

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

П Р И К А З

от « 31 » марта 2020 года № 92-ОД

г. Пенза

**О внесении изменения в приказ Комитета Пензенской области по охране
памятников истории и культуры от 22.01.2020 № 25-ОД**

В целях приведения нормативного правового акта в соответствие с действующим законодательством, 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. Внести изменение в графическое описание местоположения границ защитной зоны объекта культурного наследия регионального значения «Архитектурный ансамбль усадьбы Воейкова», расположенного по адресу: Пензенская область, Каменский район, г. Каменка, ул. Дачная, 3 (далее – объект культурного наследия), с перечнем координат характерных точек этих границ в системе координат, установленной для ведения Единого государственного реестра недвижимости, утвержденное приказом Комитета Пензенской области по охране памятников истории и культуры от 22.01.2020 № 25-ОД «Об утверждении графического описания местоположения границ защитной зоны объекта культурного наследия», изложив его в новой редакции, согласно приложению к настоящему приказу.

2. Настоящий приказ разместить (опубликовать) на «Официальном интернет-портале правовой информации» (www.pravo.gov.ru) и на официальном сайте Комитета Пензенской области 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 "Архитектурный ансамбль усадьбы Восейкова", расположенного по адресу: Пензенская область, Каменский район, г. Каменка, ул. Дачная, д. 3
(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, Каменский район, г. Каменка
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р+/- Дельта Р)	173598 кв.м ± 422 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 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 (M _п), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	382230.99	1365654.46	Картометрический метод	0.50	–
2	382267.59	1365691.06	Картометрический метод	0.50	–
3	382275.57	1365720.83	Картометрический метод	0.50	–
4	382296.54	1365741.80	Картометрический метод	0.50	–
5	382309.94	1365791.80	Картометрический метод	0.50	–
6	382293.86	1365893.82	Картометрический метод	0.50	–
7	382312.98	1365894.08	Картометрический метод	0.50	–
8	382312.77	1365909.74	Картометрический метод	0.50	–
9	382285.72	1365909.40	Картометрический метод	0.50	–
10	382270.37	1365939.91	Картометрический метод	0.50	–
11	382245.59	1365962.38	Картометрический метод	0.50	–
12	382195.59	1365975.78	Картометрический метод	0.50	–
13	382169.01	1365972.61	Картометрический метод	0.50	–
14	382133.71	1366007.91	Картометрический метод	0.50	–
15	382101.03	1366016.67	Картометрический метод	0.50	–
16	382104.19	1366020.34	Картометрический метод	0.50	–
17	382099.53	1366024.78	Картометрический метод	0.50	–
18	382093.64	1366018.67	Картометрический метод	0.50	–
19	382083.71	1366021.31	Картометрический метод	0.50	–
20	382070.58	1366020.44	Картометрический метод	0.50	–
21	382051.94	1366017.98	Картометрический метод	0.50	–
22	382058.12	1366023.61	Картометрический метод	0.50	–
23	382050.94	1366031.62	Картометрический метод	0.50	–
24	382039.16	1366021.38	Картометрический метод	0.50	–
25	382043.47	1366016.85	Картометрический метод	0.50	–
26	382035.69	1366015.82	Картометрический метод	0.50	–

27	382033.11	1366020.32	Картометрический метод	0.50	–
28	382024.96	1366016.96	Картометрический метод	0.50	–
29	382025.98	1366014.53	Картометрический метод	0.50	–
30	382020.49	1366013.81	Картометрический метод	0.50	–
31	382018.77	1366018.55	Картометрический метод	0.50	–
32	382012.62	1366016.38	Картометрический метод	0.50	–
33	382013.92	1366012.94	Картометрический метод	0.50	–
34	381940.68	1366003.24	Картометрический метод	0.50	–
35	381864.92	1365991.58	Картометрический метод	0.50	–
36	381830.42	1365979.39	Картометрический метод	0.50	–
37	381793.82	1365942.79	Картометрический метод	0.50	–
38	381780.42	1365892.79	Картометрический метод	0.50	–
39	381796.52	1365758.47	Картометрический метод	0.50	–
40	381809.14	1365720.94	Картометрический метод	0.50	–
41	381837.93	1365689.34	Картометрический метод	0.50	–
42	381862.93	1365671.63	Картометрический метод	0.50	–
43	381913.42	1365644.93	Картометрический метод	0.50	–
44	381939.57	1365636.02	Картометрический метод	0.50	–
45	382032.79	1365618.11	Картометрический метод	0.50	–
46	382030.82	1365616.40	Картометрический метод	0.50	–
47	382039.21	1365607.27	Картометрический метод	0.50	–
48	382047.87	1365615.19	Картометрический метод	0.50	–
49	382078.22	1365609.38	Картометрический метод	0.50	–
50	382097.09	1365607.58	Картометрический метод	0.50	–
51	382134.15	1365614.70	Картометрический метод	0.50	–
52	382188.00	1365637.39	Картометрический метод	0.50	–
53	382210.02	1365643.30	Картометрический метод	0.50	–
1	382230.99	1365654.46	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_p), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6

Раздел 4

Раздел 4

План границ объекта

Защитная зона объекта культурного наследия регионального значения







"Архитектурный ансамбль усадьбы Воейкова",

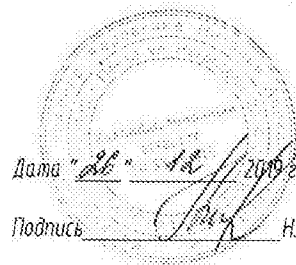
расположенного по адресу: Пензенская область, Каменский район, г. Каменка, ул. Дачная, д. 3



Масштаб 1:3000

Условные используемые знаки и обозначения:

-  граница защитной зоны объекта культурного наследия
-  характерная точка границы защитной зоны объекта культурного наследия
-  граница кадастрового квартала
-  номер кадастрового квартала
-  наименование административно-территориального образования
-  граница административно-территориального образования



Дата "26" 10 / 2019 г.

Подпись Н.А. Веревкина