



ПОСТАНОВЛЕНИЕ

ПРАВИТЕЛЬСТВА ЛИПЕЦКОЙ ОБЛАСТИ

21 марта 2025 года

г. Липецк

№ 144

Об установлении границ зон охраны
объекта культурного наследия
регионального значения
«Церковь Христорождественская», 1869 г.,
расположенного по адресу: Липецкая область,
г. Липецк, ул. им. 9-го Января, 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 Липецка и представления управления по охране объектов культурного наследия Липецкой области от 22 октября 2024 года № И52-2117 Правительство Липецкой области постановляет:

1. Установить границы зон охраны объекта культурного наследия регионального значения «Церковь Христорождественская», 1869 г., расположенного по адресу: Липецкая область, г. Липецк, ул. им. 9-го Января, согласно приложению 1.

2. Утвердить требования к градостроительным регламентам в границах территорий зон охраны объекта культурного наследия регионального значения «Церковь Христорождественская», 1869 г., расположенного по адресу: Липецкая область, г. Липецк, ул. им. 9-го Января, согласно приложению 2.

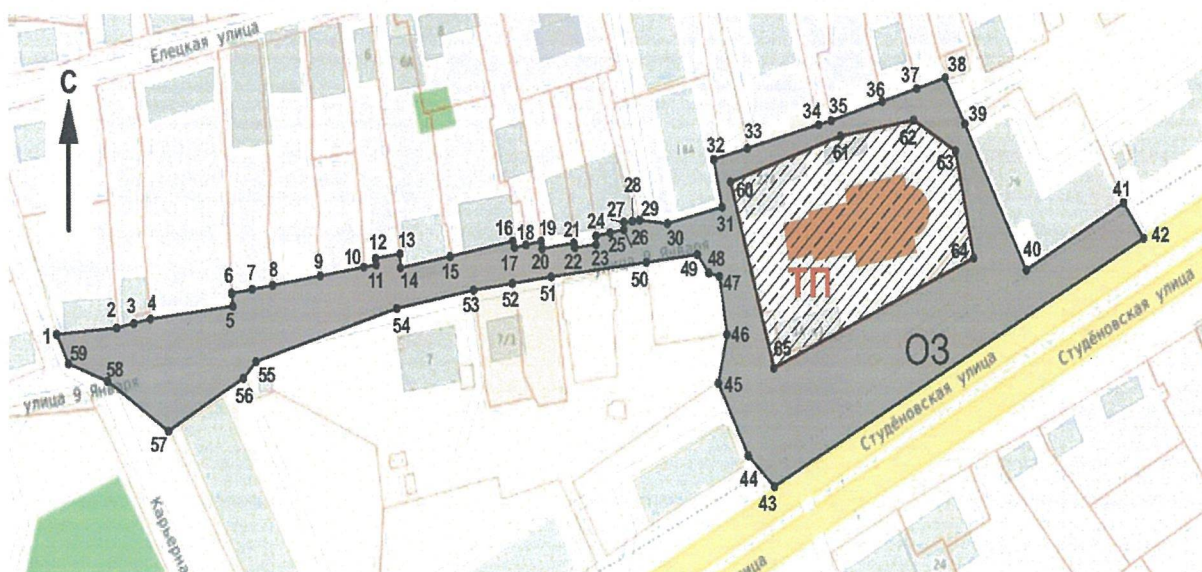
Губернатор
Липецкой области









И.Г. Артамонов

Приложение 1
к постановлению Правительства
Липецкой области «Об установлении
границ зон охраны объекта культурного
наследия регионального значения
«Церковь Христорождественская», 1869 г.,
расположенного по адресу: Липецкая область,
г. Липецк, ул. им. 9-го Января
и утверждении требований к градостроительным
регламентам в границах территорий данных зон»

Карта (схема) границ охранной зоны (ОЗ) объекта культурного наследия
регионального значения «Церковь Христорождественская», 1869 г.,
расположенного по адресу: Липецкая область, г. Липецк, ул. им. 9-го Января



Условные обозначения:

-  - объект культурного наследия регионального значения «Церковь Христорождественская», 1869 г. (Липецкая область, г. Липецк, ул. им. 9-го Января).
-  - объекты капитального строительства.
-  - утвержденные границы территории объекта культурного наследия «Церковь Христорождественская», 1869 г., расположенного по адресу: Липецкая область, г. Липецк, ул. им. 9-го Января (Приказ Управления по охране объектов культурного наследия Липецкой области от 26.10.2018 г. №106.
-  - кадастровые границы земельных участков.
-  - охранный зона (ОЗ).
-  - характерные (поворотные) точки.

Описание границ охранной зоны (ОЗ) объекта культурного наследия
регионального значения «Церковь Христорождественская», 1869 г.,
расположенного по адресу: Липецкая область, г. Липецк, ул. им. 9-го Января

Таблица 1

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
Внешний контур		
1	2	В северо-восточном направлении на протяжении 20,59 м
2	3	В северо-восточном направлении на протяжении 6,34 м
3	4	В северо-восточном направлении на протяжении 5 м
4	5	В северо-восточном направлении на протяжении 28,14 м
5	6	В северо-западном направлении на протяжении 3,22 м
6	7	В северо-восточном направлении на протяжении 5,73 м
7	8	В северо-восточном направлении на протяжении 8,03 м
8	9	В северо-восточном направлении на протяжении 16,34 м
9	10	В северо-восточном направлении на протяжении 14,6 м
10	11	В северо-восточном направлении на протяжении 4,39 м
11	12	В северо-западном направлении на протяжении 1,8 м
12	13	В северо-восточном направлении на протяжении 8,26 м
13	14	В юго-восточном направлении на протяжении 4,1 м
14	15	В северо-восточном направлении на протяжении 16,89 м
15	16	В северо-восточном направлении на протяжении 22,13 м
16	17	В юго-восточном направлении на протяжении 1,38 м
17	18	В северо-восточном направлении на протяжении 3,33 м
18	19	В северо-восточном направлении на протяжении 5,16 м
19	20	В юго-восточном направлении на протяжении 2,16 м
20	21	В северо-восточном направлении на протяжении 10,81 м

21	22	В юго-восточном направлении на протяжении 1,4 м
22	23	В северо-восточном направлении на протяжении 7,3 м
23	24	В северо-западном направлении на протяжении 2,85 м
24	25	В северо-восточном направлении на протяжении 5,18 м
25	26	В северо-восточном направлении на протяжении 4,62 м
26	27	В северо-западном направлении на протяжении 1,72 м
27	28	В северо-восточном направлении на протяжении 3,14 м
28	29	В северо-восточном направлении на протяжении 2,15 м
29	30	В юго-восточном направлении на протяжении 8,98 м
30	31	В северо-восточном направлении на протяжении 21,92 м
31	32	В северо-западном направлении на протяжении 13,49 м
32	33	В северо-восточном направлении на протяжении 8,9 м
33	34	В северо-восточном направлении на протяжении 24,57 м
34	35	В северо-восточном направлении на протяжении 4,54 м
35	36	В северо-восточном направлении на протяжении 18,06 м
36	37	В северо-восточном направлении на протяжении 11,97 м
37	38	В северо-восточном направлении на протяжении 11,17 м
38	39	В юго-восточном направлении на протяжении 12,67 м
39	40	В юго-восточном направлении на протяжении 43,98 м
40	41	В северо-восточном направлении на протяжении 37,91 м
41	42	В юго-восточном направлении на протяжении 8,33 м
42	43	В юго-западном направлении на протяжении 138,95 м
43	44	В северо-западном направлении на протяжении 6,53 м
44	45	В северо-западном направлении на протяжении 22,53 м

