



**Министерство
градостроительной деятельности и развития агломераций
Нижегородской области**

П Р И К А З

08.11.2024

№ 06-01-03/43

г. Нижний Новгород

**Об утверждении документации по
планировке территории, включая проект
межевания территории, расположенной в
границах городского округа города Нижний
Новгород**

В соответствии со статьями 41 – 43, 45 Градостроительного кодекса Российской Федерации, статьями 5, 27 Закона Нижегородской области от 8 апреля 2008 г. № 37-З «Об основах регулирования градостроительной деятельности на территории Нижегородской области», пунктом 3.1.10 Положения о министерстве градостроительной деятельности и развития агломераций Нижегородской области, утвержденного постановлением Правительства Нижегородской области от 16 апреля 2020 г. № 308, на основании приказа филиала ПАО «Россети Центр и Приволжье» - «Нижновэнерго» от 27 августа 2024 г. № ННЭ-423,

п р и к а з ы в а ю :

1. Утвердить документацию по планировке территории, включая проект межевания территории, расположенной в границах городского округа город Нижний Новгород (далее – документация по планировке территории).

2. Министерству градостроительной деятельности и развития агломераций Нижегородской области:

2.1. Направить утвержденную документацию по планировке территории главе городского округа город Нижний Новгород для опубликования в порядке, установленном для официального опубликования муниципальных правовых

актов, иной официальной информации, и размещения на официальном сайте городского округа город Нижний Новгород в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет».

2.2. Обеспечить размещение документации по планировке территории в государственной информационной системе обеспечения градостроительной деятельности Нижегородской области.

2.3. Разместить настоящий приказ на официальном сайте министерства градостроительной деятельности и развития агломераций Нижегородской области в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет».

3. Настоящий приказ вступает в силу после дня его опубликования.

Министр













М.В.Ракова

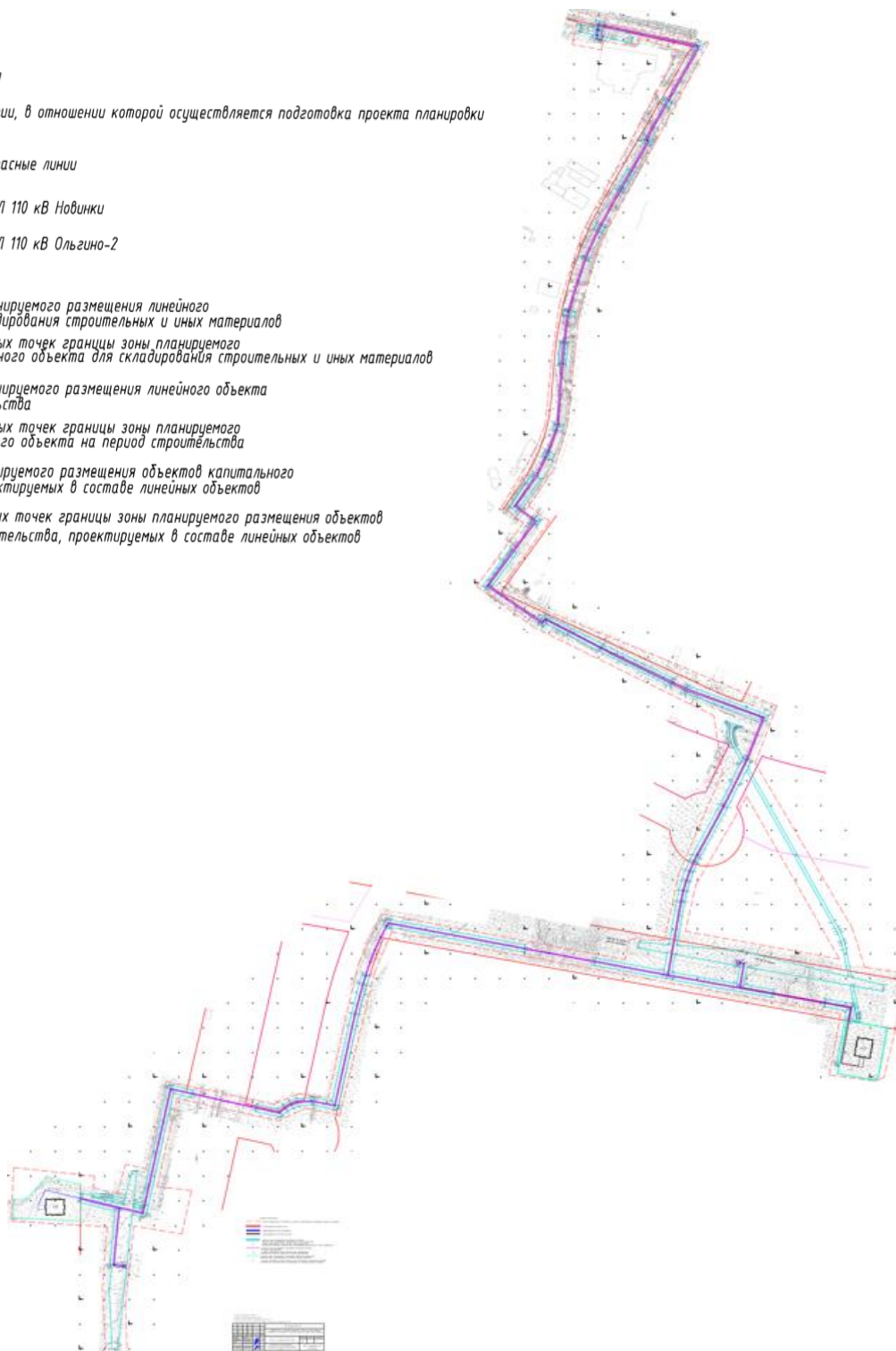
УТВЕРЖДЕНА
приказом министерства
градостроительной деятельности
и развития агломераций
Нижегородской области
от 08.11.2024 г. №06-01-03/43

Документация по планировке территории, включая проект межевания территории, расположенной в границах городского округа города Нижний Новгород

Проект планировки территории

I. Чертеж границ зон планируемого размещения линейного объекта

- Условные обозначения
-  границы территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки
 -  - существующие красные линии
 -  - проектируемая КЛ 110 кВ Новинки
 -  - проектируемая КЛ 110 кВ Ольгино-2
 -  - границы зоны планируемого размещения линейного объекта для складирования строительных и иных материалов
 -  - номера характерных точек границы зоны планируемого размещения линейного объекта для складирования строительных и иных материалов
 -  - границы зоны планируемого размещения линейного объекта на период строительства
 -  - номера характерных точек границы зоны планируемого размещения линейного объекта на период строительства
 -  - границы зоны планируемого размещения объектов капитального строительства, проектируемых в составе линейных объектов
 -  - номера характерных точек границы зоны планируемого размещения объектов капитального строительства, проектируемых в составе линейных объектов



II. Положение о размещении линейного объекта

Наименования планируемых к размещению объектов регионального значения:

- «Строительство КЛ 110 кВ от оп. № 80 ЛЭП 110кВ №147/ЛЭП 110кВ Мызинская (Нагорная-Импульс) (4км); КЛ 110 кВ от оп. №13 ЛЭП 110кВ Митино/ЛЭП 110кВ Ольгино до новой ПС 110/10 кВ Васильев (0,5км) с установкой переходных пунктов и строительству ВОЛС до новой ПС110/10 кВ Васильев (4 км); Центральный ВРЭС»

- «Строительство КЛ 110 кВ от оп. № 80 ЛЭП 110кВ №147/ЛЭП 110кВ Мызинская (Нагорная-Импульс) (4км); КЛ 110 кВ от оп. №8 отп. ЛЭП 110кВ Митино/ВЛ 110 кВ Ольгино до новой ПС 110/10 кВ Иванов (0,8 км) с установкой переходных пунктов и строительству ВОЛС до новой ПС 110/10 кВ Иванов (1,0 км); Центральный ВРЭС»

- «Строительство новой ПС 110/10 кВ Васильев с установкой силовых трансформаторов (2х40 МВА); Центральный ВРЭС»

- «Строительство новой ПС 110/10 кВ Иванов с установкой силовых трансформаторов (2х40 МВА); Центральный ВРЭС».

