



# ПОСТАНОВЛЕНИЕ

## ПРАВИТЕЛЬСТВА ЛИПЕЦКОЙ ОБЛАСТИ

29 октября 2024 года

№ 599

г. Липецк

Об установлении границ зон охраны  
объекта культурного наследия  
регионального значения  
«Церковь Богословская», 1875 г.,  
расположенного по адресу: Липецкая область,  
Данковский район, г. Данков, ул. 8 Марта и ул. Мира,  
и утверждении требований к градостроительным  
регламентам в границах территорий данных зон

В целях обеспечения сохранности объекта культурного наследия, руководствуясь статьей 34 Федерального закона от 25 июня 2002 года № 73-ФЗ «Об объектах культурного наследия (памятниках истории и культуры) народов Российской Федерации», статьей 9 Закона Липецкой области от 31 августа 2009 года № 301-ОЗ «О правовом регулировании отношений в сфере сохранения, использования, популяризации и государственной охраны объектов культурного наследия (памятников истории и культуры) Липецкой области», на основании Проекта зон охраны объекта культурного наследия города Данкова и представления управления по охране объектов культурного наследия Липецкой области от 24 июля 2024 года № И52-1370 Правительство Липецкой области постановляет:

1. Установить границы зон охраны объекта культурного наследия регионального значения «Церковь Богословская», 1875 г., расположенного по адресу: Липецкая область, Данковский район, г. Данков, ул. 8 Марта и ул. Мира, согласно приложению 1.

2. Утвердить требования к градостроительным регламентам в границах территорий зон охраны объекта культурного наследия регионального значения «Церковь Богословская», 1875 г., расположенного по адресу: Липецкая область, Данковский район, г. Данков, ул. 8 Марта и ул. Мира, согласно приложению 2.

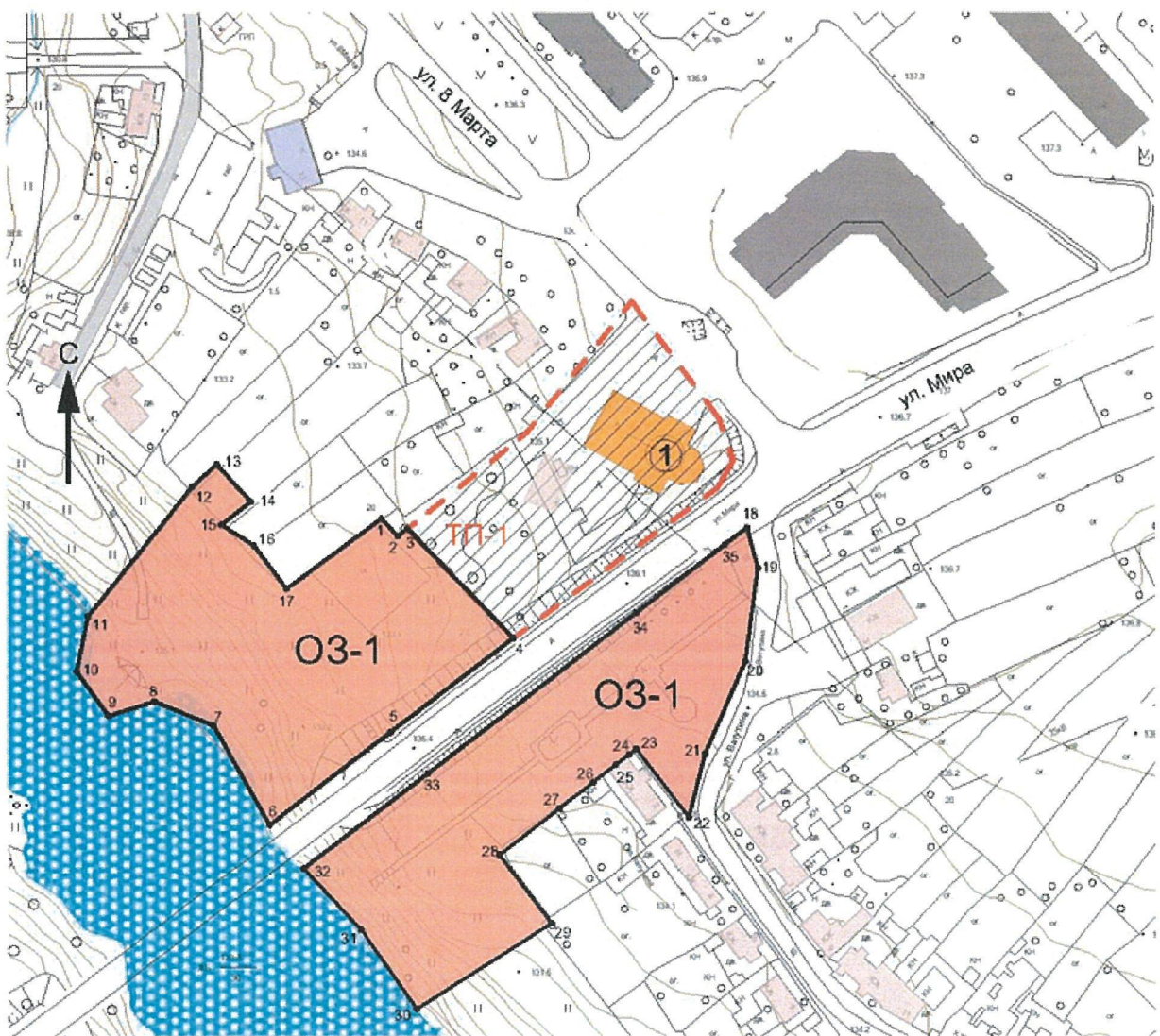
Губернатор  
Липецкой области

И.Г. Артамонов



Приложение 1  
к постановлению Правительства  
Липецкой области «Об установлении  
границ зон охраны объекта культурного  
наследия регионального значения  
«Церковь Богословская», 1875 г.,  
расположенного по адресу: Липецкая область,  
Данковский район, г. Данков, ул. 8 Марта и ул. Мира,  
и утверждении требований к градостроительным  
регламентам в границах территорий данных зон»

Карта (схема) границ охранной зоны (ОЗ-1) объекта культурного наследия  
регионального значения «Церковь Богословская», 1875 г.,  
расположенного по адресу: Липецкая область, Данковский район, г. Данков,  
ул. 8 Марта и ул. Мира



**Экспликация:**

- ① объект культурного наследия регионального значения "Церковь Богословская", 1875 г. (Липецкая обл., г. Данков, ул. 8 Марта, улица Мира).

