

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

Санитарно-защитная зона для действующего предприятия по техническому обслуживанию

(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	г.о. город Воронеж
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	66495 +/- 89.7 м ²
3	Иные характеристики объекта	<p>В соответствии с Решением об установлении санитарно-защитной зоны №3600321 от 15.09.2023г. в границах санитарно-защитной зоны для действующего предприятия по техническому обслуживанию не допускается использование земельных участков в целях:</p> <ul style="list-style-type: none"> - размещения жилой застройки, включая отдельные жилые дома, объектов образовательного и медицинского назначения, спортивных сооружений открытого типа, организаций отдыха детей и их оздоровления, зон рекреационного назначения и для ведения дачного хозяйства и садоводства; - размещения объектов для производства и хранения лекарственных средств, объектов пищевых отраслей промышленности, оптовых складов продовольственного сырья и пищевой продукции, комплексов водопроводных сооружений для подготовки и хранения питьевой воды, использования земельных участков в целях производства, хранения и переработки сельскохозяйственной продукции, предназначенной для дальнейшего использования в качестве пищевой продукции, если химическое, физическое и (или) биологическое воздействие объекта, в отношении которого установлена санитарно-защитная зона, приведет к нарушению качества и безопасности таких средств, сырья, воды и продукции в соответствии с установленными к ним требованиями. <p>Санитарно-защитная зона устанавливается бессрочно.</p>

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат <u>МСК-36 зона 1</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	516202.08	1298961.14	Аналитический метод	0.10	–
2	516209.26	1298980.14	Аналитический метод	0.10	–
3	516219.54	1298989.13	Аналитический метод	0.10	–
4	516238.29	1298993.78	Аналитический метод	0.10	–
5	516279.53	1298990.74	Аналитический метод	0.10	–
6	516294.29	1298980.87	Аналитический метод	0.10	–
7	516368.73	1298979.90	Аналитический метод	0.10	–
8	516382.08	1298977.06	Аналитический метод	0.10	–
9	516397.62	1298963.96	Аналитический метод	0.10	–
10	516403.27	1298944.58	Аналитический метод	0.10	–
11	516403.02	1298918.74	Аналитический метод	0.10	–
12	516395.61	1298897.62	Аналитический метод	0.10	–
13	516402.60	1298876.35	Аналитический метод	0.10	–
14	516401.41	1298798.63	Аналитический метод	0.10	–
15	516389.90	1298777.80	Аналитический метод	0.10	–
16	516401.29	1298754.47	Аналитический метод	0.10	–
17	516399.81	1298739.60	Аналитический метод	0.10	–
18	516387.00	1298721.71	Аналитический метод	0.10	–
19	516386.53	1298684.72	Аналитический метод	0.10	–
20	516399.83	1298663.33	Аналитический метод	0.10	–
21	516400.05	1298616.00	Аналитический метод	0.10	–
22	516395.76	1298599.55	Аналитический метод	0.10	–
23	516389.56	1298591.35	Аналитический метод	0.10	–
24	516374.89	1298582.75	Аналитический метод	0.10	–
25	516330.18	1298582.41	Аналитический метод	0.10	–
26	516314.77	1298572.50	Аналитический метод	0.10	–
27	516282.82	1298563.71	Аналитический метод	0.10	–
28	516266.28	1298567.65	Аналитический метод	0.10	–
29	516255.88	1298575.89	Аналитический метод	0.10	–
30	516249.71	1298586.37	Аналитический метод	0.10	–
31	516247.55	1298601.74	Аналитический метод	0.10	–
32	516250.20	1298632.23	Аналитический метод	0.10	–
33	516242.10	1298644.50	Аналитический метод	0.10	–
34	516239.83	1298659.62	Аналитический метод	0.10	–
35	516249.60	1298871.07	Аналитический метод	0.10	–
36	516217.82	1298876.44	Аналитический метод	0.10	–
37	516205.67	1298888.34	Аналитический метод	0.10	–
38	516200.57	1298908.69	Аналитический метод	0.10	–
1	516202.08	1298961.14	Аналитический метод	0.10	–
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы 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
–	–	–	–	–	–

ТЕКСТОВОЕ ОПИСАНИЕ

местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
1	2	юго-восточное направление
2	3	юго-восточное направление
3	4	восточное направление
4	5	восточное направление
5	6	восточное направление
6	7	восточное направление
7	8	восточное направление
8	9	северо-восточное направление
9	10	северо-восточное направление
10	11	северо-восточное направление
11	12	северо-восточное направление
12	13	северо-восточное направление
13	14	северо-восточное направление
14	15	северное направление
15	16	северное направление
16	17	северное направление
17	18	северо-западное направление
18	19	северо-западное направление
19	20	северо-западное направление
20	21	северо-западное направление
21	22	северо-западное направление
22	23	северо-западное направление
23	24	северо-западное направление
24	25	западное направление
25	26	западное направление
26	27	западное направление
27	28	западное направление
28	29	западное направление
29	30	западное направление
30	31	западное направление
31	32	западное направление
32	33	западное направление
33	34	юго-западное направление
34	35	южное направление
35	36	юго-восточное направление
36	37	юго-восточное направление
37	38	юго-восточное направление
38	1	юго-восточное направление