



УПРАВЛЕНИЕ ГОСУДАРСТВЕННОЙ ОХРАНЫ
ОБЪЕКТОВ КУЛЬТУРНОГО НАСЛЕДИЯ
САМАРСКОЙ ОБЛАСТИ

ПРИКАЗ

от 22.03.2022

№ 159

О внесении изменений в приказ управления государственной охраны объектов культурного наследия Самарской области от 16.01.2018 № 2 «Об утверждении границ территорий выявленных объектов археологического наследия, включенных в перечень выявленных объектов культурного наследия Самарской области»

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 16.01.2018 № 2 «Об утверждении границ территорий выявленных объектов археологического наследия, включенных в перечень выявленных объектов культурного наследия Самарской области» (далее – приказ) следующие изменения:

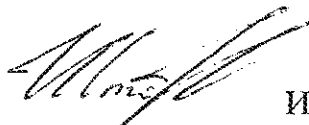
в приложения 1 к приказу пункты 3, 4, 5, 6 изложить в редакции согласно приложению к настоящему приказу.

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
к приказу управления
государственной охраны объектов
культурного наследия
Самарской области
от 20.06.2021 № 759

3. Яблоневого I. Курганный могильник

Местонахождение объекта (адрес): Самарская область, Красноярский район, в 2,16 км к северо-востоку от пос. Яблоневый.

Координаты характерных (поворотных)
точек границ территории объекта: «Яблоневый I. Курганный могильник»

Таблица 5

Обозначение (номер) поворотной точки	Координаты поворотных точек во Всемирной геодезической системе координат (WGS-84)		МСК63	
	Северной широты	Восточной долготы	X	Y
1	53°44 '26.5945"	50°25 '38.0658"	448628.1563	1392072.9578
2	53°44 '27.1918"	50°25 '39.1507"	448647.0112	1392092.4786
3	53°44 '27.2295"	50°25 '41.0979"	448648.8745	1392128.1420
4	53°44 '26.4325"	50°25 '42.4655"	448624.7295	1392153.6889
5	53°44 '23.1436"	50°25 '45.243"	448524.0573	1392206.5889
6	53°44 '22.0189"	50°25 '45.4399"	448489.3573	1392210.8802
7	53°44 '21.0257"	50°25 '43.9818"	448458.1303	1392184.7608
8	53°44 '21.1114"	50°25 '41.6739"	448459.9493	1392142.4112
9	53°44 '21.953"	50°25 '40.4706"	448485.5342	1392119.8469
10	53°44 '25.3155"	50°25 '37.94"	448588.5696	1392071.4274

Таблица 6

Сведения о частях границы		
Обозначение части границы		Описание прохождения части границы
от точки	до точки	
1	2	Отрезок границы протяженностью 27 м проходит в направлении на северо-восток, по пашне
2	3	Отрезок границы протяженностью 35,7 м проходит в направлении на восток, по пашне.
3	4	Отрезок границы протяженностью 35 м проходит в направлении на юго-восток, по пашне.
4	5	Отрезок границы протяженностью 113,7 м проходит в направлении ЮЮВ, по пашне.

5	6	Отрезок границы протяженностью 35 м проходит в направлении на юг, по пашне.
6	7	Отрезок границы протяженностью 41 м проходит в направлении на юго-запад, по пашне.
7	8	Отрезок границы протяженностью 43 м проходит в направлении на запад, по пашне.
8	9	Отрезок границы протяженностью 33,7 м проходит в направлении на северо-запад, по пашне.
9	10	Отрезок границы протяженностью 114 м проходит в направлении ССЗ, по пашне.
10	1	Отрезок границы протяженностью 39,597м. проходит в направлении на север, по пашне.

Общий периметр границы территории объекта археологического наследия составляет 517,5 м.

Площадь территории объекта археологического наследия 16 825,6 м².
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 «Яблоневый I. Курганный могильник» (на основе координатного описания во Всемирной геодезической системе координат (WGS-84) и местной системе координат (МСК 63) представлено на рис.3.