**Условные обозначения:**

- ① - объект культурного наследия регионального значения.
- - фоновая малоэтажная застройка ХХ-ХХI вв.
- - диссонирующая застройка ХХ-ХХI вв.
- 03-1 - охранная зона.
- - характерные (поворотные) точки
- - водные объекты.

ул. Мира - современное название улицы.



- границы территории объекта культурного наследия регионального значения "Церковь Богословская", 1875 г. (Липецкая обл., г. Данков, ул. 8 Марта, улица Мира) (Приказ УК ЛО № 315 от 28 октября 2022 г.).

Описание границ охранной зоны (ОЗ-1) объекта культурного наследия  
регионального значения «Церковь Богословская», 1875 г., расположенного  
по адресу: Липецкая область, Данковский район, г. Данков,  
ул. 8 Марта и ул. Мира

Таблица 1

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
ОЗ-1 участок 1		
1	2	В юго-восточном направлении на протяжении 7.07 м
2	3	В северо-восточном направлении на протяжении 3.12 м
3	4	В юго-восточном направлении на протяжении 45.95 м
4	5	В запад-юго-западном направлении на протяжении 46.97 м
5	6	В юго-западном направлении на протяжении 45.33 м
6	7	В северо-западном направлении на протяжении 35.04 м
7	8	В запад-северо-западном направлении на протяжении 19.19 м
8	9	В запад-юго-западном направлении на протяжении 14.53 м
9	10	В северо-западном направлении на протяжении 17.48 м
10	11	В север-северо-восточном направлении на протяжении 17.27 м
11	12	В северо-восточном направлении на протяжении 51.12 м
12	13	В северо-восточном направлении на протяжении 10.00 м
13	14	В юго-восточном направлении на протяжении 15.42 м
14	15	В юго-западном направлении на протяжении 12.20 м
15	16	В восток-юго-восточном направлении на протяжении 12.16 м
16	17	В юго-восточном направлении на протяжении 16.47 м
17	1	В северо-восточном направлении на протяжении 34.64 м
ОЗ-1 участок 2		
18	19	В южном направлении на протяжении 15.00 м
19	20	В южном направлении на протяжении 29.95 м
20	21	В юг-юго-западном направлении на протяжении 30.65 м
21	22	В юг-юго-западном направлении на протяжении 16.99 м
22	23	В северо-западном направлении на протяжении 25.84 м

23	24	В запад-юго-западном направлении на протяжении 2.81 м
24	25	В запад-юго-западном направлении на протяжении 6.94 м
25	26	В запад-юго-западном направлении на протяжении 9.00 м
26	27	В юго-западном направлении на протяжении 11.23 м
27	28	В запад-юго-западном направлении на протяжении 23.38 м
28	29	В юго-восточном направлении на протяжении 25.62 м
29	30	В юго-западном направлении на протяжении 48.54 м
30	31	В северо-западном направлении на протяжении 34.04 м
31	32	В северо-западном направлении на протяжении 26.42 м
32	33	В северо-восточном направлении на протяжении 44.62 м
33	34	В северо-восточном направлении на протяжении 82.16 м
34	35	В северо-восточном направлении на протяжении 37.49 м
35	18	В северо-восточном направлении на протяжении 8.69 м

Координаты характерных точек границ охранной зоны (ОЗ-1) объекта культурного наследия регионального значения «Церковь Богословская», 1875 г., расположенного по адресу: Липецкая область, Данковский район, г. Данков, ул. 8 Марта и ул. Мира

