

# АДМИНИСТРАЦИЯ ЗЛАТОУСТОВСКОГО ГОРОДСКОГО ОКРУГА ПОСТАНОВЛЕНИЕ

21.11.2022 г. № 512-П/АДМ

г. Златоуст

Об установлении публичного сервитута

Рассмотрев представленные документы, руководствуясь статьями 39.37, 39.38, 39.43, 39.45, 39.46. Земельного кодекса Российской Федерации, статьей 3.6. Федерального закона «О введении в действие Земельного кодекса Российской Федерации», на основании ходатайства открытого акционерного общества «Межрегиональная распределительная сетевая компания Урала» (ОГРН 1056604000970) от 18.10.2022 г.,

### ПОСТАНОВЛЯЮ:

- 1. Утвердить границы публичного сервитута (приложение 1).
- 2. Установить публичный сервитут в границах в соответствии с приложением 1 к настоящему постановлению.
- 3. Утвердить перечень земельных участков в границах действия сервитута (приложение 2).
- 4. Цель установления публичного сервитута для эксплуатации существующих объектов электросетевого хозяйства в соответствии с пунктом 3 статьи 3.6 Федерального закона от 25.10.2001 г. № 137-ФЗ «О введении в действие Земельного кодекса Российской Федерации» сооружения линии электропередач 35 кВ 1-цепная Таганай-Медведевка.
  - 5. Срок публичного сервитута: 49 лет.
- 6. Правила установления охранных зон объектов электросетевого хозяйства и особых условий использования земельных участков, расположенных в границах таких зон, утверждены Постановлением Правительства Российской Федерации от 24.02.2009 г. № 160.
- 7. Сроки и график выполнения работ при осуществлении деятельности, для обеспечения которой устанавливается публичный сервитут: размещение сооружения линии электропередач 35 кВ 1-цепная Таганай-Медведевка осуществляется в течение всего срока действия публичного сервитута.
- 8. Срок, в течение которого использование указанных в настоящем постановлении земельных участков в соответствии с их видами разрешенного использования будет невозможно или существенно затруднено в связи с осуществлением сервитута не планируется.

- 9. Обязать открытое акционерное общество «Межрегиональная распределительная сетевая компания Урала» привести земельные участки в состояние, пригодное для их использования в соответствии с видами разрешенного использования, в срок не позднее, чем три месяца после завершения эксплуатации (консервации, сноса) инженерного сооружения, для размещения которого был установлен публичный сервитут.
- 10. Плата за публичный сервитут не устанавливается, в том числе в случае установления публичного сервитута в отношении земельных участков, находящихся в частной собственности.
- 11. Поручить органу местного самоуправления «Комитет по управлению имуществом Златоустовского городского округа» направить копию настоящего постановления в Златоустовский отдел Управления Росреестра по Челябинской области.
- 12. Публичный сервитут считается установленным со дня внесения сведений о нем в Единый государственный реестр недвижимости.
- 13. Пресс-службе Администрации Златоустовского городского округа (Валова И.А.) опубликовать настоящее постановление в официальных средствах массовой информации и разместить на официальном сайте Златоустовского городского округа в сети «Интернет» в течение 5 рабочих дней.
- 14. Организацию выполнения настоящего постановления возложить на руководителя органа местного самоуправления «Комитет по управлению имуществом Златоустовского городского округа» Турову Е.В.

Заместитель Главы Златоустовского городского округа по имуществу и финансам

В.Р. Жиганьшин

# ПРИЛОЖЕНИЕ 1

## Утверждено

# постановлением Администрации Златоустовского городского округа от 21.11.2022 г. № 512-П/АДМ

### ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Публичный сервитут сооружения - линия электропередач-35 кВ 1-цепная Таганай-Медведевка

(наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект)