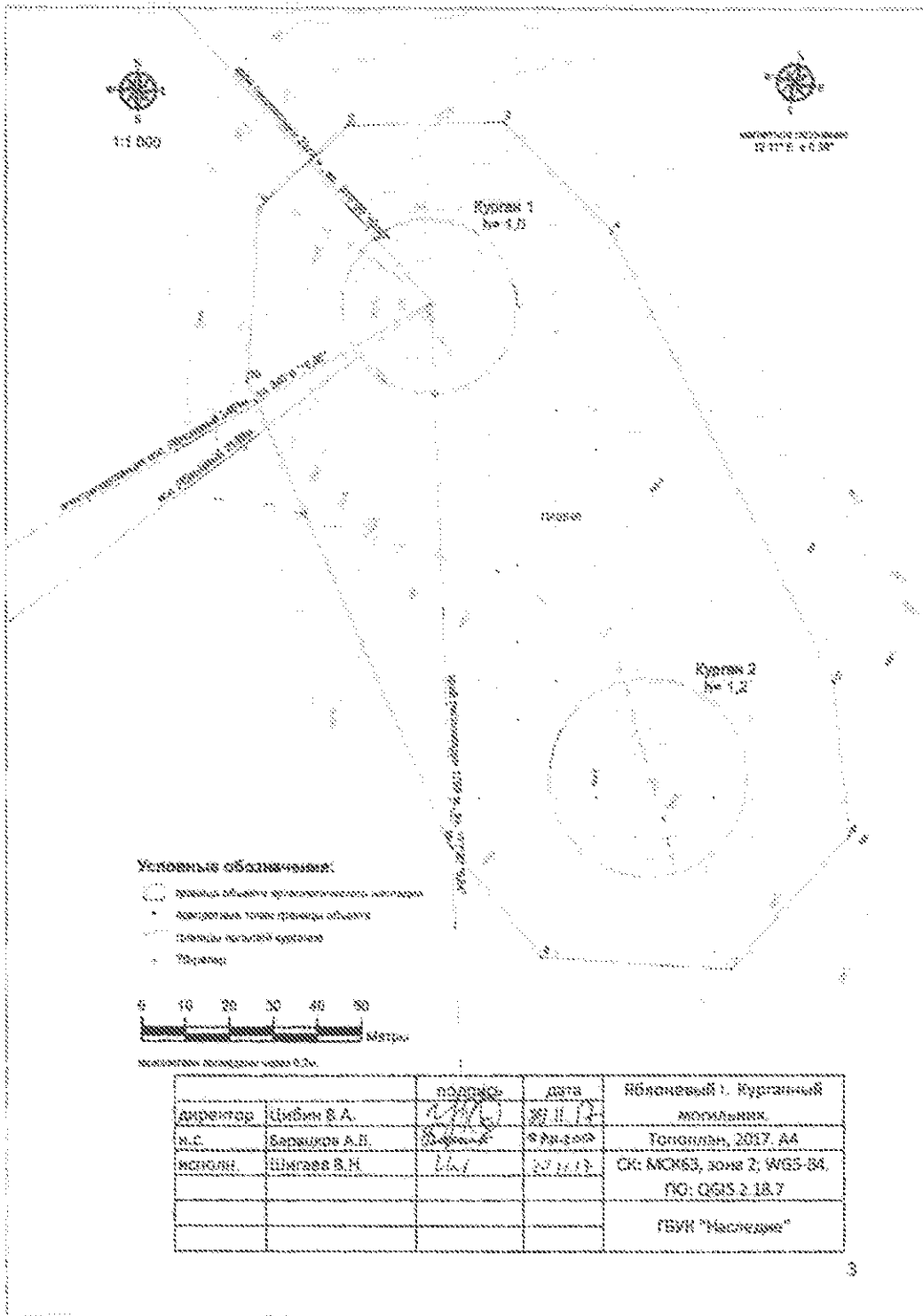


Рис.3. Топографический план с отображением границ территории выявленного объекта археологического наследия: «Яблоневый I. Курганный могильник».

4. Яблоневый II. Курганный могильник

Местонахождение объекта (адрес): Самарская область, Красноярский район, в 1,755 км к ЮЮЗ от пос. Яблоневый.