Таблица 2

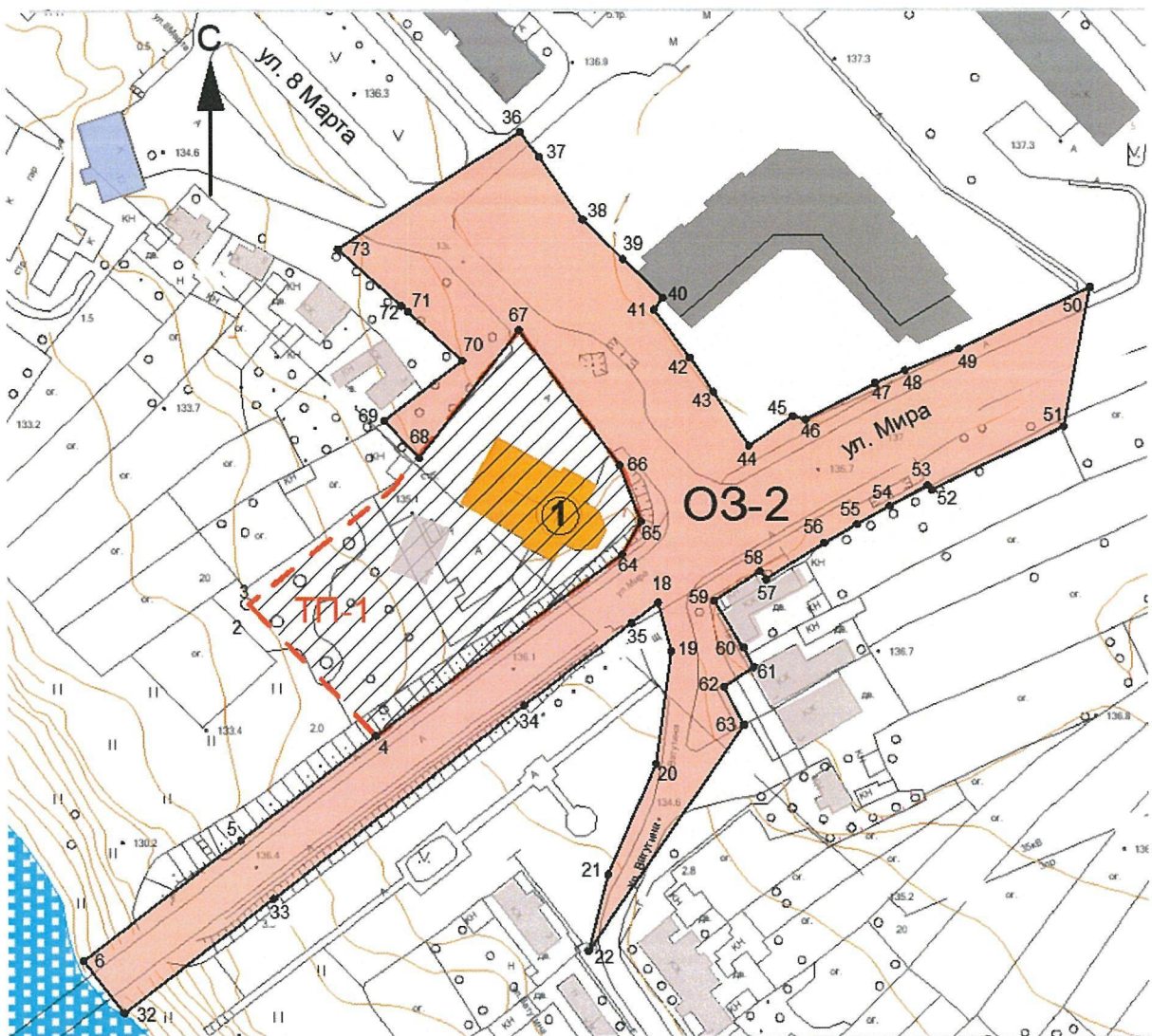
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м МСК-48		Метод определения координат характерной точки
	Координата X	Координата Y	
ОЗ-1 участок 1			
1	489443.60	1294330.28	картотретический метод
2	489438.77	1294335.44	картотретический метод
3	489440.77	1294337.84	картотретический метод
4	489407.92	1294369.97	картотретический метод
5	489379.94	1294332.24	картотретический метод
6	489351.00	1294297.35	картотретический метод
7	489381.25	1294279.67	картотретический метод
8	489388.55	1294261.92	картотретический метод

9	489383.18	1294248.42	картометрический метод
10	489397.26	1294238.06	картометрический метод
11	489414.23	1294241.24	картометрический метод
12	489454.10	1294273.23	картометрический метод
13	489460.95	1294280.51	картометрический метод
14	489449.72	1294291.08	картометрический метод
15	489442.17	1294281.49	картометрический метод
16	489436.21	1294292.09	картометрический метод
17	489423.25	1294302.25	картометрический метод
1	489443.60	1294330.28	картометрический метод

ОЗ-1 участок 2

18	489444.12	1294444.16	картометрический метод
19	489429.28	1294446.33	картометрический метод
20	489399.59	1294442.35	картометрический метод
21	489371.36	1294430.4	картометрический метод
22	489355.03	1294425.71	картометрический метод
23	489375.33	1294409.73	картометрический метод
24	489373.93	1294407.29	картометрический метод
25	489369.46	1294401.98	картометрический метод
26	489364.32	1294394.59	картометрический метод
27	489357.28	1294385.84	картометрический метод
28	489342.61	1294367.64	картометрический метод
29	489322.07	1294382.96	картометрический метод
30	489290.8742	1294345.7771	картометрический метод
31	489316.95	1294323.9	картометрический метод
32	489337.88	1294307.78	картометрический метод
33	489366.64	1294341.9	картометрический метод
34	489415.46	1294407.98	картометрический метод
35	489438.26	1294437.74	картометрический метод
18	489444.12	1294444.16	картометрический метод

Карта (схема) границ охранной зоны (ОЗ-2) объекта культурного наследия  
регионального значения «Церковь Богословская», 1875 г.,  
расположенного по адресу: Липецкая область, Данковский район, г. Данков,  
ул. 8 Марта и ул. Мира



Экспликация:

① объект культурного наследия регионального значения "Церковь Богословская", 1875 г. (Липецкая обл., г. Данков, ул. 8 Марта, улица Мира).

Условные обозначения:

① - объект культурного наследия регионального значения.

серый - фоновая малоэтажная застройка ХХ-ХХI вв.

серая - диссонирующая застройка ХХ-ХХI вв.

ОЗ-2 - охранная зона.

—●— - характерные (поворотные) точки

—■— - водные объекты.

ул. Мира - современное название улицы.

- границы территории объекта культурного наследия регионального значения "Церковь Богословская", 1875 г. (Липецкая обл., г. Данков, ул. 8 Марта, улица Мира) (Приказ УК ЛО № 315 от 28 октября 2022 г.).

