



ИНСПЕКЦИЯ
ГОСУДАРСТВЕННОЙ ОХРАНЫ
ОБЪЕКТОВ КУЛЬТУРНОГО
НАСЛЕДИЯ ОРЕНБУРГСКОЙ
ОБЛАСТИ

ПРИКАЗ

25.10.2022 г. № 01-08-426
г. Оренбург

Об утверждении границ территории
объекта археологического наследия
федерального значения и особого
режима использования земельного
участка, в границах которого
располагается данный объект
археологического наследия

В соответствии со статьями 16.1, 45.1 Федерального закона от 25.06.2002 № 73-ФЗ «Об объектах культурного наследия (памятниках истории и культуры) народов Российской Федерации», статьей 5 Закона Оренбургской области от 03.07.2013 № 1678/503-В-ОЗ «Об объектах культурного наследия (памятниках истории и культуры) народов Российской Федерации, расположенных на территории Оренбургской области», Положением об инспекции государственной охраны объектов культурного наследия Оренбургской области, утвержденным указом Губернатора Оренбургской области от 15.11.2018 № 612-ук, на основании заявления ООО «НПП Археобюро»

приказываю:

1. Утвердить границы территории объекта археологического наследия федерального значения «Курганный могильник 6», расположенного в Асекеевском районе Оренбургской области, согласно приложению № 1.

2. Утвердить особый режим использования земельного участка, в границах которого располагается объект археологического наследия федерального значения, согласно приложению № 2.

3. Контроль за исполнением настоящего приказа возложить на начальника отдела государственного учета и охраны инспекции государственной охраны объектов культурного наследия Оренбургской области.

4. Приказ вступает в силу после его опубликования на Портале официального опубликования нормативных правовых актов Оренбургской области и органов исполнительной власти Оренбургской области (www.pravo.orb.ru).

Начальник инспекции

К.А. Летяго

Приложение № 1
 к приказу инспекции
 государственной охраны объектов
 культурного наследия
 Оренбургской области
 от «25» 10 2022 года № ОИ-ОЗ-426

Границы территории объекта археологического наследия федерального
 значения «Курганный могильник б», расположенного по адресу:
 Оренбургская область, Асекеевский район

Перечень координат характерных (поворотных) точек границ территории
 объекта археологического наследия

Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	Местоположение объекта	
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р+/- Дельта Р)	
3	Иные характеристики	—

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат МСК-56, 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 (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
Часть 1					
1			метод спутниковых геодезических измерений	0,10	—
2			метод спутниковых геодезических измерений	0,10	—
3			метод спутниковых геодезических измерений	0,10	—
4			метод спутниковых геодезических измерений	0,10	—
5			метод спутниковых геодезических измерений	0,10	—
6			метод спутниковых геодезических измерений	0,10	—
7			метод спутниковых геодезических измерений	0,10	—
8			метод спутниковых геодезических измерений	0,10	—
9			метод спутниковых геодезических измерений	0,10	—
10			метод спутниковых геодезических измерений	0,10	—
11			метод спутниковых геодезических измерений	0,10	—
Часть 2					
12			метод спутниковых геодезических измерений	0,10	—
13			метод спутниковых геодезических измерений	0,10	—
14			метод спутниковых геодезических измерений	0,10	—
15			метод спутниковых геодезических измерений	0,10	—
16			метод спутниковых геодезических измерений	0,10	—
17			метод спутниковых геодезических измерений	0,10	—
18			метод спутниковых геодезических измерений	0,10	—
19			метод спутниковых геодезических измерений	0,10	—

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат МСК-56, 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 (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
Часть 2					
20			метод спутниковых геодезических измерений	0,10	—
21			метод спутниковых геодезических измерений	0,10	—
22			метод спутниковых геодезических измерений	0,10	—
23			метод спутниковых геодезических измерений	0,10	—
24			метод спутниковых геодезических измерений	0,10	—
11			метод спутниковых геодезических измерений	0,10	—
Часть 3					
25			метод спутниковых геодезических измерений	0,10	—
26			метод спутниковых геодезических измерений	0,10	—
27			метод спутниковых геодезических измерений	0,10	—
28			метод спутниковых геодезических измерений	0,10	—
29			метод спутниковых геодезических измерений	0,10	—
30			метод спутниковых геодезических измерений	0,10	—
31			метод спутниковых геодезических измерений	0,10	—
32			метод спутниковых геодезических измерений	0,10	—
25			метод спутниковых геодезических измерений	0,10	—
Часть 4					
33			метод спутниковых геодезических измерений	0,10	—
34			метод спутниковых геодезических измерений	0,10	—
35			метод спутниковых геодезических измерений	0,10	—
36			метод спутниковых геодезических измерений	0,10	—

Сведения о местоположении границ объекта				
1. Система координат МСК-56, 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 (Mt), м
	X	Y		
Часть 4				
37			метод спутниковых геодезических измерений	0,10
38			метод спутниковых геодезических измерений	0,10
39			метод спутниковых геодезических измерений	0,10
40			метод спутниковых геодезических измерений	0,10
41			метод спутниковых геодезических измерений	0,10
42			метод спутниковых геодезических измерений	0,10
43			метод спутниковых геодезических измерений	0,10
44			метод спутниковых геодезических измерений	0,10
45			метод спутниковых геодезических измерений	0,10
46			метод спутниковых геодезических измерений	0,10
47			метод спутниковых геодезических измерений	0,10
48			метод спутниковых геодезических измерений	0,10
49			метод спутниковых геодезических измерений	0,10
33			метод спутниковых геодезических измерений	0,10
Часть 5				
50			метод спутниковых геодезических измерений	0,10
51			метод спутниковых геодезических измерений	0,10
52			метод спутниковых геодезических измерений	0,10
53			метод спутниковых геодезических измерений	0,10
54			метод спутниковых геодезических измерений	0,10
55			метод спутниковых геодезических измерений	0,10

