

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

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

Граница участка территориальной зоны садоводства и дачного хозяйства (СХ-2/01) Новопушкинского муниципального образования Энгельсского муниципального района Саратовской области

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

Раздел 1

Сведения об объекте

№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1.	Местоположение объекта	Саратовская область, район Энгельский
2.	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	107480 +/- 115 м ²
3.	Иные характеристики объекта	1.5 садоводство, 3.1 коммунальное обслуживание, 3.1.1 предоставление коммунальных услуг, 3.1.2 административные здания организаций, обеспечивающих предоставление коммунальных услуг, 4.4 магазины, 7.1 железнодорожный транспорт, 12.0 земельные участки (территории) общего пользования, 12.0.1 улично-дорожная сеть, 12.0.2 благоустройство территории, 13.0 земельные участки общего пользования, 13.1 ведение огородничества, 13.2 ведение садоводства

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1. Система координат МСК-64, зона 2

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	479243.57	2299788.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2	479262.32	2299831.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3	479286.27	2299886.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4	479276.26	2299903.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5	479270.35	2299925.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6	479261.01	2299941.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7	479258.37	2299935.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8	479230.81	2299947.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
9	479229.08	2299943.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
10	479201.50	2299954.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
11	479193.79	2299958.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

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
12	479191.54	2299953.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
13	479178.32	2299922.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
14	479150.75	2299934.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
15	479142.96	2299937.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
16	479140.70	2299932.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
17	479113.13	2299944.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
18	479099.99	2299913.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
19	479086.85	2299882.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
20	479072.84	2299850.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
21	479014.22	2299865.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
22	479005.92	2299868.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
23	478959.82	2299880.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
24	478952.83	2299892.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

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
25	478939.59	2299885.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
26	478898.74	2299956.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
27	478893.07	2299966.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
28	478870.11	2300006.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
29	478804.74	2300119.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
30	478782.43	2300108.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
31	478777.19	2300117.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
32	478720.83	2300215.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
33	478714.93	2300226.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
34	478643.42	2300191.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
35	478629.96	2300184.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
36	478486.91	2300114.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
37	478577.49	2299936.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

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
38	478668.61	2299942.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
39	478787.56	2299910.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
40	478869.24	2299889.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
41	478949.86	2299867.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
42	479106.52	2299826.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
43	479215.43	2299797.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1	479243.57	2299788.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
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 (M _t), 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 (M _t), 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	
1	5	3 По границе земельного участка с кадастровым номером 64:38:040403:97
5	7	По границе земельного участка с кадастровым номером 64:38:040403:132
7	9	По границе земельного участка с кадастровым номером 64:38:040403:127
9	10	По границе земельного участка с кадастровым номером 64:38:040403:131
10	13	По границе земельного участка с кадастровым номером 64:38:040403:133
13	14	По границе земельного участка с кадастровым номером 64:38:040403:136
14	16	По границе земельного участка с кадастровым номером 64:38:040403:137
16	18	По границе земельного участка с кадастровым номером 64:38:040403:140
18	28	По границе земельного участка с кадастровым номером 64:38:040403:147
28	30	По границе земельного участка с кадастровым номером 64:38:040403:160
30	31	По границе земельного участка с кадастровым номером 64:38:040403:162
31	34	По границе земельного участка с кадастровым номером 64:38:040403:163
34	36	По границе земельного участка с кадастровым номером 64:38:040403:52
36	39	По границе земельного участка с кадастровым номером 64:38:040403:70
39	40	По границе земельного участка с кадастровым номером 64:38:040403:157
40	41	По границе земельного участка с кадастровым номером 64:38:040403:156
41	42	По границе земельного участка с кадастровым номером 64:38:040403:141
42	43	По границе земельного участка с кадастровым номером 64:38:040403:132
43	1	По границе земельного участка с кадастровым номером 64:38:040403:97