#### Раздел 1

Сведения об объекте				
N п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик		
1	2	3		
1	Местоположение объекта	Челябинская область, Златоуст г		
2	Площадь объекта $\pm$ величина погрешности определения площади (P $\pm$ $\Delta$ P), м <sup>2</sup>	$530840 \pm 255$		
3	Иные характеристики объекта	1. Правообладатель: ОАО «Межрегиональная распределительная сетевая компания Урала» ОГРН 1056604000970 от 28.02.2005 ИНН 6671163413 Адрес 620026, Свердловская обл., г. Екатеринбург, ул. Мамина-Сибиряка, стр. 140, 8(343) 293-24-60, email: delo@mrsk-ural.ru  2. Публичный сервитут установлен с целью эксплуатации объектов электросетевого хозяйства сроком на 49 лет		

Раздел 2

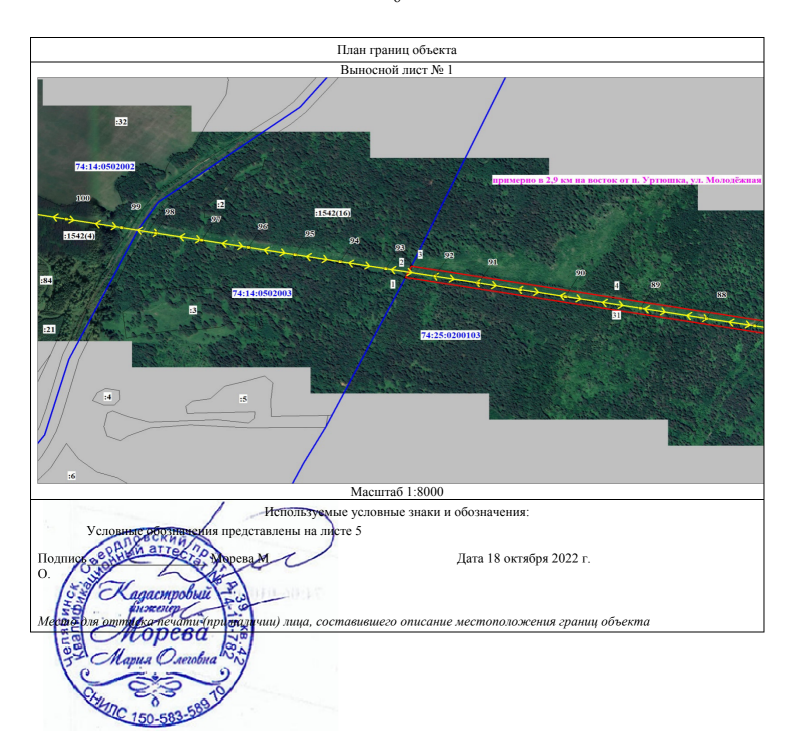
Сведения о местоположении границ объекта							
1. Система координат МСК-74							
2. Сведения о характерных точках границ объекта							
	Коорди	наты, м		Средняя квадратическая	Описание обозначения точки на местности (при наличии)		
Обозначение характерных точек границ	X	Y	Метод определения координат характерной точки	погрешность положения характерной точки (Mt), м			
1	2	3	4	5	6		
1	614681.06	2205638.82	Аналитический метод	0.1	-		
2	614708.95	2205652.66	Аналитический метод	0.1	-		
3	614718.25	2205656.96	Аналитический метод	0.1	-		
4	614601.71 2206246.60		Аналитический метод	0.1	-		
5	614057.98 2208984.74		Аналитический метод	0.1	-		
6	613858.34 2209992.71		Аналитический метод	0.1	-		
7	613718.98	2210699.05	Аналитический метод	0.1	=		
8	613804.07 2212186.35		Аналитический метод	0.1	-		
9	613904.37 2213969.		Аналитический метод	0.1	-		
10	614003.36	2215776.87	Аналитический метод	0.1	-		
11	613338.28	2215966.87	Аналитический метод	0.1	-		
12	612682.84	2216671.25	Аналитический метод	0.1	-		
13	612471.12	2216898.02	Аналитический метод	0.1	-		
14			Аналитический метод	0.1	-		
15	611630.76 2217385.34		Аналитический метод	0.1	-		
16	611555.74	2217416.17	Аналитический метод	0.1	-		
17	611541.95	2217450.91	Аналитический метод	0.1	-		
18	611504.78	2217436.13	Аналитический метод	0.1	-		

