

Общество с ограниченной ответственностью «ГорА»
Юридический адрес: 664009, Иркутская область, город Иркутск, улица 2-ая Железнодорожная д. 8, кв.114
ОГРН 1163850070317 ; ИНН 3812054855 ; КПП 381201001 ; Р/с: 40702810800120001566 ;
К/с: 30101810250040000867 ; БИК: 045004867 ; Филиал Сибирский Публичного акционерного общества
Банк «Финансовая корпорация Открытие» г. Иркутск

Тел.: 8 (9643) 51-86-71

e-mail: GorAGrad@yandex.ru



**ПРОЕКТ
«ВНЕСЕНИЯ ИЗМЕНЕНИЙ В ПРАВИЛА
ЗЕМЛЕПОЛЬЗОВАНИЯ И ЗАСТРОЙКИ
МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ «АЛУЖИНСКОЕ»
ЭХИРИТ-БУЛАГАТСКОГО РАЙОНА
ИРКУТСКОЙ ОБЛАСТИ»**

**Сведения о границах
Зоны инженерной инфраструктуры**

Иркутск-2023 г.

Оглавление

Зоны инженерной инфраструктуры

д. Алужино.....	3
д. Большая Кура	7
д. Харанут.....	10
Муниципальное образование.....	14

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Территориальная зона – Зона инженерной инфраструктуры Алузинского муниципального образования Эхирит-Булагатского района Иркутской области

(наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее – объект))

Раздел 1

Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	Российская Федерация, Иркутская область, Эхирит-Булагатский район, д. Алужино
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (P +/- Дельта P), м ²	158±4

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат <u>МСК-38, зона 4</u>					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
Зона 1(1)					
н1	430834.54	4163935.55	Картометрический метод	0.1	-
н2	430836.33	4163945.38	Картометрический метод	0.1	-
н3	430826.50	4163947.18	Картометрический метод	0.1	-
н4	430824.70	4163937.35	Картометрический метод	0.1	-
н1	430834.54	4163935.55	Картометрический метод	0.1	-
Зона 1(2)					
н5	431761.25	4165911.64	Картометрический метод	0.1	-
н6	431762.82	4165916.13	Картометрический метод	0.1	-
н7	431759.02	4165917.64	Картометрический метод	0.1	-
н8	431757.44	4165913.17	Картометрический метод	0.1	-
н5	431761.25	4165911.64	Картометрический метод	0.1	-
Зона 1(3)					
н9	431427.55	4164777.59	Картометрический метод	0.1	-
н10	431428.12	4164779.49	Картометрический метод	0.1	-
н11	431426.21	4164780.09	Картометрический метод	0.1	-
н12	431425.63	4164778.18	Картометрический метод	0.1	-
н9	431427.55	4164777.59	Картометрический метод	0.1	-
Зона 1(4)					
н13	432140.24	4166769.67	Картометрический метод	0.1	-
н14	432141.38	4166771.33	Картометрический метод	0.1	-
н15	432139.70	4166772.43	Картометрический метод	0.1	-
н16	432138.56	4166770.79	Картометрический метод	0.1	-
н13	432140.24	4166769.67	Картометрический метод	0.1	-
Зона 1(5)					
н17	432250.59	4165371.34	Картометрический метод	0.1	-
н18	432253.26	4165376.40	Картометрический метод	0.1	-
н19	432248.51	4165378.90	Картометрический метод	0.1	-
н20	432245.89	4165373.82	Картометрический метод	0.1	-
н17	432250.59	4165371.34	Картометрический метод	0.1	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
-	-	-	-	-	-
Часть № 1					
-	-	-	-	-	-

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Территориальная зона – Зона инженерной инфраструктуры Алужинского муниципального образования Эхирит-Булагатского района Иркутской области

(наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее – объект))

Раздел 1

Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	Российская Федерация, Иркутская область, Эхирит-Булагатский район, д. Большая Кура
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р), м ²	54±3

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Территориальная зона – Зона инженерной инфраструктуры Алужинского муниципального образования Эхирит-Булагатского района Иркутской области

(наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее – объект))

Раздел 1

Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	Российская Федерация, Иркутская область, Эхирит-Булагатский район, д. Харанут
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (P +/- Дельта P), м ²	1146±12

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат <u>МСК-38, зона 4</u>					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
Зона 1(1)					
н1	437245.55	4175763.95	Картометрический метод	0.1	-
н2	437244.16	4175765.49	Картометрический метод	0.1	-
н3	437242.61	4175764.09	Картометрический метод	0.1	-
н4	437243.99	4175762.55	Картометрический метод	0.1	-
н1	437245.55	4175763.95	Картометрический метод	0.1	-
Зона 1(2)					
н5	437887.96	4176447.54	Картометрический метод	0.1	-
н6	437900.45	4176462.43	Картометрический метод	0.1	-
н7	437884.87	4176473.97	Картометрический метод	0.1	-
н8	437871.00	4176459.54	Картометрический метод	0.1	-
н5	437887.96	4176447.54	Картометрический метод	0.1	-
Зона 1(3)					
н9	438113.80	4176850.04	Картометрический метод	0.1	-
н10	438120.63	4176859.71	Картометрический метод	0.1	-
н11	438113.50	4176864.69	Картометрический метод	0.1	-
н12	438107.06	4176855.21	Картометрический метод	0.1	-
н9	438113.80	4176850.04	Картометрический метод	0.1	-
Зона 1(4)					
н13	438353.30	4177086.20	Картометрический метод	0.1	-
н14	438368.30	4177103.51	Картометрический метод	0.1	-
н15	438348.98	4177122.06	Картометрический метод	0.1	-
н16	438335.49	4177106.41	Картометрический метод	0.1	-
н17	438333.39	4177103.56	Картометрический метод	0.1	-
н13	438353.30	4177086.20	Картометрический метод	0.1	-
Зона 1(5)					
н18	439024.49	4177903.74	Картометрический метод	0.1	-
н19	439026.84	4177906.94	Картометрический метод	0.1	-
н20	439023.87	4177909.58	Картометрический метод	0.1	-
н21	439021.52	4177906.36	Картометрический метод	0.1	-
н18	439024.49	4177903.74	Картометрический метод	0.1	-
Зона 1(6)					

н22	435782.38	4174886.98	Картометрический метод	0.1	-
н23	435783.63	4174888.53	Картометрический метод	0.1	-
н24	435782.05	4174889.76	Картометрический метод	0.1	-
н25	435780.76	4174888.23	Картометрический метод	0.1	-
н22	435782.38	4174886.98	Картометрический метод	0.1	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
-	-	-	-	-	-
Часть № 1					
-	-	-	-	-	-

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Территориальная зона – Зона инженерной инфраструктуры Алужинского муниципального образования Эхирит-Булагатского района Иркутской области

(наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее – объект))

Раздел 1

Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	Российская Федерация, Иркутская область, Эхирит-Булагатский район
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р), м ²	4875±122