Кабельные линии электропередач и подстанции предназначены для передачи электроэнергии и обеспечении электроэнергией потребителя.

Началом трассы кабельной линии 110 кВ является открытый переходной пункт на базе ячейкового портала 110 кВ, устанавливаемый взамен существующей порталной опоры №80 ЛЭП 110 кВ №147/ЛЭП 110 кВ Мызинская (Нагорная-Импульс). Концом - КРУЭ на территории ПС 110 кВ Васильев и на территории ПС 110 кВ Иванов.

Основные характеристики линейных объектов регионального значения, планируемых к размещению

№ п/п	Наименование планируемых к размещению проектируемых объектов регионального значения	Характеристики проектируемых линейных объектов	
		Протяженность, км	Номинальное напряжение, кВ
1	КЛ 110 кВ от оп. № 80 ЛЭП 110кВ №147/ЛЭП 110кВ Мызинская (Нагорная-Импульс) до новой ПС 110/10 кВ Васильев	4	100
2	КЛ 110 кВ от оп. №13 ЛЭП 110кВ Митино/ЛЭП 110кВ Ольгино до новой ПС 110/10 кВ Васильев	0.5	100
3	КЛ 110 кВ от оп. № 80 ЛЭП 110кВ №147/ЛЭП 110кВ Мызинская (Нагорная-Импульс) до новой ПС 110/10 кВ Иванов;	4	100
4	КЛ 110 кВ от оп. №7 отп. ЛЭП 110кВ Митино/ВЛ 110 кВ Ольгино до новой ПС 110/10 кВ Иванов	0,8	100

Зона планируемого размещения линейных объектов располагается на территории Нижегородская область, городской округ Нижний Новгород, Новинский сельсовет, п. Новинки, в границах населённого пункта Ольгино (Приокский район) г. Нижний Новгород. Установление красных линий проектом не предусмотрено.

Основные характеристики объектов капитального строительства, входящих в состав проектируемого линейного объекта регионального значения

№ п/п	Наименование планируемых к размещению объектов капитального строительства	Характеристики	
		Максимальный процент застройки земельного участка	Мощность
1	ПС 110/10 кВ Васильев	80%	80 МВА (с установкой силовых трансформаторов 2x40 МВА)
2	ПС 110/10 кВ Иванов	80%	80 МВА (с установкой силовых трансформаторов 2x40 МВА)

*Перечень координат характерных точек границ зон планируемого размещения линейного объекта на период строительства линейных объектов (временный отвод)
(система координат - МСК-52)*

Номера характерных точек	X	Y	Номера характерных точек	X	Y
1	519625.95	2212310.55	41	517706.26	2211827.79
2	519584.90	2212499.10	42	517687.67	2211821.76
3	519397.57	2212392.62	43	517627.53	2211805.78
4	519394.48	2212398.21	44	517443.66	2211765.33
5	519298.64	2212342.82	45	517453.17	2211718.34
6	519218.31	2212297.93	46	517450.16	2211690.25
7	519160.55	2212271.90	47	517445.85	2211676.93
8	519050.25	2212236.41	48	517438.95	2211664.88
9	518984.95	2212227.85	49	517428.80	2211653.43
10	518946.09	2212223.84	50	517464.10	2211493.92
11	518818.15	2212214.73	51	517477.63	2211432.78
12	518763.03	2212194.56	52	517225.95	2211376.54
13	518718.03	2212171.73	53	517256.20	2211251.20
14	518655.67	2212128.77	54	517253.12	2211251.20
15	518625.05	2212169.29	55	517234.71	2211327.53
16	518566.24	2212125.47	56	517234.51	2211328.38
17	518494.93	2212073.40	57	517233.64	2211328.29
18	518491.80	2212076.22	58	517121.72	2211317.41
19	518420.97	2212179.68	59	517118.73	2211317.12
20	518418.13	2212185.63	60	517118.44	2211320.10
21	518425.63	2212192.83	61	517116.79	2211336.88
22	518367.86	2212304.27	62	517114.86	2211336.66
23	518298.58	2212445.02	63	517114.18	2211342.63
24	518282.91	2212477.53	64	517120.14	2211343.30
25	518227.48	2212631.42	65	517120.83	2211337.34
26	518144.03	2212598.26	66	517118.77	2211337.11
27	518141.07	2212597.56	67	517120.43	2211320.30
28	518052.91	2212553.99	68	517120.53	2211319.30
29	517951.41	2212498.79	69	517121.52	2211319.40
30	517938.28	2212492.31	70	517235.02	2211330.43
31	517918.53	2212483.40	71	517223.53	2211378.04
32	517898.18	2212475.91	72	517475.25	2211434.30
33	517877.39	2212469.89	73	517426.63	2211653.99
34	517856.23	2212465.36	74	517437.32	2211666.05
35	517707.83	2212439.06	75	517444.01	2211677.74
36	517813.03	2211874.19	76	517448.19	2211690.67
37	517806.99	2211870.55	77	517451.15	2211718.25
38	517782.83	2211857.58	78	517441.31	2211766.86
39	517757.93	2211846.10	79	517627.06	2211807.72
40	517732.37	2211836.16	80	517687.11	2211823.68

Номера характерных точек	X	Y
81	517705.67	2211829.70
82	517731.67	2211838.03
83	517757.12	2211847.93
84	517781.92	2211859.36
85	517805.98	2211872.27
86	517810.81	2211875.19
87	517705.98	2212438.29
88	517705.88	2212438.28
89	517640.11	2212809.30
90	517614.24	2212804.65
91	517613.68	2212807.80
92	517642.33	2212812.93
93	517682.78	2212587.05
94	517730.91	2212595.71
95	517732.79	2212585.82
96	517734.75	2212586.19
97	517735.87	2212580.30
98	517729.98	2212579.18
99	517728.86	2212585.08
100	517730.83	2212585.45
101	517729.32	2212593.39
102	517681.93	2212584.86
103	517707.29	2212441.78
104	517855.71	2212468.09
105	517876.72	2212472.59
106	517897.35	2212478.56
107	517917.49	2212485.98
108	517937.07	2212494.81
109	517950.17	2212501.28
110	518048.19	2212554.66

Номера характерных точек	X	Y
111	518142.44	2212601.92
112	518228.68	2212636.32
113	518286.63	2212479.24
114	518370.37	2212305.57
115	518429.08	2212192.26
116	518422.13	2212185.59
117	518495.57	2212077.98
118	518620.04	2212170.67
119	518625.88	2212175.08
120	518657.34	2212133.43
121	518715.85	2212175.23
122	518761.40	2212198.33
123	518817.34	2212218.78
124	518945.73	2212227.93
125	518984.50	2212231.92
126	519049.36	2212240.43
127	519159.07	2212275.73
128	519216.46	2212301.60
129	519296.66	2212346.40
130	519394.89	2212403.23
131	519398.01	2212397.63
132	519587.57	2212505.35
133	519632.74	2212298.62
134	519619.71	2212295.34
135	519619.24	2212297.46
136	519608.44	2212295.10
137	519607.71	2212298.40
138	519602.02	2212297.16
139	519600.31	2212304.98
1	519625.95	2212310.55

*Перечень координат характерных точек границ зон планируемого размещения линейного объекта для складирования строительных и иных материалов (временный отвод)
(система координат - МСК-52)*

Номер характерной точки	X	Y
1	519609.96	2212297.48
2	519618.80	2212299.41
3	519618.50	2212300.76
4	519609.66	2212298.83

Номер характерной точки	X	Y
1	519609.96	2212297.48
5	519620.75	2212299.83
6	519627.94	2212301.40

