

Утверждена

(наименование документа об утверждении, включая

наименования органов государственной власти или

органов местного самоуправления, принявших

решение об утверждении схемы или подписавших
соглашение о перераспределении земельных участков)

от _____

№ _____

Схема расположения границ публичного сервитута "ВЛ 0.4 кВ от КТП 37 д.Безуново"

Кадастровые номера земельных участков, в отношении которых испрашивается публичный сервитут: 60:07:0040201:14

Земли кадастровых кварталов: 60:07:0040201, 60:07:0160105, 60:07:0160207

Каталог координат: Приложение 1 на 2 листах

Площадь испрашиваемого публичного сервитута: 6432 кв.м.

Схема расположения листов



Масштаб 1:8000

Используемые условные знаки и обозначения:

- вновь образованная часть границы охранной зоны;
- граница кадастрового квартала;
- 60:07:0160207 - номер кадастрового квартала.

Подпись _____



"04" октября 2021 г.

Место для отиска печати

Схема расположения границ публичного сервитута
"ВЛ 0.4 кВ от КТП 37 д.Бегуново"



Используемые условные знаки и обозначения:

Масштаб 1:2000

- - вновь образованная часть границы охранной зоны;
- 1 - характерная точка границы охранной зоны, установленная при проведении кадастровых работ;
- - существующая часть границы, имеющиеся в ЕГРН сведения о которой достаточны для определения ее местоположения;
- (blue) - граница кадастрового квартала;
- - - (red) - ось ВЛ 0.4 кВ от КТП 37 д.Бегуново;
- - обозначение электрических подстанций;
- :14 - номер земельного участка, сведения о котором содержатся в ЕГРН;
- 60:07:0040201 - номер кадастрового квартала.

Подпись



"04" октября 2021 г.



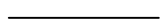



Место для оттиска печати

Схема расположения границ публичного сервитута
"ВЛ 0.4 кВ от КТП 37 д.Бегуново"



Масштаб 1:2000

Используемые условные знаки и обозначения:

-  - вновь образованная часть границы охранной зоны;
-  1 - характерная точка границы охранной зоны, установленная при проведении кадастровых работ;
-  - существующая часть границы, имеющиеся в ЕГРН сведения о которой достаточны для определения ее местоположения;
-  - граница кадастрового квартала;
-  - ось ВЛ 0.4 кВ от КТП 37 д.Бегуново;
-  - обозначение электрических подстанций;
- 60:07:0160207 - номер кадастрового квартала.

Подпись _____



"04" октября 2021 г.

Место для оттиска печати

Система координат МСК-60, зона 2			
Метод определения координат характерных точек границ - метод спутниковых геодезических измерений			
Площадь публичного сервитута 6432 кв. м.			
Обозначение характерных точек границы	Координаты, м		Средняя квадратическая погрешность определения координат характерных точек границ
	X, м	Y, м	
1	328263,29	2262274,16	0,1
2	328272,20	2262279,05	0,1
3	328293,69	2262308,59	0,1
4	328313,08	2262335,75	0,1
5	328333,14	2262363,90	0,1
6	328355,99	2262395,18	0,1
7	328377,10	2262424,52	0,1
8	328371,88	2262468,23	0,1
9	328368,74	2262499,56	0,1
10	328387,83	2262527,36	0,1
11	328418,48	2262523,51	0,1
12	328457,47	2262520,18	0,1
13	328494,25	2262516,76	0,1
14	328507,55	2262498,12	0,1
15	328531,10	2262465,11	0,1
16	328545,19	2262417,92	0,1
17	328564,69	2262344,75	0,1
18	328567,34	2262308,03	0,1
19	328571,02	2262256,23	0,1
20	328575,41	2262256,54	0,1
21	328571,73	2262308,34	0,1
22	328569,05	2262345,48	0,1
23	328549,42	2262419,12	0,1
24	328535,11	2262467,07	0,1
25	328511,14	2262500,68	0,1
26	328496,67	2262520,96	0,1
27	328457,86	2262524,56	0,1
28	328418,94	2262527,88	0,1
29	328385,72	2262532,06	0,1
30	328366,14	2262503,55	0,1
31	328335,26	2262533,98	0,1
32	328304,22	2262564,54	0,1
33	328275,79	2262585,21	0,1
34	328243,03	2262608,61	0,1
35	328214,29	2262629,62	0,1
36	328226,77	2262660,57	0,1
37	328242,53	2262699,65	0,1
38	328264,38	2262756,54	0,1
39	328260,27	2262758,12	0,1

40	328238,44	2262701,26	0,1
41	328222,69	2262662,21	0,1
42	328210,62	2262632,29	0,1
43	328178,58	2262655,58	0,1
44	328147,71	2262677,19	0,1
45	328106,59	2262662,92	0,1
46	328074,86	2262652,95	0,1
47	328042,91	2262643,33	0,1
48	328006,35	2262622,37	0,1
49	327971,99	2262603,43	0,1
50	327936,75	2262583,90	0,1
51	327896,57	2262562,68	0,1
52	327871,80	2262547,98	0,1
53	327821,12	2262563,23	0,1
54	327819,85	2262559,02	0,1
55	327872,38	2262543,20	0,1
56	327898,72	2262558,84	0,1
57	327938,84	2262580,03	0,1
58	327974,12	2262599,58	0,1
59	328008,51	2262618,54	0,1
60	328044,66	2262639,26	0,1
61	328076,15	2262648,75	0,1
62	328107,97	2262658,74	0,1
63	328147,03	2262672,29	0,1
64	328176,02	2262652,00	0,1
65	328210,31	2262627,08	0,1
66	328240,45	2262605,04	0,1
67	328273,22	2262581,64	0,1
68	328301,37	2262561,17	0,1
69	328332,17	2262530,85	0,1
70	328364,36	2262499,13	0,1
71	328367,50	2262467,75	0,1
72	328372,53	2262425,70	0,1
73	328352,42	2262397,76	0,1
74	328329,57	2262366,47	0,1
75	328309,50	2262338,30	0,1
76	328290,12	2262311,17	0,1
77	328269,22	2262282,44	0,1
78	328261,17	2262278,02	0,1
1	328263,29	2262274,16	0,1

Кадастровый инженер



Е. Э. Лысенко