



БЕЛГОРОДСКАЯ ОБЛАСТЬ

УПРАВЛЕНИЕ ГОСУДАРСТВЕННОЙ ОХРАНЫ ОБЪЕКТОВ
КУЛЬТУРНОГО НАСЛЕДИЯ БЕЛГОРОДСКОЙ ОБЛАСТИ

ПРИКАЗ

Белгород

«27» сентября 2019 г.

№ 22-29/03/Б79

**Об утверждении графического описания местоположения границ
(с перечнем координат характерных точек) защитной зоны объекта культурного
наследия регионального значения «Жилой дом», расположенного по адресу:
Белгородская область, г. Старый Оскол, ул. Ленина, 36**

В соответствии со статьей 34.1 Федерального закона от 25 июня 2002 года № 73-ФЗ «Об объектах культурного наследия (памятниках истории и культуры) народов Российской Федерации», подпунктом 3.1.4 Положения об управлении государственной охраны объектов культурного наследия области, утвержденным постановлением Правительства Белгородской области от 14 декабря 2015 года № 453-пп, в целях государственной охраны объектов культурного наследия (памятников истории и культуры), **п р и к а з ы в а ю:**

1. Утвердить графическое описание местоположения границ (с перечнем координат характерных точек) защитной зоны объекта культурного наследия регионального значения «Жилой дом», расположенного по адресу: Белгородская область, г. Старый Оскол, ул. Ленина, 36, включенного в единый государственный реестр объектов культурного наследия (памятников истории и культуры) народов Российской Федерации в соответствии с решением малого Совета Белгородского областного Совета народных депутатов от 28 ноября 1992 года № 135 «Об утверждении дополнительного списка охраняемых памятников истории и культуры», согласно приложению к настоящему приказу.

2. Консультанту отдела государственной охраны, сохранения, использования и популяризации объектов культурного наследия (Уланская А.Е.) обеспечить:

- размещение настоящего приказа на сайте «Вестник нормативных правовых актов Белгородской области» в информационно-телекоммуникационной сети Интернет (www.zakon.belregion.ru) и на официальном сайте управления государственной охраны объектов культурного наследия области в информационно-телекоммуникационной сети Интернет (www.okn31.ru).

- размещение настоящего приказа в федеральной государственной информационной системе территориального планирования;

- направление копии настоящего приказа в управление федеральной службы государственной регистрации, кадастра и картографии по Белгородской области для внесения сведений в ЕГРН.

3. Контроль за исполнением настоящего приказа возложить на начальника отдела государственной охраны, сохранения, использования и популяризации объектов культурного наследия Лошакова К.А.