Номер характерной точки	X	Y
7	519627.65	2212302.75
8	519620.45	2212301.18
5	519620.75	2212299.83
9	519625.95	2212310.55
10	519625.57	2212312.29
11	519619.74	2212339.07
12	519616.33	2212354.74
13	519604.16	2212368.77
14	519592.95	2212366.60
15	519605.89	2212308.23
16	519597.93	2212306.51
17	519598.73	2212302.86
18	519599.30	2212300.24
19	519600.49	2212294.78
20	519602.28	2212295.17
21	519603.85	2212287.96
22	519610.09	2212289.32
23	519616.53	2212260.28
24	519630.28	2212262.90
25	519624.21	2212290.28
26	519639.84	2212294.23
27	519636.05	2212311.55
28	519630.17	2212310.36
29	519632.74	2212298.62
30	519619.71	2212295.34
31	519619.24	2212297.46
32	519608.44	2212295.10
33	519607.71	2212298.40
34	519602.02	2212297.16
35	519600.31	2212304.98
9	519625.95	2212310.55
36	519577.84	2212495.09
37	519580.78	2212489.85
38	519586.27	2212492.84
39	519584.90	2212499.10
36	519577.84	2212495.09
40	519588.79	2212499.74
41	519594.64	2212501.09
42	519591.69	2212514.59

Номер характерной точки	X	Y
43	519578.58	2212507.14
44	519581.38	2212501.84
45	519587.57	2212505.35
40	519588.79	2212499.74
46	519468.03	2212432.67
47	519471.13	2212427.16
48	519477.13	2212430.54
49	519482.36	2212431.69
50	519478.47	2212438.60
46	519468.03	2212432.67
51	519476.44	2212442.20
52	519473.63	2212447.19
53	519470.69	2212446.54
54	519462.74	2212442.07
55	519466.00	2212436.27
51	519476.44	2212442.20
56	519389.22	2212395.16
57	519395.25	2212384.42
58	519406.96	2212391.06
59	519404.00	2212396.28
60	519397.57	2212392.62
61	519394.48	2212398.21
56	519389.22	2212395.16
62	519389.26	2212399.97
63	519394.89	2212403.23
64	519398.01	2212397.63
65	519403.28	2212400.62
66	519397.17	2212411.48
67	519386.26	2212405.17
62	519389.26	2212399.97
68	519295.96	2212341.31
69	519298.73	2212335.99
70	519338.01	2212358.64
71	519335.00	2212363.83
72	519298.64	2212342.82
68	519295.96	2212341.31

Номер характерной точки	X	Y
73	519296.66	2212346.40
74	519333.11	2212367.49
75	519330.33	2212372.81
76	519291.27	2212350.26
77	519294.03	2212344.93
73	519296.66	2212346.40
78	519214.66	2212296.29
79	519217.69	2212290.59
80	519228.10	2212296.58
81	519225.38	2212301.89
82	519218.31	2212297.93
78	519214.66	2212296.29
83	519223.45	2212305.50
84	519220.13	2212311.84
85	519209.46	2212306.15
86	519212.78	2212299.94
87	519216.46	2212301.60
83	519223.45	2212305.50
88	519156.71	2212270.67
89	519158.72	2212265.01
90	519162.59	2212266.25
91	519161.94	2212268.25
92	519160.54	2212271.90
88	519156.71	2212270.67
93	519159.07	2212275.73
94	519156.91	2212281.34
95	519153.08	2212280.10
96	519153.72	2212278.11
97	519155.21	2212274.49
93	519159.07	2212275.73
98	519042.30	2212235.37
99	519043.87	2212228.34
100	519052.84	2212230.34
101	519051.51	2212236.82
102	519050.25	2212236.41
98	519042.30	2212235.37

Номер характерной точки	X	Y
103	519050.82	2212240.90
104	519049.09	2212252.63
105	519039.12	2212250.84
106	519041.44	2212239.39
107	519049.36	2212240.43
103	519050.82	2212240.90
108	518943.12	2212223.63
109	518943.49	2212217.64
110	518988.41	2212222.25
111	518987.91	2212228.23
112	518984.95	2212227.85
113	518946.09	2212223.84
108	518943.12	2212223.63
114	518987.52	2212232.32
115	518986.86	2212238.28
116	518942.19	2212233.69
117	518942.75	2212227.71
118	518945.73	2212227.93
119	518984.50	2212231.92
114	518987.52	2212232.32
120	518810.50	2212211.93
121	518811.67	2212206.11
122	518823.18	2212209.74
123	518822.17	2212215.02
124	518818.15	2212214.73
120	518810.50	2212211.93
125	518817.34	2212218.78
126	518821.38	2212219.07
127	518819.73	2212227.75
128	518807.89	2212225.38
129	518809.74	2212216.00
125	518817.34	2212218.78
130	518763.03	2212194.56
131	518755.85	2212190.92
132	518758.20	2212185.48
133	518769.23	2212190.76
134	518766.83	2212195.95

Номер характерной точки	X	Y
130	518763.03	2212194.56
135	518754.26	2212194.71
136	518761.40	2212198.33
137	518765.16	2212199.70
138	518760.65	2212210.09
139	518749.72	2212205.30
135	518754.26	2212194.71
140	518718.06	2212171.75
141	518718.03	2212171.73
142	518655.67	2212128.77
143	518649.21	2212137.31
144	518644.22	2212133.48
145	518654.34	2212120.57
146	518721.10	2212166.56
140	518718.06	2212171.75
147	518715.85	2212175.23
148	518710.81	2212183.23
149	518652.52	2212139.81
150	518657.34	2212133.43
147	518715.85	2212175.23
151	518620.09	2212165.60
152	518621.41	2212163.82
153	518623.85	2212160.92
154	518628.71	2212164.45
155	518625.05	2212169.29
151	518620.09	2212165.60
156	518620.04	2212170.67
157	518625.88	2212175.08
158	518629.72	2212169.99
159	518635.19	2212174.07
160	518627.05	2212183.49
161	518616.44	2212175.47
156	518620.04	2212170.67
162	518491.80	2212076.22
163	518487.25	2212072.26
164	518494.53	2212065.68

Номер характерной точки	X	Y
165	518569.84	2212120.67
166	518566.26	2212125.48
167	518566.24	2212125.47
168	518494.93	2212073.40
162	518491.80	2212076.22
169	518563.86	2212128.83
170	518560.21	2212133.52
171	518492.26	2212082.82
172	518495.57	2212077.98
169	518563.86	2212128.83
173	518297.28	2212447.71
174	518293.77	2212446.02
175	518291.96	2212444.93
176	518362.50	2212301.57
177	518418.24	2212194.05
178	518410.85	2212186.95
179	518415.76	2212176.67
180	518421.01	2212179.61
181	518420.97	2212179.68
182	518418.13	2212185.63
183	518425.63	2212192.83
184	518367.86	2212304.27
185	518298.58	2212445.02
173	518297.28	2212447.71
186	518300.95	2212449.54
187	518370.37	2212305.57
188	518429.08	2212192.26
189	518422.13	2212185.59
190	518424.78	2212181.71
191	518428.11	2212183.42
192	518430.16	2212184.47
193	518429.95	2212184.78
194	518436.47	2212191.04
195	518375.74	2212308.25
196	518306.41	2212452.03
186	518300.95	2212449.54
197	518227.48	2212631.42
198	518221.96	2212629.23

Номер характерной точки	X	Y
199	518277.37	2212475.21
200	518278.83	2212472.18
201	518284.23	2212474.78
202	518282.91	2212477.53
197	518227.48	2212631.42
203	518286.63	2212479.24
204	518287.92	2212476.57
205	518291.44	2212478.26
206	518293.31	2212479.20
207	518292.16	2212481.58
208	518232.18	2212644.17
209	518221.33	2212639.85
210	518223.56	2212634.28
211	518228.68	2212636.32
203	518286.63	2212479.24
212	517735.02	2212293.08
213	517741.37	2212294.27
214	517715.60	2212432.66
215	517751.16	2212438.98
216	517761.61	2212379.52
217	517773.45	2212381.63
218	517768.36	2212442.03
219	517857.60	2212457.89
220	517879.25	2212462.53
221	517900.57	2212468.70
222	517921.40	2212476.37
223	517941.59	2212485.48
224	517951.21	2212490.23
225	518052.50	2212546.44
226	518099.34	2212569.59
227	518103.28	2212569.91
228	518132.86	2212584.54
229	518133.53	2212586.02
230	518135.49	2212587.46
231	518138.85	2212589.12
232	518166.89	2212573.35
233	518171.17	2212571.06
234	518175.49	2212569.10
235	518178.78	2212567.79
236	518182.37	2212566.89

