



ПРАВИТЕЛЬСТВО СВЕРДЛОВСКОЙ ОБЛАСТИ
УПРАВЛЕНИЕ ГОСУДАРСТВЕННОЙ ОХРАНЫ ОБЪЕКТОВ КУЛЬТУРНОГО НАСЛЕДИЯ
СВЕРДЛОВСКОЙ ОБЛАСТИ

ПРИКАЗ

17.07.2020

№ 062

г. Екатеринбург

**Об утверждении границ территории объекта культурного наследия
федерального значения «Могила Бажова Павла Петровича (1879-1950)»,
расположенного по адресу: Свердловская область, г. Екатеринбург,
Ивановское кладбище, и режима использования данной территории**

В соответствии с Федеральным законом от 25 июня 2002 года № 73-ФЗ «Об объектах культурного наследия (памятниках истории и культуры) народов Российской Федерации», приказом Министерства культуры Российской Федерации от 04.06.2015 № 1745 «Об утверждении требований к составлению проектов границ территорий объектов культурного наследия», Положением об Управлении государственной охраны объектов культурного наследия Свердловской области, утвержденным постановлением Правительства Свердловской области от 28.12.2015 № 1216-ПП «Об учреждении должностей государственной гражданской службы Свердловской области в Управлении государственной охраны объектов культурного наследия Свердловской области и утверждении Положения, предельного лимита штатной численности и фонда по должностным окладам в месяц Управления государственной охраны объектов культурного наследия Свердловской области», на основании научно-проектной документации «Проект границ территории памятника истории и культуры федерального значения «Могила Бажова Павла Петровича (1879-1950)», адрес: Свердловская область, г. Екатеринбург, Ивановское кладбище» (шифр Ф.2019.23-14.2019/3-05-12-01-ТОКН-УЧ), разработанной обществом с ограниченной ответственностью «Центр историко-культурных исследований «АСТРА» в 2020 году, в целях обеспечения сохранности объекта культурного наследия

ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Утвердить границы территории объекта культурного наследия федерального значения «Могила Бажова Павла Петровича (1879-1950)», расположенного по адресу: Свердловская область, г. Екатеринбург, Ивановское кладбище, и режим использования данной территории (прилагаются).


2. Начальнику отдела государственной охраны объектов культурного наследия Управления государственной охраны объектов культурного наследия Свердловской области Н.Н. Кулевой обеспечить размещение информации о границах территории объекта культурного наследия и режиме использования

данной территории, утвержденных пунктом 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. Контроль за исполнением настоящего приказа возложить на Заместителя начальника Управления государственной охраны объектов культурного наследия Свердловской области А.А. Кульпину.

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 наследия Свердловской области в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» (www.okn.midural.ru).

Начальник Управления



Е.Г. Рябинин

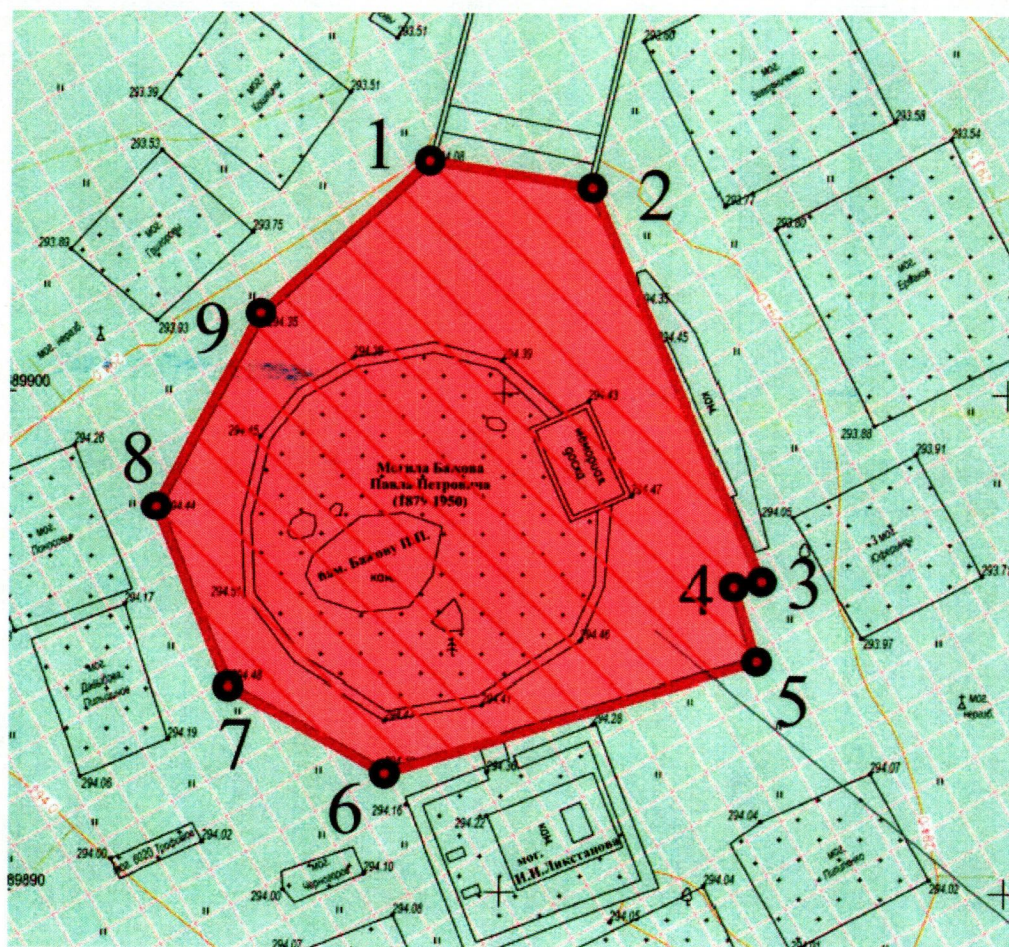
УТВЕРЖДЕНЫ
приказом Управления государственной
охраны объектов культурного наследия
Свердловской области
от 17.07.2020 № 662

