

**ПРАВИТЕЛЬСТВО НИЖЕГОРОДСКОЙ ОБЛАСТИ**  
**ПОСТАНОВЛЕНИЕ**  
от 28 марта 2018 года № 213

**Об утверждении документации по планировке территории,  
расположенной в Балахнинском районе и городе  
Нижнем Новгороде Нижегородской области**

В соответствии со статьями 7, 45 Градостроительного кодекса Российской Федерации, статьями 5, 27 Закона Нижегородской области от 8 апреля 2008 года № 37-З "Об основах регулирования градостроительной деятельности на территории Нижегородской области" Правительство Нижегородской области постановляет:

1. Утвердить прилагаемую документацию по планировке территории, расположенной в Балахнинском районе и городе Нижнем Новгороде Нижегородской области (далее - документация по планировке территории) в целях "Реконструкции участков ВЛ-110 кВ № 106, № 107 и № 101, № 108 с образованием двухцепного участка ЛЭП-110 кВ".

2. Департаменту градостроительной деятельности и развития агломераций Нижегородской области:

2.1. В течение четырех дней со дня утверждения направить документацию по планировке территории главам администраций р.п. Большое Козино, р.п. Малое Козино, главе администрации Балахнинского муниципального района и главе администрации города Нижнего Новгорода Нижегородской области.

2.2. Обеспечить размещение настоящего постановления на официальном сайте Правительства Нижегородской области в информационно-телекоммуникационной сети "Интернет".

3. Рекомендовать администрациям р.п. Большое Козино, р.п. Малое Козино, Балахнинского муниципального района и г. Нижнего Новгорода Нижегородской области:

3.1. Обеспечить опубликование документации по планировке территории в порядке, установленном для официального опубликования муниципальных правовых актов, иной официальной информации, в течение семи дней со дня ее утверждения.

3.2. Обеспечить размещение документации по планировке территории на официальном сайте администраций р.п. Большое Козино, р.п. Малое Козино, Балахнинского муниципального района и г. Нижнего Новгорода Нижегородской области в информационно-телекоммуникационной сети "Интернет".

4. Настоящее постановление подлежит официальному опубликованию.

Врио Губернатора

Г.С.Никитин

УТВЕРЖДЕНА  
постановлением Правительства  
Нижегородской области  
от 28 марта 2018 года № 213

Документация по планировке территории, расположенной в  
Балахнинском районе и городе Нижнем Новгороде Нижегородской области

## Проект планировки территории

### I. Чертеж границ зон планируемого размещения объекта



### II. Положение о размещении линейного объекта

Документация по планировке территории, расположенной в Балахнинском районе и городе Нижнем Новгороде Нижегородской области разработана в целях реконструкции участков ВЛ-110 кВ № 106, № 107 и № 101, № 108 с образованием двухцепного участка ЛЭП-110 кВ.

Основные технические параметры объекта:

- номинальное напряжение 110 кВ;
- предполагаемая протяженность участка ВЛ-110 кВ № 101, № 108 составляет 9,8 км,

участка ВЛ-110 кВ №106, № 107 - 15,6 км.

Проект планировки и межевания территории разработан в границах 4 (четырёх) муниципальных образований: г. Балахна, р.п. Малое Козино, р.п. Большое Козино, городской округ г. Нижний Новгород, вдоль автомобильных дорог Р-152 "Ростов - Иваново - Нижний Новгород", К-28 "Красный Мыс - Гнилицкие дворики".

*2.1.Перечень координат поворотных точек границ зоны планируемого размещения линейного объекта.*

NN точек	X	Y	дирекционное направление	длина линии
14	10818.100	11146.610	60 4 2.7	14.009
15	10825.090	11158.750	150 0 27.5	484.452
13	10405.510	11400.920	158 21 37.1	209.861
9	10210.440	11478.310	153 54 28.2	281.231
2	9957.870	11602.000	269 8 59.4	12.131
1	9957.690	11589.870	329 46 19.6	40.462
3	9992.650	11569.500	333 52 54.7	236.221
8	10204.750	11465.510	338 22 5.2	209.010
12	10399.040	11388.460	330 0 34.9	483.842
14	10818.100	11146.610		

NN точек	X	Y	дирекционное направление	длина линии
10	10376.490	11370.060	67 21 17.8	13.999
11	10381.880	11382.980	157 20 58.5	196.257
7	10200.760	11458.560	153 54 28.3	197.765
5	10075.830	11504.150	333 54 36.1	132.679
6	10194.990	11445.800	337 20 57.2	196.669
10	10376.490	11370.060		

NN точек	X	Y	дирекционное направление	длина линии

162	546189.250	2192582.550	150 38 29.3	40.467
160	546153.980	2192602.390	90 0 0.0	12.130
161	546153.980	2192614.520	154 39 12.5	75.708
158	546085.560	2192646.930	154 47 2.1	1122.893
157	545069.670	2193125.320	154 39 40.8	1008.604
153	544158.100	2193556.970	192 40 9.9	1363.181
143	542828.110	2193257.990	195 19 58.3	83.388
139	542747.690	2193235.940	196 57 12.8	200.483
137	542555.920	2193177.480	184 25 43.9	109.296
129	542446.950	2193169.040	187 16 5.6	181.640
121	542266.770	2193146.060	258 41 24.2	1.071
120	542266.560	2193145.010	190 31 25.4	143.066
114	542125.900	2193118.880	283 16 56.9	22.677
115	542131.110	2193096.810	14 48 28.4	141.913
122	542268.310	2193133.080	284 46 28.4	0.941
123	542268.550	2193132.170	7 16 24.0	181.117
130	542448.210	2193155.100	4 25 35.4	110.650
138	542558.530	2193163.640	16 57 19.8	201.729
140	542751.490	2193222.470	15 19 37.8	83.002
144	542831.540	2193244.410	12 40 11.0	1357.996
152	544156.470	2193542.260	334 39 39.0	1003.795
156	545063.690	2193112.660	334 47 2.3	1154.373
159	546108.060	2192620.860	334 44 21.9	89.775
162	546189.250	2192582.550		

NN точек	X	Y	дирекционное направление	длина линии
166	546272.750	2192518.980	142 43 9.8	66.962
165	546219.470	2192559.540	154 46 34.4	30.951
163	546191.470	2192572.730	154 47 0.6	1250.353
155	545060.270	2193105.430	154 39 39.6	1004.292
151	544152.600	2193535.240	192 40 10.6	1352.717
145	542832.820	2193238.550	192 18 29.8	82.281
141	542752.430	2193221.010	197 27 35.7	213.706
135	542548.570	2193156.890	185 22 23.5	88.208
131	542460.750	2193148.630	270 34 2.2	1.010
132	542460.760	2193147.620	186 13 25.5	190.201
124	542271.680	2193127.000	192 38 28.4	73.522
117	542199.940	2193110.910	282 36 42.0	12.000
119	542202.560	2193099.200	12 38 16.8	72.855
125	542273.650	2193115.140	6 14 7.4	36.828
128	542310.260	2193119.140	190 44 6.0	34.789
126	542276.080	2193112.660	193 7 28.0	79.712
116	542198.450	2193094.560	283 5 54.2	12.002
118	542201.170	2193082.870	13 8 3.3	79.346
127	542278.440	2193100.900	10 43 22.0	187.362
133	542462.530	2193135.760	275 2 32.8	1.024
134	542462.620	2193134.740	5 22 31.5	89.132
136	542551.360	2193143.090	17 27 31.3	214.554
142	542756.030	2193207.460	12 18 32.0	81.667
146	542835.820	2193224.870		