Координаты характерных (поворотных) точек границ территории объекта: «Яблоневый II. Курганный могильник»

Таблица 7

Обозначение (номер) поворотной точки	Координаты поворотных точек во Всемирной геодезической системе координат (WGS-84)		МСК63	
	Северной широты	Восточной долготы	X	Y
1	53°42 '33.9099"	50°23 '24.3273"	445097.1845	1389688.4488
2	53°42 '34.2343"	50°23 '25.6464"	445107.6742	1389712.4498
3	53°42 '33.9412"	50°23 '26.8641"	445099.0386	1389734.9553
4	53°42 '29.8823"	50°23 '35.0512"	444976.4318	1389887.5130
5	53°42 '29.1899"	50°23 '35.7229"	444955.2628	1389900.2420
6	53°42 '28.1641"	50°23 '35.2357"	444923.3829	1389891.9114
7	53°42 '27.7723"	50°23 '33.5189"	444910.6685	1389860.6548
8	53°42 '28.1792"	50°23 '32.1954"	444922.7812	1389836.1395
9	53°42 '32.5773"	50°23 '24.1257"	445055.9172	1389685.5364
10	53°42 '33.3182"	50°23 '23.8379"	445078.7206	1389679.8216

Таблица 8

Сведения о частях границы		
Обозначение части границы		Описание прохождения части границы
от точки	до точки	
1	2	Отрезок границы протяженностью 26 м проходит в направлении ВСВ, пересекая грунтовую дорогу, по задернованной поверхности.
2	3	Отрезок границы протяженностью 24 м проходит в направлении ВЮВ, по задернованной поверхности.
3	4	Отрезок границы протяженностью 195 м проходит в направлении ЮВ, по обвалованным площадкам скважин №№ 50, 52 и № 68, продолжается по задернованной поверхности.
4	5	Отрезок границы протяженностью 24 м проходит в направлении ЮЮВ, по задернованной поверхности.
5	6	Отрезок границы протяженностью 33 м проходит в направлении ЮЮЗ, пересекает обваловку скважины № 52 и продолжается по задернованной поверхности, пересекая ВЛ-10 кВ и развилку грунтовых дорог.
6	7	Отрезок границы протяженностью 34 м проходит в направлении ЗЮЗ, по задернованной поверхности.

7	8	Отрезок границы протяженностью 27 м проходит в направлении ЗСЗ, по задернованной поверхности.
8	9	Отрезок границы протяженностью 201 м проходит в направлении СЗ, по задернованной поверхности.
9	10	Отрезок границы протяженностью 23 м проходит в направлении ССЗ, по задернованной поверхности.
10	1	Отрезок границы протяженностью 20 м проходит в направлении ССВ, по задернованной поверхности.

Общий периметр границы территории объекта археологического наследия составляет 646,545м.

Площадь территории объекта археологического наследия 17208,7 м².
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 «Яблоневый П. Курганный могильник» (на основе координатного описания во Всемирной геодезической системе координат (WGS-84) и местной системе координат (МСК 63) представлено на рис.4.

5. Елшанка I. Одиночный курган

Местонахождение объекта (адрес): Самарская область, Красноярский район, в 3,12 км к юго-западу от с. Елшанка, в 2,2 км к ССВ от с. Николаевка.

Координаты характерных (поворотных) точек границ территории объекта: «Елшанка I. Одиночный курган»

Таблица 9

Обозначение (номер) поворотной точки	Координаты поворотных точек во Всемирной геодезической системе координат (WGS-84)		МСК63	
	Северной широты	Восточной долготы	X	Y
1	53°40 '26.2423"	50°9 '16.0869"	440879.2501	1374193.2651
2	53°40 '26.5699"	50°9 '17.3218"	440889.7355	1374215.7740
3	53°40 '26.2815"	50°9 '18.5841"	440881.1844	1374239.0864
4	53°40 '25.5482"	50°9 '19.1358"	440858.6755	1374249.5717
5	53°40 '24.7987"	50°9 '18.6501"	440835.3631	1374241.0207
6	53°40 '24.4711"	50°9 '17.4152"	440824.8777	1374218.5118
7	53°40 '24.7595"	50°9 '16.1529"	440833.4289	1374195.1994
8	53°40 '25.4927"	50°9 '15.6011"	440855.9377	1374184.7141

