

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

**П Р И К А З**

от « 05 » июня 2020 года № 135-ОД

г. Пенза

**О внесении изменения в приказ Комитета Пензенской области по охране  
памятников истории и культуры от 16.10.2018 № 78-ОД**

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), приказом Комитета Пензенской области по охране памятников истории и культуры «Об утверждении границ и режима использования территории объекта культурного наследия регионального значения «Церковь Вознесения с интерьером», расположенного по адресу: Пензенская область, Спасский район, г. Спасск, ул. Пролетарская, д. 108 «А», 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 «Церковь Вознесения с интерьером», расположенного по адресу: Пензенская область, Спасский район, г. Спасск, ул. Пролетарская, д. 108 «А», 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 16.10.2018 № 78-ОД «Об утверждении графического описания местоположения границ защитной зоны объекта культурного наследия», изложив в новой редакции согласно приложению к настоящему приказу.

2. Признать утратившим силу приказ Комитета Пензенской области по охране памятников истории и культуры от 17.02.2020 № 55-ОД «О внесении изменений в приказ Комитета Пензенской области по охране памятников истории и культуры от 16.10.2018 № 78-ОД».

3. Настоящий приказ разместить (опубликовать) на «Официальном интернет-портале правовой информации» ([www.pravo.gov.ru](http://www.pravo.gov.ru)) и на официальном сайте Комитета Пензенской области по охране памятников истории и культуры в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет».

4. Контроль за исполнением настоящего приказа оставляю за собой.

Врио председателя Комитета



Т.А. Потёмина

### ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

**Защитная зона объекта культурного наследия регионального значения "Церковь Вознесения с интерьером»,  
расположенного по адресу: Пензенская область, Спасский район, г. Спасск, ул. Пролетарская, д. 108 «А»**  
(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, Спасский район, г. Спасск
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р+/- Дельта Р)	67578 кв.м ± 261 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 3

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта							
<b>1. Система координат <u>МСК-58, зона 1</u></b>							
<b>2. Сведения о характерных точках границ объекта</b>							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M <sub>t</sub> ), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1	463988.54	1309002.91	463949.40	1309026.94	Картометрический метод	0.50	–
2	463998.54	1309016.07	463948.99	1309043.77	Картометрический метод	0.50	–
3	464007.41	1309030.02	463945.85	1309043.69	Картометрический метод	0.50	–
4	464012.13	1309039.02	463957.35	1309065.90	Картометрический метод	0.50	–
5	464018.99	1309039.89	463960.62	1309132.24	Картометрический метод	0.50	–
6	464017.70	1309050.65	463952.93	1309200.83	Картометрический метод	0.50	–
7	464021.57	1309059.86	463948.76	1309219.78	Картометрический метод	0.50	–
8	464026.76	1309075.56	463934.55	1309247.66	Картометрический метод	0.50	–
9	464028.40	1309082.41	463912.43	1309269.78	Картометрический метод	0.50	–
10	464032.35	1309082.71	463882.90	1309284.27	Картометрический метод	0.50	–
11	464031.35	1309096.10	463882.18	1309298.32	Картометрический метод	0.50	–
12	464032.72	1309104.37	463872.49	1309298.32	Картометрический метод	0.50	–
13	464037.56	1309141.27	463873.27	1309285.77	Картометрический метод	0.50	–
14	464039.03	1309157.73	463853.65	1309288.88	Картометрический метод	0.50	–
15	464039.14	1309174.26	463844.69	1309288.48	Картометрический метод	0.50	–
16	464037.88	1309190.75	463843.73	1309300.12	Картометрический метод	0.50	–
17	464035.26	1309207.07	463833.11	1309299.16	Картометрический метод	0.50	–
18	464031.31	1309223.12	463833.94	1309287.64	Картометрический метод	0.50	–
19	464026.04	1309238.79	463784.16	1309283.80	Картометрический метод	0.50	–
20	464019.50	1309253.97	463760.98	1309279.21	Картометрический метод	0.50	–
21	464018.28	1309256.18	463750.11	1309272.12	Картометрический метод	0.50	–
22	464016.23	1309269.28	463750.11	1309276.12	Картометрический метод	0.50	–
23	464011.59	1309268.74	463742.54	1309276.11	Картометрический метод	0.50	–
24	464002.77	1309282.45	463742.62	1309267.15	Картометрический метод	0.50	–
25	463994.94	1309292.61	463731.47	1309259.87	Картометрический метод	0.50	–
26	464002.69	1309293.59	463710.98	1309242.88	Картометрический метод	0.50	–
27	464001.62	1309305.37	463700.30	1309227.32	Картометрический метод	0.50	–
28	463989.90	1309304.45	463691.88	1309184.10	Картометрический метод	0.50	–
29	463990.19	1309298.38	463696.81	1309090.80	Картометрический метод	0.50	–
30	463981.59	1309307.79	463701.55	1309065.33	Картометрический метод	0.50	–
31	463980.98	1309315.05	463715.76	1309037.45	Картометрический метод	0.50	–
32	463974.82	1309314.34	463737.88	1309015.33	Картометрический метод	0.50	–
33	463962.33	1309325.17	463744.61	1309010.92	Картометрический метод	0.50	–
34	463948.99	1309334.92	463745.07	1309007.33	Картометрический метод	0.50	–
35	463934.88	1309343.54	463746.96	1309007.57	Картометрический метод	0.50	–
36	463920.11	1309350.97	463747.22	1309005.49	Картометрический метод	0.50	–
37	463905.80	1309357.07	463751.26	1309006.00	Картометрический метод	0.50	–