Описание границ охранной зоны (ОЗ-2) объекта культурного наследия  
регионального значения «Церковь Богословская», 1875 г., расположенного  
по адресу: Липецкая область, Данковский район, г. Данков,  
ул. 8 Марта и ул. Мира

Таблица 3

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
36	37	В юго-восточном направлении на протяжении 6.15 м
37	38	В юго-восточном направлении на протяжении 17.55 м
38	39	В юго-восточном направлении на протяжении 16.28 м
39	40	В юго-восточном направлении на протяжении 12.92 м
40	41	В юго-западном направлении на протяжении 3.73 м
41	42	В юго-восточном направлении на протяжении 17.10 м
42	43	В юго-восточном направлении на протяжении 10.89 м
43	44	В юго-восточном направлении на протяжении 14.88 м
44	45	В северо-восточном направлении на протяжении 13.69 м
45	46	В восток-юго-восточном направлении на протяжении 3.20 м
46	47	В северо-восточном направлении на протяжении 20.54 м
47	48	В восток-северо-восточном направлении на протяжении 8.66 м
48	49	В восток-северо-восточном направлении на протяжении 14.21 м
49	50	В восток-северо-восточном направлении на протяжении 36.76 м
50	51	В юг-юго-западном направлении на протяжении 36.20 м
51	52	В запад-юго-западном направлении на протяжении 37.62 м
52	53	В северо-западном направлении на протяжении 1.65 м
53	54	В запад-юго-западном направлении на протяжении 11.05 м
54	55	В запад-юго-западном направлении на протяжении 10.42 м
55	56	В запад-юго-западном направлении на протяжении 7.38 м
56	57	В юго-западном направлении на протяжении 19.12 м
57	58	В северо-западном направлении на протяжении 3.00 м

58	59	В запад-юго-западном направлении на протяжении 13.99 м
59	60	В юг-юго-восточном направлении на протяжении 16.50 м
60	61	В юг-юго-восточном направлении на протяжении 3.75 м
61	62	В запад-юго-западном направлении на протяжении 8.94 м
62	63	В юг-юго-восточном направлении на протяжении 10.91 м
63	20	В запад-юго-западном направлении на протяжении 25.82 м
20	19	В северном направлении на протяжении 29.96 м
19	18	В северном направлении на протяжении 15.00 м
18	35	В юго-западном направлении на протяжении 8.69 м
35	34	В юго-западном направлении на протяжении 37.49 м
34	33	В запад-юго-западном направлении на протяжении 82.16 м
33	32	В юго-западном направлении на протяжении 44.62 м
32	6	В северо-западном направлении на протяжении 16.76 м
6	5	В северо-восточном направлении на протяжении 45.33 м
5	4	В северо-восточном направлении на протяжении 46.97 м
4	64	В северо-восточном направлении на протяжении 80.52 м
64	65	В север-северо-восточном направлении на протяжении 8.65 м
65	66	В север-северо-западном направлении на протяжении 13.89 м
66	67	В северо-западном направлении на протяжении 43.79 м
67	68	В юго-западном направлении на протяжении 40.96 м
68	69	В северо-западном направлении на протяжении 12.88 м
69	70	В северо-восточном направлении на протяжении 25.33 м
70	71	В северо-западном направлении на протяжении 18.00 м
71	72	В юго-западном направлении на протяжении 0.40 м
72	73	В северо-западном направлении на протяжении

		24.49 м
73	36	В восток-северо-восточном направлении на протяжении 55.87 м

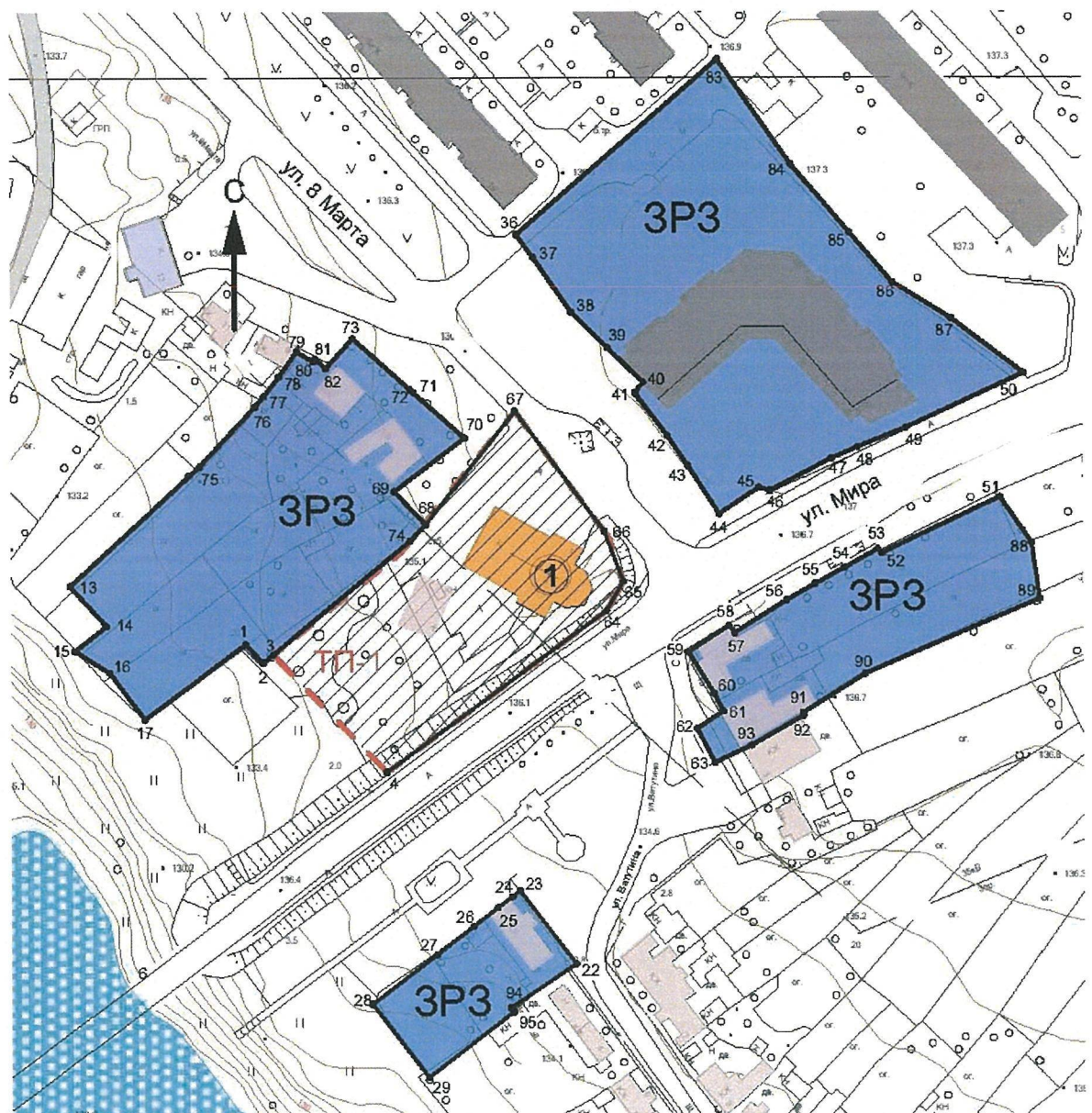
Координаты характерных точек границ охранной зоны (ОЗ-2) объекта культурного наследия регионального значения «Церковь Богословская», 1875 г., расположенного по адресу: Липецкая область, Данковский район, г. Данков, ул. 8 Марта и ул. Мира

