



## АДМИНИСТРАЦИЯ КУРСКОЙ ОБЛАСТИ

### КОМИТЕТ ПО ОХРАНЕ ОБЪЕКТОВ КУЛЬТУРНОГО НАСЛЕДИЯ КУРСКОЙ ОБЛАСТИ

#### П Р И К А З

от 06.04.2022

№ 05.4-08/344

г. Курск

**Об утверждении графического описания местоположения границ защитной зоны объекта культурного наследия регионального значения «Братская могила воинов Советской Армии, погибших в период Великой Отечественной войны. Захоронено 43 человека, установлено фамилий на 18 человек. Скульптурная группа установлена в 1962 году», 1941–1945 гг., 1962 г.  
(Курская область, Суджанский район, село Ник.–Дарьино)**

В соответствии со статьями 20.2, 34.1 Федерального закона от 25 июня 2002 года № 73-ФЗ «Об объектах культурного наследия (памятниках истории и культуры) народов Российской Федерации», Положением о комитете по охране объектов культурного наследия Курской области, утвержденным постановлением Губернатора Курской области от 15.09.2020 № 274-пг, ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Утвердить прилагаемые:

графическое описание местоположения границ защитной зоны объекта культурного наследия регионального значения «Братская могила воинов Советской Армии, погибших в период Великой Отечественной войны. Захоронено 43 человека, установлено фамилий на 18 человек. Скульптурная группа установлена в 1962 году», 1941–1945 гг., 1962 г., с перечнем координат характерных точек этих границ в системе координат, установленной для ведения Единого государственного реестра недвижимости;

режим использования земель в границах защитной зоны объекта культурного наследия регионального значения «Братская могила воинов Советской Армии, погибших в период Великой Отечественной войны.

Захоронено 43 человека, установлено фамилий на 18 человек. Скульптурная группа установлена в 1962 году», 1941–1945 гг., 1962 г.

2. Признать утратившим силу приказ комитета по охране объектов культурного наследия Курской области от 30.11.2021 № 01.1-08/577 «Об утверждении графического описания местоположения границ защитной зоны объекта культурного наследия регионального значения «Братская могила воинов Советской Армии, погибших в период Великой Отечественной войны. Захоронено 43 человека, установлено фамилий на 18 человек. Скульптурная группа установлена в 1962 году», 1941–1945 гг., 1962 г. (Курская область, Суджанский район, село Ник.–Дарьино)».

Председатель комитета



И.А. Мусьял

**УТВЕРЖДЕНО**  
приказом комитета по охране объектов  
культурного наследия Курской области  
от 06.04.2022 № 05.ч-08/344

**Графическое описание местоположения границ защитной зоны  
объекта культурного наследия регионального значения «Братская  
могила воинов Советской Армии, погибших в период Великой  
Отечественной войны. Захоронено 43 человека, установлено фамилий  
на 18 человек. Скульптурная группа установлена в 1962 году»,  
1941–1945 гг., 1962 г., расположенного по адресу: Курская область,  
Суджанский район, село Ник.–Дарьино, с перечнем координат  
характерных точек этих границ в системе координат, установленной  
для ведения Единого государственного реестра недвижимости**

1. Графическое описание границ защитной зоны объекта культурного наследия регионального значения «Братская могила воинов Советской Армии, погибших в период Великой Отечественной войны. Захоронено 43 человека, установлено фамилий на 18 человек. Скульптурная группа установлена в 1962 году», 1941–1945 гг., 1962 г.



Масштаб 1:2000

Используемые условные знаки и обозначения:

- - границы защитной зоны объекта культурного наследия;
- - граница территории объекта культурного наследия;
- 1 - номер характерной точки границы защитной зоны объекта культурного наследия;
- - характерная точка границы защитной зоны объекта культурного наследия.