Номер характерной точки	X	Y
237	518185.71	2212566.21
238	518189.10	2212565.80
239	518192.48	2212565.58
240	518195.81	2212565.58
241	518199.32	2212565.78
242	518202.75	2212566.27
243	518206.00	2212567.00
244	518208.77	2212566.95
245	518212.16	2212566.26
246	518214.54	2212565.19
247	518216.28	2212563.81
248	518218.42	2212558.20
249	518221.22	2212559.27
250	518210.70	2212587.42
251	518207.88	2212586.36
252	518209.48	2212582.06
253	518208.46	2212579.19
254	518207.30	2212576.73
255	518206.25	2212575.23
256	518205.09	2212573.91
257	518203.16	2212572.51
258	518201.47	2212572.14
259	518198.50	2212571.72
260	518195.50	2212571.57
261	518192.50	2212571.58
262	518189.51	2212571.78
263	518186.53	2212572.15
264	518183.59	2212572.76
265	518180.70	2212573.55
266	518177.89	2212574.60
267	518175.14	2212575.80
268	518172.44	2212577.11
269	518169.83	2212578.58
270	518146.03	2212591.98
271	518147.09	2212592.40
272	518144.23	2212598.34
273	518144.03	2212598.26
274	518141.07	2212597.56
275	518052.91	2212553.99
276	517951.41	2212498.79
277	517938.28	2212492.31
278	517918.53	2212483.40

Номер характерной точки	X	Y
279	517898.18	2212475.91
280	517877.39	2212469.89
281	517856.23	2212465.36
282	517707.83	2212439.06
212	517735.02	2212293.08
283	517682.78	2212587.05
284	517730.91	2212595.71
285	517732.79	2212585.82
286	517734.75	2212586.19
287	517735.87	2212580.30
288	517729.98	2212579.18
289	517728.86	2212585.08
290	517730.83	2212585.45
291	517729.32	2212593.39
292	517681.93	2212584.86
293	517707.29	2212441.78
294	517855.71	2212468.09
295	517876.72	2212472.59
296	517897.35	2212478.56
297	517917.49	2212485.98
298	517937.07	2212494.81
299	517950.17	2212501.28
300	518048.19	2212554.66
301	518142.40	2212601.90
302	518139.52	2212607.76
303	518139.09	2212607.59
304	518136.43	2212605.53
305	518128.70	2212601.71
306	517816.83	2212776.99
307	517803.86	2212784.65
308	517798.12	2212787.62
309	517792.73	2212790.26
310	517778.20	2212795.86
311	517773.72	2212797.45
312	517769.18	2212798.82
313	517759.90	2212800.71
314	517701.88	2212812.46
315	517686.23	2212877.60
316	517674.49	2212875.12
317	517684.92	2212815.90
318	517630.53	2212826.91

Номер характерной точки	X	Y
319	517627.05	2212827.35
320	517622.88	2212827.62
321	517619.30	2212827.58
322	517615.97	2212826.99
323	517610.43	2212826.01
324	517611.49	2212820.10
325	517616.89	2212821.06
326	517620.37	2212821.40
327	517623.36	2212821.42
328	517626.36	2212821.39
329	517629.34	2212821.04
330	517686.02	2212809.55
331	517722.71	2212600.81
332	517687.65	2212594.50
333	517677.19	2212653.51
334	517671.08	2212652.43
283	517682.78	2212587.05
335	517703.42	2212806.03
336	517758.71	2212794.83
337	517767.53	2212793.05
338	517772.16	2212791.65
339	517776.08	2212790.24
340	517790.09	2212784.88
341	517795.48	2212782.23
342	517800.81	2212779.48
343	517813.83	2212771.79
344	518120.67	2212599.35
345	518095.00	2212586.66
346	518092.38	2212583.75
347	518045.17	2212560.42
348	517943.87	2212504.21
349	517934.85	2212499.75
350	517915.43	2212490.99
351	517895.65	2212483.71
352	517875.40	2212477.84
353	517854.56	2212473.38
354	517767.03	2212457.82
355	517755.92	2212587.52
335	517703.42	2212806.03
356	517748.42	2212454.52

Номер характерной точки	X	Y
357	517712.77	2212448.18
358	517689.48	2212579.59
359	517724.14	2212585.82
360	517725.37	2212579.32
361	517726.45	2212579.53
356	517748.42	2212454.52
362	517652.03	2212758.75
363	517658.34	2212759.87
364	517649.41	2212810.23
365	517648.02	2212813.72
366	517645.47	2212816.46
367	517642.13	2212818.08
368	517638.35	2212818.38
369	517612.61	2212813.77
370	517613.68	2212807.80
371	517642.33	2212812.93
362	517652.03	2212758.75
372	517649.16	2212758.24
373	517640.11	2212809.30
374	517614.24	2212804.65
375	517614.54	2212802.95
376	517522.66	2212786.57
377	517524.21	2212785.17
378	517526.49	2212783.91
379	517529.21	2212783.18
380	517531.93	2212783.28
381	517634.87	2212801.73
382	517642.78	2212757.11
372	517649.16	2212758.24
383	517668.03	2212651.82
384	517661.64	2212650.75
385	517699.83	2212435.43
386	517726.63	2212291.52
387	517733.08	2212292.72
388	517705.98	2212438.29
389	517705.88	2212438.28
383	517668.03	2212651.82
390	517759.69	2212149.76

Номер характерной точки	X	Y
391	517753.24	2212148.56
392	517803.54	2211878.46
393	517801.70	2211877.35
394	517805.05	2211871.78
395	517805.98	2211872.27
396	517810.81	2211875.19
390	517759.69	2212149.76
397	517806.08	2211870.06
398	517809.40	2211864.55
399	517814.66	2211867.64
400	517816.97	2211869.63
401	517818.39	2211871.89
402	517819.08	2211874.46
403	517818.96	2211877.57
404	517767.99	2212151.31
405	517761.64	2212150.13
406	517813.03	2211874.19
407	517806.99	2211870.55
397	517806.08	2211870.06
408	517706.05	2211829.82
409	517704.08	2211836.02
410	517685.22	2211830.00
411	517667.26	2211825.04
412	517625.49	2211814.13
413	517602.08	2211808.77
414	517442.44	2211773.90
415	517439.18	2211772.43
416	517436.87	2211770.28
417	517435.28	2211766.67
418	517435.34	2211763.07
419	517444.47	2211717.94
420	517441.70	2211692.05
421	517438.07	2211680.65
422	517431.90	2211669.88
423	517422.51	2211659.28
424	517421.11	2211657.13
425	517420.33	2211654.31
426	517420.43	2211651.45
427	517430.74	2211604.86
428	517437.18	2211606.29

Номер характерной точки	X	Y
429	517426.63	2211653.99
430	517437.32	2211666.05
431	517444.01	2211677.74
432	517448.19	2211690.67
433	517451.15	2211718.25
434	517441.31	2211766.86
435	517627.06	2211807.72
436	517687.11	2211823.68
437	517705.67	2211829.70
408	517706.05	2211829.82
438	517706.66	2211827.92
439	517706.26	2211827.79
440	517687.67	2211821.76
441	517627.53	2211805.78
442	517443.66	2211765.33
443	517453.17	2211718.34
444	517450.16	2211690.25
445	517445.85	2211676.93
446	517438.95	2211664.88
447	517428.80	2211653.43
448	517439.14	2211606.72
449	517445.38	2211608.11
450	517435.76	2211651.58
451	517444.20	2211661.17
452	517451.74	2211674.33
453	517456.45	2211688.91
454	517459.48	2211717.19
455	517459.34	2211720.08
456	517451.17	2211760.46
457	517605.35	2211794.13
458	517629.06	2211799.56
459	517671.15	2211810.55
460	517689.50	2211815.63
461	517708.63	2211821.73
438	517706.66	2211827.92
462	517257.28	2211273.57
463	517242.06	2211336.64
464	517248.72	2211338.55
465	517254.76	2211312.58
466	517255.86	2211307.15

