

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

П Р И К А З

от « 26 » октября 2020 года № 211-ОД

г. Пенза

**О внесении изменения в приказ Комитета Пензенской области по охране
памятников истории и культуры от 12.11.2018 № 101-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), 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), учитывая приказ Комитета Пензенской области по охране памятников истории и культуры от 18.12.2019 № 133-ОД «Об утверждении границ и режима использования территории объекта культурного наследия регионального значения «Здание бывшего порохового погреба (арсенала) Нижнеломовской крепости», расположенного по адресу: Пензенская область, Нижнеломовский район, г. Нижний Ломов, ул. Московская/Луначарского», **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 Здание бывшего порохового погреба (арсенала) Нижнеломовской крепости», расположенного по адресу: Пензенская область, Нижнеломовский район, г. Нижний Ломов, ул. Московская/Луначарского» 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 12.11.2018 № 101-ОД, изложив в новой редакции согласно приложению к настоящему приказу.

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.

Врио председателя Комитета

Т.А. Потёмина

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Защитная зона объекта культурного наследия регионального значения "Здание бывшего порохового погреба (арсенала) Нижнеломовской крепости», расположенного по адресу: Пензенская область, Нижнеломовский район, г. Нижний Ломов, ул. Московская/Луначарского
(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, Нижнеломовский район, г. Нижний Ломов
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р+/- Дельта Р)	41537 кв.м ± 206 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 МСК-58, зона 1

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_t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	419062.13	1341716.77	Картометрический метод	0,50	-
2	419058.83	1341734.26	Картометрический метод	0,50	-
3	419027.36	1341728.44	Картометрический метод	0,50	-
4	419023.87	1341747.33	Картометрический метод	0,50	-
5	419034.91	1341749.34	Картометрический метод	0,50	-
6	419032.07	1341766.29	Картометрический метод	0,50	-
7	419022.56	1341764.58	Картометрический метод	0,50	-
8	419021.31	1341771.55	Картометрический метод	0,50	-
9	419048.82	1341776.19	Картометрический метод	0,50	-
10	419047.74	1341783.19	Картометрический метод	0,50	-
11	419080.98	1341816.18	Картометрический метод	0,50	-
12	419082.66	1341805.56	Картометрический метод	0,50	-
13	419099.14	1341808.11	Картометрический метод	0,50	-
14	419091.98	1341848.88	Картометрический метод	0,50	-
15	419097.41	1341869.33	Картометрический метод	0,50	-
16	419097.03	1341875.40	Картометрический метод	0,50	-
17	419108.33	1341877.32	Картометрический метод	0,50	-
18	419105.11	1341897.98	Картометрический метод	0,50	-
19	419094.22	1341896.28	Картометрический метод	0,50	-
20	419084.20	1341925.69	Картометрический метод	0,50	-
21	419136.80	1341936.37	Картометрический метод	0,50	-
22	419133.01	1341955.97	Картометрический метод	0,50	-
23	419069.65	1341943.68	Картометрический метод	0,50	-
24	419045.88	1341967.34	Картометрический метод	0,50	-
25	419039.13	1341969.15	Картометрический метод	0,50	-
26	419034.42	1342002.53	Картометрический метод	0,50	-

27	419017.97	1342000.52	Картометрический метод	0,50	-
28	419021.58	1341973.85	Картометрический метод	0,50	-
29	419000.97	1341979.13	Картометрический метод	0,50	-
30	418991.92	1342022.67	Картометрический метод	0,50	-
31	418954.87	1342015.10	Картометрический метод	0,50	-
32	418957.58	1342002.00	Картометрический метод	0,50	-
33	418948.57	1342000.21	Картометрический метод	0,50	-
34	418950.72	1341989.27	Картометрический метод	0,50	-
35	418959.33	1341990.88	Картометрический метод	0,50	-
36	418962.33	1341975.67	Картометрический метод	0,50	-
37	418932.71	1341965.58	Картометрический метод	0,50	-
38	418922.81	1341955.68	Картометрический метод	0,50	-
39	418882.68	1341949.08	Картометрический метод	0,50	-
40	418885.36	1341932.18	Картометрический метод	0,50	-
41	418902.07	1341934.94	Картометрический метод	0,50	-
42	418896.11	1341928.98	Картометрический метод	0,50	-
43	418882.71	1341878.98	Картометрический метод	0,50	-
44	418883.60	1341865.70	Картометрический метод	0,50	-
45	418885.13	1341854.28	Картометрический метод	0,50	-
46	418897.64	1341817.56	Картометрический метод	0,50	-
47	418934.24	1341780.96	Картометрический метод	0,50	-
48	418984.24	1341767.56	Картометрический метод	0,50	-
49	418997.56	1341768.45	Картометрический метод	0,50	-
50	419006.83	1341769.70	Картометрический метод	0,50	-
51	419017.64	1341708.62	Картометрический метод	0,50	-
1	419062.13	1341716.77	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_t), 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 МСК-58, зона 1

