

ПРАВИТЕЛЬСТВО СВЕРДЛОВСКОЙ ОБЛАСТИ

УПРАВЛЕНИЕ ГОСУДАРСТВЕННОЙ ОХРАНЫ ОБЪЕКТОВ КУЛЬТУРНОГО НАСЛЕДИЯ СВЕРДЛОВСКОЙ ОБЛАСТИ

ПРИКАЗ

30.10	2023
-------	------

Nο	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 Управления государственной приказом охраны объектов 14.10.2022 культурного Свердловской области наследия ОТ «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 («Официальный интернет-портал правовой информации Свердловской области» (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 коор	одинат					
2. Сведения о х	арактерных то	очках границ об	бъекта			
Обозначение	Коорд	инаты, м	Метод определения	Средняя квадратическая	Описание обозначения точки на местности	
характерных	X	Y	координат характерной	погрешность положения		
точек границ			точки	характерной точки (Mt),	(при наличии)	
				M		
_		_	_	_	-	
3. Сведения о х	арактерных т	очках части (ч	астей) границы объекта			
Обозначение	Коорді	инаты, м	Метод определения	Средняя квадратическая	Описание обозначения	
характерных точек границ Х У		координат характерной точки	погрешность положения характерной точки (Mt),	точки на местности (при наличии)		
				M		
Часть № 1.						
_		_	<u> </u>	-	_	
Часть № 2.						
_			_	_	_	
Часть №						
			_		_	

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

1. Система коор	динат						
2. Сведения о ха	арактерных т	очках границ	объекта				
Обозначение	Существующие		Измененные		Метод определения	Средняя	Описание
характерных	коорди	наты, м	(уточненные)		координат характерной	квадратическая	обозначения
точек границ			координаты, м		точки	погрешность	точки на
	X	Y	X	Y		положения	местности
						характерной	(при
						точки (Mt), м	наличии)
1	2	3	4	5	6	7	8
_			_	_	<u> </u>	_	
3. Сведения о х	карактерных т	очках части (частей) грані	ицы 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) и на официальном сайте Управления государственной охраны объектов культурного Свердловской области информационнонаследия телекоммуникационной сети «Интернет» (www.okn.midural.ru).

Начальник Управления

Е.Г. Рябинин