2. Координаты поворотных точек границ защитной зоны объекта культурного наследия регионального значения «Братская могила воинов Советской Армии, погибших в период Великой Отечественной войны. Захоронено 43 человека, установлено фамилий на 18 человек. Скульптурная группа установлена в 1962 году», 1941–1945 гг., 1962 г. ( $S = 40976$  кв. м.  $\pm 71$  кв. м.)

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки ( $M_t$ ), м	Описание закрепления точки
	X	Y		
1	2	3	4	5
1	366824.06	1216725.84	Аналитический метод. 0,10	—
2	366830.99	1216733.02	Аналитический метод. 0,10	—
3	366837.16	1216740.85	Аналитический метод. 0,10	—
4	366842.52	1216749.26	Аналитический метод. 0,10	—
5	366847.02	1216758.16	Аналитический метод. 0,10	—
6	366855.34	1216776.89	Аналитический метод. 0,10	—
7	366857.33	1216781.72	Аналитический метод. 0,10	—
8	366859.07	1216786.64	Аналитический метод. 0,10	—
9	366860.55	1216791.64	Аналитический метод. 0,10	—
10	366861.77	1216796.72	Аналитический метод. 0,10	—
11	366862.72	1216801.85	Аналитический метод. 0,10	—
12	366863.40	1216807.03	Аналитический метод. 0,10	—
13	366863.81	1216812.23	Аналитический метод. 0,10	—
14	366863.95	1216817.45	Аналитический метод. 0,10	—
15	366863.71	1216824.45	Аналитический метод. 0,10	—
16	366862.98	1216831.41	Аналитический метод. 0,10	—
17	366861.76	1216838.31	Аналитический метод. 0,10	—
18	366860.06	1216845.10	Аналитический метод. 0,10	—
19	366857.89	1216851.76	Аналитический метод. 0,10	—
20	366855.27	1216858.25	Аналитический метод. 0,10	—
21	366852.19	1216864.54	Аналитический метод. 0,10	—
22	366848.68	1216870.60	Аналитический метод. 0,10	—
23	366844.75	1216876.40	Аналитический метод. 0,10	—
24	366840.43	1216881.91	Аналитический метод. 0,10	—
25	366835.74	1216887.11	Аналитический метод. 0,10	—
26	366830.69	1216891.96	Аналитический метод. 0,10	—
27	366825.31	1216896.45	Аналитический метод. 0,10	—
28	366819.64	1216900.55	Аналитический метод. 0,10	—
29	366813.69	1216904.24	Аналитический метод. 0,10	—
30	366807.49	1216907.51	Аналитический метод. 0,10	—
31	366785.70	1216918.05	Аналитический метод. 0,10	—
32	366776.84	1216921.82	Аналитический метод. 0,10	—
33	366767.65	1216924.73	Аналитический метод. 0,10	—
34	366758.23	1216926.73	Аналитический метод. 0,10	—
35	366748.66	1216927.82	Аналитический метод. 0,10	—
36	366739.02	1216927.98	Аналитический метод. 0,10	—
37	366729.42	1216927.22	Аналитический метод. 0,10	—

