 03:24:021015; Участок № 70

Площадь = 0.1597 га

Номер точки	Координаты точки, м.		Дирекционный угол о/	Румб о/	Длина линии, м.
	X	Y			
246	82327.44	-4683.15	314 45	СЗ: 45 15	41.6
245	82356.70	-4712.67	228 53	ЮЗ: 48 53	39.8
244	82330.52	-4742.66	130 38	ЮВ: 49 22	42.4
247	82302.93	-4710.51	48 9	СВ: 48 9	36.7
246	82327.44	-4683.15			

Каталог координат точек поворота границы землепользователя
в квартале № 03:24:021015; Участок № 71

Площадь = 0,0004 га

Номер точки	Координаты точки, м.		Дирекционный угол о/	Румб о/	Длина линии, м.
	X	Y			
715	82456.91	-4688.58	0 0	С: 0 0	2.0
716	82458.91	-4688.58	90 0	СВ: 90 0	2.0
717	82458.91	-4686.58	180 0	ЮВ: 0 0	2.0
718	82456.91	-4686.58	270 0	ЮЗ: 90 0	2.0
715	82456.91	-4688.58			

Каталог координат точек поворота границы землепользователя
в квартале № 03:24:021015; Участок № 72

Площадь = 0,0023 га

Номер точки	Координаты точки, м.		Дирекционный угол о/	Румб о/	Длина линии, м.
	X	Y			
719	82433.93	-4674.48	81 38	СВ: 81 38	4.7
720	82434.61	-4669.86	171 39	ЮВ: 8 21	5.0
721	82429.70	-4669.14	261 38	ЮЗ: 81 38	4.7
722	82429.02	-4673.76	351 39	СЗ: 8 21	5.0
719	82433.93	-4674.48			

Каталог координат точек поворота границы землепользователя
в квартале № 03:24:021015; Участок № 73

Площадь = 0,0008 га

Номер точки	Координаты точки, м.		Дирекционный угол о/	Румб о/	Длина линии, м.
	X	Y			
707	82328.37	-4762.53	0 0	С: 0 0	2.8
708	82331.19	-4762.53	90 0	СВ: 90 0	2.8
709	82331.19	-4759.71	180 0	ЮВ: 0 0	2.8
710	82328.37	-4759.71	270 0	ЮЗ: 90 0	2.8
707	82328.37	-4762.53			

Каталог координат точек поворота границы землепользователя
в квартале № 03:24:021015; Участок № 74

Площадь = 0.0004 га

Номер точки	Координаты точки, м.		Дирекционный угол о/	Румб о/	Длина линии, м.
	X	Y			
703	82296.92	-4809.74	0 0	С: 0 0	2.0
704	82298.92	-4809.74	90 0	СВ: 90 0	2.0
705	82298.92	-4807.74	180 0	ЮВ: 0 0	2.0
706	82296.92	-4807.74	270 0	ЮЗ: 90 0	2.0
703	82296.92	-4809.74			

Каталог координат точек поворота границы землепользователя
в квартале № 03:24:021015; Участок № 75

Площадь = 0.0008 га

Номер точки	Координаты точки, м.		Дирекционный угол о/	Румб о/	Длина линии, м.
	X	Y			
723	82264.30	-4858.51	54 34	СВ: 54 34	3.0
724	82266.05	-4856.05	178 23	ЮВ: 1 37	6.1
725	82260.00	-4855.88	328 33	СЗ: 31 27	5.0
723	82264.30	-4858.51			

Каталог координат точек поворота границы землепользователя
в квартале № 03:24:021015; Участок № 76

Площадь = 0.0009 га

Номер точки	Координаты точки, м.		Дирекционный угол о/	Румб о/	Длина линии, м.
	X	Y			
259	82386.08	-4686.38	48 20	СВ: 48 20	4.4
726	82388.99	-4683.11	173 42	ЮВ: 6 18	5.1
727	82383.92	-4682.55	299 25	СЗ: 60 35	4.4
259	82386.08	-4686.38			

Каталог координат точек поворота границы землепользователя
в квартале № 03:24:021015; Участок № 77

Площадь = 0.0004 га

Номер точки	Координаты точки, м.		Дирекционный угол о/	Румб о/	Длина линии, м.
	X	Y			
711	82305.17	-4633.11	0 0	С: 0 0	2.0
712	82307.17	-4633.11	90 0	СВ: 90 0	2.0
713	82307.17	-4631.11	180 0	ЮВ: 0 0	2.0
714	82305.17	-4631.11	270 0	ЮЗ: 90 0	2.0
711	82305.17	-4633.11			

