



УПРАВЛЕНИЕ ГОСУДАРСТВЕННОЙ ОХРАНЫ
ОБЪЕКТОВ КУЛЬТУРНОГО НАСЛЕДИЯ
САМАРСКОЙ ОБЛАСТИ

ПРИКАЗ

от 20.09 2021

№ 158

О внесении изменений в приказ управления государственной охраны объектов культурного наследия Самарской области от 16.02.2018 № 21 «О включении выявленного объектов археологического наследия в перечень выявленных объектов культурного наследия Самарской области и утверждении границ территории выявленного объекта археологического наследия»

В целях приведения нормативных правовых актов управления государственной охраны объектов культурного наследия Самарской области в соответствие с требованиями действующего законодательства ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Внести в приказ управления государственной охраны объектов культурного наследия Самарской области от 16.02.2018 № 21 «О включении выявленного объектов археологического наследия в перечень выявленных объектов культурного наследия Самарской области и утверждении границ территории выявленного объекта археологического наследия» (далее – приказ) следующие изменения:

в приложения 1 к приказу пункты 1, 2 изложить в редакции согласно приложению к настоящему приказу.

2. Контроль за выполнением настоящего приказа оставляю за собой.

3. Опубликовать настоящий приказ в средствах массовой информации.
4. Настоящий приказ вступает в силу по истечении десяти дней со дня официального опубликования.

И.о. руководителя
управления государственной охраны
объектов культурного наследия
Самарской области



И.С. Стафеев

ПРИЛОЖЕНИЕ 1
к приказу управления
государственной охраны
объектов культурного наследия
Самарской области

от 20.09.2021 № 158

**Границы территорий выявленных объектов археологического наследия,
расположенных на территории Самарской области**

1. Кочкари IV. Селище

Местонахождение объекта (адрес): Самарская область, Красноярский район, в 1,5 км к востоку от пос. Кочкари, в 1,4 км к юго-западу от дер. Трухмянка и в 1,35 км к ЗСЗ от пос. В. Солонцовка.

Координаты характерных (поворотных)
точек границ территории объекта: «Кочкари IV. Селище»

Таблица 1

Обозначение (номер) поворотной точки	Координаты поворотных точек во Всемирной геодезической системе координат (WGS-84)		МСК63	
	Северной широты	Восточной долготы	X	Y
1	53°34 '14.881"	50°25 '32.3565"	429715.8873	1392338.4586
2	53°34 '14.3867"	50°25 '33.5533"	429701.0386	1392360.7801
3	53°34 '13.8099"	50°25 '33.6031"	429683.2263	1392362.0444
4	53°34 '13.2137"	50°25 '31.3178"	429663.9712	1392320.3539
5	53°34 '12.0304"	50°25 '30.0447"	429626.9359	1392297.6424
6	53°34 '12.0968"	50°25 '28.5293"	429628.4431	1392269.7171
7	53°34 '13.0288"	50°25 '28.057"	429657.0829	1392260.4639
8	53°34 '13.7417"	50°25 '30.0937"	429679.8553	1392297.5093
9	53°34 '14.3448"	50°25 '31.5967"	429699.0383	1392324.8026

Таблица 2

Сведения о частях границы		
Обозначение части границы		Описание прохождения части границы
от точки	до точки	
1	2	Отрезок границы протяженностью 26,8 м

		проходит в направлении ЮВ
2	3	Отрезок границы протяженностью 17,858 м проходит в направлении Ю
3	4	Отрезок границы протяженностью 45,924 м проходит в направлении ЗЮЗ
4	5	Отрезок границы протяженностью 43,446 м проходит в направлении ЮЮЗ
5	6	Отрезок границы протяженностью 27,967 м проходит в направлении З
6	7	Отрезок границы протяженностью 30,098 м проходит в направлении ССЗ
7	8	Отрезок границы протяженностью 43,486 м проходит в направлении ВСВ
8	9	Отрезок границы протяженностью 33,362 м проходит в направлении ВСВ
9	1	Отрезок границы протяженностью 20,939 м проходит в направлении СВ

Общий периметр границы территории объекта археологического наследия составляет 290 м.

