

Приложение № 1 к постановлению администрации  
 Пышминского городского округа «Об установлении  
 публичного сервитута ОАО «Межрегиональная распределительная  
 сетевая компания Урала» в отношении земельного участка  
 с кадастровым номером 66:20:1604001:612 и земель в кадастровых  
 кварталах 66:20:1602001, 66:20:1604001 в целях эксплуатации  
 существующего объекта электросетевого хозяйства –  
 «Строительство ответвления ВЛ-10 кВ «Южный» ТП 10/0,4 кВ,  
 входящих в ЭСК ПС «Четкарино» 110/10 кВ - электроснабжение полигона ТБО»  
 от \_\_\_\_\_ 2023 года № \_\_\_\_\_

### ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Публичный сервитут под объект: «Строительство ТП 10/0,4 кВ, ответвления от ВЛ-10 кВ  
 «Южный» входящих в ЭСК ПС 110/10 кВ «Четкарино» (электроснабжение полигона ТБО по  
 адресу: Пышминский район, с. Четкарино (Муниципальное унитарное предприятие жилищно-  
 коммунального хозяйства «Черемышское»)  
 (наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект)

Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1.	Местоположение объекта	Свердловская область, Пышминский г.о., с. Четкарино
2.	Площадь объекта $\pm$ величина погрешности определения площади ( $P \pm \Delta P$ )	$53 \pm 3$ кв.м
3.	Иные характеристики объекта	1. Публичный сервитут сроком на 49 лет в целях размещения объекта электросетевого хозяйства «Строительство ТП 10/0,4 кВ, ответвления от ВЛ-10 кВ «Южный» входящих в ЭСК ПС 110/10 кВ «Четкарино» (электроснабжение полигона ТБО по адресу: Пышминский район, с. Четкарино (Муниципальное унитарное предприятие жилищно-коммунального хозяйства «Черемышское»)

ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН  
 ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ

Сертификат 39693F319D65E86E747B5001AE4AAB14  
 Владелец **Обоскалов Алексей Анатольевич**  
 Действителен с 05.05.2023 по 28.07.2024

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат _____ МСК-66, зона 1 _____					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадрати- ческая погрешность положения характерно й точки (Mt), м	Описание обозначени я точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	381451.72	2321666.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2	381453.90	2321669.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3	381453.08	2321670.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4	381450.90	2321666.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1	381451.72	2321666.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5	381449.63	2321661.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6	381450.41	2321665.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7	381449.43	2321665.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8	381448.66	2321661.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5	381449.63	2321661.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
9	381443.83	2321624.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
10	381443.98	2321625.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
11	381442.97	2321625.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
12	381442.82	2321624.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
9	381443.83	2321624.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
13	381437.67	2321584.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
14	381437.84	2321585.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
15	381436.83	2321585.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
16	381436.66	2321584.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
13	381437.67	2321584.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
17	381428.78	2321526.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

18	381428.92	2321527.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
19	381427.91	2321527.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
20	381427.77	2321526.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
17	381428.78	2321526.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
21	381417.94	2321455.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
22	381418.07	2321456.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
23	381417.06	2321456.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
24	381416.93	2321455.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
21	381417.94	2321455.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
25	381410.17	2321405.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
26	381410.35	2321406.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
27	381409.35	2321406.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
28	381409.17	2321405.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
25	381410.17	2321405.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
29	381402.67	2321356.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
30	381402.81	2321357.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
31	381401.80	2321357.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
32	381401.66	2321356.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
29	381402.67	2321356.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
33	381393.68	2321297.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
34	381393.81	2321298.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
35	381392.79	2321298.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
36	381392.67	2321297.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
33	381393.68	2321297.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
37	381383.90	2321233.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
38	381384.07	2321234.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
39	381383.06	2321235.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
40	381382.89	2321234.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

37	381383.90	2321233.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
41	381376.83	2321174.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
42	381377.01	2321175.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
43	381372.63	2321176.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
44	381372.46	2321175.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
41	381376.83	2321174.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
45	381372.03	2321119.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
46	381372.05	2321120.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
47	381371.03	2321120.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
48	381371.01	2321119.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
45	381372.03	2321119.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
49	381368.75	2321060.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
50	381368.79	2321061.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
51	381367.77	2321061.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
52	381367.73	2321060.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
49	381368.75	2321060.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
53	381365.50	2321002.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
54	381365.54	2321003.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
55	381364.52	2321003.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
56	381364.48	2321002.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
53	381365.50	2321002.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
57	381362.35	2320945.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
58	381362.41	2320946.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
59	381361.39	2320946.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
60	381361.33	2320945.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
57	381362.35	2320945.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
61	381359.42	2320893.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
62	381359.49	2320894.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

			измерений (определений)		
63	381358.48	2320894.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
64	381358.41	2320893.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
61	381359.42	2320893.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
65	381356.65	2320843.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
66	381356.73	2320844.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
67	381355.71	2320844.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
68	381355.63	2320843.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
65	381356.65	2320843.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
69	381354.22	2320802.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
70	381355.46	2320806.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
71	381354.50	2320806.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
72	381350.72	2320805.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
73	381350.62	2320804.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
74	381353.27	2320802.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
69	381354.22	2320802.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
75	381332.18	2320768.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
76	381334.55	2320771.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
77	381333.72	2320772.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
78	381331.36	2320768.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
75	381332.18	2320768.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
79	381304.00	2320722.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
80	381306.33	2320726.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
81	381305.51	2320726.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
82	381303.17	2320723.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
79	381304.00	2320722.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
83	381277.89	2320680.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
84	381278.41	2320681.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
85	381277.53	2320681.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

			измерений (определений)		
86	381277.02	2320680.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
83	381277.89	2320680.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
87	381250.47	2320637.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
88	381253.50	2320641.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
89	381252.70	2320641.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
90	381249.67	2320637.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
87	381250.47	2320637.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
91	381243.64	2320629.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
92	381244.32	2320630.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
93	381243.59	2320631.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
94	381242.91	2320630.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
91	381243.64	2320629.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-