СПИСОК ЗЕМЛЕПОЛЬЗОВАТЕЛЕЙ В КВАРТАЛЕ № 03 24 02 10 15

№ участка	Землепользователь (землевладелец)	Адрес	Вид права (собственность, пользование, пожизненное наследуемое владение, временное пользование)	Наличие № госакта, дата решения Горисполкома	Площадь (га.)		Посторонние землепользователи на территории предприятия
					По докум.	Фактически *	
3	Согинцов Владимир Владимирович	ул Фрунзе 23 ✓	наймаемые	св-во № 112920 от 19.05.99	0.0504	0.0483	I-АН 630122 Жил фонд РК 14.04.77
5	Самбуева Мэри Валерьевна	ул Фрунзе 21-2 ✓	пожизненно	Св-во документ		0.0408	IV-АН 593917 ОВР Селекционер РПК 27.10.87
6	Малинова Федора Новиковна	ул Фрунзе 21-1 ✓	пользователи	доп. вкл. в пр. вкл. в пр. вкл. в пр. № 434 от 24.08.94		0.1353	V-АН 607757 ОВР Селекционер РПК 20.06.79
2	Манапов Валерий Иванович	ул Фрунзе 19-2 ✓	собственность	св-во № XXXX от 05.5348 от 19.06.98	0.0615	0.1265	V-АН 666323 ОВР Селекционер РПК 27.01.95
09	Мешкова Людмила Николаевна	ул Фрунзе 28-2 ✓	пользование	Договор купли-продажи № 1-1-241 от 21.02.96		0.1125	V-АН 664895 ОВР Селекционер РПК 29.08.79
04	Зайцев Андрей Петрович	ул Фрунзе 32 ✓	наймаемые	св-во № 2904 от 19.05.99	0.1280	0.3243	V-АН 670800 ОВР Селекционер РПК 12.07.82
67	Компаньева Наталья Корнеевна	ул Фрунзе 26-2 ✓	пользователи	Св-во документ		0.0962	IV АН 630684 ОВР Селекционер РПК 13.08.88

15	Гуляева Вячеслав Ульяна	персонал Фрунзе	15-2	родом Ленинград	сб. 60 пб XVIII н. 756542 ном. аг. н. 385. от 25.11.74	0.0801	0.0841	I-АМ 420369 ОБД Мухоморов РМК 27.06.77
14	Думков Табела Евгений	персонал Фрунзе	17-7	нон резидент	509 г. г. г. г. г. г.		0.0836	Б-Б АМ н. 1568366 Выпускной акт 18.04.77
13	Метельская Эдуард Федорович	персонал Фрунзе	17-2	родом Ленинград	сб. 60 пб XVIII н. 781036 н. 333. от 19.11.73	0.0697	0.0810	IV-10 682858 ОБД Кучаев Выпускной акт 06.06.78
12	Семенин Александр Семенич	персонал Фрунзе	19-1	родом Ленинград	Дорогов проезд в содержании Р. н. 4415 от 1.11.93		0.0482	III-КМ 617377 ОБД Переманов РМК 2.04.08 13.06.78 отказ
11	Шамел Наил Вячеслав	персонал Фрунзе	19-2	родом Ленинград	сб. 60 пб XVIII н. 781088 ном. аг. н. 337. от 10.11.74	0.1020	0.0844	I-АМ 679224 ОБД Сеченов РМК 04.03.80
9	Кудратов Букар Александрович	персонал Фрунзе	21-2	родом Ленинград	сб. 60 пб XVIII н. 781088 ном. аг. н. 337. от 10.11.74		0.0917	I-АМ 1702575 ОБД Сеченов РМК 25.10.73.
10	Кунцова Светлана Александровна	персонал Фрунзе	21-1	нон резидент	сб. 60 пб XVIII ном. аг. н. 131. от 06.04.74			I-АМ 679224 ОБД Сеченов ММ 04.05.80

30	Борискин Валентина Михайловна		ул. Фрунзе 5-29	пользователи	без документов	0.0572	И-АМ 530790 ОБС Селенгинск РПК от 11.78
29	Чучкарева Анатолий Петровна		ул. Фрунзе 5-10	пользователи	без документов	0.0642	И-АМ 643809 ОБС Селенгинск РПК от 26.10.81
52	Кучков Павел Романович		ул. Фрунзе 10-29	пользователи	без документов	0.0750	И-АМ 622024 ОБС Селенгинск РПК от 26.07.79
51	Цванков Татьяна Александровна		ул. Фрунзе 10-19	пользователи	без документов	0.0713	И-АМ 587673 ОБС Селенгинск РПК от 12.10.78
28	Уралин Александр Александрович		ул. Фрунзе 3-12	пользователи	без документов	0.0605	И-АМ 648097 ОБС Селенгинск РПК от 22.10.77
27	Ворытников Александр Курбанович		ул. Фрунзе 3-10	пользователи	без документов	0.0505	И-АМ 741606 ОБС Селенгинск РПК от 13.07.79
26	Андреев Александр Васильевич		ул. Фрунзе 1-29	пользователи	без документов	0.0578	И-АМ 581507 ОБС Селенгинск РПК от 04.04.79
25	Рябов Геннадий Иванович	отказ	ул. Фрунзе 1-19	пользователи	Договор о передаче в собственность Р.Н. 17-385 от 18.03.93	0.0576	отказ
50	Степанов Александр Матеонович		ул. Фрунзе 8-28	пользователи	без документов	0.0868	И-АМ 536575 ОБС Селенгинск РПК от 18.10.93
49	Шенгурова Александра Дамировна		ул. Фрунзе 8-1	пользователи	без документов	0.0857	И-АМ 542289 ОБС Селенгинск РПК от 15.12.78