1	2	3	4	5
38	366719.93	1216925.53	Аналитический метод. 0,10	—
39	366710.65	1216922.94	Аналитический метод. 0,10	—
40	366701.67	1216919.46	Аналитический метод. 0,10	—
41	366693.06	1216915.14	Аналитический метод. 0,10	—
42	366684.90	1216910.01	Аналитический метод. 0,10	—
43	366677.28	1216904.12	Аналитический метод. 0,10	—
44	366670.26	1216897.53	Аналитический метод. 0,10	—
45	366663.90	1216890.28	Аналитический метод. 0,10	—
46	366658.27	1216882.46	Аналитический метод. 0,10	—
47	366653.42	1216874.14	Аналитический метод. 0,10	—
48	366643.89	1216855.80	Аналитический метод. 0,10	—
49	366641.69	1216851.29	Аналитический метод. 0,10	—
50	366639.72	1216846.67	Аналитический метод. 0,10	—
51	366637.98	1216841.96	Аналитический метод. 0,10	—
52	366636.48	1216837.17	Аналитический метод. 0,10	—
53	366635.22	1216832.32	Аналитический метод. 0,10	—
54	366634.21	1216827.40	Аналитический метод. 0,10	—
55	366633.45	1216822.44	Аналитический метод. 0,10	—
56	366632.93	1216817.44	Аналитический метод. 0,10	—
57	366632.67	1216812.43	Аналитический метод. 0,10	—
58	366632.66	1216807.41	Аналитический метод. 0,10	—
59	366632.90	1216802.40	Аналитический метод. 0,10	—
60	366633.39	1216797.40	Аналитический метод. 0,10	—
61	366634.13	1216792.44	Аналитический метод. 0,10	—
62	366635.12	1216787.52	Аналитический метод. 0,10	—
63	366636.35	1216782.65	Аналитический метод. 0,10	—
64	366637.83	1216777.86	Аналитический метод. 0,10	—
65	366639.55	1216773.14	Аналитический метод. 0,10	—
66	366641.50	1216768.52	Аналитический метод. 0,10	—
67	366643.68	1216763.99	Аналитический метод. 0,10	—
68	366646.09	1216759.59	Аналитический метод. 0,10	—
69	366648.71	1216755.31	Аналитический метод. 0,10	—
70	366651.54	1216751.17	Аналитический метод. 0,10	—
71	366654.58	1216747.17	Аналитический метод. 0,10	—
72	366657.82	1216743.33	Аналитический метод. 0,10	—
73	366661.24	1216739.66	Аналитический метод. 0,10	—
74	366664.85	1216736.17	Аналитический метод. 0,10	—
75	366668.62	1216732.86	Аналитический метод. 0,10	—
76	366672.56	1216729.75	Аналитический метод. 0,10	—
77	366676.64	1216726.83	Аналитический метод. 0,10	—
78	366680.87	1216724.13	Аналитический метод. 0,10	—
79	366685.23	1216721.64	Аналитический метод. 0,10	—
80	366689.71	1216719.37	Аналитический метод. 0,10	—
81	366712.71	1216708.44	Аналитический метод. 0,10	—
82	366721.92	1216704.61	Аналитический метод. 0,10	—
83	366731.46	1216701.72	Аналитический метод. 0,10	—
84	366741.25	1216699.80	Аналитический метод. 0,10	—
85	366751.18	1216698.86	Аналитический метод. 0,10	—

1	2	3	4	5
86	366761.15	1216698.91	Аналитический метод. 0,10	—
87	366771.07	1216699.96	Аналитический метод. 0,10	—
88	366780.83	1216701.99	Аналитический метод. 0,10	—
89	366790.35	1216704.98	Аналитический метод. 0,10	—
90	366799.52	1216708.91	Аналитический метод. 0,10	—
91	366808.25	1216713.72	Аналитический метод. 0,10	—
92	366816.46	1216719.39	Аналитический метод. 0,10	—
1	366824.06	1216725.84	Аналитический метод. 0,10	—

УТВЕРЖДЕН  
приказом комитета по охране объектов  
культурного наследия Курской области  
от 06.04.2022 № 05.4-08/344

**Режим использования земель в границах защитной зоны объекта культурного наследия регионального значения «Братская могила воинов Советской Армии, погибших в период Великой Отечественной войны. Захоронено 43 человека, установлено фамилий на 18 человек. Скульптурная группа установлена в 1962 году», 1941–1945 гг., 1962 г.**

В границах защитной зоны объекта культурного наследия регионального значения «Братская могила воинов Советской Армии, погибших в период Великой Отечественной войны. Захоронено 43 человека, установлено фамилий на 18 человек. Скульптурная группа установлена в 1962 году», 1941–1945 гг., 1962 г., запрещается строительство объектов капитального строительства и их реконструкция, связанная с изменением их параметров (высоты, количества этажей, площади), за исключением строительства и реконструкции линейных объектов.