		м
45	46	В северо-восточном направлении на протяжении 12,93 м
46	47	В северо-западном направлении на протяжении 15,7 м
47	48	В северо-западном направлении на протяжении 4,13 м
48	49	В северо-западном направлении на протяжении 5,7 м
49	50	В юго-западном направлении на протяжении 17,61 м
50	51	В юго-западном направлении на протяжении 31,57 м
51	52	В юго-западном направлении на протяжении 13,79 м
52	53	В юго-западном направлении на протяжении 13,19 м
53	54	В юго-западном направлении на протяжении 34,19 м
54	55	В юго-западном направлении на протяжении 42,04 м
55	56	В юго-западном направлении на протяжении 5,78 м
56	57	В юго-западном направлении на протяжении 28,62 м
57	58	В северо-западном направлении на протяжении 27,9 м
58	59	В северо-западном направлении на протяжении 10,3 м
59	1	В северо-западном направлении на протяжении 7,96 м
Внутренний контур		
60	61	В северо-западном направлении на протяжении 50,55 м
61	62	В северо-восточном направлении на протяжении 31,09 м
62	63	В северо-восточном направлении на протяжении 34,6 м
63	64	В юго-восточном направлении на протяжении 14,2 м
64	65	В юго-восточном направлении на протяжении 29,27 м
65	60	В юго-западном направлении на протяжении 73,07 м

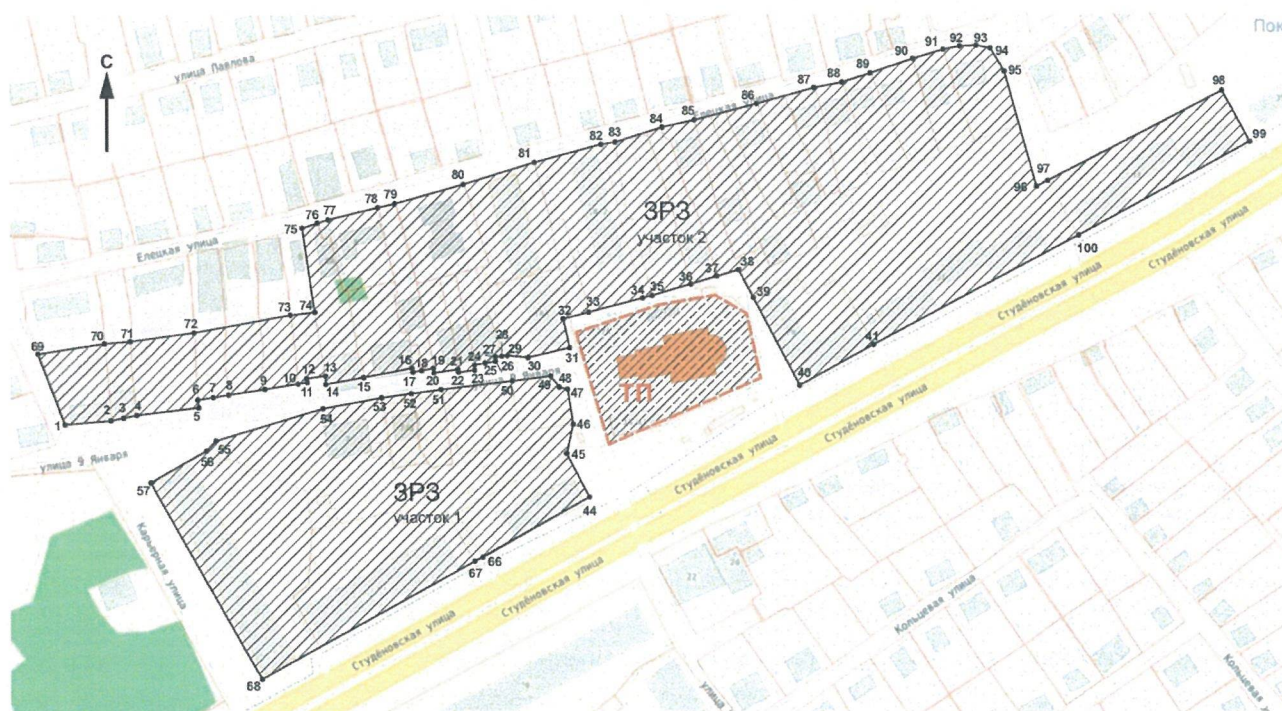
Координаты характерных точек границ охранной зоны (ОЗ) объекта культурного наследия регионального значения «Церковь Христорождественская», 1869 г., расположенного по адресу:
Липецкая область, г. Липецк, ул. им. 9-го Января

