

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

Производственная зона сельскохозяйственных предприятий (СХ-2(1)) 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)	274166кв.м ± 1833кв.м
3	Иные характеристики объекта	<p>Основные виды разрешенного использования</p> <p>Выращивание зерновых и иных сельскохозяйственных культур (код 1.2) Предельные (минимальные и (или) максимальные) размеры земельных участков(Площадь, кв.м): не подлежат установлению</p> <p>Овощеводство (код 1.3) Предельные (минимальные и (или) максимальные) размеры земельных участков(Площадь, кв.м): не подлежат установлению</p> <p>Садоводство (код 1.5) Предельные (минимальные и (или) максимальные) размеры земельных участков(Площадь, кв.м): не подлежат установлению</p> <p>Животноводство (код 1.7) Предельные (минимальные и (или) максимальные) размеры земельных участков(Площадь, кв.м): не подлежат установлению</p> <p>Пчеловодство (код 1.12) Предельные (минимальные и (или) максимальные) размеры земельных участков(Площадь, кв.м): не подлежат установлению</p> <p>Ведение личного подсобного хозяйства на полевых участках (код 1.16) Предельные (минимальные и (или) максимальные) размеры земельных участков(Площадь, кв.м): не подлежат установлению</p> <p>Питомники (код 1.17) Предельные (минимальные и (или) максимальные) размеры земельных участков(Площадь, кв.м): не подлежат установлению</p> <p>Обеспечение сельскохозяйственного производства (код 1.18) Предельные (минимальные и (или) максимальные)</p>

		<p>размеры земельных участков(Площадь, кв.м): не подлежат установлению</p> <p>Земельные участки (территории) общего пользования (код 12.0)</p> <p>Предельные (минимальные и (или) максимальные) размеры земельных участков(Площадь, кв.м): не подлежат установлению</p> <p>Условно разрешенные виды использования</p> <p>Ведение огородничества (код 13.1)</p> <p>Предельные (минимальные и (или) максимальные) размеры земельных участков(Площадь, кв.м): мин. 200 макс. 800</p> <p>Пищевая промышленность (код 6.4)</p> <p>Предельные (минимальные и (или) максимальные) размеры земельных участков(Площадь, кв.м): не подлежат установлению</p> <p>Вспомогательные виды разрешенного использования</p> <p>Научное обеспечение сельского хозяйства (код 1.14) Предельные (минимальные и (или) максимальные) размеры земельных участков(Площадь, кв.м): не подлежат установлению</p> <p>Обеспечение сельскохозяйственного производства (код 1.18) Предельные (минимальные и (или) максимальные) размеры земельных участков(Площадь, кв.м): не подлежат установлению</p> <p>Коммунальное обслуживание (3.1)</p> <p>Предельные (минимальные и (или) максимальные) размеры земельных участков(Площадь, кв.м): не подлежат установлению</p> <p>Склад (код 6.9) Предельные (минимальные и (или) максимальные) размеры земельных участков(Площадь, кв.м): не подлежат установлению</p> <p>Складские площадки (код 6.9.1)</p> <p>Предельные (минимальные и (или) максимальные) размеры земельных участков(Площадь, кв.м): не подлежат 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
1	546430,50	2262746,00	Картометрический метод	1,00	—
2	546542,07	2262892,68	Картометрический метод	1,00	—
3	546516,12	2262916,39	Картометрический метод	1,00	—
4	546510,54	2262921,49	Картометрический метод	1,00	—
5	546475,37	2262945,78	Картометрический метод	1,00	—
6	546482,52	2262956,21	Картометрический метод	1,00	—
7	546518,86	2262956,30	Картометрический метод	1,00	—
8	546530,50	2262949,07	Картометрический метод	1,00	—
9	546573,97	2263015,26	Картометрический метод	1,00	—
10	546581,22	2263009,86	Картометрический метод	1,00	—
11	546651,23	2263051,80	Картометрический метод	1,00	—
12	546701,42	2263139,29	Картометрический метод	1,00	—
13	546749,70	2263112,97	Картометрический метод	1,00	—
14	546764,55	2263104,53	Картометрический метод	1,00	—
15	546764,66	2263104,81	Картометрический метод	1,00	—
16	546768,23	2263114,30	Картометрический метод	1,00	—
17	546778,79	2263132,04	Картометрический метод	1,00	—
18	546804,09	2263117,02	Картометрический метод	1,00	—
19	546807,16	2263122,18	Картометрический метод	1,00	—
20	546811,33	2263137,72	Картометрический метод	1,00	—
21	546789,83	2263149,22	Картометрический метод	1,00	—
22	546774,28	2263156,48	Картометрический метод	1,00	—
23	546790,82	2263183,96	Картометрический метод	1,00	—
24	546785,25	2263187,32	Картометрический метод	1,00	—
25	546780,95	2263189,87	Картометрический метод	1,00	—
26	546787,66	2263201,16	Картометрический метод	1,00	—
27	546815,33	2263247,72	Картометрический метод	1,00	—

28	546861,42	2263347,36	Картометрический метод	1,00	–
29	546866,40	2263357,83	Картометрический метод	1,00	–
30	546827,48	2263381,10	Картометрический метод	1,00	–
31	546786,12	2263405,83	Картометрический метод	1,00	–
32	546748,65	2263445,11	Картометрический метод	1,00	–
33	546679,55	2263614,46	Картометрический метод	1,00	–
34	546623,67	2263620,21	Картометрический метод	1,00	–
35	546456,89	2263392,93	Картометрический метод	1,00	–
36	546323,61	2263201,21	Картометрический метод	1,00	–
37	546410,64	2263113,03	Картометрический метод	1,00	–
38	546415,75	2263107,77	Картометрический метод	1,00	–
39	546424,75	2263121,67	Картометрический метод	1,00	–
40	546459,91	2263080,88	Картометрический метод	1,00	–
41	546434,44	2263016,42	Картометрический метод	1,00	–
42	546398,68	2262956,89	Картометрический метод	1,00	–
43	546355,41	2262898,30	Картометрический метод	1,00	–
44	546308,32	2262879,82	Картометрический метод	1,00	–
45	546246,94	2262809,17	Картометрический метод	1,00	–
46	546219,96	2262804,65	Картометрический метод	1,00	–
47	546218,56	2262804,29	Картометрический метод	1,00	–
48	546189,24	2262757,16	Картометрический метод	1,00	–
49	546182,41	2262643,33	Картометрический метод	1,00	–
50	546119,99	2262528,99	Картометрический метод	1,00	–
51	546214,87	2262472,34	Картометрический метод	1,00	–
52	546280,64	2262571,34	Картометрический метод	1,00	–
53	546375,96	2262691,12	Картометрический метод	1,00	–
54	546407,23	2262734,41	Картометрический метод	1,00	–
1	546430,50	2262746,00	Картометрический метод	1,00	–

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 № –					
–	–	–	–	–	–

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
—	—	—