147	543779.960	2193437.120	12 40 11.6	967.704
148	543785.350	2193439.670	25 19 7.5	5.963
149	543786.120	2193438.500	303 20 58.9	1.401
150	544150.970	2193520.520	12 40 11.0	373.956
154	545054.270	2193092.780	334 39 39.7	999.456
164	546216.080	2192545.670	334 47 1.3	1284.185
166	546272.750	2192518.980	334 46 51.1	62.641

NN точек	X	Y	дирекционное направление	длина линии
2	532044.200	2189986.500	23 32 3.2	2600.822
4	534428.690	2191025.000	60 19 28.8	736.783
6	534793.460	2191665.150	58 55 35.6	758.850
8	535185.130	2192315.110	32 36 39.1	4408.879
39	538898.950	2194691.190	2 19 37.6	19.456
41	538918.390	2194691.980	212 18 18.9	208.409
35	538742.240	2194580.600	302 23 45.1	13.999
36	538749.740	2194568.780	32 18 17.3	232.662
43	538946.390	2194693.120	2 19 14.7	40.253
50	538986.610	2194694.750	33 11 6.1	19.823
52	539003.200	2194705.600	335 54 40.6	211.049
76	539195.870	2194619.460	65 55 31.1	13.998
77	539201.580	2194632.240	155 54 35.8	202.047
54	539017.130	2194714.710	33 11 5.1	44.342
62	539054.240	2194738.980	335 49 4.6	126.380
70	539169.530	2194687.210		

78	539906.020	2194221.160	327 40 27.9	871.562
83	540346.230	2193942.860	327 41 56.4	520.803
94	540416.310	2193898.530	327 41 2.7	82.924
95	540416.840	2193899.380	58 3 18.9	1.002
101	540546.630	2193814.130	326 42 6.8	155.284
111	540703.890	2193714.570	327 39 44.8	186.126
113	540710.300	2193724.710	57 42 3.5	11.996
102	540553.090	2193824.240	147 39 43.2	186.068
100	540501.750	2193857.970	146 41 43.4	61.429
103	540557.610	2193830.740	334 0 44.0	62.143
108	540684.010	2193750.050	327 26 49.4	149.959
109	540690.470	2193760.170	57 26 53.8	12.006
104	540563.490	2193841.230	147 26 49.7	150.647
96	540423.370	2193909.510	154 1 12.7	155.871
97	540423.780	2193910.370	64 30 38.9	0.953
86	540358.590	2193951.610	147 40 55.4	77.139
88	540362.640	2193958.510	59 35 20.1	8.001
98	540426.500	2193918.110	327 40 52.2	75.566
107	540573.890	2193842.000	332 41 19.8	165.881
110	540694.640	2193758.820	325 26 18.8	146.627
112	540706.380	2193778.020	58 33 21.4	22.505
105	540573.510	2193856.810	149 19 57.6	154.474
106	540573.660	2193857.870	81 56 44.1	1.071
99	540433.470	2193930.270	152 41 10.6	157.781
			147 41 16.3	75.431

89	540369.720	2193970.590	59 36 43.1	70.831
92	540405.550	2194031.690	87 58 31.7	57.746
93	540407.590	2194089.400	147 15 57.8	107.039
82	540317.550	2194147.280	237 15 1.5	11.997
81	540311.060	2194137.190	327 15 58.1	100.215
91	540395.360	2194083.000	267 58 39.5	47.890
90	540393.670	2194035.140	239 36 38.7	67.389
87	540359.580	2193977.010	147 41 3.1	62.216
80	540307.000	2194010.270	147 40 59.4	1323.717
75	539188.320	2194717.930	229 27 39.1	1.000
74	539187.670	2194717.170	145 10 15.9	152.803
65	539062.240	2194804.440	210 58 46.3	37.359
58	539030.210	2194785.210	106 34 10.6	181.184
46	538978.540	2194958.870	119 17 8.2	2386.114
29	537811.340	2197040.020	119 57 1.5	319.138
25	537652.010	2197316.540	116 36 12.1	120.385
23	537598.100	2197424.180	216 38 44.3	1.022
22	537597.280	2197423.570	114 50 59.5	135.517
16	537540.330	2197546.540	122 51 0.0	66.588
12	537504.210	2197602.480	212 51 20.6	11.999
11	537494.130	2197595.970	302 50 46.6	65.728
15	537529.780	2197540.750	294 51 8.5	63.743
17	537556.570	2197482.910	124 31 6.8	64.640
14	537519.940	2197536.170	118 51 52.4	193.271
10	537426.640	2197705.430		



21	537596.940	2197786.850	25 33 8.4	188.763
27	537742.550	2197855.700	25 18 23.7	161.067
31	537881.250	2197920.890	25 10 25.9	153.256
34	538042.920	2197996.480	25 3 31.6	178.469
33	538037.840	2198007.350	115 2 55.1	11.998
30	537876.160	2197931.760	205 3 26.7	178.478
26	537737.430	2197866.560	205 10 20.9	153.287
20	537591.760	2197797.670	205 18 37.2	161.138
9	537410.000	2197710.770	205 33 9.4	201.465
13	537509.720	2197529.860	298 51 50.9	206.573
			304 31 6.8	135.228
19	537586.350	2197418.440	214 32 24.3	0.935
18	537585.580	2197417.910	296 36 42.2	120.797
24	537639.690	2197309.910	299 56 51.9	319.465
28	537799.170	2197033.100	299 17 8.0	2384.462
44	538965.560	2194953.390	286 34 14.7	183.240
55	539017.820	2194777.760	210 59 40.5	146.672
38	538892.090	2194702.230	132 36 50.6	1.019
37	538891.400	2194702.980	212 36 38.9	4412.153
7	535174.820	2192325.140	238 55 40.7	762.330
5	534781.370	2191672.190	240 19 25.1	732.256
3	534418.830	2191035.980	203 32 3.9	2596.168
1	532038.610	2189999.330	293 32 33.5	13.995
2	532044.200	2189986.500		