24	Александр Сараев	И.И.	первый прыжок 7-1	морской	вс горы	00926	И-АЖ 664312 ОБС Саранск ПМК 11.11.77
23	Александр Борисович	И.И.	первый прыжок 7-2	морской	вс горы	00454	И-АЖ 651578 ОБС Саранск ПМК 29.09.79
22	Александр Борисович	И.И.	первый прыжок 9-1	морской	Д-во спец. прыжки ПМК 17-198 12.03.93	00819	И-АЖ 539172 ОБС Бухаров ПМК 25.12.78
21	Александр Борисович	И.И.	первый прыжок 9-2	морской	5/9	00668	И-АЖ 604525 ОБС Саранск ОБС ПМК Бухаров вс об. 01.08.94
20	Александр Борисович	И.И.	первый прыжок 11-1	морской	5/9	00685	И-АЖ 612085 ОБС Саранск ОБС ПМК Бухаров вс об. 19.10.80
19	Александр Борисович	И.И.	первый прыжок 11-2	морской	вс горы	00688	И-АЖ 612085 ОБС Саранск ПМК 8.07.81
18	Александр Борисович	И.И.	первый прыжок 13-1	морской	вс горы	00830	И-АЖ 564966 ОБС Саранск ПМК 22.01.81
70	Александр Борисович	И.И.	11 прыжок 26	морской	Об-с. П. XVIII № 781172 вс об. 18.10.94	01594	И-АЖ 510592 ОБС Саранск ПМК 25.01.93
17	Александр Борисович	И.И.	первый прыжок 13-2	морской	вс горы	00740	И-АЖ 539126 ОБС Саранск ПМК 19.01.76
16	Александр Борисович	И.И.	первый прыжок 15-1	морской	5/9	00485	И-АЖ 624444 ОБС Саранск ОБС ПМК 19.12.1990

34	Брянская Ирина Масля Александровна	ул Фрунзе 9-2	полужобане	без документов	00651	II-AH 582275 080 Сержант ПМК 07.05.87
58	Криботорнигина Нина Ивановна	ул Фрунзе 16-2	полужобане	без документов	00603	II-AH 542719 080 Сержант ПМК 29.12.78
57	Кутявина Людмила Анатольевна	ул Фрунзе 16-9	полужобане	без документов	00518	III-AH 534781 080 Сержант ПМК 21.11.80
56	Заврилов Петр Александрович	ул Фрунзе 14-2	полужобане	без документов	01460	I-AH 722531 080 Сержант ПМК 10.06.87
55	Колесников Константин Александрович	ул Фрунзе 14-9	полужобане	без документов	01122	III-AH 517051 080 Сержант ПМК 10.11.80
33	Жилин Зоя Владимировна	ул Фрунзе 9-9	полужобане	без документов	00590	II-AH 564806 080 Сержант ПМК 15.02.79
32	Полонов Леонид Николаевич	ул Фрунзе 7-2	полужобане	Документы пробраны РД 1.11.88 от 18.05.93	00598	II-AH 679610 080 Сержант ПМК 23.02.78
31	Очеров Николай Владимирович	ул Фрунзе 7-19	полужобане	без документов	00621	II-AH 564736 080 Сержант ПМК 12.02.79
54	Панганов Николай Сергеевич	ул Фрунзе 12-2	полужобане	Документы пробраны РД 17.74 14.03.93	00550	II-AH 542652 080 Сержант ПМК 28.12.78
53	Третьякова Елена Александровна	ул Фрунзе 12-1	полужобане	Документы пробраны от 16.07.93	00448	IV-AH 606878 080 Сержант ПМК 17.05.78

8	Мамел Наим Васильевич Мамел	19-2	св-б-внмст	об-б-р-р XVIII - 840 579 ном. агм в 385 25.10.74	0.0864	0.0910	И-АМ 565772 ОБД Селецкиек РПК 23.02.81
68	Ивгуженкова Бера Николаевна	28-1	пользование	без документов		0.1214	И-АМ 648031 ОБД Селецкиек РПК 19.08.77
7	Луцкинулов Димитрий Васильевич	19-1	св-б-внмст	св-б-р-р XVIII № 030108 губернаторск 1446.24.2.94		0.1271	И-АМ 649528 ОБД Селецкиек РПК 17.02.78
43	Картава Георгий Александрович	19-1	пользование	без документов		0.0847	И-АМ 648160 ОБД Селецкиек РПК 23.08.77
1	Буробука Мария Владимировна	26-1	пользование	без документов		0.1428	И-АМ 534618 ОБД Селецкиек РПК 22.01.85
66	Забрилов Николай Александрович	24-2	пользование	без документов		0.1733	И-АМ 707043 ОБД Селецкиек РПК 26.05.80
42	Кондратов Сергей Анатольевич	17-2	пользование	без документов		0.0760	И-АМ 719301 ОБД Селецкиек РПК 17.09.83
65	Брано Геннадий Васильевич	24-1	пользование	без документов		0.1661	И-АМ 737463 ОБД Селецкиек РПК 8.07.80
41	Лукина Августин Михайлович	17-1	пользование	без документов		0.0919	
64	Ананин Георгий Васильевич	22-2	пользование	без документов		0.1608	