Таблица 4

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м МСК-48		Метод определения координат характерной точки
	Координата X	Координата Y	
36	489559.69	1294409.55	картометрический метод
37	489554.60	1294413.00	картометрический метод
38	489540.16	1294422.97	картометрический метод
39	489529.4	1294435.17	картометрический метод
40	489520.03	1294444.07	картометрический метод
41	489517.64	1294441.20	картометрический метод
42	489503.98	1294451.48	картометрический метод
43	489494.76	1294457.27	картометрический метод
44	489482.63	1294465.89	картометрический метод
45	489490.67	1294476.97	картометрический метод
46	489489.66	1294480.01	картометрический метод
47	489499.22	1294498.19	картометрический метод
48	489502.77	1294506.09	картометрический метод
49	489508.27	1294519.19	картометрический метод
50	489524.27	1294552.29	картометрический метод
51	489488.61	1294546.06	картометрический метод
52	489472.11	1294512.25	картометрический метод
53	489473.48	1294511.33	картометрический метод
54	489467.64	1294501.95	картометрический метод
55	489462.61	1294492.82	картометрический метод
56	489459.05	1294486.35	картометрический метод
57	489448.59	1294470.34	картометрический метод
58	489451.15	1294468.78	картометрический метод
59	489443.49	1294457.07	картометрический метод
60	489429.37	1294465.60	картометрический метод
61	489426.13	1294467.49	картометрический метод

62	489421.79	1294459.67	картометрический метод
63	489412.20	1294464.88	картометрический метод
20	489399.59	1294442.35	картометрический метод
19	489429.28	1294446.33	картометрический метод
18	489444.12	1294444.16	картометрический метод
35	489438.26	1294437.74	картометрический метод
34	489415.46	1294407.98	картометрический метод
33	489366.64	1294341.90	картометрический метод
32	489337.88	1294307.78	картометрический метод
6	489351.00	1294297.35	картометрический метод
5	489379.94	1294332.24	картометрический метод
4	489407.92	1294369.97	картометрический метод
64	489456.11	1294434.48	картометрический метод
65	489463.87	1294438.31	картометрический метод
66	489477.09	1294434.06	картометрический метод
67	489511.69	1294407.22	картометрический метод
68	489479.41	1294382.01	картометрический метод
69	489488.45	1294372.85	картометрический метод
70	489504.19	1294392.69	картометрический метод
71	489516.18	1294379.26	картометрический метод
72	489515.90	1294378.97	картометрический метод
73	489532.35	1294360.82	картометрический метод
36	489559.69	1294409.55	картометрический метод

Карта (схема) зоны регулирования застройки и хозяйственной деятельности (ЗРЗ) объекта культурного наследия регионального значения «Церковь Богословская», 1875 г., расположенного по адресу: Липецкая область, Данковский район, г. Данков, ул. 8 Марта и ул. Мира



Экспликация:

- ① объект культурного наследия регионального значения "Церковь Богословская", 1875 г. (Липецкая обл., г. Данков, ул. 8 Марта, улица Мира).

Условные обозначения:

- ① - объект культурного наследия регионального значения.
- фоновая малоэтажная застройка ХХ-ХХI вв.
- диссонирующая застройка ХХ-ХХI вв.
- ОЗ-1 - охранная зона.
- характерные (поворотные) точки
- водные объекты.

ул. Мира - современное название улицы.

- границы территории объекта культурного наследия регионального значения "Церковь Богословская", 1875 г. (Липецкая обл., г. Данков, ул. 8 Марта, улица Мира) (Приказ УК ЛО № 315 от 28 октября 2022 г.).