NN	X	Y	дирекционное	длина линии
----	---	---	--------------	-------------

точек			направление		
84	540348.440	2193958.030	59	35 20.1	8.001
85	540352.490	2193964.930	147	41 11.5	62.688
79	540299.510	2193998.440	147	40 59.9	1323.704
72	539180.840	2194706.090	55	11 45.6	0.999
73	539181.410	2194706.910	153	57 27.8	112.246
68	539080.560	2194756.190	213	9 53.4	14.825
66	539068.150	2194748.080	335	49 20.4	118.418
71	539176.180	2194699.580	327	40 59.9	1387.116
84	540348.440	2193958.030			

NN точек	X	Y	дирекционное направление	длина линии
69	539116.990	2194751.730	145 10 8.9	67.285
64	539061.760	2194790.160	210 59 59.4	32.677
59	539033.750	2194773.330	286 31 54.9	11.808
60	539037.110	2194762.010	335 49 54.0	19.784
63	539055.160	2194753.910	33 11 9.8	29.323
67	539079.700	2194769.960	333 56 50.4	41.508
69	539116.990	2194751.730		

N точек	X	Y	дирекционное направление	длина линии
40	538918.370	2194704.020	2 18 22.8	20.377
42	538938.730	2194704.840	32 18 18.6	49.230
47	538980.340	2194731.150	335 55 0.5	26.025
53	539004.100	2194720.530	33 10 27.7	44.372
61	539041.240	2194744.810	155 48 3.9	17.223
57	539025.530	2194751.870		

56	539021.360	2194765.890	106 33 51.0	14.627
40	538918.370	2194704.020	210 59 41.4	120.145

NN точек	X	Y	дирекционное направление	длина линии
45	538966.700	2194705.960	2 18 32.6	16.133
49	538982.820	2194706.610	33 9 57.3	8.792
51	538990.180	2194711.420	155 54 33.5	9.530
48	538981.480	2194715.310	212 19 4.5	17.489
45	538966.700	2194705.960		

### **Проект межевания территории**

#### **III. Чертеж межевания территории на период строительства**



#### IV. Чертеж межевания территории на период эксплуатации



### V. Перечень и сведения об образуемых земельных участках

Расположение и условные номера земельных участков (частей земельных участков) формируемых на период строительства объекта указаны в разделе III "Чертеж межевания территории на период строительства"

#### 5.1. Перечень образуемых земельных участков, необходимых на период реконструкции объекта

№ п/п	Обозначение образуемых земельных участков (частей земельных участков)	Адрес (описание местоположения)	Площадь, кв.м.	Вид разрешенного использования	Категория
<b>ОБРАЗУЕМЫЕ ЗЕМЕЛЬНЫЕ УЧАСТКИ</b>					

<b>для размещения линейного объекта (на период строительства)</b>					
<b>Образуемый земельный участок 52:16:0000000:ЗУ1</b>					
<b>(многоконтурный, состоит из 13 замкнутых контуров)</b>					
<b>Общая площадь - 11493 кв.м.</b>					
<b>1</b>	<b>52:16:0000000:ЗУ1(1)</b>	Российская Федерация, Нижегородская область, город Балахна	2801,30	Энергетика (код 6.7)	населен
	<b>52:16:0000000:ЗУ1(2)</b>		152,30		
	<b>52:16:0000000:ЗУ1(3)</b>		197,30		
	<b>52:16:0000000:ЗУ1(4)</b>		631,40		
	<b>52:16:0000000:ЗУ1(5)</b>		406,10		
	<b>52:16:0000000:ЗУ1(6)</b>		3529,80		
	<b>52:16:0000000:ЗУ1(7)</b>		350,60		
	<b>52:16:0000000:ЗУ1(8)</b>		160,00		
	<b>52:16:0000000:ЗУ1(9)</b>		164,80		
	<b>52:16:0000000:ЗУ1(10)</b>		4,10		
	<b>52:16:0000000:ЗУ1(11)</b>		704,60		
	<b>52:16:0000000:ЗУ1(12)</b>		231,60		
	<b>52:16:0000000:ЗУ1(13)</b>		2158,70		
<b>Образуемый земельный участок 52:17:0060202:ЗУ1</b>					
<b>(многоконтурный, состоит из 6 замкнутых контуров)</b>					
<b>Общая площадь - 34368 кв.м.</b>					
<b>2</b>	<b>52:17:0060202:ЗУ1(1)</b>	Российская Федерация, Нижегородская область, Балахнинский район, муниципальное образование город Балахна	15404,60	Энергетика (код 6.7)	пром эн тран рад тел инфор для ко деятел с безо зе спе на
	<b>52:17:0060202:ЗУ1(2)</b>		11270,10		
	<b>52:17:0060202:ЗУ1(3)</b>		3709,80		
	<b>52:17:0060202:ЗУ1(4)</b>		3839,30		
	<b>52:17:0060202:ЗУ1(5)</b>		123,70		
	<b>52:17:0060202:ЗУ1(6)</b>		20,90		
<b>Образуемый земельный участок 52:17:0000000:ЗУ1</b>					
<b>(многоконтурный, состоит из 6 замкнутых контуров)</b>					
<b>Общая площадь - 52573 кв.м.</b>					
<b>3</b>	<b>52:17:0000000:ЗУ1(1)</b>	Российская	1507,80	Энергетика (код	

		Федерация, Нижегородская область, Балахнинский район, р.п. Лукино		6.7)	населе
	<b>52:17:0000000:3У1(2)</b>		1364,50		
	<b>52:17:0000000:3У1(3)</b>		26260,70		
	<b>52:17:0000000:3У1(4)</b>		617,80		
	<b>52:17:0000000:3У1(5)</b>		456,60		
	<b>52:17:0000000:3У1(6)</b>		22366,00		
<b>Образуемый земельный участок 52:17:0000000:3У2 (многоконтурный, состоит из 4 замкнутых контуров) Общая площадь - 51685 кв.м.</b>					
<b>4</b>	<b>52:17:0000000:3У2(1)</b>	Российская Федерация, Нижегородская область, Балахнинский район, муниципальное образование р.п. Малое Козино	6750,60	Энергетика (код 6.7)	пром эн тран рад тел инфор для ко деятел с без зе спе на
	<b>52:17:0000000:3У2(2)</b>		7304,60		
	<b>52:17:0000000:3У2(3)</b>		19264,40		
	<b>52:17:0000000:3У2(4)</b>		18365,40		
<b>Образуемый земельный участок 52:17:0060321:3У1 Общая площадь - 2045 кв.м.</b>					
<b>5</b>	<b>52:17:0060321:3У1</b>	Российская Федерация, Нижегородская область, Балахнинский район, р.п. Первое Мая	2045	Энергетика (код 6.7)	населе
<b>Образуемый земельный участок 52:17:0000000:3У3 (многоконтурный, состоит из 3 замкнутых контуров) Общая площадь - 189349 кв.м.</b>					
<b>6</b>	<b>52:17:0000000:3У3(1)</b>	Российская Федерация, Нижегородская область, Балахнинский район, муниципальное	31936,50	Энергетика (код 6.7)	пром эн тран рад тел

