

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

Производственная зона (П) муниципального образования Кадниковский сельсовет Мамонтовского
района Алтайского края

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

Раздел 1

Сведения об объекте		
N п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	Алтайский край, Мамонтовский район, Кадниковский сельсовет
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	123954кв.м ± 1232кв.м
3	Иные характеристики объекта	<p>Основные виды разрешенного использования</p> <p>Производственная деятельность. Предельные (минимальные и (или) максимальные) размеры земельных участков(Площадь, кв.м): мин. 500 макс. Не подлежит установлению</p> <p>Недропользование. Предельные (минимальные и (или) максимальные) размеры земельных участков(Площадь, кв.м): мин. Не подлежит установлению макс. Не подлежит установлению</p> <p>Легкая промышленность. Предельные (минимальные и (или) максимальные) размеры земельных участков(Площадь, кв.м): мин. 500 макс. Не подлежит установлению</p> <p>Фармацевтическая промышленность. Предельные (минимальные и (или) максимальные) размеры земельных участков(Площадь, кв.м): мин. 500 макс. Не подлежит установлению</p> <p>Пищевая промышленность. Предельные (минимальные и (или) максимальные) размеры земельных участков(Площадь, кв.м): мин. 500 макс. Не подлежит установлению</p> <p>Строительная промышленность . Предельные (минимальные и (или) максимальные) размеры земельных участков(Площадь, кв.м): мин. 500 макс. Не подлежит установлению</p> <p>Связь. Предельные (минимальные и (или) максимальные) размеры земельных участков(Площадь, кв.м):</p>

		<p>мин. 500 макс. Не подлежит установлению</p> <p>Склад. Предельные (минимальные и (или) максимальные) размеры земельных участков(Площадь, кв.м): мин.500макс. Не подлежит установлению</p> <p>Складские площадки. Предельные (минимальные и (или) максимальные) размеры земельных участков(Площадь, кв.м): мин. 500 макс. Не подлежит установлению</p> <p>Целлюлозно-бумажная промышленность. Предельные (минимальные и (или) максимальные) размеры земельных участков(Площадь, кв.м): мин. 500 макс. Не подлежит установлению</p> <p>Земельные участки (территории) общего пользования. Предельные (минимальные и (или) максимальные) размеры земельных участков(Площадь, кв.м): мин. Не подлежит установлению макс. Не подлежит установлению</p> <p>Условно разрешенные виды использования</p> <p>Ветеринарное обслуживание. Предельные (минимальные и (или) максимальные) размеры земельных участков(Площадь, кв.м): мин. Не подлежит установлению макс. Не подлежит установлению</p> <p>Заправка транспортных средств. Предельные (минимальные и (или) максимальные) размеры земельных участков(Площадь, кв.м): мин. Не подлежит установлению макс. Не подлежит установлению</p> <p>Автомобильные мойки. Предельные (минимальные и (или) максимальные) размеры земельных участков(Площадь, кв.м): мин. Не подлежит установлению макс. Не подлежит установлению</p> <p>Ремонт автомобилей. Предельные (минимальные и (или) максимальные) размеры земельных участков(Площадь, кв.м): мин. Не подлежит установлению макс. Не подлежит установлению</p> <p>Вспомогательные виды разрешенного использования</p> <p>Коммунальное обслуживание. Предельные (минимальные и (или) максимальные) размеры земельных участков(Площадь, кв.м): мин. Не подлежит установлению макс. Не подлежит установлению</p> <p>Железнодорожные пути. Предельные (минимальные и (или) максимальные) размеры земельных участков(Площадь, кв.м): мин. Не</p>
--	--	---

		<p>подлежит установлению макс. Не подлежит установлению Трубопроводный транспорт. Предельные (минимальные и (или) максимальные) размеры земельных участков(Площадь, кв.м): мин. Не подлежит установлению макс. Не подлежит установлению</p>
--	--	---

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат <u>МСК-22, зона 2</u>					
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
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
Часть № 1					
1	547151,87	2262037,92	Картометрический метод	1,00	–
2	547157,57	2262043,30	Картометрический метод	1,00	–
3	547080,63	2262139,64	Картометрический метод	1,00	–
4	547041,01	2262175,47	Картометрический метод	1,00	–
5	546968,29	2262087,49	Картометрический метод	1,00	–
6	547084,64	2261981,72	Картометрический метод	1,00	–
1	547151,87	2262037,92	Картометрический метод	1,00	–
Часть № 2					
7	549304,53	2264483,65	Картометрический метод	1,00	–
8	549356,79	2264612,91	Картометрический метод	1,00	–
9	549387,51	2264760,82	Картометрический метод	1,00	–
10	549384,13	2264792,68	Картометрический метод	1,00	–
11	549376,49	2264805,29	Картометрический метод	1,00	–
12	549360,38	2264820,60	Картометрический метод	1,00	–
13	549309,36	2264875,59	Картометрический метод	1,00	–
14	549273,51	2264903,85	Картометрический метод	1,00	–
15	549251,53	2264913,80	Картометрический метод	1,00	–
16	549221,66	2264915,60	Картометрический метод	1,00	–
17	549216,21	2264916,64	Картометрический метод	1,00	–
18	549189,94	2264895,43	Картометрический метод	1,00	–
19	549051,68	2264827,85	Картометрический метод	1,00	–
20	549038,07	2264824,55	Картометрический метод	1,00	–

21	548992,04	2264813,39	Картометрический метод	1,00	—
22	549039,87	2264690,71	Картометрический метод	1,00	—
23	549099,96	2264598,35	Картометрический метод	1,00	—
7	549304,53	2264483,65	Картометрический метод	1,00	—

Раздел 3

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта							
1. Система координат <u>МСК-22, зона 2</u>							
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 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
Часть № –							
–	–	–	–	–	–	–	–

ТЕКСТОВОЕ ОПИСАНИЕ
местоположения границ населенных пунктов,
территориальных зон

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