Площадь территории объекта археологического наследия 0,3713 га.

Метод определения координат характерных (поворотных, угловых) точек границы территории объекта археологического наследия с помощью специального геодезического оборудования: тип аппарата геодезическая спутниковая LeicaGS14, серия - 54602-13, свидетельство № Н021622, метод определения координат – спутниковый.

Графическое отображение границ территории выявленного объекта археологического наследия «Кочкари IV. Селище» (на основе координатного описания во Всемирной геодезической системе координат (WGS-84) и местной системе координат (МСК 63) представлено на рис.1.

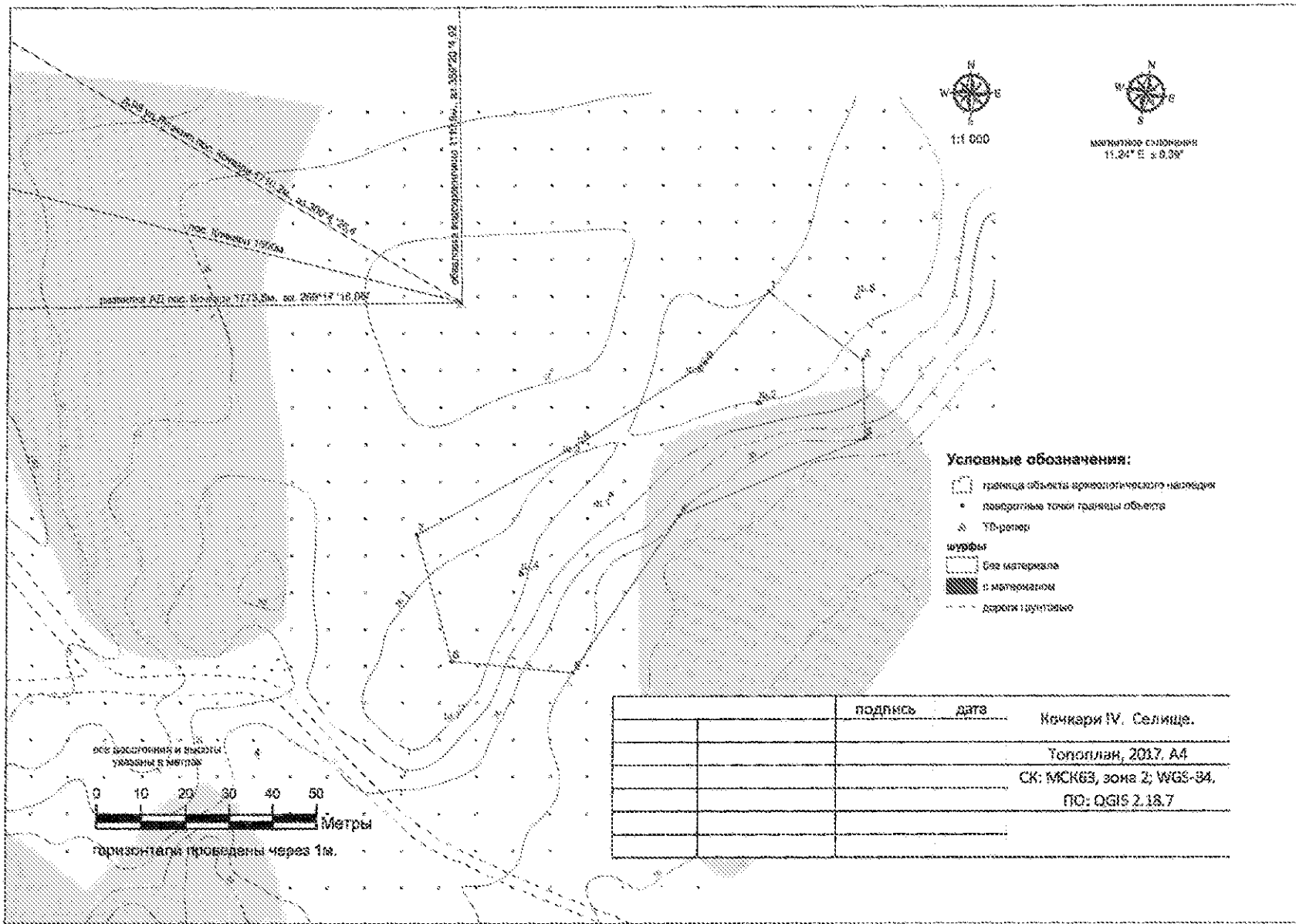


Рис.1. Топографический план с отображением границ территории выявленного объекта археологического наследия: «Кочкари IV, Селище».

2. Кочкари V. Селище

Местонахождение объекта (адрес): Самарская область, Красноярский район, в 1,3 км к востоку от пос. Кочкари, в 1,55 км к юго-западу от дер. Трухмянка и в 1,5 км к ЗСЗ от пос. В. Солонцовка.

Координаты характерных (поворотных) точек границ территории объекта: «Кочкари V. Селище»

Таблица 3

Обозначение (номер) поворотной точки	Координаты поворотных точек во Всемирной геодезической системе координат (WGS-84)		МСК63	
	Северной широты	Восточной долготы	X	Y
1	53°34 '12.4628"	50°25 '19.9089"	429636.6622	1392110.8715
2	53°34 '13.3159"	50°25 '23.6268"	429664.3677	1392178.7704
3	53°34 '12.7313"	50°25 '24.0158"	429646.4353	1392186.2812
4	53°34 '10.949"	50°25 '25.5065"	429591.8741	1392214.7876
5	53°34 '10.557"	50°25 '24.7986"	429579.5018	1392201.9978