		образование р.п. Большое Козино			инфор для с ко деятел с безв зе спе на
	<b>52:17:0000000:3У3(2)</b>		13,90		
	<b>52:17:0000000:3У3(3)</b>		157399,00		
<b>Образуемый земельный участок 52:17:0070316:3У1 (многоконтурный, состоит из 4 замкнутых контуров) Общая площадь - 4693 кв.м.</b>					
<b>7</b>	<b>52:17:0070316:3У1(1)</b>	Российская Федерация, Нижегородская область, Балахнинский район, р.п. Большое Козино	434,10	Энергетика (код 6.7)	наसे
	<b>52:17:0070316:3У1(2)</b>		1704,20		
	<b>52:17:0070316:3У1(3)</b>		2438,10		
	<b>52:17:0070316:3У1(4)</b>		116,90		
<b>Образуемый земельный участок 52:17:0000000:3У4 (многоконтурный, состоит из 2 замкнутых контуров) Общая площадь - 30902 кв.м.</b>					
<b>8</b>	<b>52:17:0000000:3У4(1)</b>	Российская Федерация, Нижегородская область, город Нижний Новгород	6289,10	Энергетика (код 6.7)	наसे

*5.2. Перечень образуемых частей земельных участков на период строительства  
линейного объекта*

<b>№ п/п</b>	<b>Обозначение образуемых частей земельных участков</b>	<b>Адрес (описание местоположения)</b>	<b>Площадь, кв.м.</b>	<b>Вид разрешенного использования</b>
<b>ОБРАЗУЕМЫЕ ЧАСТИ ЗЕМЕЛЬНЫХ УЧАСТКОВ</b>				
<b>1</b>	<b>52:16:0000000:14/чзу1</b>	обл. Нижегородская, г. Балахна, ВЛ -110 кВ " № 106" от "НиГРЭС" до ПС"Ока", опоры № 5-30	27	Под объекты энергетики
<b>2</b>	<b>52:16:0000000:14/чзу2</b>		18	



3	52:16:0000000:14/чзу3		18	
4	52:16:0000000:14/чзу4		56	
5	52:16:0000000:14/чзу5		11	
6	52:16:0000000:16/чзу1	обл. Нижегородская, г. Балахна, опоры №191-222 ВЛ 110 кВ "№107" от ПС "Этилен" до "НиГРЭС"	9	Под объектами энергетики
7	52:16:0000000:16/чзу2		3	
8	52:16:0000000:16/чзу3		15	
9	52:16:0000000:16/чзу4		18	
10	52:16:0000000:16/чзу5		13	
11	52:16:0000000:17/чзу1		обл. Нижегородская, г. Балахна, опоры №000-29, участок ВЛ 110 кВ "№108" от "НиГРЭС" до опоры №90	
12	52:16:0000000:17/чзу2	11		
13	52:16:0000000:17/чзу3	6		
14	52:16:0000000:17/чзу4	7		
15	52:16:0030703:1001/чзу1	Нижегородская обл., г. Балахна, газопровод высокого давления от улицы Донского до территории	33	Инженерно- технические объекты, сооружения и коммуникации

		ОАО "Полиграфкартон", участок 12		
16	52:16:0030703:1001/чзу2		33	
17	52:16:0030701:900/чзу1	обл. Нижегородская, г. Балахна, подъездной железнодорожный путь от автомобильной дороги Р-152 Шопша- Иваново- Н.Новгород до трассы органостоков ОАО "Волга"	63	Для производственных нужд
18	52:16:0030701:900/чзу2		68	
19	52:16:0000000:212/чзу1	обл. Нижегородская, р-н Балахнинский, от южной границы г. Балахна до т.врезки в колодец №1269 телефонной канализации НФ ОАО "Волгателеком" на ул. Энгельса, протяженностью 3720 п.м.	67	Под строительство волоконно- оптической линии связи
20	52:16:0000000:212/чзу2		75	
21	52:16:0000000:27/чзу1	обл. Нижегородская, г. Балахна, трасса органостоков	467	Для производственных целей
22	52:16:0000000:27/чзу2		535	
23	52:16:0000000:20/чзу1	обл. Нижегородская, г. Балахна, участок ВЛ-110 кВ "№101 от НиГРЭС" до опоры №91, Опоры №0-31	11	Под объекты энергетики
24	52:16:0000000:632/чзу1	Нижегородская область,	60	Строительство фрагмента

		г. Балахна, ВОЛС от базовой станции сотовой связи, расположенной в 130 м южнее д.31 по ул. Челюскинцев до северо-западной границы г.Балахны в районе д.87 д.Малые Могильцы		транспортной сети на базе ВОЛС на участке г.Балахна-г.Заволжье
25	52:16:0000000:632/чзу2		60	
26	52:17:0000000:49/чзу1	обл. Нижегородская, р-н Балахнинский, опоры № 79-148, 150-161, 181-190,174-177, ВЛ 110 кВ "№107" от ПС "Этилен" до "НиГРЭС"	12	Под объектами энергетики
27	52:17:0000000:49/чзу2		13	
28	52:17:0000000:49/чзу3		13	
29	52:17:0000000:49/чзу4		12	
30	52:17:0000000:49/чзу5		11	
31	52:17:0000000:49/чзу6		30	
32	52:17:0000000:49/чзу7		10	
33	52:17:0000000:49/чзу8		11	
34	52:17:0000000:49/чзу9		11	
35	52:17:0000000:49/чзу10		10	
36	52:17:0000000:49/чзу11		13	
37	52:17:0000000:49/чзу12		9	
38	52:17:0000000:49/чзу13		7	
39	52:17:0000000:49/чзу14		7	
40	52:17:0000000:49/чзу15		8	
41	52:17:0000000:49/чзу16		14	
42	52:17:0000000:49/чзу17		25	
43	52:17:0000000:49/чзу18		7	
44	52:17:0000000:49/чзу19		6	
45	52:17:0000000:49/чзу20		5	
46	52:17:0000000:49/чзу21		5	
47	52:17:0000000:49/чзу22		4	
48	52:17:0000000:49/чзу23		4	
49	52:17:0000000:49/чзу24		3	
50	52:17:0000000:49/чзу25		2	
51	52:17:0000000:49/чзу26		20	

