



**КОМИТЕТ ПЕНЗЕНСКОЙ ОБЛАСТИ
ПО ОХРАНЕ ПАМЯТНИКОВ ИСТОРИИ И КУЛЬТУРЫ**

П Р И К А З

от « 23 » декабря 2019 года № 159-ОД

г. Пенза

**Об утверждении графического описания местоположения границ
защитной зоны объекта культурного наследия**

В соответствии со статьями 105 и 106 Земельного кодекса Российской Федерации и статьями 20.2, 34.1 и 63 Федерального закона от 25.06.2002 № 73-ФЗ «Об объектах культурного наследия (памятниках истории и культуры) народов Российской Федерации» (с последующими изменениями), руководствуясь Положением о Комитете Пензенской области по охране памятников истории и культуры, утвержденным постановлением Правительства Пензенской области от 24.08.2015 № 470-пП (с последующими изменениями), **п р и к а з ы в а ю:**

1. Утвердить:

1.1. Графическое описание местоположения границ защитной зоны объекта культурного наследия регионального значения «Водонапорная башня» по адресу: Пензенская область, г. Пенза, ул. Ленина (далее - объект культурного наследия) с перечнем координат характерных точек этих границ в системе координат, установленной для ведения Единого государственного реестра недвижимости, согласно приложению к настоящему приказу;

1.2. Режим использования земель в границах защитной зоны объекта культурного наследия, согласно пункту 1 статьи 34.1 Федерального закона от 25.06.2002 № 73-ФЗ «Об объектах культурного наследия (памятниках истории и культуры) народов Российской Федерации».

2. Настоящий приказ разместить (опубликовать) на официальном сайте Комитета по охране памятников истории и культуры в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет».

3. Контроль за исполнением настоящего приказа оставляю за собой.

Председатель Комитета

С.Б. Оникиенко

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

**Защитная зона объекта культурного наследия регионального значения «Водонапорная башня»,
расположенного по адресу: Пензенская область, г. Пенза, ул. Ленина**
(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	Пензенская область, г. Пенза
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р+/- Дельта Р)	176604 кв.м ± 420 кв.м
3	Иные характеристики объекта	В соответствии с п. 1 ст. 34.1 Федерального закона от 25.06.2002 №73-ФЗ «Об объектах культурного наследия (памятниках истории и культуры) народов Российской Федерации» в границах защитной зоны объекта культурного наследия в целях обеспечения сохранности объектов культурного наследия и композиционно-видовых связей (панорам) запрещаются строительство объектов капитального строительства и их реконструкция, связанная с изменением их параметров (высоты, количества этажей, площади), за исключением строительства и реконструкции линейных объектов.

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат <u>МСК-58, 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 (M), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	385081.33	2230151.75	Картометрический метод	0.50	–
2	385081.23	2230156.13	Картометрический метод	0.50	–
3	385089.92	2230163.69	Картометрический метод	0.50	–
4	385109.09	2230185.53	Картометрический метод	0.50	–
5	385124.59	2230184.59	Картометрический метод	0.50	–
6	385125.23	2230197.25	Картометрический метод	0.50	–
7	385117.46	2230197.70	Картометрический метод	0.50	–
8	385142.66	2230247.16	Картометрический метод	0.50	–
9	385152.39	2230304.10	Картометрический метод	0.50	–
10	385152.43	2230306.47	Картометрический метод	0.50	–
11	385157.97	2230306.20	Картометрический метод	0.50	–
12	385159.61	2230335.20	Картометрический метод	0.50	–
13	385148.96	2230335.72	Картометрический метод	0.50	–
14	385142.76	2230374.87	Картометрический метод	0.50	–
15	385114.35	2230430.63	Картометрический метод	0.50	–
16	385094.74	2230453.77	Картометрический метод	0.50	–
17	385067.28	2230477.85	Картометрический метод	0.50	–
18	385061.09	2230481.01	Картометрический метод	0.50	–
19	385062.60	2230513.41	Картометрический метод	0.50	–
20	384979.82	2230517.27	Картометрический метод	0.50	–
21	384980.77	2230537.64	Картометрический метод	0.50	–
22	384969.55	2230538.16	Картометрический метод	0.50	–
23	384969.21	2230530.87	Картометрический метод	0.50	–
24	384955.89	2230531.49	Картометрический метод	0.50	–
25	384956.26	2230539.39	Картометрический метод	0.50	–
26	384939.80	2230540.16	Картометрический метод	0.50	–
27	384938.83	2230519.28	Картометрический метод	0.50	–