63	Ложкова Евгений Иванович	Фрунзе	22-1	✓	портфель	св. б. н. 170 ном. агн. 1333 19.11.93	0.1481	И-АМ 78650 ОБД Сочетание ПМК 17.06.80
40	Филиппов Виктор Иванович	Фрунзе	15-2	✓	портфель	св. г. г. г. г. г. г.	0.0864	И-АМ 592923 ОБД Сочетание ПМК 9.12.76
39	Комаров Протазий Петрович	Фрунзе	15-1	✓	портфель	св. б. н. 170 ном. агн. 1333 19.11.93	0.0811	И-АМ 698269 ОБД Сочетание ПМК 28.01.83
38	Ручков Сабанас Степанович	Фрунзе	13-2	✓	портфель	св. б. н. 170 ном. агн. 1333 19.11.93	0.0266	И-АМ 652114 ОБД Сочетание ПМК 22.07.80
37	Жукина Екатерина Антоньевна	Фрунзе	13-1	✓	портфель	св. б. н. 170 ном. агн. 1333 19.11.93	0.0292	И-АМ 516349 ОБД Сочетание ПМК 32.09.80
62	Игорь Петров Васильевич	Фрунзе	20-2	✓	портфель	св. б. н. 170 ном. агн. 1333 19.11.93	0.1640	И-АМ 509961 ОБД Сочетание ПМК 25.09.78
61	Калантатов Иван Серегевич	Фрунзе	20-1	✓	портфель	св. б. н. 170 ном. агн. 1333 19.11.93	0.1635	И-АМ 665803 ОБД Сочетание ПМК 5.12.79
60	Шабанов Раим Зенгисевич	Фрунзе	18-2	✓	портфель	св. б. н. 170 ном. агн. 1333 19.11.93	0.0833	И-АМ 675165 ОБД Сочетание ПМК 28.01.89
59	Ткачова Валентина Николевна	Фрунзе	18-1	✓	портфель	св. б. н. 170 ном. агн. 1333 19.11.93	0.0460	И-АМ 691623 ОБД Сочетание ПМК 11.02.78
35	Макрепов Иван Васильевич	Фрунзе	11-1	✓	портфель	св. б. н. 170 ном. агн. 1333 19.11.93	0.0654	И-АМ 586665 ОБД Сочетание ПМК 23.09.76

48	Махайлюк Людмила Антоньевна	Ж.	ул Фрунзе 6-2,	пользование	без документов	0.0691	I-АЖ 621426 ОБД Саратовская ПКК 28.04.77
47	Хомякова Татьяна Евгеньевна	отказ	ул Фрунзе 6-1 ✓	пользование	Долевой проезде в общем владении р. н. 32.19 от 5.09.99	0.1048	отказ
44	Гурко Людмила Васильевна	Ж.	ул Фрунзе 25-N	пользование	без документов	0.1692	I-АЖ 615768 ОБД Саратовская ПКК 11.02.77
46	Камасинков Николай Дмитриевич	Ж.	ул Фрунзе 4 А,	пользование	без документов	0.1208	III-ОБ 728051 ОБД Саратовская ПКК 29.05.79
45	Коновалов Сергей Викторович	Ж.	ул Фрунзе 25-20,	пользование	Долевой проезде р. н. 19-382 18.03.93	0.1185	I-АЖ 664457 ОБД Саратовская ПКК 23.05.77
36	Писарев Виктор Петрович	Ж.	ул Фрунзе 11-2	пользование	без документов	0.0698	III-АЖ 565663 ОБД Саратовская ПКК 01.06.82

В ЗЕМЕЛЬНЫЙ КОМИТЕТ

ДЕКЛАРАЦИЯ (ЗАЯВЛЕНИЕ)

о факте использования земельного участка № 72, 77 на территории Селивановского района

НАСТОЯЩИМ ДЕКЛАРИРУЕТСЯ:

ИП ООО «Искра»
(наименование юридического лица),

Реквизиты предъявителя декларации

Почтовый индекс 671160 № дома _____
Населенный пункт Туринский Телефон _____
Наименование улицы Масляковская Телефакс _____
Документ, удостоверяющий юридическое лицо:



устав



положение



(нужное отметить или добавить)

Организационно-правовая форма акционерная

Реестр РФ _____

Расчетный счет № 407028108136000023 МФО К 301010101000000000797

Банк КБ «Сбербанк ОВК «РАО» Улан-Удэ БИК 048142797 ш.ч. 0323038033

Вышестоящая организация А.В. Буриловский

использует в настоящее время земельный участок площадью _____ га.

имеющий адресные ориентиры:

наименование ул. _____ дом _____

или

в районе, ограниченном ул. _____ ул. _____

с целью АЭП-110-10п ГХ-163-164

(указать фактическое использование)

Документ-основание для использования участка:

распоряжение (пост. реш.) № _____ от _____ выдан _____

госакт № _____ от _____ выдан _____

договор № _____ от _____ выдан _____

др. документы _____

К декларации прилагаются:

1. Выкопировка с плана _____

2. Справка о регистрации _____

3. _____

Прошу оформить (переоформить) право на земельный участок и выдать документы, устанавливающие (удостоверяющие) это право.

Руководитель организации - предъявителя декларации (физическое лицо):

(Ф.И.О)



(Подпись)

М.П.

" 2 " сентября 2000 г.