**Начальник управления государственной
охраны объектов культурного наследия
Белгородской области**

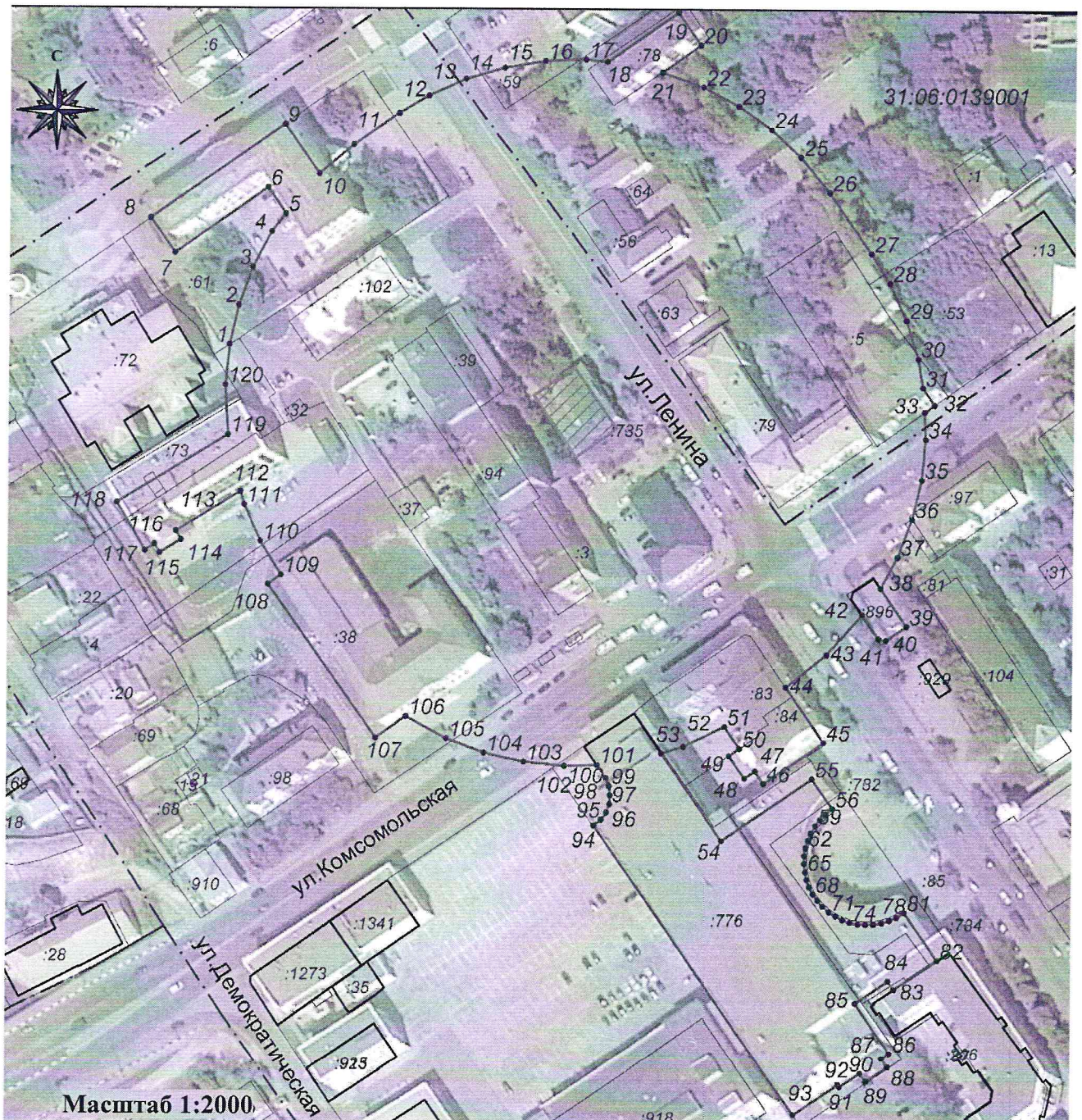


Г.В. Акапьева





Приложение
к приказу управления государственной
охраны объектов культурного наследия
Белгородской области
 от «27» декабря 2019 г.
 № 22-20/03/879

Графическое описание местоположения границ
(с перечнем координат характерных точек) защитной зоны объекта культурного
наследия регионального значения «Жилой дом», расположенного по адресу:
Белгородская область, г. Старый Оскол, ул. Ленина, 36

1. Графическое описание местоположения границ защитной зоны



Условные обозначения

	территория ОКН	31:06:0139001	кадастровый номер квартала
	граница защитной зоны		граница земельного участка, включенная в ЕГРН
● 1-120	характерная точка границ защитной зоны		граница кадастрового квартала
:94	кадастровый номер земельного участка		

2. Описание местоположения границ защитной зоны

Границы защитной зоны объекта культурного наследия проходят на расстоянии 100 м от границ территории объекта культурного наследия. В местах прохождения границ защитной зоны по объектам капитального строительства (точки 5-10, 18-21, 31-33, 38-42, 44-51, 53-101, 106-109, 112-119) границы защитной зоны проходят по внешним границам таких объектов.

