#### ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

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

### Зона делового, общественного и коммерческого назначения (O1) Жеблахтинского сельсовета Ермаковского района <u>Красноярского края</u>

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

#### Раздел 1

Сведения об объек	те
N 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 площади (P $\pm$ $\Delta$ P), м <sup>2</sup>	$14794 \pm 1064$
з Иные характеристики объекта  3 Иные характеристики объекта	1. Виды разрешенного использования земельных участков и объектов капитального строительства: 1.1. Основные виды использования: 1) Бытовое обслуживание Вспомогательные виды: - Объекты гаражного назначения - Коммунальное обслуживание Вспомогательные виды: - Объекты гаражного назначения - Коммунальное обслуживание 3) Общественное управление Вспомогательные виды: - Объекты гаражного назначения - Коммунальное обслуживание 4) Обеспечение научной деятельности Вспомогательные виды: - Объекты гаражного назначения - Коммунальное обслуживание 5) Обеспечение научной деятельности Вспомогательные виды: - Объекты гаражного назначения - Коммунальное обслуживание 5) Обеспечение деятельности в области гидрометеорологии и смежных с ней областях Вспомогательные виды: - Объекты гаражного назначения - Коммунальное обслуживание Вспомогательные виды: - Объекты гаражного назначения - Коммунальное обслуживание 7) Амбулаторное ветеринарное обслуживание Вспомогательные виды: - Объекты гаражного назначения - Коммунальное обслуживание 3) Приюты для животных Вспомогательные виды: - Объекты гаражного назначения - Коммунальное обслуживание 9) Предпринимательство Вспомогательные виды: - Объекты гаражного назначения - Коммунальное обслуживание 10) Деловое управление Вспомогательные виды: - Объекты гаражного назначения - Коммунальное обслуживание 10) Деловое управление Вспомогательные виды: - Объекты гаражного назначения - Коммунальное обслуживание 11) Объекты торговли (торговые центры, торгово-развлекательные центры (комплексы) Вспомогательные виды:

	Сведения об с	объекте
N п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
		12) Магазины
		Вспомогательные виды:
		- Объекты гаражного назначения
		- Коммунальное обслуживание
		13) Банковская и страховая деятельность
		Вспомогательные виды:
		- Объекты гаражного назначения
		- Коммунальное обслуживание
		14) Общественное питание
		Вспомогательные виды:
		- Объекты гаражного назначения
		- Коммунальное обслуживание
		15) Гостиничное обслуживание
		Вспомогательные виды:
		- Объекты гаражного назначения
		- Коммунальное обслуживание
		16) Развлечения
		Вспомогательные виды:
		- Объекты гаражного назначения
		- Коммунальное обслуживание
		17) Обслуживание автотранспорта
		Вспомогательные виды:
		- Объекты гаражного назначения
		- Коммунальное обслуживание
		18) Выставочно-ярмарочная деятельность
		Вспомогательные виды:
		- Объекты гаражного назначения
		- Коммунальное обслуживание
		19) Отдых (рекреация)
		Вспомогательные виды:
		- Объекты гаражного назначения
		- Коммунальное обслуживание
		20) Спорт
		Вспомогательные виды:
		- Объекты гаражного назначения
		- Коммунальное обслуживание
		21) Природно-познавательный туризм
		Вспомогательные виды:
		- Объекты гаражного назначения
		- Коммунальное обслуживание
		22) Туристическое обслуживание
		Вспомогательные виды:
		- Объекты гаражного назначения
		- Коммунальное обслуживание
		23) Связь
		Вспомогательные виды:
		- Объекты гаражного назначения
		- Коммунальное обслуживание
		1.2. Условно-разрешенные виды
		использования:
		1) Религиозное использование
		Вспомогательные виды:
		- Объекты гаражного назначения
		- Коммунальное обслуживание 2) Рынки
		Вспомогательные виды:
		- Объекты гаражного назначения
		- Коммунальное обслуживание
		3) Объекты придорожного сервиса
		Вспомогательные виды:
		- Объекты гаражного назначения
		- Коммунальное обслуживание
		4) Здравоохранение
l		Вспомогательные виды:

	Сведения об объекте					
Ν п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик				
		- Объекты гаражного назначения				
		- Коммунальное обслуживание				
		5) Амбулаторно-поликлиническое				
		обслуживание				
		Вспомогательные виды:				
		- Объекты гаражного назначения				
		- Коммунальное обслуживание				
		6) Стационарное медицинское обслуживание				
		Вспомогательные виды:				
		- Объекты гаражного назначения				
		- Коммунальное обслуживание				
		7) Коммунальное обслуживание				
		Вспомогательные виды:				
		- Объекты гаражного назначения				
		- Коммунальное обслуживание				
		8) Жилая застройка				
		Вспомогательные виды:				
		- Объекты гаражного назначения				
į –		- Коммунальное обслуживание				