Таблица 10

Сведения о частях границы		
Обозначение части границы		Описание прохождения части границы
от точки	до точки	
1	2	Отрезок границы протяженностью 24,821 м проходит в направлении ВСВ, по лесу.
2	3	Отрезок границы протяженностью 24,821 м проходит в направлении ВЮВ, по лесу.
3	4	Отрезок границы протяженностью 24,821 м проходит в направлении ВСВ, по редколесью, пересекает противопожарную опашку.
4	5	Отрезок границы протяженностью 24,821 м проходит в направлении ЮЮЗ, по лугу, пересекает линию магистрального газопровода.
5	6	Отрезок границы протяженностью 24,821 м проходит в направлении ЗЮЗ, по лугу.
6	7	Отрезок границы протяженностью 24,821 м проходит в направлении ЗСЗ, по лугу пересекает линию магистрального газопровода.
7	8	Отрезок границы протяженностью 24,821 м проходит в направлении ССЗ, по редколесью, пересекает противопожарную опашку.
8	1	Отрезок границы протяженностью 24,821 м проходит в направлении ССВ, по лесу.

Общий периметр границы территории объекта археологического наследия составляет 291,222 м.

Площадь территории объекта археологического наследия 0,29746 га.

Метод определения координат характерных (поворотных, угловых) точек границы территории объекта археологического наследия: 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 «Елшанка I. Одиночный курган» (на основе координатного описания во Всемирной геодезической системе координат (WGS-84) и местной системе координат (МСК 63) представлено на рис.5.