3. Перечень координат характерных точек границ защитной зоны

Наименование поворотных точек	Координаты поворотных точек		Мера линии	Дирекционный угол
	X	Y		
1	472563.34	2204718.87	13.08	12°59'5"
2	472576.09	2204721.81	13.08	20°29'58"
3	472588.34	2204726.39	13.08	27°59'42"
4	472599.89	2204732.53	7.48	37°10'34"
5	472605.85	2204737.05	10.16	325°27'55"
6	472614.22	2204731.29	37.01	234°56'8"
7	472592.96	2204701	13.81	324°54'21"
8	472604.26	2204693.06	53.41	54°56'28"
9	472634.94	2204736.78	19.55	145°26'24"
10	472618.84	2204747.87	14.81	49°37'46"
11	472628.43	2204759.15	17.91	55°21'5"
12	472638.61	2204773.88	11.05	58°34'57"
13	472644.37	2204783.31	13.08	65°30'45"
14	472649.79	2204795.21	13.08	72°58'39"
15	472653.62	2204807.72	13.08	80°29'40"
16	472655.78	2204820.62	13.08	88°1'41"
17	472656.23	2204833.69	6.97	95°25'57"
18	472655.57	2204840.63	27.84	55°1'11"
19	472671.53	2204863.44	12.8	145°1'8"
20	472661.04	2204870.78	15.24	235°2'52"
21	472652.31	2204858.29	14.27	109°52'11"
22	472647.46	2204871.71	13.08	117°59'42"
23	472641.32	2204883.26	13.08	125°30'44"
24	472633.72	2204893.91	13.08	132°59'11"
25	472624.8	2204903.48	14.89	141°3'6"
26	472613.22	2204912.84	23.99	145°17'23"
27	472593.5	2204926.5	11.27	148°29'44"
28	472583.89	2204932.39	13.08	155°30'45"
29	472571.99	2204937.81	13.08	162°58'39"
30	472559.48	2204941.64	9.5	170°29'17"

Наименование поворотных точек	Координаты поворотных точек		Мера линии	Дирекционный угол
	X	Y		
31	472550.11	2204943.21	6.85	145°6'13"
32	472544.49	2204947.13	3.9	234°35'56"
33	472542.23	2204943.95	8.73	178°1'46"
34	472533.51	2204944.25	13.08	185°29'2"
35	472520.49	2204943.00	13.11	193°0'27"
36	472507.72	2204940.05	13.06	200°29'21"
37	472495.49	2204935.48	11.47	208°1'0"
38	472485.36	2204930.09	14.92	145°47'17"
39	472473.02	2204938.48	8.04	235°47'45"
40	472468.5	2204931.83	2.43	281°10'15"
41	472468.97	2204929.45	9.37	325°50'5"
42	472476.72	2204924.19	17.27	221°10'24"
43	472463.72	2204912.82	16.87	231°32'49"
44	472453.23	2204899.61	21.82	145°23'58"
45	472435.27	2204912.00	23.54	235°23'55"
46	472421.9	2204892.62	4.93	325°24'27"
47	472425.96	2204889.82	4.1	234°50'10"
48	472423.6	2204886.47	8.88	324°51'35"
49	472430.86	2204881.36	4.18	55°7'53"
50	472433.25	2204884.79	8.58	325°24'7"
51	472440.31	2204879.92	14.8	244°37'47"
52	472433.97	2204866.55	7.49	252°59'34"
53	472431.78	2204859.39	34.64	145°22'59"
54	472403.27	2204879.07	35.57	55°31'40"
55	472423.4	2204908.39	11.75	145°9'35"
56	472413.76	2204915.1	2.86	232°31'44"
57	472412.02	2204912.83	2.58	224°50'34"
58	472410.19	2204911.01	2.59	217°37'21"
59	472408.14	2204909.43	2.67	210°24'39"
60	472405.84	2204908.08	2.58	202°47'26"
61	472403.46	2204907.08	2.57	195°49'21"
62	472400.99	2204906.38	2.54	188°36'31"
63	472398.48	2204906.00	2.56	181°20'33"
64	472395.92	2204905.94	2.64	173°41'1"
65	472393.3	2204906.23	2.56	166°53'16"
66	472390.81	2204906.81	2.59	159°53'4"
67	472388.38	2204907.7	2.55	152°25'47"
68	472386.12	2204908.88	2.51	145°2'43"
69	472384.06	2204910.32	2.56	137°41'46"
70	472382.17	2204912.04	2.7	130°56'47"
71	472380.4	2204914.08	2.58	123°26'36"
72	472378.98	2204916.23	2.58	116°15'59"
73	472377.84	2204918.54	2.49	108°17'20"
74	472377.06	2204920.90	2.6	102°25'59"
75	472376.5	2204923.44	2.46	94°12'6"
76	472376.32	2204925.89	2.65	87°37'22"
77	472376.43	2204928.54	2.62	80°6'21"
78	472376.88	2204931.12	2.59	72°57'44"