Номер характерной точки	X	Y
467	517256.65	2211301.67
468	517257.12	2211296.15
469	517257.28	2211290.62
462	517257.28	2211273.57
470	517244.15	2211358.22
471	517237.04	2211357.44
472	517233.60	2211371.70
473	517240.65	2211373.28
470	517244.15	2211358.22
474	517239.20	2211379.50
475	517225.95	2211376.54
476	517256.20	2211251.20
477	517262.68	2211251.20
478	517263.28	2211251.20
479	517263.28	2211290.62
480	517263.11	2211296.50
481	517262.61	2211302.36
482	517261.77	2211308.18
483	517260.60	2211313.94
484	517254.49	2211340.21
485	517310.68	2211356.37
486	517309.76	2211365.40
487	517250.15	2211358.88
488	517246.50	2211374.59
489	517477.38	2211426.20
490	517480.03	2211427.75
491	517482.12	2211430.16
492	517483.30	2211433.21
493	517483.36	2211436.52
494	517473.91	2211479.21
495	517467.66	2211477.83
496	517477.63	2211432.78
474	517239.20	2211379.50
497	517238.75	2211381.45
498	517475.25	2211434.30
499	517465.71	2211477.42
500	517459.27	2211475.97
501	517467.37	2211439.34
502	517224.87	2211385.12

Номер характерной точки	X	Y
503	517221.26	2211383.42
504	517218.87	2211380.87
505	517217.51	2211377.25
506	517217.70	2211373.62
507	517222.00	2211355.80
508	516949.03	2211325.93
509	516950.04	2211315.08
510	517070.59	2211309.08
511	517114.34	2211314.07
512	517115.66	2211312.84
513	517117.77	2211311.63
514	517120.01	2211311.00
515	517122.35	2211310.94
516	517229.51	2211321.36

Номер характерной точки	X	Y
517	517246.44	2211251.20
518	517253.13	2211251.20
519	517234.51	2211328.38
520	517118.73	2211317.12
521	517116.79	2211336.88
522	517114.86	2211336.66
523	517114.18	2211342.63
524	517120.14	2211343.30
525	517120.83	2211337.34
526	517118.77	2211337.11
527	517120.53	2211319.30
528	517235.02	2211330.43
529	517223.53	2211378.04
497	517238.75	2211381.45

Перечень координат характерных точек границ зон планируемого размещения объектов капитального строительства, проектируемых в составе линейных объектов (система координат - МСК-52)

Номера характерных точек	X	Y
1	517282.94	2211251.20
2	517299.23	2211182.45
3	517253.71	2211141.80
4	517252.52	2211116.63
5	517215.69	2211114.07
6	517208.54	2211251.20
1	517282.94	2211251.20
7	517614.54	2212802.95
8	517507.18	2212783.82
9	517493.77	2212860.69
10	517500.65	2212866.18
11	517600.11	2212883.93
7	517614.54	2212802.95

Документацией по планировке территории не предусмотрено размещение линейных объектов, подлежащих реконструкции в связи с изменением их местоположения.

Проектируемые новые подстанции будут входить в состав Филиала ПАО «Россети Центр и Приволжье» - «Нижновэнерго». Строительство данных объектов будет осуществляться в одну очередь.

Прокладка силовых и контрольных кабелей по территориям подстанций предусмотрена организованными потоками в подземных трубах.

Для защиты объектов капитального строительства, строящихся на момент подготовки проекта планировки территории, и объектов капитального строительства, планируемых к строительству в соответствии с ранее утвержденной документацией по планировке территории проектом планировки территории предусмотрены мероприятия. При соблюдении правил строительства негативное влияние на существующие подземные коммуникации отсутствует, в связи с этим нет необходимости осуществления особых мероприятий по охране существующих объектов капитального строительства.

В границах земельного участка по направлению строительства оси трассы проектируемых КЛ 110 кВ на ПС Новинки расположен объект археологического наследия федерального значения, включенный в единый государственный реестр объектов культурного наследия (памятников истории и культуры) народов Российской Федерации «Поселение Ольгинское» (постановление Администрации Нижегородской области от 4 августа 2000 г. №196; границы территории утверждены приказом управления государственной охраны объектов культурного наследия Нижегородской области (далее – Управление) от 12.08.2021 №204), в связи с чем в соответствии со статьями 28, 30, пунктами 2, 3 статьи 31, пунктами 2, 3 статьи 32, статьями 36, 45.1 Федерального закона от 25.06.2002 № 73-ФЗ «Об объектах культурного наследия (памятниках истории и культуры) народов Российской Федерации» (далее – Федеральный закон № 73-ФЗ) до начала земляных, строительных, мелиоративных, хозяйственных и иных работ заказчик данных работ обязан:

- разработать в составе проектной документации раздел об обеспечении сохранности объекта археологического наследия «Поселение Ольгинское», включающий оценку воздействия проектируемых работ на указанный объект археологического наследия (далее – раздел документации, обосновывающий меры по обеспечению сохранности объекта археологического наследия);

- получить по разделу документации, обосновывающему меры по обеспечению сохранности объекта археологического наследия, положительное заключение государственной историко-культурной экспертизы и представить его совместно с указанной документацией на согласование в Управление;













- обеспечить реализацию согласованного Управлением раздела документации, обосновывающего меры по обеспечению сохранности объекта археологического наследия.

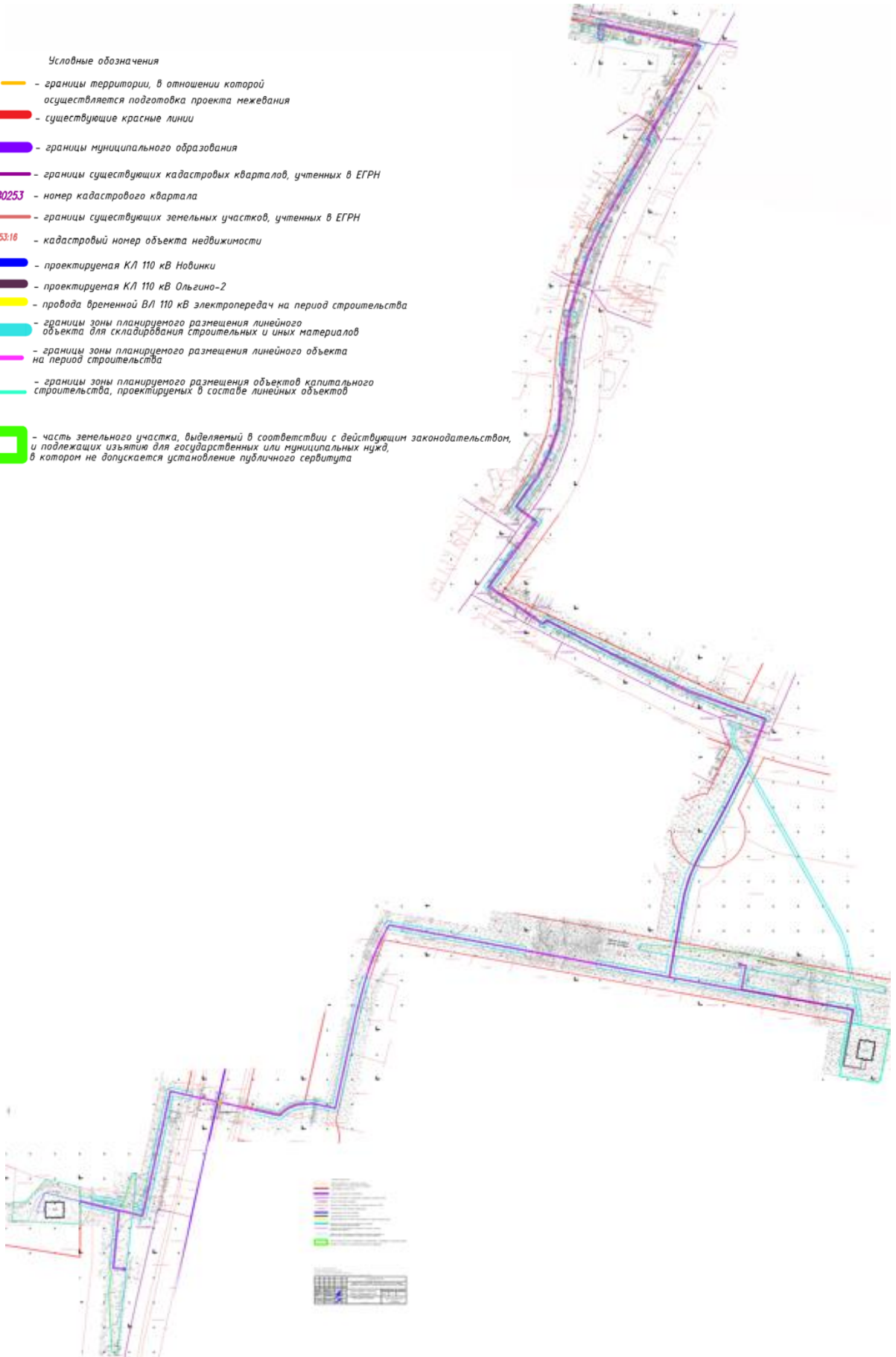
Границы зоны планируемого размещения линейного объекта не затрагивают границы особо охраняемой природной территории. В составе проекта планировки территории предусмотрены мероприятия по охране окружающей среды.

