

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](mailto:GorAGrad@yandex.ru)



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

**Сведения о границах  
Зоны размещения объектов социального и  
коммунально-бытового назначения**

Иркутск-2023 г.

## Оглавление

### Зоны размещения объектов социального и коммунально-бытового назначения

д. Алужино.....	3
д. Большая Кура .....	8
д. Харанут.....	12

## ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Территориальная зона – Зона размещения объектов социального и коммунально-бытового назначения Алушинского 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. Алушино
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р), м <sup>2</sup>	127018±125

## Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
<b>1. Система координат</b> <u>МСК-38, зона 4</u>					
<b>2. Сведения о характерных точках границ объекта</b>					
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
<b>Зона 1(1)</b>					
н1	431824.27	4165191.76	Картометрический метод	0.1	-
н2	431819.18	4165195.58	Картометрический метод	0.1	-
н3	431885.53	4165361.78	Картометрический метод	0.1	-
н4	431859.45	4165371.04	Картометрический метод	0.1	-
н5	431867.44	4165393.54	Картометрический метод	0.1	-
н6	431876.31	4165413.25	Картометрический метод	0.1	-
н7	431926.71	4165416.72	Картометрический метод	0.1	-
н8	431959.49	4165461.31	Картометрический метод	0.1	-
н9	431961.15	4165460.67	Картометрический метод	0.1	-
н10	431967.91	4165452.98	Картометрический метод	0.1	-
н11	431971.75	4165458.39	Картометрический метод	0.1	-
н12	431989.70	4165481.64	Картометрический метод	0.1	-
н13	432015.56	4165518.48	Картометрический метод	0.1	-
н14	432033.00	4165555.38	Картометрический метод	0.1	-
н15	432040.02	4165572.55	Картометрический метод	0.1	-
н16	432045.62	4165595.35	Картометрический метод	0.1	-
н17	432048.40	4165606.99	Картометрический метод	0.1	-
н18	432049.43	4165611.31	Картометрический метод	0.1	-
н19	432050.38	4165615.31	Картометрический метод	0.1	-
н20	432052.02	4165622.19	Картометрический метод	0.1	-
н21	432066.50	4165682.96	Картометрический метод	0.1	-
н22	432072.25	4165707.61	Картометрический метод	0.1	-
н23	432069.86	4165713.44	Картометрический метод	0.1	-
н24	432068.76	4165720.48	Картометрический метод	0.1	-
н25	432065.81	4165732.22	Картометрический метод	0.1	-
н26	432060.96	4165745.82	Картометрический метод	0.1	-
н27	432055.43	4165755.81	Картометрический метод	0.1	-

н28	432045.66	4165768.19	Картометрический метод	0.1	-
н29	432020.79	4165787.92	Картометрический метод	0.1	-
н30	431989.32	4165805.49	Картометрический метод	0.1	-
н31	431962.06	4165817.46	Картометрический метод	0.1	-
н32	431958.39	4165820.64	Картометрический метод	0.1	-
н33	431957.36	4165825.10	Картометрический метод	0.1	-
н34	431950.89	4165809.24	Картометрический метод	0.1	-
н35	431938.92	4165779.10	Картометрический метод	0.1	-
н36	431933.78	4165766.15	Картометрический метод	0.1	-
н37	431840.70	4165514.99	Картометрический метод	0.1	-
н38	431769.52	4165326.20	Картометрический метод	0.1	-
н39	431739.93	4165242.84	Картометрический метод	0.1	-
н40	431735.29	4165229.76	Картометрический метод	0.1	-
н41	431728.97	4165211.97	Картометрический метод	0.1	-
н42	431710.46	4165160.62	Картометрический метод	0.1	-
н43	431750.74	4165143.28	Картометрический метод	0.1	-
н44	431801.38	4165120.79	Картометрический метод	0.1	-
н1	431824.27	4165191.76	Картометрический метод	0.1	-
<b>Зона 1(2)</b>					
н45	431793.17	4165461.10	Картометрический метод	0.1	-
н46	431805.70	4165497.31	Картометрический метод	0.1	-
н47	431776.70	4165501.50	Картометрический метод	0.1	-
н48	431767.37	4165469.90	Картометрический метод	0.1	-
н45	431793.17	4165461.10	Картометрический метод	0.1	-
<b>Зона 1(3)</b>					
н49	431931.40	4165785.91	Картометрический метод	0.1	-
н50	431959.53	4165855.31	Картометрический метод	0.1	-
н51	431936.01	4165865.01	Картометрический метод	0.1	-
н52	431908.56	4165875.99	Картометрический метод	0.1	-
н53	431903.07	4165856.49	Картометрический метод	0.1	-
н54	431895.61	4165838.04	Картометрический метод	0.1	-
н55	431877.20	4165785.50	Картометрический метод	0.1	-
н56	431891.49	4165782.64	Картометрический метод	0.1	-
н57	431909.43	4165786.13	Картометрический метод	0.1	-
н58	431927.30	4165782.75	Картометрический метод	0.1	-
н49	431931.40	4165785.91	Картометрический метод	0.1	-
<b>Зона 1(4)</b>					
н59	432216.18	4165912.72	Картометрический метод	0.1	-
н60	432273.65	4166004.79	Картометрический метод	0.1	-