Примечание: заполняется каждым землепользователем в квартале

В ЗЕМЕЛЬНЫЙ КОМИТЕТ

ДЕКЛАРАЦИЯ (ЗАЯВЛЕНИЕ)

о факте использования земельного участка № 71, 73-76
на территории Сосновского района _____

НАСТОЯЩИМ ДЕКЛАРИРУЕТСЯ:

ООО "Гусиноозерское энергоснабжающее"
(наименование юридического лица),

Реквизиты предъявителя декларации

Почтовый индекс 671160 № дома 4
Населенный пункт Гусиноозерск Телефон 93-7-24
Наименование улицы Дорожная Телефакс _____
Документ, удостоверяющий юридическое лицо:

устав

положение

(нужное отметить или добавить)

Организационно-правовая форма ООО

Реестр РФ _____

Расчетный счет № 40702810081360310001 МФО К/С 307018101000000005

Банк КБ "Сибирская ОБС" ОАО "Урал-Урал" с/ч 0218 000501 30 048142297

Вышестоящая организация г.п.р. 2 оф. 001

использует в настоящее время земельный участок площадью _____ га.

имеющий адресные ориентиры:

наименование ул. _____ дом _____

или

в районе, ограниченном ул. _____ ул. _____

с целью ВЗД-10-7 кв.

717-1 кв.

(указать фактическое использование)

Документ-основание для использования участка:

распоряжение (пост. реш.) № _____ от _____ выдан _____

госакт № _____ от _____ выдан _____

договор № _____ от _____ выдан _____

др. документы _____

К декларации прилагаются:

1. Выкопировка с плана _____

2. Справка о регистрации _____

3. _____

Прошу оформить (переоформить) право на земельный участок и выдать документы, устанавливающие (удостоверяющие) это право.

/ Руководитель организации - предъявителя декларации (физическое лицо):

(Ф.И.О.)

Дракин
(Подпись)
М.П.

"20" сентября 2009 г.

Примечание: заполняется каждым землепользователем в квартале

ПОКОНТУРНАЯ ВЕДОМОСТЬ ПО КЛАССИФИКАТОРУ 2

в квартале N 03:24:021015

Идентификатор блока (код блока и - номер угодия)	Название угодия	Наименование сегмента	Площадь, га
1	2	3	4
1/1	Усадьба	Гусиноозерск	0.1413
1/2	Дом	Гусиноозерск	0.0065
1 итого:			0.1478
2/1	Усадьба	Гусиноозерск	0.1188
2/2	Дом	Гусиноозерск	0.0077
2 итого:			0.1265
3/1	Усадьба	Гусиноозерск	0.0442
3/2	Дом	Гусиноозерск	0.0041
3 итого:			0.0483
4/1	Усадьба	Гусиноозерск	0.3120
4/2	Дом	Гусиноозерск	0.0090
4/3	КН	Гусиноозерск	0.0033
4 итого:			0.3243
5/1	Усадьба	Гусиноозерск	0.0621
5/2	Дом	Гусиноозерск	0.0087
5 итого:			0.0708
6/1	Усадьба	Гусиноозерск	0.1267
6/2	Дом	Гусиноозерск	0.0086
6 итого:			0.1353
7/1	Усадьба	Гусиноозерск	0.1121
7/2	Дом	Гусиноозерск	0.0082
7/3	КН	Гусиноозерск	0.0048
7/4	КН	Гусиноозерск	0.0020
7 итого:			0.1271
8/1	Усадьба	Гусиноозерск	0.0796
8/2	Дом	Гусиноозерск	0.0083
8/3	КН	Гусиноозерск	0.0031
8 итого:			0.0910
9/1	Усадьба	Гусиноозерск	0.0730
9/2	Дом	Гусиноозерск	0.0083
9/3	КН	Гусиноозерск	0.0031

1	2	3	4
9 итого:			0.0844
10/1	Усадьба	Гусиноозерск	0.0802
10/2	Дом	Гусиноозерск	0.0084
10/3	КН	Гусиноозерск	0.0031
10 итого:			0.0917
11/1	Усадьба	Гусиноозерск	0.0668
11/2	Дом	Гусиноозерск	0.0090
11/3	КН	Гусиноозерск	0.0024
11 итого:			0.0782
12/1	Усадьба	Гусиноозерск	0.0541
12/2	Дом	Гусиноозерск	0.0091
12/3	КН	Гусиноозерск	0.0057
12/4	КН	Гусиноозерск	0.0021
12 итого:			0.0710
13/1	Усадьба	Гусиноозерск	0.0656
13/2	Дом	Гусиноозерск	0.0083
13 итого:			0.0739
14/1	Усадьба	Гусиноозерск	0.0754
14/2	Дом	Гусиноозерск	0.0082
14 итого:			0.0836
15/1	Усадьба	Гусиноозерск	0.0756
15/2	Дом	Гусиноозерск	0.0085
15 итого:			0.0841
16/1	Усадьба	Гусиноозерск	0.0664
16/2	Дом	Гусиноозерск	0.0085
16/3	КН	Гусиноозерск	0.0036
16 итого:			0.0785
17/1	Усадьба	Гусиноозерск	0.0646
17/2	Дом	Гусиноозерск	0.0087
17/3	КН	Гусиноозерск	0.0037
17 итого:			0.0770
18/1	Усадьба	Гусиноозерск	0.0713
18/2	Дом	Гусиноозерск	0.0087
18/3	КН	Гусиноозерск	0.0030
18 итого:			0.0830