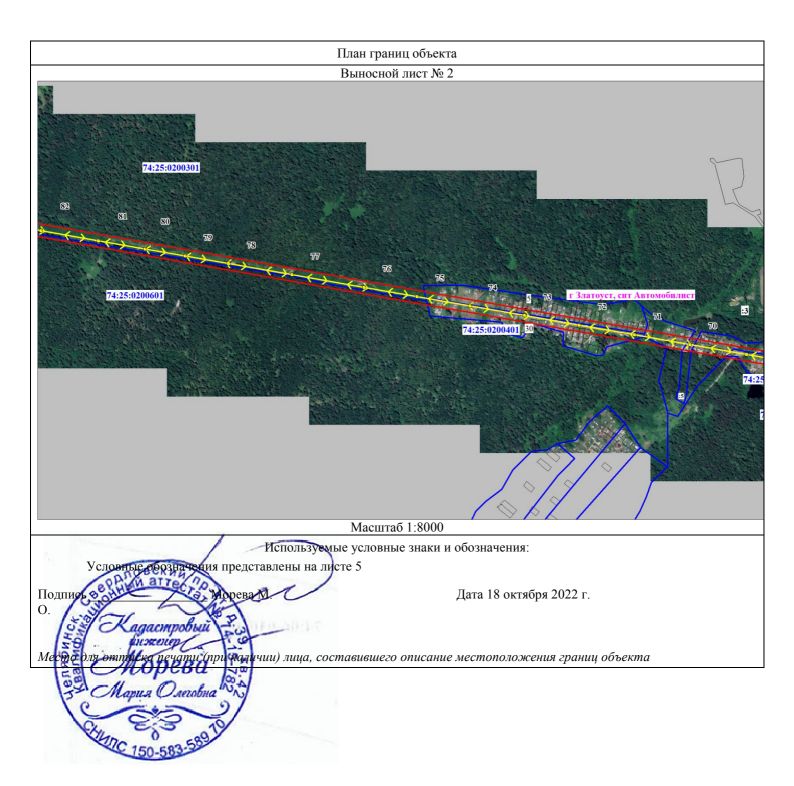
#### Сведения о местоположении границ объекта 1. Система координат МСК-74 2. Сведения о характерных точках границ объекта Средняя Координаты, м Описание квадратическая Обозначение Метод определения обозначения погрешность характерных координат точки на положения X Y точек границ характерной точки местности (при характерной наличии) точки (Mt), м 19 611525.28 2217385.51 Аналитический метод 0.1 20 2217349.30 611613.20 Аналитический метод 0.1 21 612081.17 2217078.29 Аналитический метод 0.1 22 612446.12 2216866.32 Аналитический метод 0.1 23 612653.57 2216643.99 Аналитический метод 0.1 24 613316.75 2215931.59 Аналитический метод 0.1 -25 613961.76 2215747.05 0.1 Аналитический метод -26 613864.43 2213971.33 Аналитический метод 0.1 27 613764.13 2212188.56 Аналитический метод 0.1 28 613678.79 2210696.17 Аналитический метод 0.1 29 2209984.87 613819.11 Аналитический метод 0.1 30 614018.74 2208977.00 Аналитический метод 0.1 31 614562.46 2206238.88 Аналитический метод 0.1 1 614681.062205638.82 Аналитический метод 0.1 -3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта Средняя Координаты, м Обозначение Описание квадратическая Метод определения характерных погрешность обозначения точки координат точек части положения на местности (при X Y характерной точки характерной точки границы наличии) (Mt), м 2 3 4 5 1 6