2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратичес- кая погрешность положения характерной точки (M _п), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1	419140.02	1341729.93	419062.13	1341716.77	Картометрический метод	0,50	-
2	419138.76	1341735.79	419058.83	1341734.26	Картометрический метод	0,50	-
3	419149.49	1341748.36	419027.36	1341728.44	Картометрический метод	0,50	-
4	419159.14	1341761.78	419023.87	1341747.33	Картометрический метод	0,50	-
5	419161.20	1341765.39	419034.91	1341749.34	Картометрический метод	0,50	-
6	419166.93	1341766.55	419032.07	1341766.29	Картометрический метод	0,50	-
7	419165.51	1341772.53	419022.56	1341764.58	Картометрический метод	0,50	-
8	419167.66	1341775.95	419021.31	1341771.55	Картометрический метод	0,50	-
9	419174.97	1341790.77	419048.82	1341776.19	Картометрический метод	0,50	-
10	419177.47	1341797.02	419047.74	1341783.19	Картометрический метод	0,50	-
11	419182.30	1341797.92	419080.98	1341816.18	Картометрический метод	0,50	-
12	419181.04	1341806.15	419082.66	1341805.56	Картометрический метод	0,50	-
13	419185.81	1341821.98	419099.14	1341808.11	Картометрический метод	0,50	-
14	419189.26	1341838.14	419091.98	1341848.88	Картометрический метод	0,50	-
15	419191.37	1341854.54	419097.41	1341869.33	Картометрический метод	0,50	-
16	419192.11	1341871.05	419097.03	1341875.40	Картометрический метод	0,50	-
17	419191.49	1341887.57	419108.33	1341877.32	Картометрический метод	0,50	-

18	419189.86	1341901.70	419105.11	1341897.98	Картометрический метод	0,50	-
19	419188.89	1341908.11	419094.22	1341896.28	Картометрический метод	0,50	-
20	419185.74	1341924.34	419084.20	1341925.69	Картометрический метод	0,50	-
21	419181.27	1341940.25	419136.80	1341936.37	Картометрический метод	0,50	-
22	419175.49	1341955.74	419133.01	1341955.97	Картометрический метод	0,50	-
23	419168.46	1341970.70	419069.65	1341943.68	Картометрический метод	0,50	-
24	419160.21	1341985.03	419045.88	1341967.34	Картометрический метод	0,50	-
25	419156.46	1341990.42	419039.13	1341969.15	Картометрический метод	0,50	-
26	419154.41	1342005.63	419034.42	1342002.53	Картометрический метод	0,50	-
27	419145.90	1342004.39	419017.97	1342000.52	Картометрический метод	0,50	-
28	419143.40	1342007.60	419021.58	1341973.85	Картометрический метод	0,50	-
29	419153.18	1342009.55	419000.97	1341979.13	Картометрический метод	0,50	-
30	419151.80	1342016.95	418991.92	1342022.67	Картометрический метод	0,50	-
31	419144.10	1342015.44	418954.87	1342015.10	Картометрический метод	0,50	-
32	419137.64	1342014.19	418957.58	1342002.00	Картометрический метод	0,50	-
33	419128.81	1342023.26	418948.57	1342000.21	Картометрический метод	0,50	-
34	419126.81	1342025.04	418950.72	1341989.27	Картометрический метод	0,50	-
35	419130.24	1342025.78	418959.33	1341990.88	Картометрический метод	0,50	-
36	419129.34	1342030.36	418962.33	1341975.67	Картометрический метод	0,50	-
37	419122.41	1342028.92	418932.71	1341965.58	Картометрический метод	0,50	-
38	419116.36	1342034.14	418922.81	1341955.68	Картометрический метод	0,50	-
39	419107.88	1342040.41	418882.68	1341949.08	Картометрический метод	0,50	-
40	419112.33	1342041.27	418885.36	1341932.18	Картометрический метод	0,50	-
41	419107.87	1342061.99	418902.07	1341934.94	Картометрический метод	0,50	-

					метод		
42	419100.08	1342060.47	418896.11	1341928.98	Картометрический метод	0,50	-
43	419103.06	1342043.95	418882.71	1341878.98	Картометрический метод	0,50	-
44	419092.87	1342050.23	418883.60	1341865.70	Картометрический метод	0,50	-
45	419091.67	1342055.11	418885.13	1341854.28	Картометрический метод	0,50	-
46	419086.40	1342053.96	418897.64	1341817.56	Картометрический метод	0,50	-
47	419082.23	1342056.12	418934.24	1341780.96	Картометрический метод	0,50	-
48	419081.44	1342060.25	418984.24	1341767.56	Картометрический метод	0,50	-
49	419081.62	1342060.28	418997.56	1341768.45	Картометрический метод	0,50	-
50	419080.71	1342064.93	419006.83	1341769.70	Картометрический метод	0,50	-
51	419073.23	1342063.43	419017.64	1341708.62	Картометрический метод	0,50	-
52	419073.86	1342060.25	-	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
53	419058.94	1342066.35	-	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
54	419043.17	1342071.30	-	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
55	419027.05	1342074.94	-	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
56	419010.68	1342077.23	-	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
57	418994.17	1342078.17	-	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
58	418977.65	1342077.73	-	-	Метод спутниковых геодезических	0,10	-