Наименование поворотных точек	Координаты поворотных точек		Мера линии	Дирекционный угол
	X	Y		
79	472377.64	2204933.6	2.61	65°18'5"
80	472378.73	2204935.97	2.79	58°0'58"
81	472380.21	2204938.34	18.66	145°27'29"
82	472364.84	2204948.92	16.79	235°45'5"
83	472355.39	2204935.04	3.28	326°27'19"
84	472358.12	2204933.23	12.85	235°16'15"
85	472350.8	2204922.67	19.73	145°38'0"
86	472334.51	2204933.81	3	236°50'23"
87	472332.87	2204931.30	3.37	145°16'21"
88	472330.1	2204933.22	8.36	235°11'15"
89	472325.33	2204926.36	3.34	324°30'7"
90	472328.05	2204924.42	7.99	235°23'43"
91	472323.51	2204917.84	0.9	325°25'32"
92	472324.25	2204917.33	17.57	234°52'18"
93	472314.14	2204902.96	114.36	325°14'23"
94	472408.09	2204837.76	3.08	49°4'34"
95	472410.11	2204840.09	2.87	35°4'25"
96	472412.46	2204841.74	2.88	20°45'57"
97	472415.15	2204842.76	2.92	5°6'20"
98	472418.06	2204843.02	2.93	352°33'36"
99	472420.97	2204842.64	2.88	337°20'58"
100	472423.63	2204841.53	5.16	325°49'2"
101	472427.9	2204838.63	10.57	267°59'35"
102	472427.53	2204828.07	13.08	275°29'2"
103	472428.78	2204815.05	13.08	282°59'5"
104	472431.72	2204802.3	13.08	290°29'58"
105	472436.3	2204790.05	14.75	298°51'30"
106	472443.42	2204777.13	11.99	234°52'43"
107	472436.52	2204767.32	60.96	324°30'2"
108	472486.15	2204731.92	5.24	54°33'4"
109	472489.19	2204736.19	12.67	328°1'41"
110	472499.94	2204729.48	13.08	335°30'45"
111	472511.84	2204724.06	4.39	342°55'33"
112	472516.04	2204722.77	24.6	238°40'7"
113	472503.25	2204701.76	3.36	148°37'37"
114	472500.38	2204703.51	8.1	238°41'3"
115	472496.17	2204696.59	3.16	328°34'13"
116	472498.87	2204694.94	3.71	238°47'51"
117	472496.95	2204691.77	17.92	328°51'19"
118	472512.29	2204682.5	42.24	58°40'23"
119	472534.25	2204718.58	16.1	356°34'52"
120	472550.32	2204717.62	13.08	5°29'2"

4. Режим использования земельного участка в границах защитной зоны

В соответствии с пунктом 1 статьи 34.1 Федерального закона от 25 июня 2002 года № 73-ФЗ «Об объектах культурного наследия (памятниках истории и культуры) народов Российской Федерации», в границах защитной зоны объекта

культурного наследия запрещается строительство объектов капитального строительства и их реконструкция, связанная с изменением их параметров (высоты, количества этажей, площади), за исключением строительства и реконструкции линейных объектов.

**Начальник управления государственной
охраны объектов культурного наследия
Белгородской области**



Г.В. Акапьева