н61	432226.76	4166032.28	Картометрический метод	0.1	-
н62	432181.82	4166059.19	Картометрический метод	0.1	-
н63	432154.70	4166073.83	Картометрический метод	0.1	-
н64	432105.32	4166107.62	Картометрический метод	0.1	-
н65	432085.10	4166088.60	Картометрический метод	0.1	-
н66	432076.30	4166078.76	Картометрический метод	0.1	-
н67	432057.36	4166046.76	Картометрический метод	0.1	-
н68	432024.96	4165978.17	Картометрический метод	0.1	-
н69	432035.97	4165970.47	Картометрический метод	0.1	-
н70	432114.02	4165923.50	Картометрический метод	0.1	-
н71	432114.02	4165916.89	Картометрический метод	0.1	-
н72	432109.39	4165907.30	Картометрический метод	0.1	-
н73	432156.02	4165878.85	Картометрический метод	0.1	-
н74	432178.51	4165916.56	Картометрический метод	0.1	-
н75	432206.58	4165917.59	Картометрический метод	0.1	-
н59	432216.18	4165912.72	Картометрический метод	0.1	-
<b>Зона 1(5)</b>					
н76	432145.12	4166162.24	Картометрический метод	0.1	-
н77	432209.15	4166253.79	Картометрический метод	0.1	-
н78	432156.76	4166281.31	Картометрический метод	0.1	-
н79	432110.72	4166177.59	Картометрический метод	0.1	-
н76	432145.12	4166162.24	Картометрический метод	0.1	-
<b>3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта</b>					
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
-	-	-	-	-	-
<b>Часть № 1</b>					
-	-	-	-	-	-



## ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Территориальная зона – Зона размещения объектов социального и коммунально-бытового назначения Алужинского муниципального образования Эхирит-Буллагатского 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-Буллагатский район, д. Большая Кура
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р), м <sup>2</sup>	6726±29



## Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
<b>1. Система координат</b> <u>МСК-38, зона 4</u>					
<b>2. Сведения о характерных точках границ объекта</b>					
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
<b>Зона 1(1)</b>					
н1	434901.32	4169832.28	Картометрический метод	0.1	-
н2	434884.03	4169848.38	Картометрический метод	0.1	-
н3	434915.37	4169878.80	Картометрический метод	0.1	-
н4	434914.60	4169879.46	Картометрический метод	0.1	-
н5	434918.83	4169883.92	Картометрический метод	0.1	-
н6	434881.11	4169914.94	Картометрический метод	0.1	-
н7	434867.43	4169939.70	Картометрический метод	0.1	-
н8	434859.48	4169945.77	Картометрический метод	0.1	-
н9	434860.05	4169948.79	Картометрический метод	0.1	-
н10	434867.23	4169958.27	Картометрический метод	0.1	-
н11	434877.66	4169972.03	Картометрический метод	0.1	-
н12	434878.12	4169972.50	Картометрический метод	0.1	-
н13	434895.98	4169957.69	Картометрический метод	0.1	-
н14	434910.07	4169947.64	Картометрический метод	0.1	-
н15	434925.35	4169968.86	Картометрический метод	0.1	-
н16	434911.60	4169979.73	Картометрический метод	0.1	-
н17	434916.79	4169986.28	Картометрический метод	0.1	-
н18	434904.12	4169995.22	Картометрический метод	0.1	-
н19	434889.63	4170005.25	Картометрический метод	0.1	-
н20	434884.79	4170009.30	Картометрический метод	0.1	-
н21	434882.73	4170006.53	Картометрический метод	0.1	-
н22	434874.36	4169995.29	Картометрический метод	0.1	-
н23	434852.77	4169966.32	Картометрический метод	0.1	-
н24	434837.13	4169945.33	Картометрический метод	0.1	-
н25	434833.38	4169940.29	Картометрический метод	0.1	-
н26	434873.02	4169907.73	Картометрический метод	0.1	-
н27	434850.96	4169888.06	Картометрический метод	0.1	-