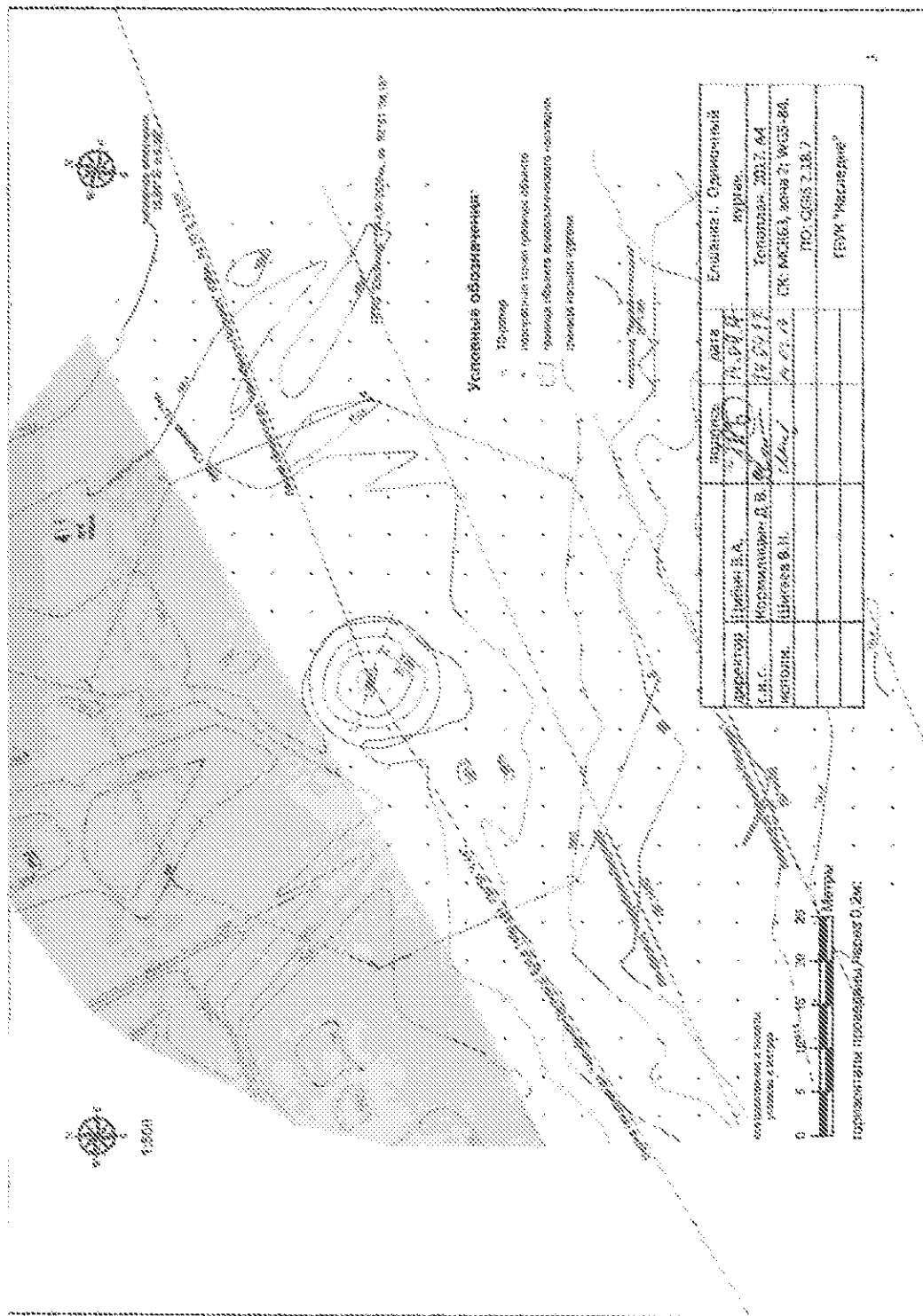


Рис.5. Топографический план с отображением границ территории выявленного объекта археологического наследия: «Елшанка I. Одиночный курган».

6. Елшанка II. Одиночный курган

Местонахождение объекта (адрес): Самарская область, Красноярский район, в 2,1 км к юго-западу от с. Елшанка.

Координаты характерных (поворотных) точек границ территории объекта: «Елшанка II. Одиночный курган»

Таблица 11

Обозначение (номер) поворотной точки	Координаты поворотных точек во Всемирной геодезической системе координат (WGS-84)		МСК63	
	Северной широты	Восточной долготы	X	Y
1	53°40 '33.0471"	50°10 '13.9584"	441106.4823	1375252.2171
2	53°40 '33.4179"	50°10 '15.3555"	441118.3557	1375277.6781
3	53°40 '33.091"	50°10 '16.7833"	441108.6704	1375304.0491
4	53°40 '32.2615"	50°10 '17.4078"	441083.2094	1375315.9225
5	53°40 '31.4137"	50°10 '16.8573"	441056.8384	1375306.2371
6	53°40 '31.0429"	50°10 '15.4603"	441044.9650	1375280.7762
7	53°40 '31.3698"	50°10 '14.0324"	441054.6504	1375254.4051
8	53°40 '32.1993"	50°10 '13.4079"	441080.1113	1375242.5318

Таблица 12

Сведения о частях границы		
Обозначение части границы		Описание прохождения части границы
от точки	до точки	
1	2	Отрезок границы протяженностью 28 м проходит в направлении ВСВ, по задернованной поверхности.
2	3	Отрезок границы протяженностью 28 м проходит в направлении ВЮВ, по задернованной поверхности.
3	4	Отрезок границы протяженностью 28 м проходит в направлении ЮЮВ, по задернованной поверхности.
4	5	Отрезок границы протяженностью 28 м проходит в направлении ЮЮЗ, по задернованной поверхности.
5	6	Отрезок границы протяженностью 28 м проходит в направлении ЗЮЗ, по задернованной поверхности.
6	7	Отрезок границы протяженностью 28 м проходит в направлении ЗСЗ, по задернованной поверхности.
7	8	Отрезок границы протяженностью 28 м проходит в направлении ССЗ, по задернованной поверхности.
8	1	Отрезок границы протяженностью 28 м проходит в направлении ССВ, по задернованной поверхности.

Общий периметр границы территории объекта археологического наследия составляет 317 м.

Площадь территории объекта археологического наследия 3811,7 м².

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

Графическое отображение границ территории выявленного объекта археологического наследия «Елшанка II. Одиночный курган» (на основе координатного описания во Всемирной геодезической системе координат (WGS-84) и местной системе координат (МСК 63) представлено на рис.6.