1	2	3	4
19/1	Усадьба	Гусиноозерск	0.0570
19/2	Дом	Гусиноозерск	0.0083
19/3	Гараж	Гусиноозерск	0.0035
19 итого:			0.0688
20/1	Усадьба	Гусиноозерск	0.0577
20/2	Дом	Гусиноозерск	0.0083
20/3	КН	Гусиноозерск	0.0025
20 итого:			0.0685
21/1	Усадьба	Гусиноозерск	0.0582
21/2	Дом	Гусиноозерск	0.0086
21 итого:			0.0668
22/1	Усадьба	Гусиноозерск	0.0682
22/2	Дом	Гусиноозерск	0.0089
22/3	Гараж	Гусиноозерск	0.0048
22 итого:			0.0819
23/1	Усадьба	Гусиноозерск	0.0651
23/2	Дом	Гусиноозерск	0.0103
23 итого:			0.0754
24/1	Усадьба	Гусиноозерск	0.0822
24/2	Дом	Гусиноозерск	0.0104
24 итого:			0.0926
25/1	Усадьба	Гусиноозерск	0.0537
25/2	Дом	Гусиноозерск	0.0039
25 итого:			0.0576
26/1	Усадьба	Гусиноозерск	0.0501
26/2	Дом	Гусиноозерск	0.0038
26/3	КН	Гусиноозерск	0.0034
26 итого:			0.0573
27/1	Усадьба	Гусиноозерск	0.0448
27/2	Дом	Гусиноозерск	0.0057
27 итого:			0.0505
28/1	Усадьба	Гусиноозерск	0.0442
28/2	Дом	Гусиноозерск	0.0044
28/3	КН	Гусиноозерск	0.0019

1	2	3	4
28 итого:			0.0505
29/1	Усадьба	Гусиноозерск	0.0558
29/2	Дом	Гусиноозерск	0.0062
29/3	КН	Гусиноозерск	0.0022
29 итого:			0.0642
30/1	Усадьба	Гусиноозерск	0.0453
30/2	Дом	Гусиноозерск	0.0063
30/3	Гараж	Гусиноозерск	0.0034
30/4	КН	Гусиноозерск	0.0022
30 итого:			0.0572
31/1	Усадьба	Гусиноозерск	0.0520
31/2	Дом	Гусиноозерск	0.0063
31/3	Гараж	Гусиноозерск	0.0038
31 итого:			0.0621
32/1	Усадьба	Гусиноозерск	0.0501
32/2	Дом	Гусиноозерск	0.0063
32/3	Гараж	Гусиноозерск	0.0034
32 итого:			0.0598
33/1	Усадьба	Гусиноозерск	0.0527
33/2	Дом	Гусиноозерск	0.0063
33 итого:			0.0590
34/1	Усадьба	Гусиноозерск	0.0588
34/2	Дом	Гусиноозерск	0.0063
34 итого:			0.0651
35/1	Усадьба	Гусиноозерск	0.0595
35/2	Дом	Гусиноозерск	0.0062
35 итого:			0.0657
36/1	Усадьба	Гусиноозерск	0.0635
36/2	Дом	Гусиноозерск	0.0063
36 итого:			0.0698
37/1	Усадьба	Гусиноозерск	0.0707
37/2	Дом	Гусиноозерск	0.0063
37/3	КН	Гусиноозерск	0.0022
37 итого:			0.0792
38/1	Усадьба	Гусиноозерск	0.0669

1	2	3	4
38/2	Дом	Гусиноозерск	0.0063
38/3	КН	Гусиноозерск	0.0034
38 итого:			0.0766
39/1	Усадьба	Гусиноозерск	0.0705
39/2	Дом	Гусиноозерск	0.0063
39/3	КН	Гусиноозерск	0.0043
39 итого:			0.0811
40/1	Усадьба	Гусиноозерск	0.0801
40/2	Дом	Гусиноозерск	0.0063
40 итого:			0.0864
41/1	Усадьба	Гусиноозерск	0.0861
41/2	Дом	Гусиноозерск	0.0058
41 итого:			0.0919
42/1	Усадьба	Гусиноозерск	0.0692
42/2	Дом	Гусиноозерск	0.0058
42 итого:			0.0750
43/1	Усадьба	Гусиноозерск	0.0734
43/2	Дом	Гусиноозерск	0.0082
43/3	КН	Гусиноозерск	0.0031
43 итого:			0.0847
44/1	Усадьба	Гусиноозерск	0.1486
44/2	Дом	Гусиноозерск	0.0065
44/3	КН	Гусиноозерск	0.0141
44 итого:			0.1692
45/1	Усадьба	Гусиноозерск	0.1056
45/2	Дом	Гусиноозерск	0.0065
45/3	КН	Гусиноозерск	0.0064
45 итого:			0.1185
46/1	Усадьба	Гусиноозерск	0.1002
46/2	Дом	Гусиноозерск	0.0130
46/3	Гараж	Гусиноозерск	0.0076
46 итого:			0.1208
47/1	Усадьба	Гусиноозерск	0.0979
47/2	Дом	Гусиноозерск	0.0069
47 итого:			0.1048