Таблица 2







Обозначение характерных точек границ	Координаты МСК-48		Метод определения координат характерной точки
	Координата X	Координата Y	
Внешний контур			
1	420225.37	1327407.53	Картометрический метод
2	420227.59	1327428.00	Картометрический метод
3	420228.91	1327434.20	Картометрический метод
4	420230.13	1327439.05	Картометрический метод
5	420234.37	1327466.87	Картометрический метод
6	420237.52	1327466.19	Картометрический метод
7	420238.22	1327471.88	Картометрический метод
8	420239.67	1327479.78	Картометрический метод
9	420242.20	1327495.92	Картометрический метод
10	420244.91	1327510.27	Картометрический метод
11	420245.78	1327514.57	Картометрический метод
12	420247.55	1327514.25	Картометрический метод
13	420249.01	1327522.38	Картометрический метод
14	420244.98	1327523.11	Картометрический метод
15	420248.71	1327539.58	Картометрический метод
16	420252.85	1327561.32	Картометрический метод
17	420251.56	1327561.81	Картометрический метод
18	420252.10	1327565.10	Картометрический метод
19	420253.04	1327570.17	Картометрический метод
20	420250.93	1327570.61	Картометрический метод
21	420252.45	1327581.31	Картометрический метод
22	420251.06	1327581.43	Картометрический метод
23	420251.84	1327588.69	Картометрический метод
24	420254.68	1327588.40	Картометрический метод
25	420255.46	1327593.52	Картометрический метод
26	420256.42	1327598.04	Картометрический метод
27	420258.10	1327597.69	Картометрический метод
28	420258.74	1327600.76	Картометрический метод
29	420259.06	1327602.89	Картометрический метод
30	420258.10	1327611.82	Картометрический метод
31	420263.10	1327633.16	Картометрический метод
32	420276.30	1327630.39	Картометрический метод
33	420278.79	1327638.93	Картометрический метод
34	420285.31	1327662.62	Картометрический метод
35	420286.55	1327666.99	Картометрический метод
36	420290.81	1327684.54	Картометрический метод
37	420294.83	1327695.82	Картометрический метод
38	420297.86	1327706.57	Картометрический метод

39	420286.19	1327711.50	Картометрический метод
40	420247.52	1327732.45	Картометрический метод
41	420266.18	1327765.45	Картометрический метод
42	420258.96	1327769.61	Картометрический метод
43	420194.35	1327646.60	Картометрический метод
44	420196.65	1327640.49	Картометрический метод
45	420216.61	1327630.03	Картометрический метод
46	420229.17	1327633.11	Картометрический метод
47	420244.63	1327630.37	Картометрический метод
48	420245.57	1327626.35	Картометрический метод
49	420250.01	1327622.78	Картометрический метод
50	420247.74	1327605.32	Картометрический метод
51	420243.65	1327574.02	Картометрический метод
52	420241.52	1327560.40	Картометрический метод
53	420239.48	1327547.37	Картометрический метод
54	420233.41	1327513.72	Картометрический метод
55	420219.78	1327473.95	Картометрический метод
56	420215.00	1327470.70	Картометрический метод
57	420200.94	1327445.77	Картометрический метод
58	420216.14	1327422.38	Картометрический метод
59	420219.19	1327412.54	Картометрический метод
1	420225.37	1327407.53	Картометрический метод
Внутренний контур			
60	420220.90	1327648.30	Картометрический метод
61	420268.92	1327632.52	Картометрический метод
62	420278.63	1327662.05	Картометрический метод
63	420285.56	1327695.95	Картометрический метод
64	420277.84	1327707.87	Картометрический метод
65	420249.58	1327715.51	Картометрический метод
60	420220.90	1327648.30	Картометрический метод