52	52:17:0000000:49/чзү27
53	52:17:0000000:49/чзү28
54	52:17:0000000:49/чзү29
55	52:17:0000000:49/чзү30
56	52:17:0000000:49/чзү31
57	52:17:0000000:49/чзү32
58	52:17:0000000:49/чзү33
59	52:17:0000000:49/чзү34
60	52:17:0000000:49/чзү35
61	52:17:0000000:49/чзү36
62	52:17:0000000:49/чзү37
63	52:17:0000000:49/чзү38
64	52:17:0000000:49/чзү39
65	52:17:0000000:49/чзү40
66	52:17:0000000:49/чзү41
67	52:17:0000000:49/чзү42
68	52:17:0000000:49/чзү43
69	52:17:0000000:49/чзү44
70	52:17:0000000:49/чзү45
71	52:17:0000000:49/чзү46
72	52:17:0000000:49/чзү47
73	52:17:0000000:49/чзү48
74	52:17:0000000:49/чзү49
75	52:17:0000000:49/чзү50
76	52:17:0000000:49/чзү51
77	52:17:0000000:49/чзү52
78	52:17:0000000:49/чзү53
79	52:17:0000000:49/чзү54
80	52:17:0000000:49/чзү55
81	52:17:0000000:49/чзү56
82	52:17:0000000:49/чзү57
83	52:17:0000000:49/чзү58
84	52:17:0000000:49/чзү59
85	52:17:0000000:49/чзү60
86	52:17:0000000:49/чзү61
87	52:17:0000000:49/чзү62
88	52:17:0000000:49/чзү63
89	52:17:0000000:49/чзү64
90	52:17:0000000:49/чзү65

обл. Нижегородская,  
р-н Балахнинский,  
опоры № 79-148, 150-  
161, 181-190,174-177,  
ВЛ 110 кВ "№107" от  
ПС "Этилен" до  
"НиГРЭС"

19
18
18
18
20
18
19
18
18
18
18
58
18
18
18
18
18
18
18
18
18
18
19
81
18
16
9
9
1
4
7
10
11
16
17

Под объектами  
энергетики

91	52:17:0000000:49/чзу66		17	
92	52:17:0000000:49/чзу67		17	
93	52:17:0000000:49/чзу68		16	
94	52:17:0000000:49/чзу69		16	
95	52:17:0000000:49/чзу70		16	
96	52:17:0000000:49/чзу71		17	
97	52:17:0000000:49/чзу72		48	
98	52:17:0000000:49/чзу73		16	
99	52:17:0000000:49/чзу74		16	
100	52:17:0000000:49/чзу75		15	
101	52:17:0000000:49/чзу76		15	
102	52:17:0000000:49/чзу77		16	
103	52:17:0000000:49/чзу78		45	
104	52:17:0000000:39/чзу1	обл. Нижегородская, р-н Балахнинский, Опоры №31-40, 44- 47, 60-81,83-141, ВЛ-110 кВ "№106" от "НиГРЭС" до ПС "Ока"	2	Под объекты энергетики
105	52:17:0000000:39/чзу2		7	
106	52:17:0000000:39/чзу3		6	
107	52:17:0000000:39/чзу4		6	
108	52:17:0000000:39/чзу5		5	
109	52:17:0000000:39/чзу6		5	
110	52:17:0000000:39/чзу7		4	
111	52:17:0000000:39/чзу8		4	
112	52:17:0000000:39/чзу9		3	
113	52:17:0000000:39/чзу10		3	
114	52:17:0000000:39/чзу11		3	
115	52:17:0000000:39/чзу12		3	
116	52:17:0000000:39/чзу13		2	
117	52:17:0000000:39/чзу14		3	
118	52:17:0000000:39/чзу15		1	
119	52:17:0000000:39/чзу16		1	
120	52:17:0000000:39/чзу17		5	
121	52:17:0000000:39/чзу18		12	
122	52:17:0000000:39/чзу19		18	
123	52:17:0000000:39/чзу20		57	
124	52:17:0000000:39/чзу21		57	
125	52:17:0000000:39/чзу22		19	
126	52:17:0000000:39/чзу23		18	
127	52:17:0000000:39/чзу24		18	
128	52:17:0000000:39/чзу25		18	
129	52:17:0000000:39/чзу26		15	

130	52:17:0000000:39/чзу27		11	
131	52:17:0000000:39/чзу28		12	
132	52:17:0000000:39/чзу29		12	
133	52:17:0000000:39/чзу30		12	
134	52:17:0000000:39/чзу31		13	
135	52:17:0000000:39/чзу32		12	
136	52:17:0000000:39/чзу33		11	
137	52:17:0000000:39/чзу34		12	
138	52:17:0000000:39/чзу35		35	
139	52:17:0000000:39/чзу36		11	
140	52:17:0000000:39/чзу37		10	
141	52:17:0000000:39/чзу38		11	
142	52:17:0000000:39/чзу39		10	
143	52:17:0000000:39/чзу40		12	
144	52:17:0000000:39/чзу41		35	
145	52:17:0000000:39/чзу42		40	
146	52:17:0000000:39/чзу43		10	
147	52:17:0000000:39/чзу44		13	
148	52:17:0000000:43/чзу1	Нижегородская область, р-н Балахнинский, опоры №32-41, 43-45, 56-91, участок ВЛ-110 кВ "№101" от "НиГРЭС" до опоры №91	13	Под объекты энергетики
149	52:17:0000000:43/чзу2		13	
150	52:17:0000000:43/чзу3		14	
151	52:17:0000000:43/чзу4		13	
152	52:17:0000000:43/чзу5		14	
153	52:17:0000000:43/чзу6		70	
154	52:17:0000000:43/чзу7		16	
155	52:17:0000000:43/чзу8		16	
156	52:17:0000000:43/чзу9		15	
157	52:17:0000000:43/чзу10		12	
158	52:17:0000000:43/чзу11		52	
159	52:17:0000000:43/чзу12		14	
160	52:17:0000000:43/чзу13		12	
161	52:17:0000000:43/чзу14		19	
162	52:17:0000000:43/чзу15		77	
163	52:17:0000000:43/чзу16		19	
164	52:17:0000000:43/чзу17		88	
165	52:17:0000000:43/чзу18		20	
166	52:17:0000000:43/чзу19		20	
167	52:17:0000000:43/чзу20		20	
168	52:17:0000000:43/чзу21		20	

169	52:17:0000000:43/чзу22		58	
170	52:17:0000000:43/чзу23		34	
171	52:17:0000000:43/чзу24		12	
172	52:17:0000000:43/чзу25		11	
173	52:17:0000000:43/чзу26		11	
174	52:17:0000000:43/чзу27		11	
175	52:17:0000000:43/чзу28		10	
176	52:17:0000000:43/чзу29		11	
177	52:17:0000000:43/чзу30		10	
178	52:17:0000000:43/чзу31		11	
179	52:17:0000000:43/чзу32		9	
180	52:17:0000000:43/чзу33		10	
181	52:17:0000000:43/чзу34		9	
182	52:17:0000000:43/чзу35		9	
183	52:17:0000000:43/чзу36		15	
184	52:17:0000000:43/чзу37		11	
185	52:17:0000000:43/чзу38		20	
186	52:17:0000000:33/чзу1	обл. Нижегородская, р-н Балахнинский, ВЛ 110 кВ "№108" от "НиГРЭС", до опоры № 90, опоры №30-37, 40-42, 53-90	7	Под объекты энергетики
187	52:17:0000000:33/чзу2		8	
188	52:17:0000000:33/чзу3		9	
189	52:17:0000000:33/чзу4		9	
190	52:17:0000000:33/чзу5		34	
191	52:17:0000000:33/чзу6		11	
192	52:17:0000000:33/чзу7		11	
193	52:17:0000000:33/чзу8		10	
194	52:17:0000000:33/чзу9		6	
195	52:17:0000000:33/чзу10		5	
196	52:17:0000000:33/чзу11		34	
197	52:17:0000000:33/чзу12		12	
198	52:17:0000000:33/чзу13		11	
199	52:17:0000000:33/чзу14		11	
200	52:17:0000000:33/чзу15		18	
201	52:17:0000000:33/чзу16		47	
202	52:17:0000000:33/чзу17		25	
203	52:17:0000000:33/чзу18		37	
204	52:17:0000000:33/чзу19		15	
205	52:17:0000000:33/чзу20		15	
206	52:17:0000000:33/чзу21		16	
207	52:17:0000000:33/чзу22		17	