1	2	3	4
48/1	Усадьба	Гусиноозерск	0.0622
48/2	Дом	Гусиноозерск	0.0069
48 итого:			0.0691
49/1	Усадьба	Гусиноозерск	0.0794
49/2	Дом	Гусиноозерск	0.0063
49 итого:			0.0857
50/1	Усадьба	Гусиноозерск	0.0773
50/2	Дом	Гусиноозерск	0.0064
50/3	КН	Гусиноозерск	0.0031
50 итого:			0.0868
51/1	Усадьба	Гусиноозерск	0.0651
51/2	Дом	Гусиноозерск	0.0062
51 итого:			0.0713
52/1	Усадьба	Гусиноозерск	0.0688
52/2	Дом	Гусиноозерск	0.0062
52 итого:			0.0750
53/1	Усадьба	Гусиноозерск	0.0725
53/2	Дом	Гусиноозерск	0.0063
53 итого:			0.0788
54/1	Усадьба	Гусиноозерск	0.0856
54/2	Дом	Гусиноозерск	0.0064
54/3	КН	Гусиноозерск	0.0030
54 итого:			0.0950
55/1	Усадьба	Гусиноозерск	0.1030
55/2	Дом	Гусиноозерск	0.0065
55/3	КН	Гусиноозерск	0.0027
55 итого:			0.1122
56/1	Усадьба	Гусиноозерск	0.1373
56/2	Дом	Гусиноозерск	0.0065
56/3	КН	Гусиноозерск	0.0022
56 итого:			0.1460
57/1	Усадьба	Гусиноозерск	0.0448
57/2	Дом	Гусиноозерск	0.0070
57 итого:			0.0518

1	2	3	4
58/1	Усадьба	Гусиноозерск	0.0532
58/2	Дом	Гусиноозерск	0.0071
58 итого:			0.0603
59/1	Усадьба	Гусиноозерск	0.0397
59/2	Дом	Гусиноозерск	0.0063
59 итого:			0.0460
60/1	Усадьба	Гусиноозерск	0.0748
60/2	Дом	Гусиноозерск	0.0063
60/3	КН	Гусиноозерск	0.0022
60 итого:			0.0833
61/1	Усадьба	Гусиноозерск	0.1512
61/2	Дом	Гусиноозерск	0.0065
61/3	КН	Гусиноозерск	0.0014
61/4	КН	Гусиноозерск	0.0044
61 итого:			0.1635
62/1	Усадьба	Гусиноозерск	0.1593
62/2	Дом	Гусиноозерск	0.0066
62/3	КН	Гусиноозерск	0.0011
62 итого:			0.1670
63/1	Усадьба	Гусиноозерск	0.1686
63/2	Дом	Гусиноозерск	0.0072
63/3	КН	Гусиноозерск	0.0023
63 итого:			0.1781
64/1	Усадьба	Гусиноозерск	0.1476
64/2	Дом	Гусиноозерск	0.0073
64/3	Гараж	Гусиноозерск	0.0059
64 итого:			0.1608
65/1	Усадьба	Гусиноозерск	0.1592
65/2	Дом	Гусиноозерск	0.0069
65 итого:			0.1661
66/1	Усадьба	Гусиноозерск	0.1664
66/2	Дом	Гусиноозерск	0.0069
66 итого:			0.1733
67/1	Усадьба	Гусиноозерск	0.0858
67/2	Дом	Гусиноозерск	0.0066

1	2	3	4
67/3	КН	Гусиноозерск	0.0043
67 итого:			0.0967
68/1	Усадьба	Гусиноозерск	0.1074
68/2	Дом	Гусиноозерск	0.0094
68/3	КН	Гусиноозерск	0.0046
68 итого:			0.1214
69/1	Усадьба	Гусиноозерск	0.1078
69/2	Дом	Гусиноозерск	0.0047
69 итого:			0.1125
70	Усадьба	Гусиноозерск	0.1597
71	Опора ЛЭП	Гусиноозерск	0.0004
72	Опора ЛЭП	Гусиноозерск	0.0023
73	Опора ЛЭП	Гусиноозерск	0.0008
74	Опора ЛЭП	Гусиноозерск	0.0004
75	Опора ЛЭП	Гусиноозерск	0.0008
76	Опора ЛЭП	Гусиноозерск	0.0009
77	Опора ЛЭП	Гусиноозерск	0.0004
78	Ул.Фрунзе	Гусиноозерск	1.4636
79	Пер.Фрунзе	Гусиноозерск	0.4500
80	Резерв	Гусиноозерск	5.5942
ИТОГО по объекту:		Гусиноозерск	14.2117

А К Т КОНТРОЛЯ РАБОТ ПО ИНВЕНТАРИЗАЦИИ ЗЕМЕЛЬ

г. Гусиноозерск

Республика Бурятия

Акт составлен по результатам контрольных полевых измерений, выполненных в квартале 03:24:021015 исполнителем Гасиловым Л.И.

1. Для проверки представлены материалы по инвентаризации земель в квартале.
2. По результатам просмотра материалов и контрольных промеров установлено:



№ участка	№№ точек		Расстояние (м)		
	от	до	в материалах	фактически	разность
56	126	127	2,1	2,5	+0,40
56	118	127	10,1	10,0	-0,1
60	145	160	4,6	4,5	-0,1
60	160	159	9,7	9,8	+0,1
60	158	159	2,0	2,0	0,0
41	336	337	10,2	10,	-0,2

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

Работа по инвентаризации земель выполнена и отвечает требованиям нормативных документов

Акт составила

Директор

Бальбурова Е.В.

