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: <u>GorAGrad@yandex.ru</u>



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

Сведения о границах Зоны делового, общественного и коммерческого назначения

Иркутск-2023 г.

Оглавление

Зоны делового, общественного и коммерческого назначения	
д. Харанут	3

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Территориальная зона — Зона делового, общественного и коммерческого назначения 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 (Р +/- Дельта Р), м ²	70171±93						

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1.Система координат МСК-38, зона 4

2.Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение	Координаты, м		Метод	Средняя	Описание	
характерных точек границ	X	Y	определения координат характерной точки	квадратическая погрешность положения характерной точки (Мt), м	обозначения точки на местности (при наличии)	
1	1 2 3		4	5	6	
Зона 1(1)						
н1	436434.24	4175436.46	Картометрический метод	0.1	-	
н2	436492.16	4175487.24	Картометрический метод	0.1	-	
н3	436483.91	4175503.13	Картометрический метод	0.1	-	
н4	436455.19	4175491.44	Картометрический метод	0.1	-	
н5	436341.11	4175456.63	Картометрический метод	0.1	-	
н6	436201.30	4175413.35	Картометрический метод	0.1	-	
н7	436295.00	4175312.06	Картометрический метод	0.1	-	
н8	436312.28	4175328.72	Картометрический метод	0.1	-	
н9	436315.35	4175333.77	Картометрический метод	0.1	-	
н10	436343.23	4175356.19	Картометрический метод	0.1	-	
н11	436348.35	4175360.94	Картометрический метод	0.1	-	
н12	436349.56	4175360.03	Картометрический метод	0.1	-	
н13	436357.26	4175367.66	Картометрический метод	0.1	-	
н14	436364.72	4175373.08	Картометрический метод	0.1	-	
н15	436363.79	4175374.90	Картометрический метод	0.1	-	
н16	436373.59	4175383.71	Картометрический метод	0.1	-	
н1	436434.24	4175436.46	Картометрический метод	0.1	-	
Зона 1(2)			TC			
н17	436444.36	4175519.41	Картометрический метод	0.1	-	
н18	436470.56	4175530.06	Картометрический метод	0.1	-	
н19	436469.68	4175531.99	Картометрический метод	0.1	-	
н20	436322.13	4175667.08	Картометрический метод	0.1	-	
н21	436305.44	4175649.75	Картометрический метод	0.1	-	
н22	436221.95	4175544.17	Картометрический метод	0.1	-	
н23	436207.78	4175526.25	Картометрический метод	0.1	-	
н24	436278.49	4175465.42	Картометрический метод	0.1	-	
н25	436331.64	4175485.08	Картометрический метод	0.1	-	

- Часть № 1	-	-	-	-	-	
1	2	3	4	5	6	
характерных точек части границы	X		определения координат характерной точки	квадратическая погрешность положения характерной точки (Мt), м	обозначения точки на местности (при наличии)	
3. Сведения Обозначение	•	ерных точк інаты, м	ах части (частей) і Метод	границы ооъекта Средняя	Описание	
н41 3 Срадания	439172.47	4178157.95	метод	0.1	-	
н46	439156.75	4178165.28	Картометрический метод Картометрический	0.1	-	
н45	439113.68	4178182.24	Картометрический метод	0.1	-	
н44	439094.99	4178189.60	Картометрический метод	0.1		
н43	439133.59	4178279.85	Картометрический метод	0.1	-	
н42	439217.24	4178240.18	метод Картометрический метод	0.1	-	
Зона 1(4) _{н41}	439172.47	4178157.95	Картометрический	0.1	-	
H37	437983.49	4176741.58	метод	0.1	-	
н40	437982.78	4176742.22	Картометрический метод Картометрический	0.1	-	
н39	437983.45	4176743.01	Картометрический метод	0.1	-	
н38	437984.15	4176742.38	Картометрический метод	0.1	-	
н37	437983.49	4176741.58	Картометрический метод	0.1	-	
нээ	438028.32	-	метод	-	-	
н36	438027.81	4176702.95 4176702.31	метод Картометрический	0.1	-	
н35	438028.48	4176703.74	Картометрический метод Картометрический	0.1	-	
н34	438029.18	4176703.11	Картометрический метод	0.1	-	
н33	438028.52	4176702.31	Картометрический метод	0.1	-	
-	-	-	метод -	-	-	
н26	437971.77	4176613.15	метод Картометрический	0.1	-	
н32	437916.13	4176662.94	метод 0.1 Картометрический 0.1		-	
н31	438044.23	4176836.56	метод Картометрический	0.1	-	
н30	438087.43	4176792.64	метод Картометрический	0.1	_	
н29	438091.76	4176788.77	метод Картометрический	0.1	_	
н28	438068.99	4176753.70	метод Картометрический	0.1	_	
н27	438065.36	4176754.95	метод Картометрический	0.1	_	
Зона 1(3) н26	437971.77	4176613.15	Картометрический	0.1	_	

Раздел 3

				газдел э			
C	ведения	о местопо.	ложении и	змененных	(уточненных) і	раниц объекта	
1. Систем	а коорд	инат					
2. Сведени	я о хараі	стерных т	очках гран	ниц объект	a		
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическа я погрешность	я точки на
	X	Y	X	Y	характерной точки	положения характерной точки (Mt), м	местности (при наличии)
1	2	3	4	5	6	7	8
-	-	-	-	-	-	-	-
3. Сведени	я о хараі	стерных т	очках част	ги (частей)	границы объек	га	
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения	Средняя квадратическа я погрешность	Описание обозначени я точки на
	X	Y	X	Y	координат характерной точки	положения характерной точки (Mt), м	местности (при наличии)
1	2	3	4	5	6	7	8
-	-	-	-	-	-	-	-
Часть № 1					<u> </u>	<u> </u>	