Карта (схема) зоны регулирования застройки и хозяйственной деятельности (ЗРЗ) объекта культурного наследия регионального значения «Церковь Христорождественская», 1869 г., расположенного по адресу: Липецкая область, г. Липецк, ул. им. 9-го Января



Условные обозначения:

-  - объект культурного наследия регионального значения «Церковь Христорождественская», 1869 г. (Липецкая область, г. Липецк, ул. им. 9-го Января).
-  - объекты капитального строительства.
-  - утвержденные границы территории объекта культурного наследия «Церковь Христорождественская», 1869 г., расположенного по адресу: Липецкая область, г. Липецк, ул. им. 9-го Января (Приказ Управления по охране объектов культурного наследия Липецкой области от 26.10.2018 г. №106).
-  - кадастровые границы земельных участков.
-  - зона регулирования застройки и хозяйственной деятельности (ЗРЗ).
-  - характерные (поворотные) точки.

Описание границ зоны регулирования застройки и хозяйственной деятельности (ЗРЗ) объекта культурного наследия регионального значения «Церковь Христорождественская», 1869 г., расположенного по адресу: Липецкая область, г. Липецк, ул. им. 9-го Января

Таблица 3

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
Участок 1		
57	56	В северо-восточном направлении на протяжении 28,62 м
56	55	В северо-восточном направлении на протяжении 5,78 м
55	54	В северо-восточном направлении на протяжении 42,04 м
54	53	В северо-восточном направлении на протяжении 34,19 м
53	52	В северо-восточном направлении на протяжении 13,19 м
52	51	В северо-восточном направлении на протяжении 13,79 м
51	50	В северо-восточном направлении на протяжении 31,57 м
50	49	В северо-восточном направлении на протяжении 17,61 м
49	48	В юго-восточном направлении на протяжении 5,7 м
48	47	В юго-восточном направлении на протяжении 4,13 м
47	46	В юго-восточном направлении на протяжении 15,7 м
46	45	В юго-западном направлении на протяжении 12,93 м
45	44	В юго-восточном направлении на протяжении 22,53 м
44	66	В юго-западном направлении на протяжении 54,67 м
66	67	В юго-западном направлении на протяжении 3,71 м
67	68	В юго-западном направлении на протяжении 107,45 м
68	57	В северо-западном направлении на протяжении 99,57 м
Участок 2		
69	70	В северо-восточном направлении на протяжении 29,35 м
70	71	В северо-восточном направлении на протяжении 11,86 м
71	72	В северо-восточном направлении на протяжении 28,1

		м
72	73	В северо-восточном направлении на протяжении 43,67 м
73	74	В северо-восточном направлении на протяжении 10,6 м
74	75	В северо-западном направлении на протяжении 37,36 м
75	76	В северо-восточном направлении на протяжении 7,39 м
76	77	В северо-восточном направлении на протяжении 4,09 м
77	78	В северо-восточном направлении на протяжении 23,39 м
78	79	В северо-восточном направлении на протяжении 7,66 м
79	80	В северо-восточном направлении на протяжении 31,96 м
80	81	В северо-восточном направлении на протяжении 32,89 м
81	82	В северо-восточном направлении на протяжении 30,57 м
82	83	В северо-восточном направлении на протяжении 6,1 м
83	84	В северо-восточном направлении на протяжении 21,43 м
84	85	В северо-восточном направлении на протяжении 14,94 м
85	86	В северо-восточном направлении на протяжении 31,56 м
86	87	В северо-восточном направлении на протяжении 23,59 м
87	88	В северо-восточном направлении на протяжении 13 м
88	89	В северо-восточном направлении на протяжении 12,93 м
89	90	В северо-восточном направлении на протяжении 19,56 м
90	91	В северо-восточном направлении на протяжении 14,47 м
91	92	В северо-восточном направлении на протяжении 5,72 м
92	93	В северо-восточном направлении на протяжении 9,71 м
93	94	В северо-восточном направлении на протяжении 9,84 м