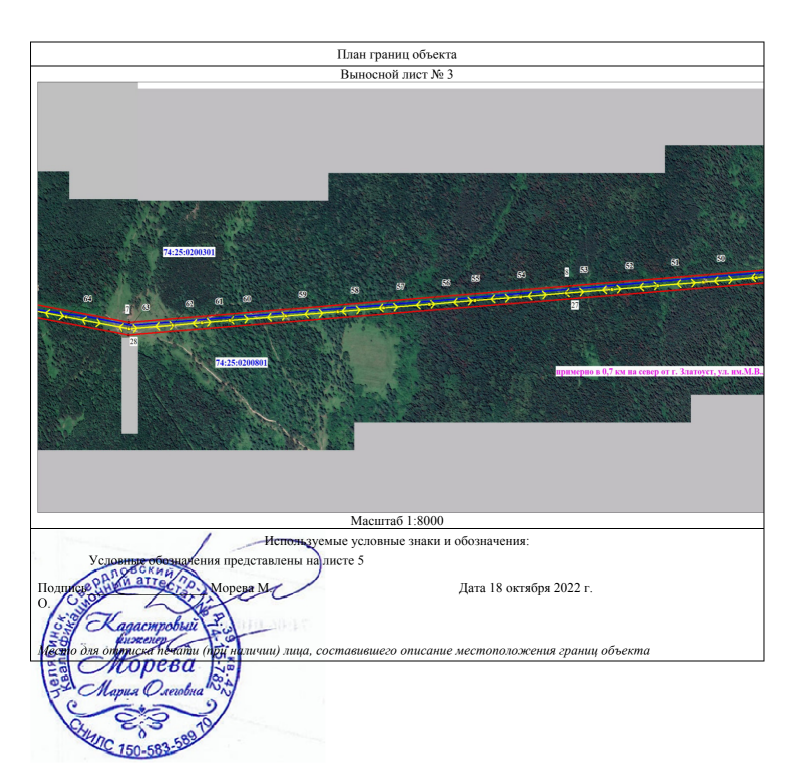
Раздел 3												
Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта												
1. Система координат МСК-74												
		2. Св	едения о хар	актерных то	эчках	границ объ	екта					
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат		Средняя квадратическая погрешность		Описание обозначения точки на			
	X	Y	X	Y		характерной точки		характерной (		местности (при наличии)		
1	2	3	4	5		6		7		8		
_	-	-	-			-				-		
	3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта											
Обозначение характерных	Существун координат		(уточн	енные енные) наты, м	Метод определения		Средняя квадратическая погрешность		Описание обозначения точки на			
точек части границы	X	Y	X	Y				характерной		положения арактерной очки (Mt), м	мє	естности (при наличии)
1	2	3	4	5		6		7		8		
-	-	-	-	-		-				-		