Описание границ зоны регулирования застройки и хозяйственной деятельности (ЗРЗ) объекта культурного наследия регионального значения «Церковь Богословская», 1875 г., расположенного по адресу:  
Липецкая область, Данковский район, г. Данков, ул. 8 Марта и ул. Мира

Таблица 5

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
ЗРЗ участок 1		
73	72	В юго-восточном направлении на протяжении 24.49 м
72	71	В северо-восточном направлении на протяжении 0.40 м
71	70	В юго-восточном направлении на протяжении 18.00 м
70	69	В юго-западном направлении на протяжении 25.33 м
69	68	В юго-восточном направлении на протяжении 12.87 м
68	74	В юго-западном направлении на протяжении 6.67 м
74	3	В юго-западном направлении на протяжении 52.15 м
3	2	В юго-западном направлении на протяжении 3.12 м
2	1	В северо-западном направлении на протяжении 7.07 м
1	17	В юго-западном направлении на протяжении 34.64 м
17	16	В северо-западном направлении на протяжении 16.47 м
16	15	В запад-северо-западном направлении на протяжении 12.16 м
15	14	В северо-восточном направлении на протяжении 12.22 м
14	13	В северо-западном направлении на протяжении 15.41 м
13	75	В северо-восточном направлении на протяжении 50.23 м
75	76	В северо-восточном направлении на протяжении 23.24 м
76	77	В северо-восточном направлении на протяжении 4.45 м
77	78	В северо-восточном направлении на протяжении 7.12 м
78	79	В северо-восточном направлении на протяжении 8.62 м
79	80	В восток-юго-восточном направлении на протяжении 4.69 м
80	81	В северо-восточном направлении на протяжении 0.62 м
81	82	В юго-восточном направлении на протяжении 4.11 м
82	73	В северо-восточном направлении на протяжении 11.45 м
ЗРЗ участок 2		
83	84	В юго-восточном направлении на протяжении 31.23 м
84	85	В юго-восточном направлении на протяжении 28.22 м
85	86	В юго-восточном направлении на протяжении 16.32 м
86	87	В восток-юго-восточном направлении на протяжении 22.56 м
87	50	В восток-юго-восточном направлении на протяжении

		22.44 м
50	49	В запад-юго-западном направлении на протяжении 36.76 м
49	48	В запад-юго-западном направлении на протяжении 14.21 м
48	47	В запад-юго-западном направлении на протяжении 8.66 м
47	46	В запад-юго-западном направлении на протяжении 20.54 м
46	45	В запад-северо-западном направлении на протяжении 3.20 м
45	44	В запад-юго-западном направлении на протяжении 13.69 м
44	43	В северо-западном направлении на протяжении 14.88 м
43	42	В северо-западном направлении на протяжении 10.89 м
42	41	В северо-западном направлении на протяжении 17.10 м
41	40	В северо-восточном направлении на протяжении 3.73 м
40	39	В северо-западном направлении на протяжении 12.92 м
39	38	В северо-западном направлении на протяжении 16.27 м
38	37	В северо-западном направлении на протяжении 17.55 м
37	36	В северо-западном направлении на протяжении 6.15 м
36	83	В северо-восточном направлении на протяжении 72.97 м
ЗР3 участок 3		
51	88	В юго-восточном направлении на протяжении 15.80 м
88	89	В южном направлении на протяжении 16.09 м
89	90	В запад-юго-западном направлении на протяжении 55.28 м
90	91	В запад-юго-западном направлении на протяжении 20.34 м
91	92	В юг-юго-восточном направлении на протяжении 0.41 м
92	93	В запад-юго-западном направлении на протяжении 19.10 м
93	63	В запад-юго-западном направлении на протяжении 9.43 м
63	62	В северо-западном направлении на протяжении 10.91 м
62	61	В восток-северо-восточном направлении на протяжении 8.94 м
61	60	В северо-западном направлении на протяжении 3.75 м
60	59	В северо-западном направлении на протяжении 16.50 м
59	58	В северо-восточном направлении на протяжении 13.99 м
58	57	В юго-восточном направлении на протяжении 3.00 м
57	56	В северо-восточном направлении на протяжении 19.12 м
56	55	В восток-северо-восточном направлении на протяжении 7.38 м
55	54	В восток-северо-восточном направлении на протяжении

		10.42 м
54	53	В северо-восточном направлении на протяжении 11.05 м
53	52	В юго-восточном направлении на протяжении 1.65 м
52	51	В восток-северо-восточном направлении на протяжении 37.62 м
ЗРЗ участок 4		
23	22	В юго-восточном направлении на протяжении 25.83 м
22	94	В юго-западном направлении на протяжении 24.58 м
94	95	В восток-юго-восточном направлении на протяжении 0.74 м
95	29	В юго-западном направлении на протяжении 29.64 м
29	28	В северо-западном направлении на протяжении 25.62 м
28	27	В северо-восточном направлении на протяжении 23.38 м
27	26	В северо-восточном направлении на протяжении 11.23 м
26	25	В северо-восточном направлении на протяжении 9.00 м
25	24	В северо-восточном направлении на протяжении 6.94 м
24	23	В восток-северо-восточном направлении на протяжении 2.81 м

Координаты характерных точек зоны регулирования застройки и хозяйственной деятельности (ЗРЗ) объекта культурного наследия регионального значения «Церковь Богословская», 1875 г., расположенного по адресу: Липецкая область, Данковский район, г. Данков, ул. 8 Марта и ул. Мира

Таблица 6

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м МСК-48		Метод определения координат характерной точки
	Координата X	Координата Y	
ЗРЗ участок 1			
73	489532.35	1294360.82	картометрический метод
72	489515.9031	1294378.9665	картометрический метод
71	489516.18	1294379.26	картометрический метод
70	489504.19	1294392.69	картометрический метод
69	489488.45	1294372.85	картометрический метод
68	489479.41	1294382.01	картометрический метод
74	489474.15	1294377.91	картометрический метод
3	489440.77	1294337.84	картометрический метод
2	489438.7731	1294335.4429	картометрический метод
1	489443.6	1294330.28	картометрический метод
17	489423.25	1294302.25	картометрический метод

