



ПРАВИТЕЛЬСТВО СВЕРДЛОВСКОЙ ОБЛАСТИ  
УПРАВЛЕНИЕ ГОСУДАРСТВЕННОЙ ОХРАНЫ ОБЪЕКТОВ КУЛЬТУРНОГО НАСЛЕДИЯ  
СВЕРДЛОВСКОЙ ОБЛАСТИ

**ПРИКАЗ**

30.10.2023

№ 670

г. Екатеринбург

**О внесении изменения в графическое описание местоположения границ защитной зоны объекта культурного наследия регионального значения «Деревянная часовня», расположенного по адресу: Свердловская область, Байкаловский район, д. Занина, с перечнем координат характерных точек этих границ в системе координат, установленной для ведения Единого государственного реестра недвижимости, утвержденное приказом Управления государственной охраны объектов культурного наследия Свердловской области от 14.10.2022 № 802**

В соответствии со статьей 101 Областного закона от 10 марта 1999 года № 4-ОЗ «О правовых актах в Свердловской области», приказом Управления государственной охраны объектов культурного наследия Свердловской области от 04.05.2023 № 258 «Об исполнении обязанностей Начальника Управления государственной охраны объектов культурного наследия Свердловской области», на основании письма государственного бюджетного учреждения культуры Свердловской области «Научно-производственный центр по охране и использованию памятников истории и культуры Свердловской области» от 03.07.2023 № 609/04-2, в целях устранения технической ошибки

**ПРИКАЗЫВАЮ:**

1. Внести в графическое описание местоположения границ защитной зоны объекта культурного наследия регионального значения «Деревянная часовня», расположенного по адресу: Свердловская область, Байкаловский район, д. Занина, с перечнем координат характерных точек этих границ в системе координат, установленной для ведения Единого государственного реестра недвижимости, утвержденное приказом Управления государственной охраны объектов культурного наследия Свердловской области от 14.10.2022 № 802 «Об утверждении графического описания местоположения границ защитной зоны объекта культурного наследия регионального значения «Деревянная часовня», расположенного по адресу: Свердловская область, Байкаловский район, д. Занина, с перечнем координат характерных точек этих границ в системе координат, установленной для ведения Единого государственного реестра недвижимости, и режима использования земель в границах данной защитной зоны» («Официальный интернет-портал правовой информации Свердловской области» ([www.pravo.gov66.ru](http://www.pravo.gov66.ru)), 2022, 17 октября, № 36365), следующее изменение: разделы 2 и 3 изложить в следующей редакции:

**«Раздел 2. Сведения о местоположении границ объекта»**

1. Система координат					
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			
—	—	—	—	—	—
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			
Часть № 1.					
—	—	—	—	—	—
Часть № 2.					
—	—	—	—	—	—
Часть № ...					
—	—	—	—	—	—

**Раздел 3. Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта**

1. Система координат							
2. Сведения о характерных точках границ объекта							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
–	–	–	–	–	–	–	–
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта							
1	450078.56	1731647.58	445589.06	2370134.76	аналитический метод	1,0	–
2	450092.03	1731641.92	445602.97	2370130.31	аналитический метод	1,0	–
3	450104.54	1731634.36	445616.10	2370123.88	аналитический метод	1,0	–
4	450115.81	1731625.06	445628.14	2370115.61	аналитический метод	1,0	–
5	450125.60	1731614.21	445638.84	2370105.67	аналитический метод	1,0	–
6	450133.71	1731602.06	445647.98	2370094.29	аналитический метод	1,0	–
7	450139.96	1731588.85	445655.37	2370081.69	аналитический метод	1,0	–
8	450144.22	1731574.87	445660.84	2370068.14	аналитический метод	1,0	–
9	450146.40	1731560.42	445664.28	2370053.95	аналитический метод	1,0	–
10	450146.45	1731545.80	445665.62	2370039.39	аналитический метод	1,0	–
11	450144.36	1731531.34	445664.81	2370024.81	аналитический метод	1,0	–
12	450140.19	1731517.33	445661.89	2370010.50	аналитический метод	1,0	–
13	450135.07	1731503.63	445658.00	2369996.40	аналитический метод	1,0	–
14	450129.95	1731489.93	445654.11	2369982.31	аналитический метод	1,0	–
15	450124.45	1731476.39	445649.82	2369968.35	аналитический метод	1,0	–
16	450117.17	1731463.71	445643.69	2369955.08	аналитический метод	1,0	–
17	450108.13	1731452.24	445635.70	2369942.87	аналитический метод	1,0	–