28	384932.99	2230519.55	Картометрический метод	0.50	–
29	384932.74	2230514.11	Картометрический метод	0.50	–
30	384883.82	2230506.36	Картометрический метод	0.50	–
31	384842.50	2230485.31	Картометрический метод	0.50	–
32	384847.76	2230561.78	Картометрический метод	0.50	–
33	384836.68	2230562.55	Картометрический метод	0.50	–
34	384830.97	2230479.43	Картометрический метод	0.50	–
35	384826.37	2230477.09	Картометрический метод	0.50	–
36	384829.36	2230565.41	Картометрический метод	0.50	–
37	384649.79	2230575.29	Картометрический метод	0.50	–
38	384647.33	2230574.79	Картометрический метод	0.50	–
39	384644.42	2230573.24	Картометрический метод	0.50	–
40	384643.38	2230571.49	Картометрический метод	0.50	–
41	384642.19	2230568.07	Картометрический метод	0.50	–
42	384630.61	2230316.81	Картометрический метод	0.50	–
43	384689.99	2230314.07	Картометрический метод	0.50	–
44	384689.93	2230309.95	Картометрический метод	0.50	–
45	384711.48	2230308.95	Картометрический метод	0.50	–
46	384711.67	2230312.79	Картометрический метод	0.50	–
47	384735.21	2230312.04	Картометрический метод	0.50	–
48	384734.94	2230306.17	Картометрический метод	0.50	–
49	384743.06	2230305.90	Картометрический метод	0.50	–
50	384749.97	2230261.87	Картометрический метод	0.50	–
51	384713.92	2230263.72	Картометрический метод	0.50	–
52	384713.22	2230249.77	Картометрический метод	0.50	–
53	384730.31	2230248.85	Картометрический метод	0.50	–
54	384730.32	2230247.74	Картометрический метод	0.50	–
55	384734.30	2230247.60	Картометрический метод	0.50	–
56	384734.34	2230248.63	Картометрический метод	0.50	–
57	384752.20	2230247.66	Картометрический метод	0.50	–
58	384758.03	2230236.27	Картометрический метод	0.50	–
59	384744.79	2230235.73	Картометрический метод	0.50	–
60	384744.96	2230222.71	Картометрический метод	0.50	–
61	384764.56	2230223.52	Картометрический метод	0.50	–

62	384780.73	2230191.66	Картометрический метод	0.50	–
63	384797.51	2230171.50	Картометрический метод	0.50	–
64	384802.57	2230166.57	Картометрический метод	0.50	–
65	384788.99	2230167.34	Картометрический метод	0.50	–
66	384788.13	2230153.03	Картометрический метод	0.50	–
67	384803.29	2230152.11	Картометрический метод	0.50	–
68	384803.26	2230151.46	Картометрический метод	0.50	–
69	384807.32	2230151.29	Картометрический метод	0.50	–
70	384807.33	2230151.92	Картометрический метод	0.50	–
71	384819.96	2230151.32	Картометрический метод	0.50	–
72	384827.80	2230144.44	Картометрический метод	0.50	–
73	384884.43	2230115.34	Картометрический метод	0.50	–
74	384884.25	2230112.18	Картометрический метод	0.50	–
75	384878.02	2230112.38	Картометрический метод	0.50	–
76	384877.57	2230099.74	Картометрический метод	0.50	–
77	384887.62	2230099.26	Картометрический метод	0.50	–
78	384887.59	2230098.44	Картометрический метод	0.50	–
79	384889.28	2230096.33	Картометрический метод	0.50	–
80	384892.54	2230096.20	Картометрический метод	0.50	–
81	384894.31	2230098.10	Картометрический метод	0.50	–
82	384894.34	2230099.00	Картометрический метод	0.50	–
83	384904.41	2230098.62	Картометрический метод	0.50	–
84	384904.35	2230097.25	Картометрический метод	0.50	–
85	384908.08	2230097.10	Картометрический метод	0.50	–
86	384908.14	2230098.51	Картометрический метод	0.50	–
87	384914.11	2230098.27	Картометрический метод	0.50	–
88	384914.19	2230099.21	Картометрический метод	0.50	–
89	384920.51	2230098.97	Картометрический метод	0.50	–
90	384920.88	2230109.65	Картометрический метод	0.50	–
91	384940.50	2230106.30	Картометрический метод	0.50	–
92	384949.47	2230106.14	Картометрический метод	0.50	–
93	384971.58	2230109.64	Картометрический метод	0.50	–
94	384969.48	2230065.33	Картометрический метод	0.50	–
95	384992.73	2230064.53	Картометрический метод	0.50	–

96	384994.92	2230113.34	Картометрический метод	0.50	–
97	385011.27	2230115.93	Картометрический метод	0.50	–
98	385067.03	2230144.34	Картометрический метод	0.50	–
99	385075.95	2230151.74	Картометрический метод	0.50	–
1	385081.33	2230151.75	Картометрический метод	0.50	–

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 (M _i), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
–	–	–	–	–	–

Рисунг 4

План-схема фасада

Датумски план фасада културно-историјског споменика "Трговишта у Делу" у селу Делу, Општина Делу, Република Српска



Масштаб: 1:200

- Легенда:
- граница зграда
 - граница парцеле
 - граница пута
 - граница водосточне цевоводне линије
 - граница терасе
 - граница прикључака
 - граница прикључака