16	489436.21	1294292.09	картометрический метод
15	489442.17	1294281.49	картометрический метод
14	489449.74	1294291.08	картометрический метод
13	489460.95	1294280.51	картометрический метод
75	489495.38	1294317.09	картометрический метод
76	489512.22	1294333.1	картометрический метод
77	489515.73	1294335.83	картометрический метод
78	489521.27	1294340.3	картометрический метод
79	489528.23	1294345.39	картометрический метод
80	489525.99	1294349.51	картометрический метод
81	489526.48	1294349.89	картометрический метод
82	489523.9	1294353.09	картометрический метод
73	489532.35	1294360.82	картометрический метод
3РЗ участок 2			
83	489606.63	1294465.42	картометрический метод
84	489582.71	1294485.51	картометрический метод
85	489561.57	1294504.2	картометрический метод
86	489549.26	1294514.92	картометрический метод
87	489537.53	1294534.19	картометрический метод
50	489524.27	1294552.29	картометрический метод
49	489508.27	1294519.19	картометрический метод
48	489502.77	1294506.09	картометрический метод
47	489499.22	1294498.19	картометрический метод
46	489489.66	1294480.01	картометрический метод
45	489490.67	1294476.97	картометрический метод
44	489482.63	1294465.89	картометрический метод
43	489494.76	1294457.27	картометрический метод
42	489503.98	1294451.48	картометрический метод
41	489517.64	1294441.20	картометрический метод
40	489520.03	1294444.07	картометрический метод
39	489529.40	1294435.17	картометрический метод
38	489540.16	1294422.97	картометрический метод
37	489554.62	1294413.03	картометрический метод
36	489559.69	1294409.55	картометрический метод
83	489606.63	1294465.42	картометрический метод
3РЗ участок 3			
51	489488.61	1294546.06	картометрический метод
88	489475.56	1294554.96	картометрический метод
89	489459.65	1294557.33	картометрический метод
90	489437.39	1294506.73	картометрический метод
91	489426.26	1294489.7	картометрический метод

92	489425.9	1294489.9	картометрический метод
93	489416.47	1294473.29	картометрический метод
63	489412.2	1294464.88	картометрический метод
62	489421.79	1294459.67	картометрический метод
61	489426.13	1294467.49	картометрический метод
60	489429.37	1294465.6	картометрический метод
59	489443.49	1294457.07	картометрический метод
58	489451.15	1294468.78	картометрический метод
57	489448.59	1294470.34	картометрический метод
56	489459.05	1294486.35	картометрический метод
55	489462.61	1294492.82	картометрический метод
54	489467.64	1294501.95	картометрический метод
53	489473.48	1294511.33	картометрический метод
52	489472.11	1294512.25	картометрический метод
51	489488.61	1294546.06	картометрический метод
ЗР3 участок 4			
23	489375.33	1294409.73	картометрический метод
22	489355.03	1294425.71	картометрический метод
94	489340.06	1294406.22	картометрический метод
95	489339.64	1294406.83	картометрический метод
29	489322.07	1294382.96	картометрический метод
28	489342.61	1294367.64	картометрический метод
27	489357.28	1294385.84	картометрический метод
26	489364.32	1294394.59	картометрический метод
25	489369.46	1294401.98	картометрический метод
24	489373.93	1294407.29	картометрический метод
23	489375.33	1294409.73	картометрический метод

Приложение 2  
к постановлению Правительства  
Липецкой области «Об установлении  
границ зон охраны объекта культурного  
наследия регионального значения  
«Церковь Богословская», 1875 г.,  
расположенного по адресу: Липецкая область,  
Данковский район, г. Данков, ул. 8 Марта и ул. Мира,  
и утверждении требований к градостроительным  
регламентам в границах территорий данных зон»

Требования к градостроительным регламентам в границах территории зон  
охраны объекта культурного наследия регионального значения  
«Церковь Богословская», 1875 г., расположенного по адресу:  
Липецкая область, Данковский район, г. Данков, ул. 8 Марта и ул. Мира

1. В границах охранной зоны (ОЗ-1, ОЗ-2):

1) разрешается:

ведение хозяйственной деятельности, направленной на сохранение,  
использование и популяризацию объекта культурного наследия;

ведение хозяйственной деятельности, не противоречащей требованиям  
обеспечения сохранности объекта культурного наследия и позволяющей  
обеспечить их функционирование в современных условиях;

строительство, капитальный ремонт и реконструкция объектов  
инженерной инфраструктуры при условии обеспечения сохранности объекта  
культурного наследия при проведении указанных работ;

благоустройство территории с использованием в покрытии пешеходных  
площадок, тротуаров традиционных или имитирующих натуральные  
материалов (тротуарная плитка);

установка элементов благоустройства (скамьи, урны, цветочницы) в  
традиции XIX – нач. XX вв.;

установка отдельно стоящего оборудования для уличного освещения;

проведение работ по озеленению при условии обеспечения визуального  
восприятия объекта культурного наследия, нейтрализация дисгармоничного  
озеленения путем санации;

размещение временных элементов информационно-декоративного  
оформления событийного характера (мобильные информационные  
конструкции), включая праздничное оформление, указателей расположения  
туристских ресурсов и социальных объектов шириной не более 1,2 м и высотой  
не более 2 м;

установка надписей и обозначений, содержащих информацию об объекте  
культурного наследия и о событиях, связанных с объектом культурного  
наследия;

установка остановочных павильонов, стилистически соподчиненных зданиям исторической застройки, выполненных из металлических несущих рамных конструкций и прозрачных ограждающих конструкций;

проведение мероприятий, направленных на обеспечение экологической и пожарной безопасности объекта культурного наследия;