1	2	3	4	5	6	7	8
18	450097.50	1731442.20	445626.00	2369931.93	аналитический метод	1,0	–
19	450085.53	1731433.82	445614.82	2369922.54	аналитический метод	1,0	–
20	450072.47	1731427.28	445602.39	2369914.88	аналитический метод	1,0	–
21	450058.59	1731422.71	445588.97	2369909.10	аналитический метод	1,0	–
22	450044.19	1731420.21	445574.85	2369905.35	аналитический метод	1,0	–
23	450029.58	1731419.83	445560.34	2369903.68	аналитический метод	1,0	–
24	450015.07	1731421.59	445545.74	2369904.16	аналитический метод	1,0	–
25	450000.98	1731425.45	445531.37	2369906.76	аналитический метод	1,0	–
26	449987.40	1731430.90	445517.37	2369910.99	аналитический метод	1,0	–
27	449974.00	1731436.74	445503.51	2369915.63	аналитический метод	1,0	–
28	449961.48	1731444.28	445490.38	2369922.03	аналитический метод	1,0	–
29	449950.19	1731453.56	445478.33	2369930.28	аналитический метод	1,0	–
30	449940.38	1731464.38	445467.61	2369940.19	аналитический метод	1,0	–
31	449932.24	1731476.52	445458.43	2369951.56	аналитический метод	1,0	–
32	449925.97	1731489.72	445451.03	2369964.15	аналитический метод	1,0	–
33	449921.68	1731503.69	445445.53	2369977.68	аналитический метод	1,0	–
34	449919.48	1731518.14	445442.07	2369991.88	аналитический метод	1,0	–
35	449919.40	1731532.75	445440.70	2370006.42	аналитический метод	1,0	–
36	449921.46	1731547.22	445441.48	2370021.01	аналитический метод	1,0	–
37	449925.57	1731561.24	445444.34	2370035.33	аналитический метод	1,0	–
38	449930.41	1731575.05	445447.94	2370049.50	аналитический метод	1,0	–
39	449935.24	1731588.85	445451.53	2370063.67	аналитический метод	1,0	–
40	449940.75	1731602.39	445455.83	2370077.64	аналитический метод	1,0	–
41	449948.14	1731614.99	445462.08	2370090.83	аналитический метод	1,0	–
42	449957.30	1731626.39	445470.20	2370102.99	аналитический метод	1,0	–
43	449968.01	1731636.33	445479.98	2370113.83	аналитический метод	1,0	–
44	449980.06	1731644.60	445491.25	2370123.12	аналитический метод	1,0	–

1	2	3	4	5	6	7	8
45	449993.18	1731651.02	445503.75	2370130.67	аналитический метод	1,0	–
46	450007.10	1731655.47	445517.22	2370136.32	аналитический метод	1,0	–
47	450021.52	1731657.84	445531.37	2370139.95	аналитический метод	1,0	–
48	450036.13	1731658.08	445545.89	2370141.48	аналитический метод	1,0	–
49	450050.62	1731656.19	445560.49	2370140.87	аналитический метод	1,0	–
50	450064.69	1731652.24	445574.84	2370138.18	аналитический метод	1,0	–
1	450078.56	1731647.58	445589.06	2370134.76	аналитический метод	1,0	–

».

2. Начальнику отдела государственной охраны объектов культурного наследия Управления государственной охраны объектов культурного наследия Свердловской области Семерикову М.А. обеспечить размещение информации о графическом описании местоположения границ защитной зоны объекта культурного наследия с перечнем координат характерных точек этих границ в системе координат, установленной для ведения Единого государственного реестра недвижимости, измененном согласно пункту 1 настоящего приказа, в федеральной государственной информационной системе территориального планирования, а также направление ее в единый государственный реестр объектов культурного наследия (памятников истории и культуры) народов Российской Федерации и государственный кадастр недвижимости.

3. Настоящий приказ вступает в силу на следующий день после его официального опубликования.

4. Настоящий приказ опубликовать на «Официальном интернет-портале правовой информации Свердловской области» ([www.pravo.gov66.ru](http://www.pravo.gov66.ru)) и на официальном сайте Управления государственной охраны объектов культурного наследия Свердловской области в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» ([www.okn.midural.ru](http://www.okn.midural.ru)).

Начальник Управления



Е.Г. Рябинин