В составе проекта планировки территории предусмотрены мероприятия по пожарной безопасности.

Мероприятия по защите территории от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера, в том числе по обеспечению гражданской обороны не предусмотрены.

Проект межевания территории III. Чертеж межевания территории

- Условные обозначения**
-  - границы территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта межевания
 -  - существующие красные линии
 -  - границы муниципального образования
 -  - границы существующих кадастровых кварталов, учтенных в ЕГРН
 - 52:18:0080253** - номер кадастрового квартала
 -  - границы существующих земельных участков, учтенных в ЕГРН
 - 52:18:0080253:16** - кадастровый номер объекта недвижимости
 -  - проектируемая КЛ 110 кВ Новинки
 -  - проектируемая КЛ 110 кВ Ольгино-2
 -  - провода временной ВЛ 110 кВ электропередач на период строительства
 -  - границы зоны планируемого размещения линейного объекта для складирования строительных и иных материалов
 -  - границы зоны планируемого размещения линейного объекта на период строительства
 -  - границы зоны планируемого размещения объектов капитального строительства, проектируемых в составе линейных объектов
 -  - часть земельного участка, выделяемый в соответствии с действующим законодательством, и подлежащих изъятию для государственных или муниципальных нужд, в котором не допускается установление публичного сервитута



IV. Перечень и сведения об образуемых земельных участках

Местоположение земельного участка, предусмотренного к изъятию, и земельных участков, из которых предусмотрено установление публичных сервитутов указаны в разделе III. Чертеж межевания территории.

Сведения о земельном участке, образованном в границах зоны планируемого размещения линейного объекта (постоянный отвод) путем раздела исходных земельных участков, с сохранением исходных земельных участков в измененных границах, и подлежащего изъятию для государственных или муниципальных нужд (система координат - МСК-52)

Условный номер ЗУ	Номера характерных точек образуемого земельного участка	Кадастровый номер исходного земельного участка	Адрес земельного участка	Вид разрешенного использования исходного земельного участка	Вид разрешенного использования образуемого ЗУ	Категория земель исходного ЗУ	Категория земель образуемого ЗУ	Площадь образуемого ЗУ, кв.м.
52:24:0040001:585:ЗУ1	н1, н2, н3, н4	52:24:0040001:585	Нижегородская область, р-н Богородский, п. Новинки, ул. Дорожная, уч.1В	Для ведения личного подсобного хозяйства	Энергетика	Земли сельскохозяйственного назначения	Земли промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики, земли для обеспечения космической деятельности, земли обороны, безопасности и земли иного специального назначения	14

Проектом межевания территории не предусмотрено образование земельных участков, которые будут отнесены к территориям общего пользования или имуществу общего пользования.

Документацией по планировке территории представлены предложения по установлению публичных сервитутов в границах зон планируемого размещения линейного объекта на период строительства и зон планируемого размещения линейных объектов для складирования строительных и иных материалов.

Публичный сервитут предусмотрен к установлению в целях строительства сетей электросетевого хозяйства, предусмотренных п. 1 ст. 39.37 Земельного Кодекса Российской Федерации (на срок от 10 до 49 лет в соответствии со ст. 39.45 Земельного Кодекса Российской Федерации).

Перечень кадастровых номеров существующих земельных участков, на которых линейный объект может быть размещен на условиях публичного сервитута, предусмотренного к установлению в границах зон планируемого размещения линейных объектов на период строительства линейных объектов

Перечень кадастровых номеров существующих земельных участков, на которых линейный объект может быть размещен на условиях публичного сервитута	Адреса или описание местоположение земельных участков	Перечень и адреса объектов капитального строительства на таких земельных участках (по сведениям ЕГРН)
52:18:0080253:3	Нижегородская область, г. Нижний Новгород, Приокский район, ул. Тропинина	52:18:0000000:7688, Нижегородская обл, г Нижний Новгород, Советский, Приокский, Нижегородский районы

52:18:0080253:4	Нижегородская область, г. Нижний Новгород, Приокский район, ул. Тропинина, д.57 а	Данные отсутствуют
52:18:0080253:624	Российская Федерация, нижегородская область, городской округ город Нижний Новгород, г. Нижний Новгород, пр-кт Гагарина, земельный участок 119В	52:18:0000000:9216, 52:18:0080253:634, 52:18:0080253:635, 52:18:0080253:636, 52:18:0080253:637, 52:18:0080253:638, 52:18:0080253:639, 52:18:0080253:640, 52:18:0080253:641, 52:18:0080253:642, 52:18:0000000:28242, 52:18:0000000:7688
52:18:0000000:13826	Российская Федерация, Нижегородская обл., г. Нижний Новгород, Приокский район, проспект Гагарина, от поста УГИБДД в дер. Ольгино до путепровода над ул. Ларина (участок 1)	Данные отсутствуют
52:18:0000000:14939	Нижегородская область, г Нижний Новгород, р-н Приокский, пр-кт Гагарина, от поста УГИБДД в дер. Ольгино до путепровода над ул. Ларина (участок 1)	52:18:0000000:9410, 52:18:0000000:9411, 52:18:0000000:9475, 52:18:0000000:9647, 52:18:0000000:9713, 52:00:0000000:11, 52:18:0000000:2336, 52:00:0000000:156212, 52:18:0000000:29032
52:18:0000000:14937	Нижегородская область, г Нижний Новгород, р-н Приокский	Данные отсутствуют
52:18:0000000:7799	Нижегородская обл., г. Нижний Новгород, Приокский район, дер. Бешенцево, ТИЗ "Надежда-2"	52:18:0000000:14831, 52:18:0000000:9713, 52:18:0000000:15196, 52:18:0000000:15631, 52:18:0080309:174,

		52:18:0000000:16019, 52:18:0080305:320, 52:18:0080320:344, 52:18:0000000:27094, 52:18:0080319:371, 52:18:0080320:345, 52:18:0080320:346, 52:18:0080320:348, 52:18:0080320:350, 52:18:0000000:28343, 52:18:0080320:352, 52:18:0000000:28350, 52:18:0000000:28379, 52:18:0000000:28477, 52:18:0080305:323, 52:18:0000000:28494, 52:18:0000000:28520, 52:18:0080318:350, 52:18:0000000:28569, 52:18:0080309:240, 52:18:0080319:373, 52:18:0080309:241, 52:18:0080304:170, 52:18:0000000:28964, 52:18:0000000:29015, 52:18:0080307:202, 52:18:0080320:363, 52:18:0000000:29786
52:18:000000:31405	Российская Федерация, Нижегородская обл., г. Нижний Новгород, Приокский район, дер. Ольгино	Данные отсутствуют
52:18:0080269:217	Российская Федерация, Нижегородская обл., г. Нижний Новгород, Приокский район, примыкает к восточной границе н.п. Ольгино	Данные отсутствуют

