

<div>ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ</div> <div>местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных территорий, зон с особыми условиями использования территории</div> <div>Часть территориальной зоны - коммунально складская зона (П-2) Советского сельского поселения Калачевского муниципального района Волгоградской области</div> <div>(наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект))</div>		
Раздел 1		
Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1.	Местоположение объекта	Волгоградская область, м.р-н Калачевский, с.п Советское, поселок Октябрьский
2.	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	43915 +/- 1834 м²
3.	Иные характеристики объекта	Территориальная зона установлена на основании Решения от 26.03.2019 № 487 "Об утверждении правил землепользования и застройки Советского сельского поселения Калачевского муниципального района Волгоградской области, в редакции Решения от 29.03.2024 № 328 "О внесении изменений в правила землепользования и застройки Советского сельского поселения Калачевского муниципального района Волгоградской области".

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1. Система координат МСК-34, зона 1

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
1	477390.98	1355013.86	Картометрический метод	2.50	-
2	477447.45	1355025.55	Картометрический метод	2.50	-
3	477450.58	1355026.42	Картометрический метод	2.50	-
4	477463.68	1355061.89	Картометрический метод	2.50	-
5	477460.01	1355088.88	Картометрический метод	2.50	-
6	477459.84	1355090.11	Картометрический метод	2.50	-
7	477444.54	1355087.46	Картометрический метод	2.50	-
8	477444.01	1355086.99	Картометрический метод	2.50	-
9	477420.29	1355082.59	Картометрический метод	2.50	-
10	477420.19	1355083.25	Картометрический метод	2.50	-
11	477405.18	1355080.65	Картометрический метод	2.50	-
12	477405.28	1355079.79	Картометрический метод	2.50	-
13	477382.27	1355075.51	Картометрический метод	2.50	-
14	477381.11	1355075.10	Картометрический метод	2.50	-
15	477381.38	1355073.43	Картометрический метод	2.50	-
1	477390.98	1355013.86	Картометрический метод	2.50	-
16	477274.87	1355240.39	Картометрический метод	2.50	-
17	477286.75	1355234.05	Картометрический метод	2.50	-
18	477286.81	1355234.15	Картометрический метод	2.50	-
19	477305.46	1355224.05	Картометрический метод	2.50	-
20	477308.96	1355222.18	Картометрический метод	2.50	-
21	477316.98	1355200.80	Картометрический метод	2.50	-

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
22	477314.77	1355196.90	Картометрический метод	2.50	-
23	477310.01	1355188.49	Картометрический метод	2.50	-
24	477349.54	1355094.62	Картометрический метод	2.50	-
25	477318.82	1355025.69	Картометрический метод	2.50	-
26	477240.49	1355061.09	Картометрический метод	2.50	-
27	477262.27	1355107.84	Картометрический метод	2.50	-
28	477227.44	1355125.73	Картометрический метод	2.50	-
29	477233.16	1355137.43	Картометрический метод	2.50	-
30	477233.38	1355137.94	Картометрический метод	2.50	-
31	477260.53	1355209.67	Картометрический метод	2.50	-
32	477261.34	1355211.21	Картометрический метод	2.50	-
33	477261.57	1355211.65	Картометрический метод	2.50	-
16	477274.87	1355240.39	Картометрический метод	2.50	-
34	477445.89	1355012.98	Картометрический метод	2.50	-
35	477367.47	1354996.73	Картометрический метод	2.50	-
36	477366.25	1354996.61	Картометрический метод	2.50	-
37	477365.01	1354996.73	Картометрический метод	2.50	-
38	477344.50	1355001.06	Картометрический метод	2.50	-
39	477343.27	1355001.47	Картометрический метод	2.50	-
40	477319.27	1355012.31	Картометрический метод	2.50	-
41	477243.21	1354837.87	Картометрический метод	2.50	-
42	477246.60	1354834.40	Картометрический метод	2.50	-
43	477280.05	1354821.01	Картометрический метод	2.50	-
44	477303.26	1354811.16	Картометрический метод	2.50	-
45	477328.61	1354810.23	Картометрический метод	2.50	-

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
46	477344.41	1354813.51	Картометрический метод	2.50	-
47	477372.92	1354825.03	Картометрический метод	2.50	-
34	477445.89	1355012.98	Картометрический метод	2.50	-
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
-	-	-	-	-	-

Раздел 3							
Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта							
1. Система координат -							
2. Сведения о характерных точках границ объекта							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
-	-	-	-	-	-	-	
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта							
Обозначение характерных точек части границы	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
-	-	-	-	-	-	-	

ТЕКСТОВОЕ ОПИСАНИЕ
местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон



Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
-	-	-

План границ объекта



Масштаб 1:2000

Условные обозначения

- | | | | |
|---|--|---|--|
| 1 | - Обозначение новой характерной точки | :98 | - Кадастровый номер земельного участка |
| | - Часть границы, сведения ЕГРН о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности | | - Граница населенного пункта |
| | - Граница муниципального образования | | - Граница кадастрового квартала |
|  | - Граница территориальной зоны |  | - Граница устанавливаемой территориальной зоны |
| 34:09:040502 | - Номер кадастрового квартала | | |

Подпись

Дата "20" 08 2024 г.

Место для отпечатка (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта

Андрей
Николаевич