		м
94	95	В юго-восточном направлении на протяжении 10,68 м
95	96	В юго-восточном направлении на протяжении 54,46 м
96	97	В северо-восточном направлении на протяжении 2,65 м
97	98	В северо-восточном направлении на протяжении 86,6 м
98	99	В юго-восточном направлении на протяжении 25,28 м
99	100	В юго-западном направлении на протяжении 86,77 м
100	41	В юго-западном направлении на протяжении 102,21 м
41	40	В юго-западном направлении на протяжении 37,91 м
40	39	В северо-западном направлении на протяжении 43,98 м
39	38	В северо-западном направлении на протяжении 12,67 м
38	37	В юго-западном направлении на протяжении 11,17 м
37	36	В юго-западном направлении на протяжении 11,97 м
36	35	В юго-западном направлении на протяжении 18,06 м
35	34	В юго-западном направлении на протяжении 4,54 м
34	33	В юго-западном направлении на протяжении 24,57 м
33	32	В юго-западном направлении на протяжении 8,9 м
32	31	В юго-восточном направлении на протяжении 13,49 м
31	30	В юго-западном направлении на протяжении 21,92 м
30	29	В северо-западном направлении на протяжении 8,98 м
29	28	В юго-западном направлении на протяжении 2,15 м
28	27	В юго-западном направлении на протяжении 3,14 м
27	26	В юго-восточном направлении на протяжении 1,72 м
26	25	В юго-западном направлении на протяжении 4,62 м
25	24	В юго-западном направлении на протяжении 5,18 м
24	23	В юго-восточном направлении на протяжении 2,85 м
23	22	В юго-западном направлении на протяжении 7,3 м
22	21	В северо-западном направлении на протяжении 1,4 м
21	20	В юго-западном направлении на протяжении 10,81 м
20	19	В северо-западном направлении на протяжении 2,16 м
19	18	В юго-западном направлении на протяжении 5,16 м
18	17	В юго-западном направлении на протяжении 3,33 м
17	16	В северо-западном направлении на протяжении 1,38 м

		м
16	15	В юго-западном направлении на протяжении 22,13 м
15	14	В юго-западном направлении на протяжении 16,89 м
14	13	В северо-западном направлении на протяжении 4,1 м
13	12	В юго-западном направлении на протяжении 8,26 м
12	11	В юго-восточном направлении на протяжении 1,8 м
11	10	В юго-западном направлении на протяжении 4,39 м
10	9	В юго-западном направлении на протяжении 14,6 м
9	8	В юго-западном направлении на протяжении 16,34 м
8	7	В юго-западном направлении на протяжении 8,03 м
7	6	В юго-западном направлении на протяжении 5,73 м
6	5	В юго-восточном направлении на протяжении 3,22 м
5	4	В юго-западном направлении на протяжении 28,14 м
4	3	В юго-западном направлении на протяжении 5 м
3	2	В юго-западном направлении на протяжении 6,34 м
2	1	В юго-западном направлении на протяжении 20,59 м
1	69	В северо-западном направлении на протяжении 33,71 м

Координаты характерных точек зоны регулирования застройки и хозяйственной деятельности (ЗРЗ) объекта культурного наследия регионального значения «Церковь Христорождественская», 1869 г., расположенного по адресу: Липецкая область, г. Липецк, ул. им. 9-го Января

Таблица 4

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки
	Координата X	Координата Y	
Участок 1			
57	420200.94	1327445.77	Картометрический метод
56	420215.00	1327470.70	Картометрический метод
55	420219.78	1327473.95	Картометрический метод
54	420233.41	1327513.72	Картометрический метод
53	420239.48	1327547.37	Картометрический метод
52	420241.52	1327560.40	Картометрический метод
51	420243.65	1327574.02	Картометрический метод
50	420247.74	1327605.32	Картометрический метод
49	420250.01	1327622.78	Картометрический метод
48	420245.57	1327626.35	Картометрический метод
47	420244.63	1327630.37	Картометрический метод
46	420229.17	1327633.11	Картометрический метод
45	420216.61	1327630.03	Картометрический метод
44	420196.65	1327640.49	Картометрический метод
66	420169.64	1327592.96	Картометрический метод