н28	434859.33	4169879.17	Картометрический метод	0.1	-
н29	434842.48	4169861.85	Картометрический метод	0.1	-
н30	434890.34	4169821.88	Картометрический метод	0.1	-
н1	434901.32	4169832.28	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
-	-	-	-	-	-
<b>Часть № 1</b>					
-	-	-	-	-	-



## ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Территориальная зона – Зона размещения объектов социального и коммунально-бытового назначения Алушинского 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 (Р +/- Дельта Р), м <sup>2</sup>	34923±65

## Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
<b>1. Система координат</b> <u>МСК-38, зона 4</u>					
<b>2. Сведения о характерных точках границ объекта</b>					
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
<b>Зона 1(1)</b>					
н1	438211.01	4176296.36	Картометрический метод	0.1	-
н2	438249.94	4176338.99	Картометрический метод	0.1	-
н3	438176.66	4176401.38	Картометрический метод	0.1	-
н4	438162.00	4176415.27	Картометрический метод	0.1	-
н5	438197.53	4176453.55	Картометрический метод	0.1	-
н6	438214.20	4176463.39	Картометрический метод	0.1	-
н7	438204.03	4176473.03	Картометрический метод	0.1	-
н8	438220.81	4176492.11	Картометрический метод	0.1	-
н9	438256.28	4176529.07	Картометрический метод	0.1	-
н10	438222.19	4176547.62	Картометрический метод	0.1	-
н11	438205.62	4176556.64	Картометрический метод	0.1	-
н12	438166.51	4176580.66	Картометрический метод	0.1	-
н13	438148.34	4176556.79	Картометрический метод	0.1	-
н14	438077.76	4176476.42	Картометрический метод	0.1	-
н15	438086.68	4176468.63	Картометрический метод	0.1	-
н16	438033.24	4176404.53	Картометрический метод	0.1	-
н17	438046.32	4176392.35	Картометрический метод	0.1	-
н18	438015.45	4176362.59	Картометрический метод	0.1	-
н19	438011.66	4176359.25	Картометрический метод	0.1	-
н20	438006.02	4176352.88	Картометрический метод	0.1	-
н21	437984.91	4176329.36	Картометрический метод	0.1	-
н22	438001.44	4176314.48	Картометрический метод	0.1	-
н23	438024.98	4176293.37	Картометрический метод	0.1	-
н24	438046.08	4176316.91	Картометрический метод	0.1	-
н25	438051.37	4176322.40	Картометрический метод	0.1	-
н26	438066.16	4176309.21	Картометрический метод	0.1	-
н27	438076.42	4176324.09	Картометрический метод	0.1	-

н28	438082.60	4176333.05	Картометрический метод	0.1	-
н29	438091.45	4176342.09	Картометрический метод	0.1	-
н30	438096.75	4176347.51	Картометрический метод	0.1	-
н31	438100.94	4176351.79	Картометрический метод	0.1	-
н32	438118.75	4176369.98	Картометрический метод	0.1	-
н33	438129.86	4176360.96	Картометрический метод	0.1	-
н34	438165.67	4176331.16	Картометрический метод	0.1	-
н35	438166.28	4176331.97	Картометрический метод	0.1	-
н1	438211.01	4176296.36	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
-	-	-	-	-	-
<b>Часть № 1</b>					
-	-	-	-	-	-