38	463890.24	1309362.66	463759.03	1309001.46	Картометрический метод	0.50	-
39	463883.36	1309364.70	463796.66	1308996.23	Картометрический метод	0.50	-
40	463867.31	1309368.63	463855.62	1308998.47	Картометрический метод	0.50	-
41	463850.98	1309371.22	463895.12	1309005.96	Картометрический метод	0.50	-
42	463834.50	1309372.45	463923.00	1309020.17	Картометрический метод	0.50	-
43	463817.97	1309372.32	463932.95	1309030.12	Картометрический метод	0.50	-
44	463793.60	1309370.16	463933.03	1309026.60	Картометрический метод	0.50	-
45	463777.29	1309367.47	-	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1	-
46	463761.26	1309363.43	-	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1	-
47	463745.61	1309358.09	-	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1	-
48	463730.47	1309351.47	-	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1	-
49	463715.92	1309343.63	-	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1	-
50	463702.06	1309334.61	-	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1	-
51	463689.00	1309324.48	-	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1	-
52	463685.00	1309321.00	-	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1	-
53	463683.26	1309319.45	-	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1	-
54	463671.38	1309307.95	-	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1	-
55	463660.49	1309295.52	-	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1	-
56	463650.67	1309282.22	-	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1	-
57	463641.98	1309268.16	-	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1	-
58	463634.47	1309253.43	-	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1	-
59	463628.21	1309238.13	-	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1	-
60	463623.24	1309222.37	-	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1	-
61	463620.83	1309212.15	-	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1	-
62	463620.07	1309218.16	-	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1	-
63	463605.85	1309216.47	-	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1	-
64	463608.50	1309195.30	-	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1	-
65	463615.02	1309195.99	-	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1	-
66	463615.07	1309193.38	-	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1	-
67	463617.27	1309193.67	-	-	Метод спутниковых	0,1	-

					геодезических измерений (определений)		
68	463617.39	1309191.65	-	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1	-
69	463609.48	1309190.78	-	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1	-
70	463610.33	1309183.32	-	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1	-
71	463616.13	1309183.98	-	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1	-
72	463615.19	1309176.37	-	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1	-
73	463611.80	1309176.09	-	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1	-
74	463612.80	1309166.63	-	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1	-
75	463613.93	1309166.81	-	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1	-
76	463613.15	1309160.52	-	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1	-
77	463611.58	1309142.57	-	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1	-
78	463611.45	1309126.04	-	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1	-
79	463612.69	1309109.56	-	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1	-
80	463615.28	1309093.24	-	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1	-
81	463619.22	1309077.18	-	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1	-
82	463624.46	1309061.50	-	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1	-
83	463629.06	1309050.78	-	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1	-
84	463627.17	1309050.67	-	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1	-
85	463627.70	1309043.89	-	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1	-
86	463632.14	1309044.17	-	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1	-
87	463633.88	1309040.96	-	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1	-
88	463626.72	1309040.26	-	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1	-
89	463627.36	1309031.76	-	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1	-
90	463637.85	1309032.80	-	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1	-
91	463647.67	1309017.81	-	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1	-
92	463651.69	1309011.87	-	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1	-
93	463656.89	1309004.81	-	-	Метод спутниковых	0,1	-

					геодезических измерений (определений)		
94	463653.86	1309004.47	-	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1	-
95	463656.04	1308990.25	-	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1	-
96	463667.58	1308991.89	-	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1	-
97	463671.54	1308987.45	-	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1	-
98	463671.83	1308983.79	-	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1	-
99	463674.98	1308984.08	-	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1	-
100	463684.60	1308974.93	-	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1	-
101	463697.48	1308964.57	-	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1	-
102	463711.17	1308955.30	-	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1	-
103	463725.58	1308947.20	-	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1	-
104	463740.60	1308940.31	-	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1	-
105	463756.15	1308934.69	-	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1	-
106	463772.10	1308930.37	-	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1	-
107	463788.36	1308927.39	-	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1	-
108	463805.76	1308925.70	-	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1	-
109	463816.53	1308925.13	-	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1	-
110	463831.35	1308926.37	-	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1	-
111	463864.89	1308930.34	-	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1	-
112	463880.83	1308933.63	-	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1	-
113	463895.58	1308938.11	-	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1	-
114	463911.52	1308944.97	-	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1	-
115	463927.49	1308951.87	-	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1	-
116	463941.43	1308960.75	-	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1	-
117	463952.53	1308968.98	-	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1	-
118	463965.45	1308979.28	-	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1	-
119	463977.48	1308990.62	-	-	Метод спутниковых	0,1	-

					геодезических измерений (определений)		
1	463988.54	1309002.91	463949.40	1309026.94	Картометрический метод	0.50	–
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта							
1	2	3	4	5	6	7	8
–	–	–	–	–	–	–	–



# Раздел 4



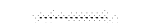

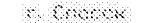
Раздел 4  
План границ объекта


Защитная зона объекта культурного наследия регионального значения  
"Церковь Вознесения с интерьером"  
расположенного по адресу: Пензенская область, Спасский район, г. Спасск, ул. Пролетарская, д. 108 «А»



Масштаб 1:2000

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
-  г. Спасск наименование административно-территориального образования

Дата 12.01.2019 г.  
Подпись  Н.А.Веревкина