52:18:0080269:173	Российская Федерация, Нижегородская обл., г. Нижний Новгород, Приокский район, примыкает к восточной границе н.п. Ольгино	52:18:0000000:13561, Нижегородская область, г. Нижний Новгород
52:18:0080269:8	обл. Нижегородская, г. Нижний Новгород, ВЛ 110 кВ "Ольгино" от ПС "Ольгино" до ПС "Нагорная", на территории ГУП ОПХ "Центральное", опора №13	Данные отсутствуют
52:18:0080269:255	Российская Федерация, Нижегородская обл., г. Нижний Новгород, Приокский район, примыкает к восточной границе н.п. Ольгино	Данные отсутствуют
52:18:0080269:218	Российская Федерация, Нижегородская обл., г. Нижний Новгород, Приокский район, примыкает к восточной границе н.п. Ольгино	52:18:0000000:13561, Нижегородская область, г. Нижний Новгород
52:18:0080269:31414	Российская Федерация, Нижегородская обл., г. Нижний Новгород, Приокский район, примыкает к восточной границе н.п. Ольгино	Данные отсутствуют
52:18:0080269:225	Российская Федерация, Нижегородская обл., г. Нижний Новгород, Приокский район, примыкает к восточной границе н.п. Ольгино	Данные отсутствуют
52:18:0080269:210	Российская Федерация, Нижегородская обл., г. Нижний Новгород, Приокский район, примыкает к восточной границе н.п. Ольгино	Данные отсутствуют
52:18:0080269:200	Российская Федерация, Нижегородская обл., г. Нижний Новгород, Приокский район, дер. Ольгино	Данные отсутствуют
52:24:0040001:17115	Российская Федерация, Нижегородская область, район Богородский, между 14-м и 15-м км автодороги Н.НовгородАрзамас около населенного пункта Ольгино	Данные отсутствуют
52:24:0000000:2164	Нижегородская область, Богородский район, между 14-м и 15-м км автодороги Н-Новгород-Арзамас около населенного пункта Ольгино	52:24:0000000:2163, 52:24:0040401:236, Российская Федерация, Нижегородская область, городской округ город Нижний Новгород, сельский поселок Кудьма [14-ый километр а/д Н-Новгород - Саранск]
52:24:0040001:1025	Нижегородская обл., Богородский р-н, участок, прилегающий к п.Новинки	52:24:0040001:2025, 52:00:0000000:156108,

		52:26:0000000:1573, 52:00:0000000:156152
52:24:0040001:17297	Российская Федерация, Нижегородская область, Богородский район, участок, прилегающий к п. Новинки	52:00:0000000:704, 52:24:0040001:7354, 52:24:0000000:1078
52:24:0040001:558	Нижегородская обл, р-н Богородский, участок, прилегающий к п.Новинки	52:00:0000000:704, 52:24:0040001:7354, 52:00:0000000:156108, 52:26:0000000:1573, 52:00:0000000:156152
52:24:0040001:585	Нижегородская область, р-н. Богородский, п. Новинки, ул. Дорожная, уч. 1 В	Данные отсутствуют
52:24:0040001:8222	Нижегородская обл., Богородский р-н	Данные отсутствуют
52:00:0000000:155365	Нижегородская обл., Богородский р-н	Данные отсутствуют
52:24:0040001:7894	Нижегородская обл., Богородский р-н, участок, прилегающий к п.Новинки	Данные отсутствуют

Публичный сервитут предусмотрен к установлению в целях складирования строительных и иных материалов, предусмотренных п. 2 ст. 39.37 Земельного Кодекса Российской Федерации (на срок от 10 до 49 лет в соответствии со ст. 39.45 Земельного Кодекса Российской Федерации).

Перечень кадастровых номеров существующих земельных участков, на которых линейный объект может быть размещен на условиях публичного сервитута, предусмотренного к установлению в границах зоны планируемого размещения линейного объекта для складирования строительных и иных материалов.

Перечень кадастровых номеров существующих земельных участков. на которых линейный объект может быть размещен на условиях публичного сервитута	Адреса или описание местоположение земельных участков	Перечень и адреса объектов капитального строительства на таких земельных участках (по сведениям ЕГРН)
---	---	---

52:18:0080253:3	Нижегородская область, г. Нижний Новгород, Приокский район, ул. Тропинина	52:18:0000000:7688, Нижегородская обл, г Нижний Новгород, Советский, Приокский, Нижегородский районы
52:18:0080253:4	Нижегородская область, г. Нижний Новгород, Приокский район, ул. Тропинина, д.57 а	Данные отсутствуют
52:18:0080253:624	Российская Федерация, нижегородская область, городской округ город Нижний Новгород, г. Нижний Новгород, пр-кт Гагарина, земельный участок 119В	52:18:0000000:9216, 52:18:0080253:634, 52:18:0080253:635, 52:18:0080253:636, 52:18:0080253:637, 52:18:0080253:638, 52:18:0080253:639, 52:18:0080253:640, 52:18:0080253:641, 52:18:0080253:642, 52:18:0000000:28242, 52:18:0000000:7688
52:18:0080253:14	Нижегородская область	Данные отсутствуют
52:18:0080253:15	Нижегородская область	Данные отсутствуют
52:18:0000000:13826	Российская Федерация, Нижегородская обл., г. Нижний Новгород, Приокский район, проспект Гагарина, от поста УГИБДД в дер. Ольгино до путепровода над ул. Ларина (участок 1)	Данные отсутствуют
52:18:0000000:14939	Нижегородская область, г Нижний Новгород, р-н Приокский, пр-кт Гагарина, от поста УГИБДД в дер. Ольгино до путепровода над ул. Ларина (участок 1)	52:18:0000000:9410, 52:18:0000000:9411, 52:18:0000000:9475, 52:18:0000000:9647, 52:18:0000000:9713, 52:00:0000000:11, 52:18:0000000:2336, 52:00:0000000:156212, 52:18:0000000:29032

52:18:000000:31405	Российская Федерация, Нижегородская обл., г. Нижний Новгород, Приокский район, дер. Ольгино	Данные отсутствуют
52:18:0080269:217	Российская Федерация, Нижегородская обл., г. Нижний Новгород, Приокский район, примыкает к восточной границе н.п. Ольгино	Данные отсутствуют
52:18:0080269:243	Российская Федерация, Нижегородская обл., г. Нижний Новгород, Приокский район, примыкает к восточной границе н.п. Ольгино	Данные отсутствуют
52:18:0080269:235	Российская Федерация, Нижегородская обл., г. Нижний Новгород, Приокский район, примыкает к восточной границе н.п. Ольгино	Данные отсутствуют
52:18:0080269:236	Российская Федерация, Нижегородская обл., г. Нижний Новгород, Приокский район, примыкает к восточной границе н.п. Ольгино	Данные отсутствуют
52:18:0000000:7799	Нижегородская обл., г. Нижний Новгород, Приокский район, дер. Бешенцево, ТИЗ "Надежда-2"	52:18:0000000:14831, 52:18:0000000:9713, 52:18:0000000:15196, 52:18:0000000:15631, 52:18:0080309:174, 52:18:0000000:16019, 52:18:0080305:320, 52:18:0080320:344, 52:18:0000000:27094, 52:18:0080319:371, 52:18:0080320:345, 52:18:0080320:346, 52:18:0080320:348, 52:18:0080320:350, 52:18:0000000:28343, 52:18:0080320:352, 52:18:0000000:28350, 52:18:0000000:28379,