Раздел 2

	Сведения о местоположении границ объекта								
	1. Система координат МСК-167, зона 4								
		2. Сведения	о характерных точках гран	ниц объекта					
	Координаты, м Средняя квадратическая Описание								
Обозначение характерных точек границ X		Y	Метод определения координат характерной точки	погрешность положения характерной точки (Мt), м	обозначения точки на местности (при наличии)				
1	2	3	4	5	6				
1	332470.04	52034.19	Картометрический метод	2.5	-				
2	332492.56	52028.51	Картометрический метод	2.5	-				
3	332481.80	51985.29	Картометрический метод	2.5	-				
4	332459.08	51990.77	Картометрический метод	2.5	-				
1	332470.04	52034.19	Картометрический метод	2.5	-				
					-				
5	332202.73	52126.14	Картометрический метод	0.1	-				
6	332191.00	52096.36	Картометрический метод	0.1	-				
7	332296.40	52033.38	Картометрический метод	0.1	-				
8	332299.08	52053.78	Картометрический метод	0.1	-				
9	332304.24	52052.31	Картометрический метод	2.5	-				
10	332301.82	52074.72	Картометрический метод	0.1	-				
11	332279.86	52086.12	Картометрический метод	0.1	-				
12	332241.33	52106.11	Картометрический метод	0.1	-				

### Сведения о местоположении границ объекта

## 1. Система координат МСК-167, зона 4

## 2. Сведения о характерных точках границ объекта

	Коорди	наты, м		Средняя	0	
Обозначение характерных точек границ	Х	Y	Метод определения координат характерной точки	квадратическая погрешность положения характерной точки (Мt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)	
5	332202.73	52126.14	Картометрический метод	0.1	-	
					-	
13	332799.04	52628.98	Картометрический метод	2.5	-	
14	332797.93	52620.46	Картометрический метод	2.5	-	
15	332792.95	52608.89	Картометрический метод	2.5	-	
16	332807.03	52603.53	Картометрический метод	2.5	-	
17	332810.10	52613.56	Картометрический метод	0.2	-	
18	332811.62	52622.77	Картометрический метод	0.2	-	
19	332812.10	52625.55	Картометрический метод	0.2	-	
20	332812.13	52626.54	Картометрический метод	2.5	-	
21	332801.12	52628.84	Картометрический метод	Картометрический 2.5		
22	332801.02	52628.38	Картометрический метод	2.5	-	
23	332800.04	52628.59	Картометрический метод	2.5	-	
13	332799.04	52628.98	Картометрический метод	2.5	-	
					-	
24	332514.34	52722.52	Картометрический метод	2.5	-	
25	332513.12	52721.14	Картометрический метод	0.6	-	
26	332506.04	52713.66	Картометрический метод	0.6	-	
27	332504.55	52714.76	Картометрический метод	0.6	-	
28	332490.31	52701.36	Картометрический метод	0.6	-	
29	332492.03	52679.54	Картометрический метод	2.5	-	
30	332503.64	52657.18	Картометрический метод	2.5	-	
31	332516.35	52649.29	Картометрический метод	2.5	-	
32	332529.80	52665.50	Картометрический метод	2.5	-	
33	332537.16	52672.70	Картометрический метод	2.5	-	
34	332550.57	52691.06	Картометрический метод	2.5	-	
35	332549.28	52691.89	Картометрический	0.6	-	