Батоев Б.Б.

Итого в отчете пронумеровано восемьдесят восемь (88) листов.

В карман переплета вложено 2 схемы:

- 1 - схема границ землепользований квартала 03:24:021015
- 2 - исполнительный чертеж квартала 03:24:021015

1-й экз. - Райкомзему г.Гусиноозерск

2-й экз. - Госкомзему РБ

Отчет составила Бальбурова Е.В. /  /

28 февраля 2001 года.





оз. Гусиное

оз. Гусиное





30 июл 2021 г., 15:47

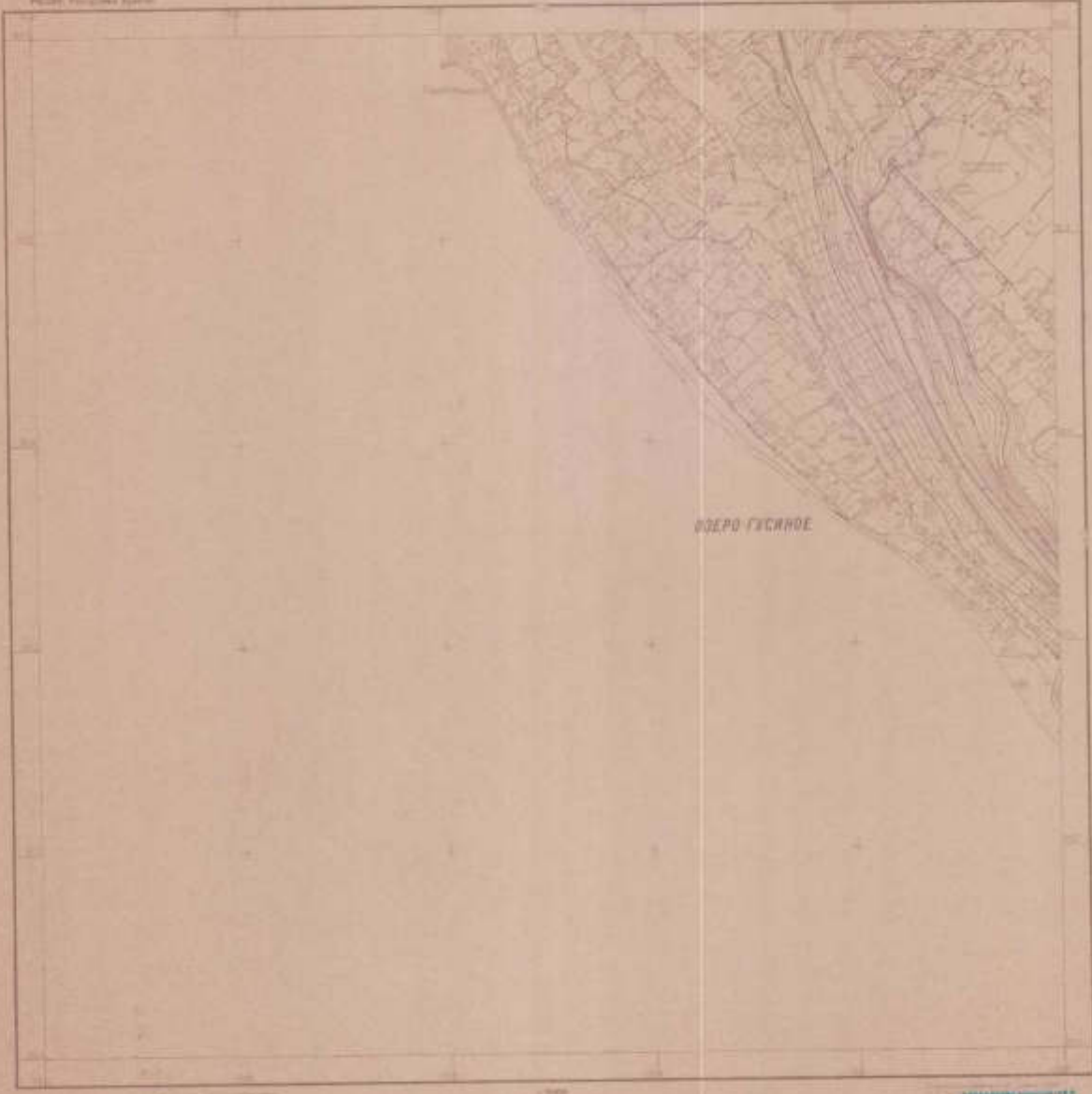
скачать

«Крупномасштабная топографическая карта»

14-А

ГУСИНООЗЕРСЬЕ

РЭО: Гусиноозерск



ОЗЕРО ГУСИНОЕ

1:500

Гусиноозерск
1:500
1988



ГОР. ГУСИНООЗЕРСК

1:2000



УТВЕРЖДЕНО
 ГОСУДАРСТВЕННЫМ
 КАРТОГРАФИЧЕСКИМ
 ЦЕНТРОМ РОССИИ