



ПРАВИТЕЛЬСТВО СВЕРДЛОВСКОЙ ОБЛАСТИ
УПРАВЛЕНИЕ ГОСУДАРСТВЕННОЙ ОХРАНЫ ОБЪЕКТОВ КУЛЬТУРНОГО НАСЛЕДИЯ
СВЕРДЛОВСКОЙ ОБЛАСТИ

ПРИКАЗ

10.07.2020

№ 646

г. Екатеринбург

**Об утверждении границ территории объекта культурного наследия
регионального значения «Могила селекционера-биохимика Л.И. Вигорова»,
расположенного по адресу: Свердловская область, г. Екатеринбург,
Нижнеисетское 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 регионального значения «Могила селекционера-биохимика Л.И. Вигорова», 1976 г. адрес: Свердловская область, г. Екатеринбург, Нижнеисетское кладбище» (шифр Ф.2019.21-14.2019/3-19-11-10-ТОКН-УЧ), разработанной обществом с ограниченной ответственностью «Центр историко-культурных исследований «АСТРА» в 2019 году, в целях обеспечения сохранности объекта культурного наследия

ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Утвердить границы территории объекта культурного наследия регионального значения «Могила селекционера-биохимика Л.И. Вигорова», расположенного по адресу: Свердловская область, г. Екатеринбург, Нижнеисетское 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 исполняющего обязанности Заместителя начальника Управления государственной охраны объектов культурного наследия Свердловской области А.С. Моисееву.

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 областиот 10.07.2020 № 646**ГРАНИЦЫ ТЕРРИТОРИИ**

объекта культурного наследия регионального значения «Могила селекционера-биохимика Л.И. Вигорова», расположенного по адресу: Свердловская область, г. Екатеринбург, Нижнеисетское кладбище, и режим использования данной территории

Глава 1. Карта (схема) и координаты поворотных точек границ территории объекта культурного наследия регионального значения «Могила селекционера-биохимика Л.И. Вигорова», расположенного по адресу: Свердловская область, г. Екатеринбург, Нижнеисетское кладбище

1. Карта (схема) границ территории объекта культурного наследия регионального значения «Могила селекционера-биохимика Л.И. Вигорова», расположенного по адресу: Свердловская область, г. Екатеринбург, Нижнеисетское 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	379792.36	1539828.71
2	379791.29	1539829.47
3	379790.08	1539827.78
4	379791.16	1539827.02

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.