6	53°34 '10.5278"	50°25 '24.0655"	429578.3349	1392188.5255
7	53°34 '10.7633"	50°25 '22.7639"	429585.1483	1392164.4320
8	53°34 '10.9212"	50°25 '22.2432"	429589.8422	1392154.7560

Таблица 4

Сведения о частях границы		
Обозначение части границы		Описание прохождения части границы
от точки	до точки	
1	2	Отрезок границы протяженностью 73,3 м проходит в направлении ВСВ
2	3	Отрезок границы протяженностью 19,442 м проходит в направлении ЮЮВ
3	4	Отрезок границы протяженностью 61,562 м проходит в направлении ЮЮВ
4	5	Отрезок границы протяженностью 17,795 м проходит в направлении ЮЗ
5	6	Отрезок границы протяженностью 13,523 м проходит в направлении З
6	7	Отрезок границы протяженностью 25,039 м проходит в направлении ЗСЗ

7	8	Отрезок границы протяженностью 10,755 м проходит в направлении ЗСЗ
8	9	Отрезок границы протяженностью 64,173 м проходит в направлении СЗ

Общий периметр границы территории объекта археологического наследия составляет 285,6 м.

Площадь территории объекта археологического наследия 0,4838 га.

Метод определения координат характерных (поворотных, угловых) точек границы территории объекта археологического наследия с помощью специального геодезического оборудования: тип аппарата геодезическая спутниковая LeicaGS14, серия - 54602-13, свидетельство № Н021622, метод определения координат – спутниковый.

Графическое отображение границ территории выявленного объекта археологического наследия «Кочкари V. Селище» (на основе координатного описания во Всемирной геодезической системе координат (WGS-84) и местной системе координат (МСК 63) представлено на рис.2.