					измерений (определений)		
59	418961.22	1342075.94	-	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
60	418952.17	1342074.51	-	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
61	418935.97	1342071.26	-	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
62	418920.08	1342066.67	-	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
63	418904.63	1342060.79	-	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
64	418889.72	1342053.66	-	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
65	418875.45	1342045.32	-	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
66	418861.92	1342035.83	-	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
67	418849.22	1342025.25	-	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
68	418837.43	1342013.66	-	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
69	418826.64	1342001.14	-	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
70	418818.76	1341990.02	-	-	Метод спутниковых	0,10	-

					геодезических измерений (определений)		
71	418805.74	1341987.56	-	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
72	418808.34	1341973.64	-	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
73	418800.96	1341958.85	-	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
74	418794.82	1341943.50	-	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
75	418789.97	1341927.70	-	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
76	418786.44	1341911.55	-	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
77	418785.96	1341907.93	-	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
78	418779.21	1341906.56	-	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
79	418780.77	1341898.95	-	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
80	418784.88	1341899.80	-	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
81	418784.26	1341895.16	-	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-

82	418783.88	1341887.55	-	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
83	418782.93	1341892.24	-	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
84	418773.36	1341890.24	-	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
85	418777.28	1341871.22	-	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
86	418770.99	1341869.99	-	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
87	418772.57	1341862.42	-	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
88	418783.90	1341864.70	-	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
89	418785.89	1341845.71	-	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
90	418786.51	1341842.00	-	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
91	418787.65	1341835.58	-	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
92	418791.21	1341819.44	-	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
93	418796.09	1341803.65	-	-	Метод спутниковых геодезических измерений	0,10	-

					(определений)		
94	418802.26	1341788.31	-	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
95	418809.67	1341773.54	-	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
96	418818.28	1341759.43	-	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
97	418828.03	1341746.07	-	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
98	418838.84	1341733.57	-	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
99	418850.65	1341722.01	-	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
100	418863.37	1341711.45	-	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
101	418876.93	1341701.99	-	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
102	418891.21	1341693.68	-	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
103	418903.14	1341688.00	-	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
104	418880.13	1341684.11	-	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
105	418883.03	1341670.99	-	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-

					измерений (определений)		
106	418888.28	1341672.22	-	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
107	418893.32	1341648.35	-	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
108	418887.79	1341647.55	-	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
109	418890.26	1341633.55	-	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
110	418963.76	1341647.10	-	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
111	418958.80	1341672.34	-	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
112	418970.13	1341671.07	-	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
113	418986.65	1341670.56	-	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
114	419003.16	1341671.42	-	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
115	419016.77	1341673.16	-	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
116	419024.31	1341674.39	-	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
117	419040.50	1341677.72	-	-	Метод спутниковых	0,10	-

					геодезических измерений (определений)		
118	419041.05	1341675.34	-	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
119	419052.66	1341677.92	-	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
120	419052.01	1341681.12	-	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
121	419056.36	1341682.38	-	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
122	419063.45	1341685.06	-	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
123	419064.20	1341681.44	-	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
124	419078.02	1341684.47	-	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
125	419076.77	1341690.72	-	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
126	419086.66	1341695.54	-	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
127	419100.89	1341703.95	-	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
128	419114.38	1341713.51	-	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-

129	419129.70	1341727.70	-	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
130	410068.81	1403512.17	-	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
1	419140.02	1341729.93	419062.13	1341716.77	Картометрический метод	0,50	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

-	-	-	-	-	-	-	-
---	---	---	---	---	---	---	---

Раздел 4



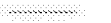


Раздел 4
План границ объекта

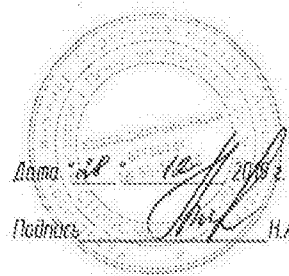
Защитная зона объекта культурного наследия регионального значения
"Здание бывшего порохового погреба (арсенала) Нижегородской крепости",
расположенного по адресу: Пензенская область, Нижегородский район, г. Нижний Ломов
ул. Московская/Луначарскогакая, 17-19



Масштаб 1:2000

Условные исполнительные знаки и обозначения:

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



Дата: 10.11.2015

Подпись: Н.А. Вережкина