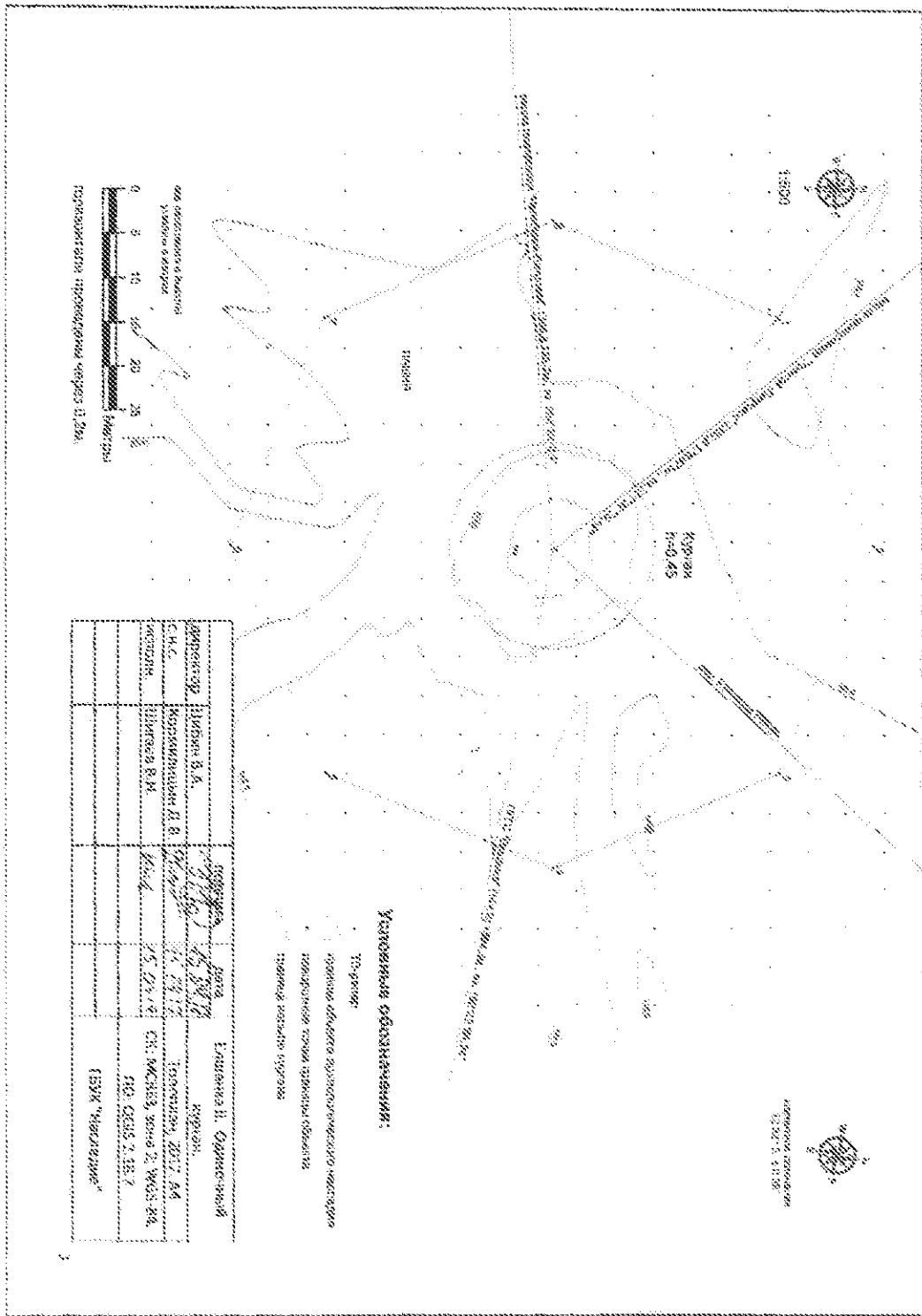


Рис.б. Топографический план с отображением границ территории выявленного объекта археологического наследия: «Елшанка II. Одиночный курган».

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.