ГРАНИЦЫ ТЕРРИТОРИИ

объекта культурного наследия федерального значения «Могила Бажова Павла Петровича (1879-1950)», расположенного по адресу: Свердловская область, г. Екатеринбург, Ивановское кладбище, и режим использования данной территории

Глава 1. Карта (схема) и координаты поворотных точек границ территории объекта культурного наследия федерального значения «Могила Бажова Павла Петровича (1879-1950)», расположенного по адресу: Свердловская область, г. Екатеринбург, Ивановское кладбище

1. Карта (схема) границ территории объекта культурного наследия федерального значения «Могила Бажова Павла Петровича (1879-1950)», расположенного по адресу: Свердловская область, г. Екатеринбург, Ивановское кладбище (далее – Объект):



Условные обозначения к карте (схеме) границ территории Объекта



– Объект;



– территория Объекта;



– поворотные (характерные) точки границ территории Объекта.

2. Координаты поворотных точек в местной системе координат Свердловской области (далее – МСК-66) определены геодезическим методом и приведены в таблице, погрешность определения координат составляет 0,1 метра.

Таблица

Номер поворотной точки	МСК-66	
	Координата X	Координата Y
1	389904.65	1532358.50
2	389904.12	1532361.74
3	389896.22	1532365.15
4	389896.11	1532364.60
5	389894.61	1532365.07
6	389892.36	1532357.71
7	389894.08	1532354.58
8	389897.69	1532353.12
9	389901.57	1532355.16

Глава 2. Режим использования территории Объекта

3. Территория Объекта относится к землям историко-культурного назначения.

4. На территории Объекта разрешается:

- 1) проведение работ по сохранению Объекта;
- 2) проведение работ по озеленению и благоустройству территории, производимых без повышения высотных отметок земли относительно Объекта;
- 3) проведение мероприятий, направленных на обеспечение пожарной и экологической безопасности Объекта;

4) размещение на территории Объекта информационных надписей и памятных знаков;

5) установка уличных ограждений, столбов уличного освещения, малых архитектурных форм в порядке, предусмотренном действующим законодательством, по согласованию с уполномоченным исполнительным органом

государственной власти Свердловской области в сфере государственной охраны объектов культурного наследия.

5. На территории Объекта запрещается:

1) строительство объектов капитального строительства и некапитального строительства, кроме временных, необходимых для проведения работ по сохранению Объекта;

2) хозяйственная деятельность, ведущая к разрушению, искажению внешнего облика Объекта, нарушающая целостность Объекта и создающая угрозу его повреждения, разрушения или уничтожения;

3) строительство (прокладка) наземных и надземных инженерных коммуникаций, кроме временных, необходимых для проведения работ по сохранению Объекта;

4) размещение на Объекте инженерного оборудования, за исключением устройства архитектурной подсветки;

5) динамическое воздействие на грунт в зоне влияния на Объект.