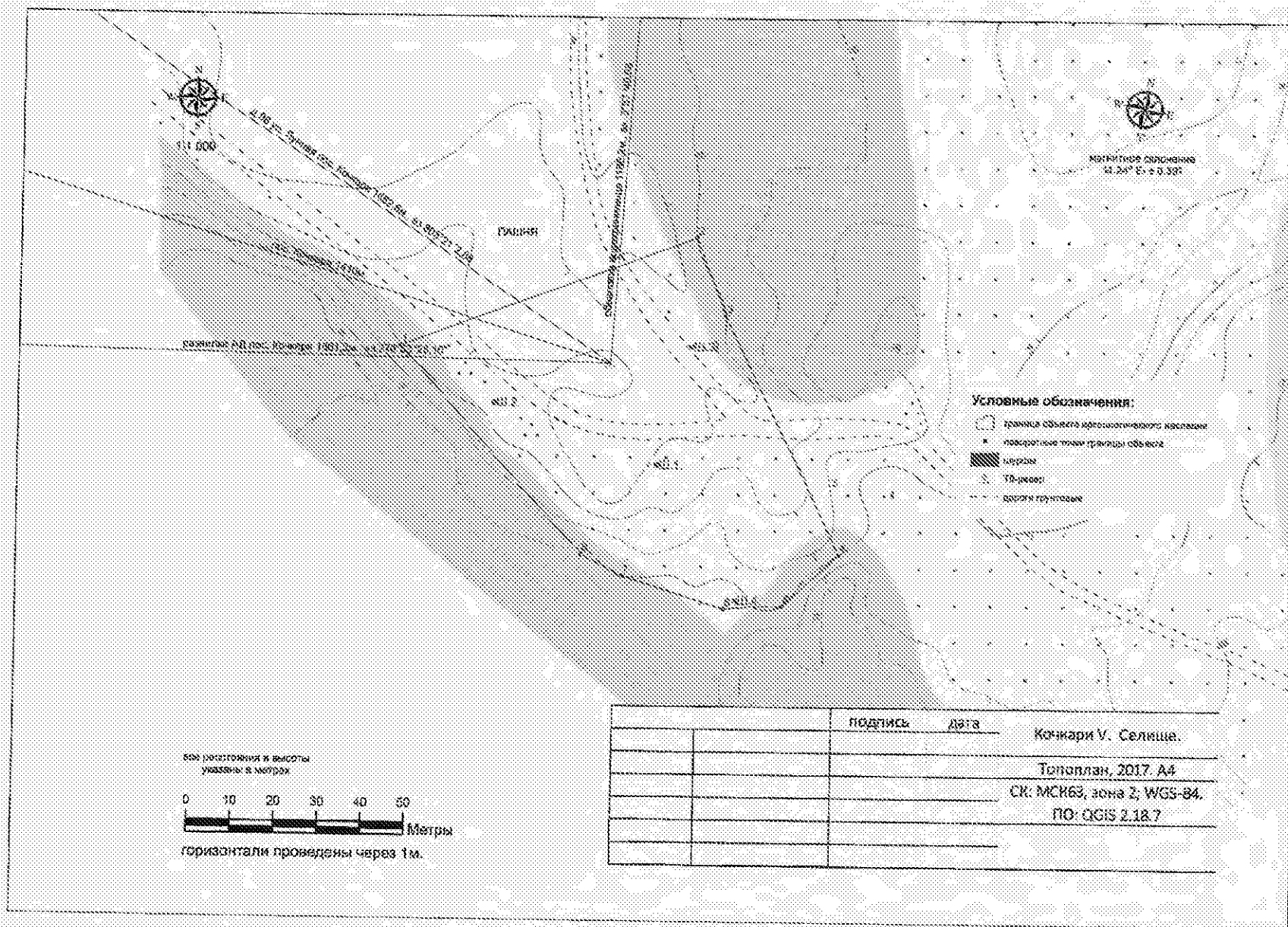


Рис.2. Топографический план с отображением границ территории выявленного объекта археологического наследия: «Кочари V. Селище».

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.