208	52:17:0000000:33/чзу23		18	
209	52:17:0000000:33/чзу24		56	
210	52:17:0000000:33/чзу25	обл. Нижегородская, р-н Балахнинский, ВЛ 110 кВ "№108" от "НиГРЭС", до опоры № 90, опоры №30-37, 40-42, 53-90	7	Под объекты энергетики
211	52:17:0000000:33/чзу26		17	
212	52:17:0000000:33/чзу27		19	
213	52:17:0000000:33/чзу28		46	
214	52:17:0000000:33/чзу29		7	
215	52:17:0000000:33/чзу30		8	
216	52:17:0000000:33/чзу31		7	
217	52:17:0000000:33/чзу32		7	
218	52:17:0000000:33/чзу33		6	
219	52:17:0000000:33/чзу34		6	
220	52:17:0000000:33/чзу35		6	
221	52:17:0000000:33/чзу36		6	
222	52:17:0000000:33/чзу37		38	
223	52:17:0000000:33/чзу38		6	
224	52:17:0000000:33/чзу39		6	
225	52:17:0000000:33/чзу40		6	
226	52:17:0000000:33/чзу41		5	
227	52:17:0000000:33/чзу42		11	
228	52:17:0000000:35/чзу1	обл. Нижегородская, р-н Балахнинский, опоры №38, 39, 43-48, 50-52, р.п.Лукино участок ВЛ 110 кВ "№108	8	Под объектами энергетики
229	52:17:0000000:35/чзу2		9	
230	52:17:0000000:35/чзу3		11	
231	52:17:0000000:35/чзу4		12	
232	52:17:0000000:35/чзу5		13	
233	52:17:0000000:35/чзу6		14	
234	52:17:0000000:35/чзу7		12	
235	52:17:0000000:35/чзу8		11	
236	52:17:0000000:35/чзу9		9	
237	52:17:0000000:35/чзу10		4	
238	52:17:0060302:66/чзу1	обл. Нижегородская, р-н Балахнинский, п. Лукино, ул. К.Маркса, дом 1	300	Для ведения личного подсобного хозяйства



239	52:17:0060302:66/чзу2		162	
240	52:17:0060302:149/чзу1	Нижегородская область, р-н Балахнинский, р.п. Лукино, ул. К.Маркса, д. 3	290	Для ведения личного подсобного хозяйства
241	52:17:0060302:149/чзу2		198	
242	52:17:0060302:150/чзу1	Нижегородская область, р-н Балахнинский, р.п. Лукино, ул. К.Маркса, д. 5	314	Для ведения личного подсобного хозяйства
243	52:17:0060302:150/чзу2		219	
244	52:17:0060302:153/чзу1	Нижегородская область, р-н Балахнинский, р.п. Лукино, ул. К.Маркса, д. 7	320	Для ведения личного подсобного хозяйства
245	52:17:0060302:153/чзу2		230	
246	52:17:0060302:612/чзу1	Нижегородская область, р-н Балахнинский, р.п. Лукино, ул. К.Маркса, дом 9	77	Индивидуальное жилищное строительство
247	52:17:0060302:606/чзу1	обл. Нижегородская, р-н Балахнинский, п. Лукино, ул. К.Маркса, дом 11	107	ИЖС
248	52:17:0060302:157/чзу1	Нижегородская область, р-н Балахнинский, рп Лукино, ул К.Маркса, д 13	150	Для ведения личного подсобного хозяйства
249	52:17:0060302:161/чзу1	обл. Нижегородская, р-н Балахнинский, п. Лукино, ул. К.Маркса, дом 17	37	Для ведения личного подсобного хозяйства
250	52:17:0060302:159/чзу1	обл. Нижегородская, р-н Балахнинский, р.п. Лукино, ул. К.Маркса, дом 15	307	Для ведения личного подсобного хозяйства
251	52:17:0060302:159/чзу2		184	
252	52:17:0060302:608/чзу1	Нижегородская область, р-н Балахнинский, р.п. Лукино, ул. К.Маркса, д. 19	149	Для индивидуального жилищного строительства
253	52:17:0060302:165/чзу1	обл. Нижегородская,	346	Для ведения личного

		р-н Балахнинский, р.п. Лукино, ул. К.Маркса, дом 21		подсобного хозяйства
254	52:17:0060302:165/чзу2		156	
255	52:17:0000000:44/чзу1	обл. Нижегородская, р-н Балахнинский, опоры № 162-165, 167-173, 178-180, ВЛ 110 кВ "№107" от ПС "Этилен" до "НиГРЭС"	13	Под объектами энергетики
256	52:17:0000000:44/чзу2		12	
257	52:17:0000000:44/чзу3		12	
258	52:17:0000000:44/чзу4		9	
259	52:17:0000000:44/чзу5		8	
260	52:17:0000000:44/чзу6		7	
261	52:17:0000000:44/чзу7		6	
262	52:17:0000000:44/чзу8		8	
263	52:17:0000000:44/чзу9		9	
264	52:17:0000000:44/чзу10		7	
265	52:17:0000000:44/чзу11		7	
266	52:17:0000000:44/чзу12		12	
267	52:17:0000000:44/чзу13		4	
268	52:17:0000000:46/чзу1		обл. Нижегородская, р-н Балахнинский, опоры № 42, 46-55, участок ВЛ 110 кВ "№101" от "НиГРЭС"	
269	52:17:0000000:46/чзу2	12		
270	52:17:0000000:46/чзу3	13		
271	52:17:0000000:46/чзу4	14		
272	52:17:0000000:46/чзу5	15		
273	52:17:0000000:46/чзу6	12		
274	52:17:0000000:46/чзу7	12		
275	52:17:0000000:46/чзу8	72		
276	52:17:0000000:46/чзу9	73		
277	52:17:0000000:46/чзу10	19		
278	52:17:0000000:46/чзу11	4		
279	52:17:0000000:2/чзу1	обл. Нижегородская, р-н Балахнинский, (занятый ж/д путями с учетом полосы отвода), з/у от 20км.ПК4+20 до 33км ПК5+60	932	Для транспортных нужд