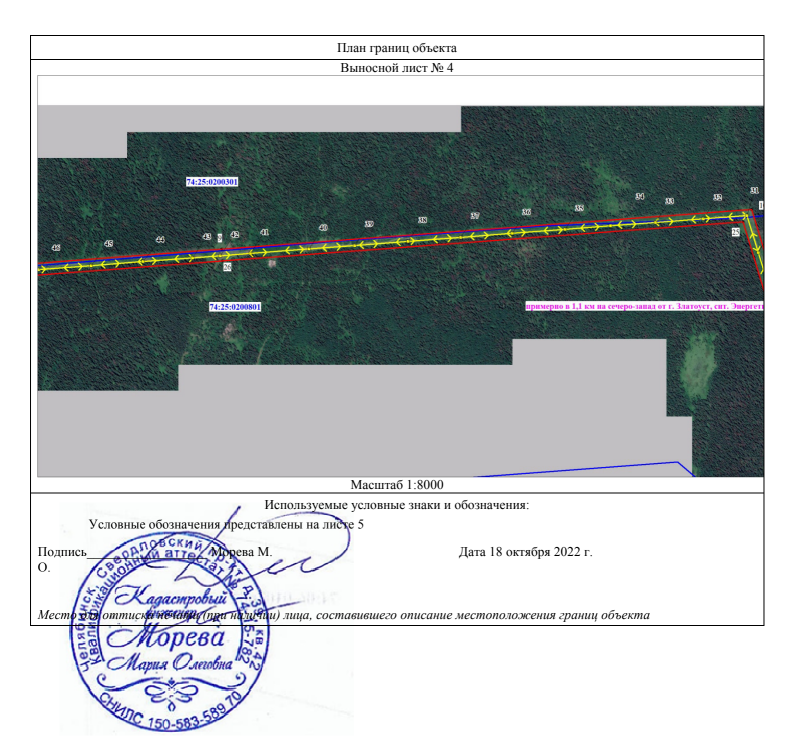
Раздел 4

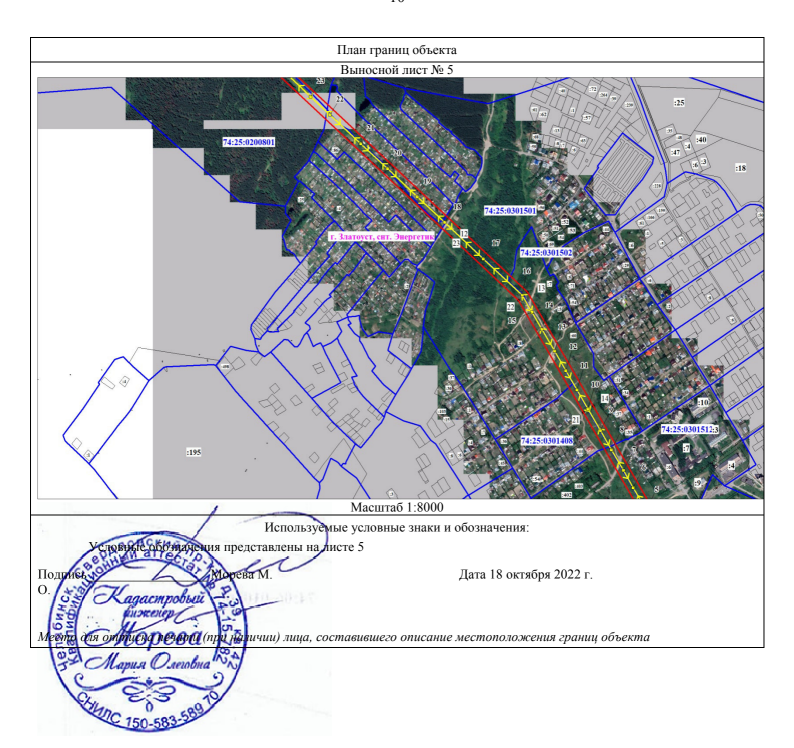


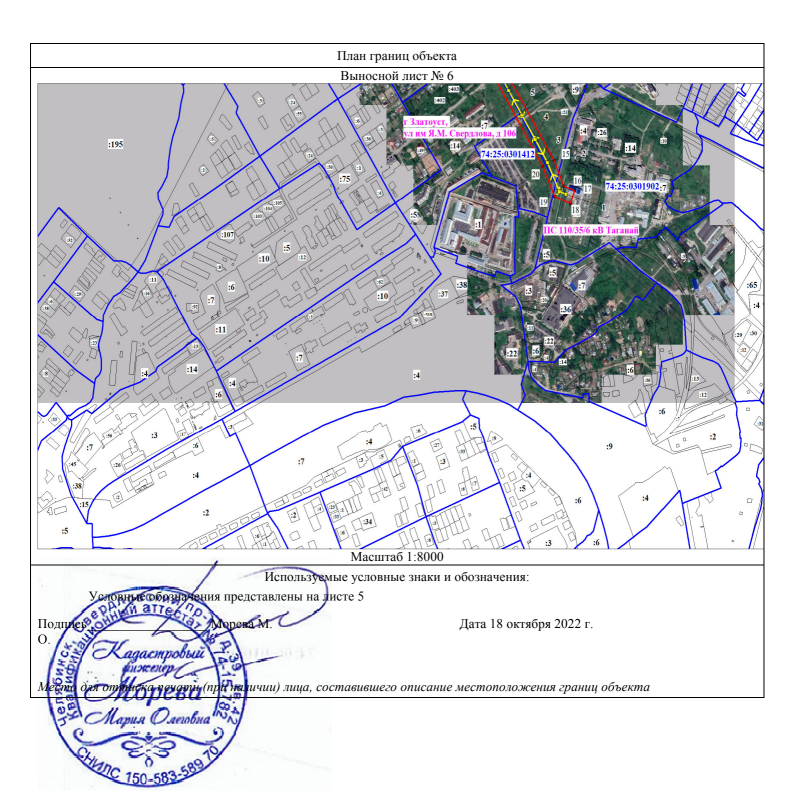












Текстовое описание местоположения границ объекта					
Прохождение границы		0			
от точки	до точки	Описание прохождения границы			
1	2	3			
-	-	-			

# ПРИЛОЖЕНИЕ 2 Утверждено постановлением Администрации Златоустовского городского округа от 21.11.2022 г. № 512-П/АДМ

# Перечень кадастровых номеров земельных участков

1	74:25:0301412:300
2	74:25:0301412:309
	74:25:0301412:312 74:25:0301412:313
3	
4	74:25:0301412:314
5	74:25:0301412:315
6	74:25:0301412:317
7	74:25:0301412:318
8	74:25:0301412:320
9	74:25:0301412:323
10	74:25:0301412:324
11	74:25:0301412:327
12	74:25:0301412:328
13	74:25:0301412:330
14	74:25:0301512:74
15	74:25:0301512:75
16	74:25:0301902:1
17	74:25:0000000:15338
18	74:25:0000000:16708
19	74:25:0200401:21
20	74:25:0200401:32
21	74:25:0200401:35
22	74:25:0200401:36
23	74:25:0200401:43
24	74:25:0200402:6
25	74:25:0200402:7
26	74:25:0200402:10
27	74:25:0200402:11
28	74:25:0200402:31
29	74:25:0200403:3
30	74:25:0200403:9
31	74:25:0200403:10
