

Схема расположения публичного сервитута  
ВЛ-0,4 кВ в ТОО "Большевик" - Куфтино

Земли кадастрового квартала в отношении которых испрашивается публичный сервитут: 35:17:0408020

Площадь испрашиваемого публичного сервитута 4574 кв.м.

Лист 1

**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 \_\_\_\_\_ № \_\_\_\_\_

Обозначение характерных точек границ	Координаты	
	х	у
Приложение № 1 на 3л.		



Система координат: МСК-35, зона 4

Масштаб 1:2000

**Условные обозначения**

- - проектные границы публичного сервитута;
- существующая часть границы земельного участка, имеющиеся в ЕГРН сведения о которой достаточны для определения её местоположения

35:17:0511001 - номер и граница кадастрового квартала;

:42 - кадастровый номер земельного участка, сведения о котором содержатся в ЕГРН;

1 ● - обозначение и номер характерной точки проектных границ публичного сервитута;

35.23.2.33 - обозначение номера территориальных зон, зон с особыми условиями использования территории;

1 ■ - внемасштабное обозначение и номер опоры;

:22 - границы объектов капитального строительства, сведения о котром содержатся в ЕГРН;

Подпись

Место для отиска печати

**ЕФРЕМОВА**  
Елена  
Владимировна  
квалификационный  
аттестат  
43-16-430

"13" июля 2020 г.

Каталог координат границы публичного сервитута

Обозначение характерных точек	Координаты, м	
	X	Y
1	2	3
Система координат МСК-35, зона 4		
1	446493.27	4307900.37
2	446489.57	4307901.87
3	446485.60	4307892.09
4	446474.42	4307860.88
5	446457.58	4307872.07
6	446430.83	4307889.84
7	446428.61	4307886.50
8	446455.36	4307868.73
9	446473.12	4307856.93
10	446465.75	4307830.42
11	446451.90	4307794.16
12	446442.92	4307770.65
13	446430.42	4307737.92
14	446422.05	4307735.27
15	446427.03	4307719.87
16	446417.54	4307715.75
17	446397.86	4307707.13
18	446386.31	4307680.14
19	446373.38	4307649.86
20	446362.31	4307623.92
21	446343.20	4307638.36
22	446340.78	4307635.16
23	446360.19	4307620.50
24	446343.67	4307602.29
25	446322.27	4307628.12
26	446319.19	4307625.56
27	446340.95	4307599.29
28	446324.47	4307581.13
29	446317.81	4307591.83
30	446314.41	4307589.71
31	446321.67	4307578.05
32	446302.93	4307557.40
33	446286.10	4307538.84
34	446273.39	4307524.84
35	446276.35	4307522.16
36	446288.75	4307535.82
37	446305.17	4307542.52
38	446303.65	4307546.22
39	446294.97	4307542.68
40	446305.89	4307554.72
41	446325.65	4307576.49

42	446345.08	4307597.90
43	446361.84	4307616.38
44	446364.59	4307599.64
45	446368.56	4307575.53
46	446359.24	4307560.99
47	446362.60	4307558.83
48	446369.52	4307569.64
49	446371.83	4307555.53
50	446363.20	4307530.80
51	446352.92	4307501.31
52	446346.71	4307501.43
53	446346.63	4307497.43
54	446351.53	4307497.33
55	446344.65	4307477.63
56	446336.87	4307455.34
57	446307.47	4307466.58
58	446306.05	4307462.84
59	446339.29	4307450.14
60	446348.43	4307476.31
61	446356.22	4307498.62
62	446366.98	4307529.48
63	446375.95	4307555.17
64	446372.62	4307575.42
65	446368.53	4307600.28
66	446365.48	4307618.86
67	446397.85	4307620.07
68	446431.36	4307621.32
69	446429.23	4307595.05
70	446426.59	4307562.48
71	446412.87	4307547.14
72	446415.85	4307544.48
73	446430.47	4307560.82
74	446433.21	4307594.73
75	446435.50	4307623.05
76	446441.08	4307645.11
77	446437.20	4307646.09
78	446431.96	4307625.34
79	446397.71	4307624.07
80	446366.22	4307622.90
81	446377.06	4307648.28
82	446389.99	4307678.56
83	446400.63	4307703.46
84	446409.17	4307702.05
85	446409.83	4307705.99
86	446406.41	4307706.56
87	446419.14	4307712.09
88	446428.26	4307716.06
89	446428.54	4307715.19

90	446435.86	4307717.58
91	446444.67	4307691.64
92	446448.45	4307692.92
93	446439.66	4307718.82
94	446448.53	4307721.72
95	446442.04	4307741.59
96	446435.29	4307739.45
97	446446.25	4307768.16
98	446464.75	4307771.21
99	446464.09	4307775.15
100	446447.90	4307772.48
101	446455.64	4307792.74
102	446468.65	4307826.80
103	446483.70	4307816.93
104	446485.90	4307820.27
105	446469.99	4307830.70
106	446477.37	4307857.26
107	446489.34	4307890.67
1	446493.27	4307900.37