



АДМИНИСТРАЦИЯ КУРСКОЙ ОБЛАСТИ

**КОМИТЕТ ПО ОХРАНЕ ОБЪЕКТОВ КУЛЬТУРНОГО НАСЛЕДИЯ
КУРСКОЙ ОБЛАСТИ**

П Р И К А З

от 24.01.2022

№ 05.4-08/21

г. Курск

**Об утверждении графического описания местоположения границ
защитной зоны объекта культурного наследия регионального
значения «Дом жилой», начало XX в.
(Курская область, г. Курск, ул. Карла Маркса, д. 11)**

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:

Утвердить прилагаемые:

графическое описание местоположения границ защитной зоны объекта культурного наследия регионального значения «Дом жилой», начало XX в., 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 «Дом жилой», начало XX в.

Председатель комитета

И.А. Мусьял

УТВЕРЖДЕНО
приказом комитета по охране объектов
культурного наследия Курской области
от 24.01.2012 № 054-08/11

**Графическое описание местоположения границ защитной зоны
объекта культурного наследия регионального значения
«Дом жилой», начало XX в., расположенного по адресу: Курская
область, г. Курск, ул. Карла Маркса, д. 11, 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 «Дом жилой», начало XX в.



2. Координаты поворотных точек границ защитной зоны объекта культурного наследия регионального значения «Дом жилой», начало XX в. (S = 46320 кв. м. ± 43 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	423045.99	1299247.78	Аналитический метод. 0.10	–
2	423033.52	1299249.35	Аналитический метод. 0.10	–
3	423020.94	1299249.35	Аналитический метод. 0.10	–
4	423008.47	1299247.78	Аналитический метод. 0.10	–
5	422996.30	1299244.65	Аналитический метод. 0.10	–
6	422984.61	1299240.02	Аналитический метод. 0.10	–
7	422973.59	1299233.97	Аналитический метод. 0.10	–
8	422963.42	1299226.58	Аналитический метод. 0.10	–
9	422954.26	1299217.97	Аналитический метод. 0.10	–
10	422946.25	1299208.29	Аналитический метод. 0.10	–
11	422938.64	1299196.26	Аналитический метод. 0.10	–
12	422928.84	1299179.98	Аналитический метод. 0.10	–
13	422923.49	1299168.61	Аналитический метод. 0.10	–
14	422923.09	1299167.38	Аналитический метод. 0.10	–
15	422919.73	1299160.24	Аналитический метод. 0.10	–
16	422915.84	1299148.28	Аналитический метод. 0.10	–
17	422913.49	1299135.94	Аналитический метод. 0.10	–
18	422912.03	1299113.59	Аналитический метод. 0.10	–
19	422912.82	1299101.04	Аналитический метод. 0.10	–
20	422915.17	1299088.70	Аналитический метод. 0.10	–
21	422919.06	1299076.74	Аналитический метод. 0.10	–
22	422924.41	1299065.37	Аналитический метод. 0.10	–
23	422931.15	1299054.75	Аналитический метод. 0.10	–
24	422939.16	1299045.07	Аналитический метод. 0.10	–
25	422948.32	1299036.46	Аналитический метод. 0.10	–
26	422958.49	1299029.07	Аналитический метод. 0.10	–
27	422980.89	1299015.74	Аналитический метод. 0.10	–
28	422989.73	1299010.88	Аналитический метод. 0.10	–
29	423001.42	1299006.25	Аналитический метод. 0.10	–
30	423013.59	1299003.12	Аналитический метод. 0.10	–
31	423026.06	1299001.55	Аналитический метод. 0.10	–
32	423038.64	1299001.55	Аналитический метод. 0.10	–
33	423051.11	1299003.12	Аналитический метод. 0.10	–
34	423063.28	1299006.25	Аналитический метод. 0.10	–
35	423074.97	1299010.88	Аналитический метод. 0.10	–
36	423085.99	1299016.93	Аналитический метод. 0.10	–
37	423096.16	1299024.32	Аналитический метод. 0.10	–
38	423105.91	1299033.64	Аналитический метод. 0.10	–

1	2	3	4	5
39	423109.74	1299036.42	Аналитический метод. 0.10	–
40	423118.90	1299045.03	Аналитический метод. 0.10	–
41	423126.91	1299054.71	Аналитический метод. 0.10	–
42	423143.25	1299079.76	Аналитический метод. 0.10	–
43	423149.87	1299093.74	Аналитический метод. 0.10	–
44	423153.76	1299105.70	Аналитический метод. 0.10	–
45	423156.11	1299118.04	Аналитический метод. 0.10	–
46	423156.90	1299130.59	Аналитический метод. 0.10	–
47	423156.11	1299143.14	Аналитический метод. 0.10	–
48	423153.76	1299155.48	Аналитический метод. 0.10	–
49	423149.87	1299167.44	Аналитический метод. 0.10	–
50	423144.28	1299179.25	Аналитический метод. 0.10	–
51	423137.54	1299189.87	Аналитический метод. 0.10	–
52	423129.53	1299199.55	Аналитический метод. 0.10	–
53	423120.37	1299208.16	Аналитический метод. 0.10	–
54	423110.20	1299215.55	Аналитический метод. 0.10	–
55	423080.87	1299233.97	Аналитический метод. 0.10	–
56	423069.85	1299240.02	Аналитический метод. 0.10	–
57	423058.16	1299244.65	Аналитический метод. 0.10	–
1	423045.99	1299247.78	Аналитический метод. 0.10	–

УТВЕРЖДЕН
приказом комитета по охране объектов
культурного наследия Курской области
от 24.01.2022 № 05.4-08/11

**Режим использования земель в границах защитной зоны объекта
культурного наследия регионального значения
«Дом жилой», начало XX в.**

В границах защитной зоны объекта культурного наследия регионального значения «Дом жилой», начало XX в., запрещается строительство объектов капитального строительства и их реконструкция, связанная с изменением их параметров (высоты, количества этажей, площади), за исключением строительства и реконструкции линейных объектов.