

**Схема расположения границ публичного сервитута  
"ВЛ 0.4 кВ от КТП 424 д.Бурая"**

**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)

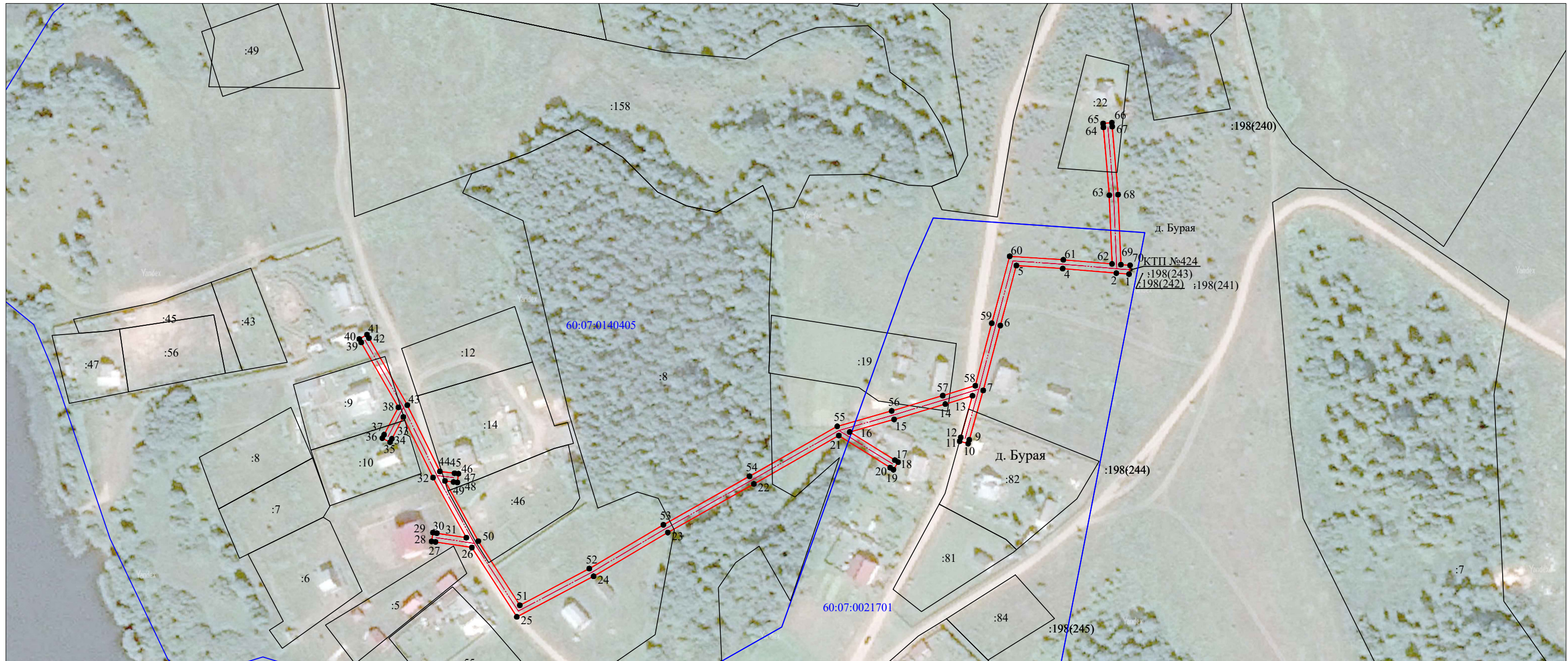
от \_\_\_\_\_

№ \_\_\_\_\_

Кадастровые номера земельных участков, в отношении которых испрашивается публичный сервитут: 60:07:0021701:9, 60:07:0021701:10, 60:07:0021701:14, 60:07:0021701:19, 60:07:0021701:22, 60:07:0021701:82, 60:07:0140405:8, 60:07:0140405:46 земли кадастровых кварталов: 60:07:0021701, 60:07:0140405.

Площадь испрашиваемого публичного сервитута: 3 250 кв.м.

Каталог координат: Приложение 1 на 1 листах



Масштаб 1:2 000

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 424 д.Бурая;
- - обозначение электрических подстанций;
- :10 - кадастровый номер земельного участка, сведения о котором содержатся в ЕГРН;
- 60:07:0140405 - номер кадастрового квартала.

Подпись \_\_\_\_\_



"08" июля 2021 г.

Место для отриски печати

Каталог координат проектной границы публичного сервитута

Обозначение характерных точек границы	Координаты	
	X, м	Y, м
1	330607,72	2275015,89
2	330608,2	2275009,4
4	330610,52	2274982,02
5	330612,06	2274958,39
6	330581,5	2274950,19
7	330548,42	2274941,47
9	330523,23	2274934,34
10	330521,3	2274933,8
11	330522,53	2274929,47
12	330524,45	2274930,02
13	330545,68	2274936,02
14	330541,45	2274922,11
15	330533,64	2274896,01
16	330527,22	2274873,38
17	330512,89	2274896,37
18	330511,83	2274898,07
19	330508,01	2274895,69
20	330509,07	2274893,99
21	330525,38	2274867,83
22	330500,74	2274824,47
23	330476,01	2274780,56
24	330453,65	2274742,7
25	330432,98	2274703,5
26	330468,35	2274680,6
27	330471,19	2274662,02
28	330471,49	2274660,04
29	330475,94	2274660,72
30	330475,63	2274662,7
31	330473,34	2274677,75
32	330503,99	2274660,76
33	330534,87	2274645,61
34	330523,76	2274639,78
35	330521,99	2274638,85
36	330524,08	2274634,87
37	330525,86	2274635,8
38	330539,79	2274643,11
39	330572,87	2274624,16
40	330574,61	2274623,16
41	330576,84	2274627,07
42	330575,11	2274628,06
43	330540,9	2274647,67
44	330507,12	2274664,24
45	330506,2	2274671,76
46	330505,96	2274673,75
47	330501,5	2274673,2
48	330501,74	2274671,22
49	330502,27	2274666,85
50	330471,58	2274683,87
51	330438,88	2274705,04
52	330457,57	2274740,5
53	330479,91	2274778,32
54	330504,66	2274822,25
55	330530,09	2274867
56	330537,96	2274894,75
57	330545,75	2274920,81
58	330550,82	2274937,45
59	330582,66	2274945,85
60	330616,8	2274955,01
61	330615	2274982,36
62	330612,9	2275007,21
63	330647,94	2275005,81
64	330682,51	2275002,82
65	330684,5	2275002,65
66	330684,89	2275007,13
67	330682,89	2275007,3
68	330648,22	2275010,31
69	330612,54	2275011,73
70	330612,2	2275016,43
1	330607,72	2275015,89

Кадастровый инженер Э. Лысенко