					з
<b>280</b>	<b>52:17:0000000:2/чзу2</b>		975		
<b>281</b>	<b>52:17:0000000:51/чзу1</b>	обл. Нижегородская, р-н Балахнинский, ВЛ 110 кВ "№129" от НиГЭС до ПС "Западная", опоры № 8, 12-79, 107-175	46	Под объектами энергетики	з
<b>282</b>	<b>52:17:0000000:51/чзу2</b>		24		
<b>283</b>	<b>52:17:0000000:51/чзу3</b>		14		
<b>284</b>	<b>52:17:0000000:37/чзу1</b>	Нижегородская область, р-н Балахнинский, опоры №1-5, участок ВЛ 110 кВ "№101" от "НиГРЭС"	66	Под объектами энергетики	Б
<b>285</b>	<b>52:17:0000000:37/чзу2</b>		27		
<b>286</b>	<b>52:17:0000000:41/чзу1</b>	Нижегородская область, р-н Балахнинский, опора №1-3, ВЛ 110 кВ "№132" от "НиГЭС" до опоры №150 с отпайкой от опоры №126 до ПС "Алешинская"	6	Под объекты энергетики	з
<b>287</b>	<b>52:17:0070106:3/чзу1</b>	обл. Нижегородская, р-н Балахнинский, Кр.Мыс-Гнилицкие Дворики	297	Эксплуатация автомобильной дороги	з
<b>288</b>	<b>52:17:0000000:165/чзу1</b>	обл. Нижегородская, р-н Балахнинский, п. Б.Козино	75	Для размещения линий электропередач	з

289	52:17:0000000:165/чзу2		11	
290	52:17:0000000:165/чзу3		11	
291	52:17:0000000:165/чзу4		69	
292	52:17:0000000:165/чзу5		91	
293	52:17:0000000:40/чзу1	обл. Нижегородская, р-н Балахнинский, Опоры №41-43,48-54, 56-59, ВЛ- 110 кВ "№106"	12	Под объектами энергетики
294	52:17:0000000:40/чзу2		4	
295	52:17:0000000:68/чзу1	обл. Нижегородская, р-н Балахнинский,, автодорога Р-152 Шопша-Иваново- Н.Новгород	336	Эксплуатация автомобильной дороги
296	52:17:0000000:68/чзу2		354	
297	52:17:0070316:91/чзу1	Нижегородская область, р-н Балахнинский, садоводческое, огородническое или дачное некоммерческое товарищество "Луч"	1120	Для ведения садоводства
298	52:17:0070316:64/чзу1	Нижегородская область, Балахнинский район, садоводческое, огородническое или дачное некоммерческое товарищество "Луч", участок №31	188	Для ведения садоводства

Расположение и условные номера земельных участков, формируемых на период эксплуатации указаны в разделе IV "Чертеж межевания территории эксплуатации"

*5.3. Перечень образуемых земельных участков, на период эксплуатации  
линейного объекта*

№ п/п	Обозначение образуемых частей земельных участков	Адрес (описание местоположения)	Площадь, кв.м.	Вид разрешенного использования	Категория земель
<b>ОБРАЗУЕМЫЕ ЗЕМЕЛЬНЫЕ УЧАСТКИ</b>					
<b>для эксплуатации линейного объекта</b>					
<b>Образуемый земельный участок 52:16:0000000:3У2</b>					
<b>(многоконтурный, состоит из 6 замкнутых контуров)</b>					
<b>Общая площадь - 363 кв.м.</b>					
<b>1</b>	<b>52:16:0000000:3У2(1)</b>	Российская Федерация, Нижегородская область, город Балахна	90,00	Энергетика (код 6.7)	Земли населенных пунктов
	<b>52:16:0000000:3У2(2)</b>		1,00		
	<b>52:16:0000000:3У2(3)</b>		90,20		
	<b>52:16:0000000:3У2(4)</b>		90,30		
	<b>52:16:0000000:3У2(5)</b>		90,20		
	<b>52:16:0000000:3У2(6)</b>		1,00		
<b>Образуемый земельный участок 52:17:0060202:3У2</b>					
<b>(многоконтурный, состоит из 16 замкнутых контуров)</b>					
<b>Общая площадь - 195 кв.м.</b>					
<b>2</b>	<b>52:17:0060202:3У2(1)</b>	Российская Федерация, Нижегородская область, Балахнинский район, муниципальное образование город Балахна	1,00	Энергетика (код 6.7)	Земли промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики, земли для обеспечения космической деятельности, обороны, безопасности и земли иного специального назначения
	<b>52:17:0060202:3У2(2)</b>		1,00		
	<b>52:17:0060202:3У2(3)</b>		1,00		
	<b>52:17:0060202:3У2(4)</b>		1,00		
	<b>52:17:0060202:3У2(5)</b>		1,00		
	<b>52:17:0060202:3У2(6)</b>		90,30		
	<b>52:17:0060202:3У2(7)</b>		1,00		
	<b>52:17:0060202:3У2(8)</b>		1,00		
	<b>52:17:0060202:3У2(9)</b>		1,00		
	<b>52:17:0060202:3У2(10)</b>		1,00		
	<b>52:17:0060202:3У2(11)</b>		1,00		
	<b>52:17:0060202:3У2(12)</b>		1,00		
	<b>52:17:0060202:3У2(13)</b>		1,00		
	<b>52:17:0060202:3У2(14)</b>		1,00		
	<b>52:17:0060202:3У2(15)</b>		90,40		

	52:17:0060202:3У2(16)		1,00		
<b>Образуемый земельный участок 52:17:0000000:3У5</b> <b>(многоконтурный, состоит из 24 замкнутых контуров)</b> <b>Общая площадь - 560 кв.м.</b>					
<b>3</b>	52:17:0000000:3У5(1)	Российская Федерация, Нижегородская область, Балахнинский район, р.п. Лукино	1,00	Энергетика (код 6.7)	Земли населенных п
	52:17:0000000:3У5(2)		1,00		
	52:17:0000000:3У5(3)		1,00		
	52:17:0000000:3У5(4)		1,00		
	52:17:0000000:3У5(5)		90,30		
	52:17:0000000:3У5(6)		1,00		
	52:17:0000000:3У5(7)		1,00		
	52:17:0000000:3У5(8)		1,00		
	52:17:0000000:3У5(9)		1,00		
	52:17:0000000:3У5(10)		1,00		
	52:17:0000000:3У5(11)		1,00		
	52:17:0000000:3У5(12)		90,30		
	52:17:0000000:3У5(13)		90,30		
	52:17:0000000:3У5(14)		1,00		
	52:17:0000000:3У5(15)		1,00		
	52:17:0000000:3У5(16)		90,30		
	52:17:0000000:3У5(17)		1,00		
	52:17:0000000:3У5(18)		1,00		
	52:17:0000000:3У5(19)		1,00		
	52:17:0000000:3У5(20)		1,00		
	52:17:0000000:3У5(21)		1,00		
	52:17:0000000:3У5(22)		1,00		
	52:17:0000000:3У5(23)		90,20		
	52:17:0000000:3У5(24)		90,20		
<b>Образуемый земельный участок 52:17:0000000:3У6</b> <b>(многоконтурный, состоит из 33 замкнутых контуров)</b> <b>Общая площадь - 1863 кв.м.</b>					
<b>4</b>	52:17:0000000:3У6(1)	Российская Федерация, Нижегородская область, Балахнинский район, муниципальное образование р.п. Малое Козино	90,20	Энергетика (код 6.7)	Земли промышленн энергетики, тра связи, радиове телевиден информатики, з обеспечен космическ деятельности, обороны, безо и земли ин