		52:18:0000000:28477, 52:18:0080305:323, 52:18:0000000:28494, 52:18:0000000:28520, 52:18:0080318:350, 52:18:0000000:28569, 52:18:0080309:240, 52:18:0080319:373, 52:18:0080309:241, 52:18:0080304:170, 52:18:0000000:28964, 52:18:0000000:29015, 52:18:0080307:202, 52:18:0080320:363, 52:18:0000000:29786
52:18:0080269:218	Российская Федерация, Нижегородская обл., г. Нижний Новгород, Приокский район, примыкает к восточной границе н.п. Ольгино	52:18:0000000:13561, Нижегородская область, г Нижний Новгород
52:18:0080269:31414	Российская Федерация, Нижегородская обл., г. Нижний Новгород, Приокский район, примыкает к восточной границе н.п. Ольгино	Данные отсутствуют
52:18:0080269:225	Российская Федерация, Нижегородская обл., г. Нижний Новгород, Приокский район, примыкает к восточной границе н.п. Ольгино	Данные отсутствуют
52:18:0080269:210	Российская Федерация, Нижегородская обл., г. Нижний Новгород, Приокский район, примыкает к восточной границе н.п. Ольгино	Данные отсутствуют
52:18:0080269:200	Российская Федерация, Нижегородская обл., г. Нижний Новгород, Приокский район, дер. Ольгино	Данные отсутствуют
52:18:0080269:176	Российская Федерация, Нижегородская обл., г. Нижний Новгород, Приокский район, примыкает к восточной границе н.п. Ольгино	Данные отсутствуют

52:18:0080269:173	Российская Федерация, Нижегородская обл., г. Нижний Новгород, Приокский район, примыкает к восточной границе н.п. Ольгино	52:18:0000000:13561, Нижегородская область, г Нижний Новгород
52:18:0080269:9	обл. Нижегородская, г. Нижний Новгород, ВЛ 110 кВ "Ольгино" от ПС "Ольгино" до ПС "Нагорная", на территории ГУП ОПХ "Центральное", опора №14	Данные отсутствуют
52:18:0080269:8	обл. Нижегородская, г. Нижний Новгород, ВЛ 110 кВ "Ольгино" от ПС "Ольгино" до ПС "Нагорная", на территории ГУП ОПХ "Центральное", опора №13	Данные отсутствуют
52:18:0080269:7	обл. Нижегородская, г. Нижний Новгород, ВЛ 110 кВ "Ольгино" от ПС "Ольгино" до ПС "Нагорная", на территории ГУП ОПХ "Центральное", опора №12	Данные отсутствуют
52:18:0080269:265	Российская Федерация, Нижегородская обл., г. Нижний Новгород	Данные отсутствуют
52:18:0080269:256	Российская Федерация, Нижегородская обл., г. Нижний Новгород, Приокский район, примыкает к восточной границе н.п. Ольгино	Данные отсутствуют
52:18:0080269:134	Российская Федерация, Нижегородская обл., г. Нижний Новгород, Приокский район, примыкает к восточной границе н.п. Ольгино	Данные отсутствуют
52:18:0080269:31414	Российская Федерация, Нижегородская обл., г. Нижний Новгород, Приокский район, примыкает к восточной границе н.п. Ольгино	Данные отсутствуют
52:18:0080269:178	Российская Федерация, Нижегородская обл., г. Нижний Новгород, Приокский район, примыкает к восточной границе н.п. Ольгино	52:18:0000000:13561, Нижегородская область, г Нижний Новгород
52:24:0040001:17115	Российская Федерация, Нижегородская область, район Богородский, между 14-м и 15-м км автодороги Н.НовгородАрзамас около населенного пункта Ольгино	Данные отсутствуют
52:24:0040001:17100	Российская Федерация, Нижегородская область, район Богородский, между 14-м и 15-м км автодороги Н.НовгородАрзамас около населенного пункта Ольгино	Данные отсутствуют

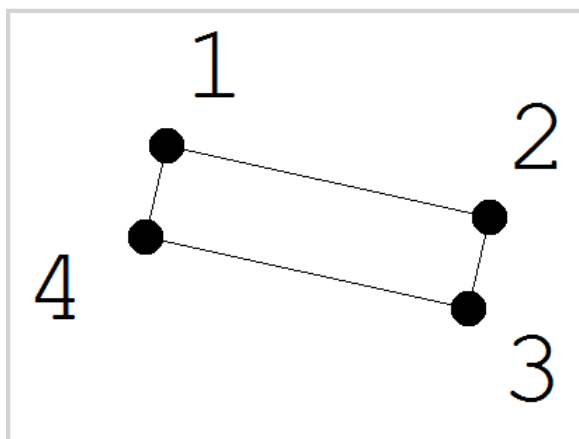
52:24:0040001:17122	Российская Федерация, Нижегородская область, район Богородский км 13+500-км 14+650, км16+680-км17+250,17+750-км 18+150, км18+250-км 18+750,км 18+750-км20+110(правая сторона), Новинская сельская администрация	Данные отсутствуют
52:24:0000000:2164	Нижегородская область, Богородский район, между 14-м и 15-м км автодороги Н-Новгород-Арзамас около населенного пункта Ольгино	52:24:0000000:2163, 52:24:0040401:236, Российская Федерация, Нижегородская область, городской округ город Нижний Новгород, сельский поселок Кудьма [14-ый километр а/д Н-Новгород - Саранск]
52:24:0040001:1025	Нижегородская обл., Богородский р-н, участок, прилегающий к п.Новинки	52:24:0040001:2025, 52:00:0000000:156108, 52:26:0000000:1573, 52:00:0000000:156152
52:24:0040001:105	Нижегородская область, р-н. Богородский, п. Новинки	52:00:0000000:156108, Российская Федерация, Нижегородская обл., Кстовский район, д. Ольгино - д. Кусаковка 52:26:0000000:1573, 52:00:0000000:156152, Российская Федерация, Нижегородская область
52:24:0040001:17297	Российская Федерация, Нижегородская область, Богородский район, участок, прилегающий к п. Новинки	52:00:0000000:704, 52:24:0040001:7354, 52:24:0000000:1078
52:24:0040001:558	Нижегородская обл, р-н Богородский, участок, прилегающий к п.Новинки	52:00:0000000:704, 52:24:0040001:7354, 52:00:0000000:156108, 52:26:0000000:1573, 52:00:0000000:156152
52:24:0040001:8222	Нижегородская обл., Богородский р-н	Данные отсутствуют

Публичный сервитут устанавливается в целях строительства сетей электросетевого хозяйства, предусмотренных п. 1 ст. 39.37 Земельного Кодекса Российской Федерации (на срок от 10 до 49 лет в соответствии со ст. 39.45 Земельного Кодекса Российской Федерации).

Перечень кадастровых номеров существующих земельных участков, на которых линейный объект может быть размещен на условиях публичного сервитута, предусмотренного к установлению в границах зоны планируемого размещения объекта капитального строительства, входящего в состав линейного объекта.

Перечень кадастровых номеров существующих земельных участков, на которых линейный объект может быть размещен на условиях публичного сервитута	Адреса или описание местоположение земельных участков	Перечень и адреса объектов капитального строительства на таких земельных участках (по сведениям ЕГРН)
52:24:0040001:17298	Российская Федерация, Нижегородская область, Богородский район, участок, прилегающий к п. Новинки	52:24:0000000:1078, 607600, Российская Федерация, Нижегородская область, Богородский район, на участке д. Ольгино - с. Доскино
52:18:0080269:263	Российская Федерация, Нижегородская обл., г. Нижний Новгород, Приокский район	Данные отсутствуют

**V. Сведения о границах территории,
в отношении которой утвержден проект межевания**



*Перечень координат характерных точек границ территории,
в отношении которой утвержден проект межевания
(система координат – МСК-52)*

Номер характерной точки границы	Координаты, м	
	X	Y
1	517456.35	2211528.95
2	517454.80	2211535.93
3	517452.86	2211535.47
4	517454.40	2211528.50
1	517456.35	2211528.95