67	420167.81	1327589.73	Картометрический метод
68	420115.04	1327496.13	Картометрический метод
57	420200.94	1327445.77	Картометрический метод
Участок 2			
69	420256.84	1327395.45	Картометрический метод
70	420261.56	1327424.42	Картометрический метод
71	420262.94	1327436.20	Картометрический метод
72	420266.23	1327464.11	Картометрический метод
73	420275.59	1327506.77	Картометрический метод
74	420276.82	1327517.30	Картометрический метод
75	420313.70	1327511.33	Картометрический метод
76	420315.78	1327518.42	Картометрический метод
77	420317.47	1327522.15	Картометрический метод
78	420323.47	1327544.76	Картометрический метод
79	420325.12	1327552.24	Картометрический метод
80	420334.26	1327582.87	Картометрический метод
81	420344.50	1327614.13	Картометрический метод
82	420352.17	1327643.72	Картометрический метод
83	420353.54	1327649.66	Картометрический метод
84	420360.29	1327670.00	Картометрический метод
85	420363.95	1327684.48	Картометрический метод
86	420372.60	1327714.83	Картометрический метод
87	420378.82	1327737.59	Картометрический метод
88	420381.54	1327750.30	Картометрический метод
89	420385.65	1327762.56	Картометрический метод
90	420392.29	1327780.96	Картометрический метод
91	420396.71	1327794.74	Картометрический метод
92	420397.65	1327800.38	Картометрический метод
93	420398.73	1327810.03	Картометрический метод
94	420399.20	1327819.86	Картометрический метод
95	420390.51	1327826.06	Картометрический метод
96	420337.73	1327839.47	Картометрический метод
97	420339.14	1327841.71	Картометрический метод
98	420380.20	1327917.96	Картометрический метод
99	420358.24	1327930.48	Картометрический метод
100	420315.22	1327855.13	Картометрический метод
41	420266.18	1327765.45	Картометрический метод
40	420247.52	1327732.45	Картометрический метод
39	420286.19	1327711.50	Картометрический метод
38	420297.86	1327706.57	Картометрический метод
37	420294.83	1327695.82	Картометрический метод
36	420290.81	1327684.54	Картометрический метод
35	420286.55	1327666.99	Картометрический метод

34	420285.31	1327662.62	Картометрический метод
33	420278.79	1327638.93	Картометрический метод
32	420276.30	1327630.39	Картометрический метод
31	420263.10	1327633.16	Картометрический метод
30	420258.10	1327611.82	Картометрический метод
29	420259.06	1327602.89	Картометрический метод
28	420258.74	1327600.76	Картометрический метод
27	420258.10	1327597.69	Картометрический метод
26	420256.42	1327598.04	Картометрический метод
25	420255.46	1327593.52	Картометрический метод
24	420254.68	1327588.40	Картометрический метод
23	420251.84	1327588.69	Картометрический метод
22	420251.06	1327581.43	Картометрический метод
21	420252.45	1327581.31	Картометрический метод
20	420250.93	1327570.61	Картометрический метод
19	420253.04	1327570.17	Картометрический метод
18	420252.10	1327565.10	Картометрический метод
17	420251.56	1327561.81	Картометрический метод
16	420252.85	1327561.32	Картометрический метод
15	420248.71	1327539.58	Картометрический метод
14	420244.98	1327523.11	Картометрический метод
13	420249.01	1327522.38	Картометрический метод
12	420247.55	1327514.25	Картометрический метод
11	420245.78	1327514.57	Картометрический метод
10	420244.91	1327510.27	Картометрический метод
9	420242.20	1327495.92	Картометрический метод
8	420239.67	1327479.78	Картометрический метод
7	420238.22	1327471.88	Картометрический метод
6	420237.52	1327466.19	Картометрический метод
5	420234.37	1327466.87	Картометрический метод
4	420230.13	1327439.05	Картометрический метод
3	420228.91	1327434.20	Картометрический метод
2	420227.59	1327428.00	Картометрический метод
1	420225.37	1327407.53	Картометрический метод
69	420256.84	1327395.45	Картометрический метод

