ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных территорий, зон с особыми условиями использования территории

Зона размещения объектов социального и коммунально-бытового назначения (O2) Жеблахтинского сельсовета <u>Ермаковского района Красноярского края</u>

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

Раздел 1

	Сведения об объекто			
Ν п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик		
1	2	3		
1	Местоположение объекта	Красноярский край, Ермаковский р-н, Жеблахтинский с/с		
2	Площадь объекта \pm величина погрешности определения площали ($P \pm \Delta P$). M^2	18986 ± 1206		
3	Площадь объекта ± величина погрешности определения площади (Р ± ΔР), м² Иные характеристики объекта	1. Виды разрешенного использования земельных участков и объектов капитального строительства: 1.1. Основные виды использования: 1) Социальное обслуживание Вспомогательные виды: - Объекты гаражного назначения 2) Бытовое обслуживание Вспомогательные виды: - Объекты гаражного назначения 3) Образование и просвещение Вспомогательные виды: - Объекты гаражного назначения 4) Дошкольное, и среднее начальное общее образование Вспомогательные виды: - Объекты гаражного назначения 5) Среднее и высшее профессиональное образование Вспомогательные виды: - Объекты гаражного назначения 6) Культурное развитие Вспомогательные виды: - Объекты гаражного назначения 7) Отдых (рекреация) Вспомогательные виды: - Объекты гаражного назначения 8) Спорт Вспомогательные виды: - Объекты гаражного назначения 9) Связь Вспомогательные виды: - Объекты гаражного назначения 1.2. Условно-разрешенные виды использования: 1) Здравоохранение Вспомогательные виды: - Объекты гаражного назначения 2) Амбулаторно-поликлиническое обслуживание Вспомогательные виды: - Объекты гаражного назначения 2) Амбулаторно-поликлиническое обслуживание Вспомогательные виды: - Объекты гаражного назначения 3) Стационарное медицинское обслуживание Вспомогательные виды: - Объекты гаражного назначения 3) Стационарное медицинское обслуживание Вспомогательные виды: - Объекты гаражного назначения 3) Стационарное медицинское обслуживание Вспомогательные виды: - Объекты гаражного назначения 3) Стационарное медицинское обслуживание Вспомогательные виды: - Объекты гаражного назначения 3) Стационарное медицинское обслуживание		
		- Объекты гаражного назначения		

Сведения об объекте					
N п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик			
		- Объекты гаражного назначения			

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1. Система координат МСК-167, зона 4

2. Сведения о характерных точках границ объекта								
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м Х Y		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Мt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)			
1	2	3	4	5	6			
1	332752.85	52353.08	Картометрический метод	0.2	-			
2	332765.49	52355.27	Картометрический метод	2.5	-			
3	332771.36	52374.08	Картометрический метод	2.5	-			
4	332742.35	52391.02	Картометрический метод	2.5	-			
5	332741.39	52387.77	Картометрический метод	2.5	-			
6	332737.92	52388.71	Картометрический метод	0.1	-			
7	332710.87	52397.19	Картометрический метод	0.2	-			
8	332718.89 52433.19		Картометрический метод	0.2	-			
9	332733.01	52471.09	Картометрический метод	0.2	-			
10	332720.95	52478.73	Картометрический метод	0.2	-			
11	332728.52	52500.56	Картометрический метод	0.2	-			
12	332709.84	52519.52	Картометрический метод	0.2	-			
13	332645.19	52540.83	Картометрический метод	0.2	-			
14	332639.73	52540.61	Картометрический метод	2.5	-			
15	332611.32	52512.61	Картометрический метод	2.5	-			
16	332611.01 52476.91		Картометрический метод	2.5	-			
17	332611.82 52471.43		Картометрический метод	2.5	-			
18	332615.89	52469.41	Картометрический метод	0.2	-			
19	332580.22	52371.61	Картометрический метод	0.2	-			
20	332616.32	52358.98	Картометрический метод	2.5	-			
21	332619.69	52357.81	Картометрический метод	Картометрический 0.2				
22	332620.22	52359.47	Картометрический метод	2.5	-			

Сведения о местоположении границ объекта

1. Система координат МСК-167, зона 4

2. Сведения о характерных точках границ объекта

	Координаты, м			Средняя квадратическая	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
Обозначение характерных точек границ	X Y		Метод определения координат характерной точки	квадратическая погрешность положения характерной точки (Мt), м	
23	332629.85	52389.97	Картометрический метод	2.5	-
24	332662.98	52384.13	Картометрический метод	0.2	-
25	332689.36	52380.74	Картометрический метод	0.2	-
26	332691.68	52380.20	Картометрический метод	0.2	-
27	332714.60	52377.30	Картометрический метод	0.2	-
28	332715.28	52379.48	Картометрический метод	0.2	-
29	332737.77	52373.72	Картометрический метод	0.2	-
30	332733.48	52359.17	Картометрический метод	0.2	-
1 332752.85 52353.08		Картометрический 0.2		-	

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

Обозначение характерных	Коорди	наты, м	LOODHIJUAT VADARTEDUOU	Средняя квадратическая	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
точек части границы	X	Y		характерной точки (Mt), м	
1	2	3	4	5	6
-	-	-	-	-	-

Разлел 3

				Разде.	л 3		
	Св	едения о ме	стоположен	ии изменен	ных (уточненных)	границ объекта	
			1. Систем	а координа	г МСК-167, зона 4		
		2. C	ведения о х	арактерных	точках границ объ	екта	
Обозначение характерных	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность	Описание обозначения точки на
точек границ	X	Y	X	Y	характерной точки	положения характерной точки (Mt), м	местности (при наличии)
1	2	3	4	5	6	7	8
-	-	-	-	-	-	-	-
		3. Сведения	о характері	ных точках	части (частей) гран	ицы объекта	
Обозначение характерных	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность	Описание обозначения точки на
точек части границы	X	Y	X	Y	характерной точки	положения характерной точки (Мt), м	местности (при наличии)
1	2	3	4	5	6	7	8