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат МСК-56, 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 (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
X	Y				
Часть 5					
56			метод спутниковых геодезических измерений	0,10	—
57			метод спутниковых геодезических измерений	0,10	—
50			метод спутниковых геодезических измерений	0,10	—
Часть 6					
58			метод спутниковых геодезических измерений	0,10	—
59			метод спутниковых геодезических измерений	0,10	—
60			метод спутниковых геодезических измерений	0,10	—
61			метод спутниковых геодезических измерений	0,10	—
62			метод спутниковых геодезических измерений	0,10	—
63			метод спутниковых геодезических измерений	0,10	—
64			метод спутниковых геодезических измерений	0,10	—
65			метод спутниковых геодезических измерений	0,10	—
58			метод спутниковых геодезических измерений	0,10	—
Часть 7					
66			метод спутниковых геодезических измерений	0,10	—
67			метод спутниковых геодезических измерений	0,10	—
68			метод спутниковых геодезических измерений	0,10	—
69			метод спутниковых геодезических измерений	0,10	—
70			метод спутниковых геодезических измерений	0,10	—
71			метод спутниковых геодезических измерений	0,10	—
72			метод спутниковых геодезических измерений	0,10	—

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат МСК-56, 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 (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
Часть 7					
73			метод спутниковых геодезических измерений	0,10	—
66			метод спутниковых геодезических измерений	0,10	—

Схема границ территории объекта археологического наследия
федерального значения «Курганный могильник 6»

М 1:5000

В соответствии с Приказом Министерства культуры Российской Федерации от 01.09.2015 № 2328 «Об утверждении перечня отдельных сведений об объектах археологического наследия, которые не подлежат опубликованию» графическое изображение объекта археологического наследия, описание границ территории объекта археологического наследия с приложением текстового описания местоположения этих границ, перечень координат характерных точек этих границ в системе координат, установленной для ведения государственного кадастра объектов недвижимости не подлежат опубликованию.

M 1:2500⁹

10

M 1:2500

M 1¹¹
2500

Приложение № 2
 к приказу инспекции
 государственной охраны объектов
 культурного наследия
 Оренбургской области
 от «15 10 2022 года № 01-08-426

Особый режим использования земельного участка, в границах которого располагается объект археологического наследия федерального значения «Курганный могильник 6»

Особый режим использования земельного участка, в границах которого располагается вышеуказанный объект археологического наследия федерального значения, предусматривает возможность проведения археологических полевых работ в порядке, установленном Федеральным законом от 25.06.2002 № 73-ФЗ «Об объектах культурного наследия (памятниках истории и культуры) народов Российской Федерации», земляных, строительных, мелиоративных, хозяйственных работ при условии обеспечения сохранности выявленного объекта культурного наследия, а также обеспечения доступа граждан к указанному объекту.

1. На земельном участке, в границах которого располагается объект археологического наследия, запрещается:

1.1. Проведение земляных, строительных, мелиоративных, хозяйственных и иных работ без согласования с государственным органом охраны объектов культурного наследия.

1.2. Нарушение дернового слоя и выемка грунта на участках, ранее не подвергавшихся перекопке и повреждению, за исключением деятельности, связанной с археологическими исследованиями, а также деятельности, направленной на сохранение и научное изучение объекта археологического наследия.

1.3. Проведение археологических исследований на территории объекта археологического наследия без наличия у исследователя разрешения (открытого листа).

1.4. Применение металлодетекторов, георадаров и других средств приборного поиска, направленных на выявление и сбор археологического материала, за исключением деятельности, связанной с археологическими исследованиями, а также деятельности, направленной на сохранение и научное изучение объекта археологического наследия.

1.5. Размещение мусора (свалок) на территории объекта археологического наследия.

2. На земельном участке, в границах которого располагается объект археологического наследия, разрешается:

2.1. Планирование и осуществление хозяйственной деятельности при условии согласования государственным органом охраны объектов

культурного наследия мероприятий по обеспечению сохранности объекта археологического наследия.

2.2. Деятельность, связанная с проведением археологических исследований и научным изучением объекта археологического наследия, осуществляемая в рамках действующего законодательства.

2.3. Консервация и музеефикация объекта археологического наследия, а также другая деятельность, необходимая для обеспечения сохранности объекта археологического наследия в его историческом и ландшафтном окружении, по согласованию с государственным органом охраны объектов культурного наследия.

2.4. Использование в соответствии со ст. 45.2 Федерального закона от 25.06.2002 № 73-ФЗ «Об объектах культурного наследия (памятниках истории и культуры) народов Российской Федерации» специальных технических средств поиска и (или) землеройных машин в целях обнаружения объектов археологического наследия и (или) археологических предметов исключительно при осуществлении археологических полевых работ, проводимых на основании разрешения (открытого листа).