Приложение 2
к постановлению Правительства
Липецкой области «Об установлении
границ зон охраны объекта культурного
наследия регионального значения
«Церковь Христорождественская», 1869 г.,
расположенного по адресу: Липецкая область,
г. Липецк, ул. им. 9-го Января,
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 Христорождественская», 1869 г., расположенного по адресу:
Липецкая область, г. Липецк, ул. им. 9-го Января

1. В границах охранной зоны объекта культурного наследия (ОЗ):

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 его функционирование в современных условиях;

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

снос объектов некапитальных строений, сооружений, объектов капитального строительства и их частей;

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

проведение работ по ремонту дорог, проездов и тротуаров (традиционными или имитирующими натуральные материалы (тротуарная плитка));

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;

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

установка остановочных павильонов, выполненных из металлических несущих рамных конструкций и прозрачных ограждающих конструкций;

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

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 и (или) природной 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;

установка вышек сотовой связи;

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.

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

1) разрешается:

использование земельных участков и объектов капитального строительства в соответствии с функциональным назначением, не противоречащим установленным правилами землепользования и застройки г. Липецка основным видам разрешенного использования для данной территориальной зоны;

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

строительство, реконструкция, капитальный ремонт объектов капитального строительства, при условии обеспечения сохранности объекта культурного наследия при проведении указанных работ, а также в соответствии с параметрами, установленными для участков зоны регулирования застройки и хозяйственной деятельности;

снос (демонтаж) объектов капитального и некапитального строительства;

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

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

проведение работ по озеленению при условии обеспечения визуального восприятия объекта культурного наследия; кронирование деревьев и кустарников, препятствующих визуальному восприятию объекта культурного наследия; нейтрализация дисгармоничного озеленения путем санации;

капитальный ремонт, реконструкция существующих и строительство новых объектов инженерной инфраструктуры, связанных с функционированием улично-дорожной сети и застройки, при условии обеспечения сохранности объекта культурного наследия при проведении указанных работ;

проведение мероприятий, направленных на обеспечение пожарной безопасности;

размещение временных строительных ограждающих конструкций;

проведение работ по ремонту проездов, тротуаров;

2) запрещается:

проведение строительных, земляных, хозяйственных работ на земельных участках, непосредственно связанных с земельным участком в границах территории объекта культурного наследия без согласованной в установленном порядке документации (раздела проектной документации) по обеспечению сохранности объекта культурного наследия;

хозяйственная деятельность, приводящая к изменению существующих отметок рельефа;

при новом строительстве, капитальном ремонте и реконструкции объектов капитального строительства, применение диссонансных объемно-пространственных и архитектурных решений активных по силуэту и цвету; в том числе использование активных цветовых решений в отделке фасадов, кровельном покрытии, применение сайдинга, поликарбоната, искусственных материалов в отделке фасадов, применение больших площадей сплошного остекления, использование цветного стекла; устройство мансардных крыш с переломами скатов; применение плоских и высоких (более 35 градусов) скатных кровель, башен, шпилей, куполов и иных доминантных элементов в завершениях зданий и сооружений;

изменение сложившейся линии застройки;

прокладка инженерных коммуникаций (теплотрасс, газопровода, электрокабеля) наземным и надземным способом;

установка на крышах зданий средств инженерно-технического обеспечения и рекламных конструкций;

размещение взрывоопасных и пожароопасных объектов, объектов с динамическим воздействием;

использование строительных технологий, создающих динамические нагрузки;

организация площадок сбора мусора и бытовых отходов в зонах визуального восприятия объекта культурного наследия.

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) от существующего уровня земли до конька скатной крыши – 9 м, до карниза фасада – 7,0 м (с учетом цоколя);

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

цветовое решение фасадов – светлые оттенки коричневой, охристой и серой цветовой гаммы; кровли – оттенки серого и коричневого тонов.