					специальн назначен
	52:17:0000000:3У6(2)		90,20		
	52:17:0000000:3У6(3)		90,20		
	52:17:0000000:3У6(4)		90,40		
	52:17:0000000:3У6(5)		90,20		
	52:17:0000000:3У6(6)		90,20		
	52:17:0000000:3У6(7)		90,30		
	52:17:0000000:3У6(8)		90,20		
	52:17:0000000:3У6(9)		90,20		
	52:17:0000000:3У6(10)		90,20		
	52:17:0000000:3У6(11)		90,20		
	52:17:0000000:3У6(12)		90,30		
	52:17:0000000:3У6(13)		90,20		
	52:17:0000000:3У6(14)		90,30		
	52:17:0000000:3У6(15)		90,10		
	52:17:0000000:3У6(16)		1,00		
	52:17:0000000:3У6(17)		1,00		
	52:17:0000000:3У6(18)		1,00		
	52:17:0000000:3У6(19)		1,00		
	52:17:0000000:3У6(20)		1,00		
	52:17:0000000:3У6(21)		1,00		
	52:17:0000000:3У6(22)		90,30		
	52:17:0000000:3У6(23)		90,30		
	52:17:0000000:3У6(24)		90,20		
	52:17:0000000:3У6(25)		90,20		
	52:17:0000000:3У6(26)		1,00		
	52:17:0000000:3У6(27)		1,00		
	52:17:0000000:3У6(28)		1,00		
	52:17:0000000:3У6(29)		1,00		
	52:17:0000000:3У6(30)		1,00		
	52:17:0000000:3У6(31)		1,00		
	52:17:0000000:3У6(32)		90,20		
	52:17:0000000:3У6(33)		46,20		
<b>Образуемый земельный участок 52:17:0060321:3У2</b>					
<b>Общая площадь - 90 кв.м.</b>					
5	52:17:0060321:3У2	Российская Федерация, Нижегородская область, Балахнинский район, р.п. Первое Мая	90	Энергетика (код 6.7)	Земли населенных п
<b>Образуемый земельный участок 52:17:0000000:3У7</b>					
<b>(многоконтурный, состоит из 53 замкнутых контуров)</b>					
<b>Общая площадь - 1348 кв.м.</b>					
6	52:17:0000000:3У7(1)	Российская Федерация,	90,20	Энергетика (код 6.7)	Земли промышленн

	Нижегородская область, Балахнинский район, муниципальное образование р.п. Большое Козино		энергетики, тра связи, радиове телевиден информатики, з обеспечен космическ деятельности, обороны, безо и земли ин специальн назначен
52:17:0000000:3У7(2)		1,00	
52:17:0000000:3У7(3)		1,00	
52:17:0000000:3У7(4)		1,00	
52:17:0000000:3У7(5)		1,00	
52:17:0000000:3У7(6)		1,00	
52:17:0000000:3У7(7)		1,00	
52:17:0000000:3У7(8)		1,00	
52:17:0000000:3У7(9)		1,00	
52:17:0000000:3У7(10)		1,00	
52:17:0000000:3У7(11)		1,00	
52:17:0000000:3У7(12)		1,00	
52:17:0000000:3У7(13)		46,30	
52:17:0000000:3У7(14)		90,30	
52:17:0000000:3У7(15)		90,20	
52:17:0000000:3У7(16)		90,20	
52:17:0000000:3У7(17)		90,30	
52:17:0000000:3У7(18)		90,20	
52:17:0000000:3У7(19)		90,20	
52:17:0000000:3У7(20)		90,30	
52:17:0000000:3У7(21)		90,20	
52:17:0000000:3У7(22)		90,20	
52:17:0000000:3У7(23)		1,00	
52:17:0000000:3У7(24)		1,00	
52:17:0000000:3У7(25)		1,00	
52:17:0000000:3У7(26)		1,00	
52:17:0000000:3У7(27)		1,00	
52:17:0000000:3У7(28)		1,00	
52:17:0000000:3У7(29)		1,00	
52:17:0000000:3У7(30)		90,20	
52:17:0000000:3У7(31)		90,40	
52:17:0000000:3У7(32)		1,00	
52:17:0000000:3У7(33)		1,00	
52:17:0000000:3У7(34)		1,00	
52:17:0000000:3У7(35)		1,00	
52:17:0000000:3У7(36)		1,00	
52:17:0000000:3У7(37)		1,00	
52:17:0000000:3У7(38)		1,00	



	52:17:0000000:3У7(39)		1,00		
	52:17:0000000:3У7(40)		1,00		
	52:17:0000000:3У7(41)		1,00		
	52:17:0000000:3У7(42)		1,00		
	52:17:0000000:3У7(43)		1,00		
	52:17:0000000:3У7(44)		90,20		
	52:17:0000000:3У7(45)		1,00		
	52:17:0000000:3У7(46)		1,00		
	52:17:0000000:3У7(47)		1,00		
	52:17:0000000:3У7(48)		1,00		
	52:17:0000000:3У7(49)		1,00		
	52:17:0000000:3У7(50)		1,00		
	52:17:0000000:3У7(51)		1,00		
	52:17:0000000:3У7(52)		90,30		
	52:17:0000000:3У7(53)		1,00		
<b>Образуемый земельный участок 52:17:0000000:3У8 (многоконтурный, состоит из 10 замкнутых контуров) Общая площадь - 188 кв.м.</b>					
<b>7</b>	<b>52:17:0000000:3У8(1)</b>	Российская Федерация, Нижегородская область, город Нижний Новгород	1,00	Энергетика (код 6.7)	Земли населенных п
	52:17:0000000:3У8(2)		1,00		
	52:17:0000000:3У8(3)		1,00		
	52:17:0000000:3У8(4)		1,00		
	52:17:0000000:3У8(5)		1,00		
	52:17:0000000:3У8(6)		90,20		
	52:17:0000000:3У8(7)		1,00		
	52:17:0000000:3У8(8)		1,00		
	52:17:0000000:3У8(9)		1,00		
	52:17:0000000:3У8(10)		90,20		