32	74:25:0200403:11
33	74:25:0200403:12
34	74:25:0200403:13
35	74:25:0200403:14
36	74:25:0200403:18
37	74:25:0200403:21
38	74:25:0200403:25
39	74:25:0200403:32
40	74:25:0200403:35
41	74:25:0200403:67
42	74:25:0200404:5
43	74:25:0300801:1
44	74:25:0300801:2
45	74:25:0300801:4
46	74:25:0300801:5
47	74:25:0300801:7
48	74:25:0300801:11
49	74:25:0300801:12
	, 1.23.030001.12

50	74:25:0300801:16
51	74:25:0300801:23
52	74:25:0300801:72
53	74:25:0300801:75
54	74:25:0300801:79
55	74:25:0300801:394
56	74:25:0301412:325
57	74:14:0000000:1917
58	74:25:0200401:3
59	74:25:0200401:4
60	74:25:0200401:5
61	74:25:0200401:6
62	74:25:0200401:7
63	74:25:0200401:9
64	74:25:0200401:10
65	74:25:0200401:11
66	74:25:0200401:15
67	74:25:0200401:16
68	74:25:0200401:18
69	74:25:0200401:20
70	74:25:0200401:23
71	74:25:0200401:26
72	74:25:0200401:34
73	74:25:0200402:1
74	74:25:0200402:18
75	74:25:0200402:19
76	74:25:0200402:20
77	74:25:0200402:23
78	74:25:0200402:34
79	74:25:0200402:36
80	74:25:0200402:37
81	74:25:0200402:39
82	74:25:0200402:41
83	74:25:0200402:46
84	74:25:0200402:50
85	74:25:0200402:378
86	74:25:0200403:19
87	74:25:0200403:65