благоустройство территории и озеленение в границах регламентного участка ОЗ-1, предусматривающие сохранение существующих деревьев и проведение санитарных рубок (вырубка деревьев, признанных аварийными, обрезка), посадка новых деревьев и декоративных кустарников, разбивка газонов и цветников, установку произведений монументально-декоративного искусства высотой не более 5 метров;

2) запрещается:

строительство объектов капитального строительства, за исключением применения специальных мер, направленных на сохранение и восстановление (регенерацию) историко-градостроительной среды объектов культурного наследия (восстановление, воссоздание, восполнение частично или полностью утраченных элементов и (или) характеристик историко-градостроительной среды);

размещение временных построек и объектов (киосков, павильонов, навесов, автостоянок), нарушающих визуальное восприятие объекта культурного наследия;

установка со стороны улиц ограждений из бетонных плит, металлопрофиля; использование в окраске ограждений ярких цветов, носящих доминирующий характер в отношении окружающей застройки;

прокладка инженерных коммуникаций наземным или надземным способами;

размещение взрывоопасных и пожароопасных объектов;

организация открытых автостоянок, нарушающих визуальное восприятие объекта культурного наследия;

использование активных цветовых решений (цвета доминирующего характера в отношении окружающей застройки) в отделке сооружений инженерной и транспортной инфраструктуры. Не допускаются цветовые решения, вступающие в диссонанс со сложившейся цветовой гаммой фасадов зданий, находящихся вблизи;

размещение рекламы, рекламных конструкций, баннеров, растяжек, кроме праздничного и событийного оформления, указанного как разрешенное;

размещение отходов производства и потребления;

использование строительных технологий, создающих динамические нагрузки и оказывающих негативное воздействие на объект культурного наследия;

проведение земляных работ, кроме работ по посадке деревьев и (или) кустарников, без обеспечения сохранности объектов археологического наследия в соответствии с действующим законодательством;

установка вышек сотовой связи.

2. В границах зоны регулирования застройки и хозяйственной деятельности (ЗРЗ):

1) разрешается:

использование земельных участков и объектов капитального строительства в соответствии с функциональным назначением, сложившимся ко времени установления режимов, не противоречащим установленным режимам и параметрам;

строительство, реконструкция объектов капитального строительства в соответствии с параметрами, установленными для отдельных участков зоны регулирования застройки и хозяйственной деятельности;

сохранение существующих градостроительных (планировочных, типологических) характеристик историко-градостроительной среды, в том числе трассировки улиц, строительство новых объектов капитального строительства по линии застройки улицы;

снос (демонтаж) объектов капитального и некапитального строительства;

при новом строительстве, реконструкции и капитальном ремонте объектов капитального строительства использование в отделке фасадов натуральных и имитирующих натуральные отделочные материалы, штукатурка с последующей окраской фасадными красками неярких цветов, не носящих доминирующий характер в отношении окружающей застройки; исключение выполнения домinantных элементов в завершениях сооружений (башен, шпилей, куполов);

благоустройство территории, проведение работ по озеленению при условии обеспечения визуального восприятия объекта культурного наследия, нейтрализация дисгармоничного озеленения путем санации;

строительство (за исключением наземных и надземных сетей), реконструкция, капитальный ремонт объектов инженерной инфраструктуры при условии обеспечения сохранности объекта культурного наследия при проведении указанных работ;

размещение временных строительных ограждающих конструкций;

освоение подземного пространства (при условии отсутствия негативного влияния на сохранность объекта культурного наследия);

установка отдельно стоящего оборудования для уличного освещения;

проведение мероприятий, направленных на обеспечение экологической и пожарной безопасности;

2) запрещается:

при реконструкции и новом строительстве объектов капитального строительства применение диссонансных по отношению к объекту культурного наследия объемно-пространственных и архитектурных решений, а именно высоких (более 35 градусов) скатных крыш, мансардных крыш ломаной формы, плоских крыш, пагодообразных крыш, башен, шпилей, куполов и иных доминантных элементов в завершениях сооружений;

применение сайдинга, вентилируемых фасадов, пластика и искусственных материалов, а также сплошного остекления в отделке фасадов;

использование ярких цветовых решений в отделке фасадов и кровельном покрытии;

установка всех видов рекламных и информационных конструкций на крышах зданий;

прокладка инженерных коммуникаций в наземном и надземном исполнении;

размещение взрывоопасных и пожароопасных объектов, объектов с динамическим воздействием;

использование строительных технологий, создающих динамические нагрузки и оказывающих негативное воздействие на объект культурного наследия;

установка сплошного ограждения из профилированных листов, сборных железобетонных конструкций, формирующих территории общего пользования (кроме временных строительных ограждающих конструкций), использование в окраске ограждений ярких цветов, носящих доминирующий характер в отношении окружающей застройки;

проведение земляных работ, за исключением посадки деревьев и кустарников, без обеспечения сохранности объектов археологического наследия в установленном порядке;

установка вышек сотовой связи.

3) Предельные параметры строительства, реконструкции и капитального ремонта в границах зоны регулирования застройки и хозяйственной деятельности:

в зоне регулирования застройки и хозяйственной деятельности объекта культурного наследия (ЗРЗ):

максимальная высота застройки (объектов капитального строительства) в границах регламентных участков ЗРЗ от существующего уровня земли до конька скатной крыши – 9 м, до карниза фасада – 7 м.

конструкции кровель традиционные (двухскатные, четырёхскатные с уклоном от 25 до 35 градусов; кровли металлические, тёмного оттенка;

предельно допустимая высота для хозяйственных строений: от уровня земли до верха плоской кровли - 3 м, до конька скатной кровли - 4 м.

ограждения участков между домами прозрачные (решетчатые, сетчатые, штакетниковые) высотой - не более 2,0 м, а также живые изгороди.

---