### Сведения о местоположении границ объекта

## 1. Система координат МСК-167, зона 4

# 2. Сведения о характерных точках границ объекта

	Коорди	наты, м		Средняя	Описание	
Обозначение характерных точек границ	X	Y	Метод определения координат характерной точки	квадратическая погрешность положения характерной точки (Мt), м	описание обозначения точки на местности (при наличии)	
			метод			
36	332543.47	52696.01	Картометрический метод	0.6	-	
37	332539.16	52699.09	Картометрический метод	0.6	-	
38	332539.74	52699.93	Картометрический метод	0.6	-	
39	332532.99	52704.72	Картометрический метод	0.6	-	
40	332521.32	52713.73	Картометрический метод	2.5	-	
41	332520.71	52714.52	Картометрический метод	2.5	-	
24	332514.34	52722.52	Картометрический метод	2.5	-	
					-	
42	332487.28	52826.00	Картометрический метод	2.5	-	
43	332483.11	52822.66	Картометрический метод	0.1	-	
44	332466.68	52811.57	Картометрический метод	0.1		
45	332465.75	52810.79	Картометрический метод	· · · · · · · · · · · · · · · · ·		
46	332488.29	52779.12	Картометрический метод	2.5	-	
47	332500.56	52761.17	Картометрический метод	2.5	-	
48	332501.08	52761.21	Картометрический метод	0.6	-	
49	332503.80	52761.47	Картометрический метод	2.5	-	
50	332522.62	52741.19	Картометрический метод	2.5	-	
51	332530.73	52729.22	Картометрический метод	2.5	-	
52	332543.92	52721.18	Картометрический метод	2.5	-	
53	332544.34	52721.71	Картометрический метод	2.5	-	
54	332551.75	52732.55	Картометрический метод	2.5	-	
55	332553.14	52734.48	Картометрический метод	2.5	-	
56	332557.01	52738.12	Картометрический метод	2.5	-	
57	332557.31	52738.02	Картометрический метод	2.5	-	
58	332560.32	52742.54	Картометрический метод	2.5	-	
59	332561.00	52744.33	Картометрический	2.5	-	

### Сведения о местоположении границ объекта

## 1. Система координат МСК-167, зона 4

## 2. Сведения о характерных точках границ объекта

0	Коорди	наты, м		Средняя квадратическая	Описание обозначения точки на местности (при наличии)	
Обозначение характерных точек границ	X	Y	Метод определения координат характерной точки	погрешность положения характерной точки (Mt), м		
			метод			
60	332524.04	52770.76	Картометрический метод	2.5	-	
61	332528.00	52774.81	Картометрический метод	2.5	-	
62	332523.84	52779.58	Картометрический метод	2.5	-	
63	332519.68	52777.15	Картометрический метод	2.5	-	
64	332488.85	52825.13	Картометрический метод	2.5	-	
42	332487.28	52826.00	Картометрический метод	2.5	-	
					-	
65	332359.41	52929.22	Картометрический метод	2.5	-	
66	332333.10	52909.83	Картометрический метод	2.5	-	
67	332337.50	52905.12	Картометрический метод	0.1	-	
68	332353.46	52888.04	Картометрический метод	0.1	-	
69	332322.53	52858.25	метод	Картометрический 0.1		
70	332340.64	52838.56	Картометрический метод	1 / 2 <b>3</b>		
71	332342.52	52837.53	Картометрический метод	2.5	-	
72	332358.04	52852.45	Картометрический метод	2.5	-	
73	332373.66	52862.29	Картометрический метод	2.5	-	
74	332378.13	52869.08	Картометрический метод	2.5	-	
75	332393.25	52880.24	Картометрический метод	2.5	-	
76	332362.57	52924.87	Картометрический метод	2.5	-	
77	332362.53	52924.93	Картометрический метод	2.5	-	
78	332361.59	52923.75	Картометрический метод	2.5	-	
79	332360.80	52924.37	Картометрический метод	2.5	-	
80	332361.91	52925.77	Картометрический метод	2.5	-	
65	332359.41	52929.22	Картометрический метод	2.5	-	
					-	
81	332209.20	52936.35	Картометрический метод	2.5	-	

Свеления	n	местоположении	1	границ	объекта	
Сведения	v	местоположения	1	т рапиц	OUDCKIA	

## 1. Система координат МСК-167, зона 4

# 2. Сведения о характерных точках границ объекта

	Коорди	наты, м		Средняя квадратическая	Описание	
Обозначение характерных точек границ	X	Y	Метод определения координат характерной точки	погрешность положения характерной точки (Mt), м	обозначения точки на местности (при наличии)	
82	332213.14	52918.50	Картометрический метод	2.5	-	
83	332234.23	52888.22	Картометрический метод	2.5	-	
84	332239.28	52932.83	Картометрический метод	2.5	-	
85	332216.91	52933.62	Картометрический метод	2.5	-	
81	332209.20	52936.35	Картометрический метод	2.5	-	

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

Обозначение	Координаты, м		Метод определения	Средняя квадратическая	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
характерных точек части границы	х пасти Х У точки			характерной точки (Mt),	
1	2	3	4	5	6
-	-	-	-	-	-

### Раздел 3

				Раздел	1 3			
	Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта							
			1. Систем	а координат	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 характерн	ных точках	части (частей) гран	ицы объекта		
Обозначение характерных	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат	Средняя Описани квадратическая погрешность 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	
	I	1		l		1	l	