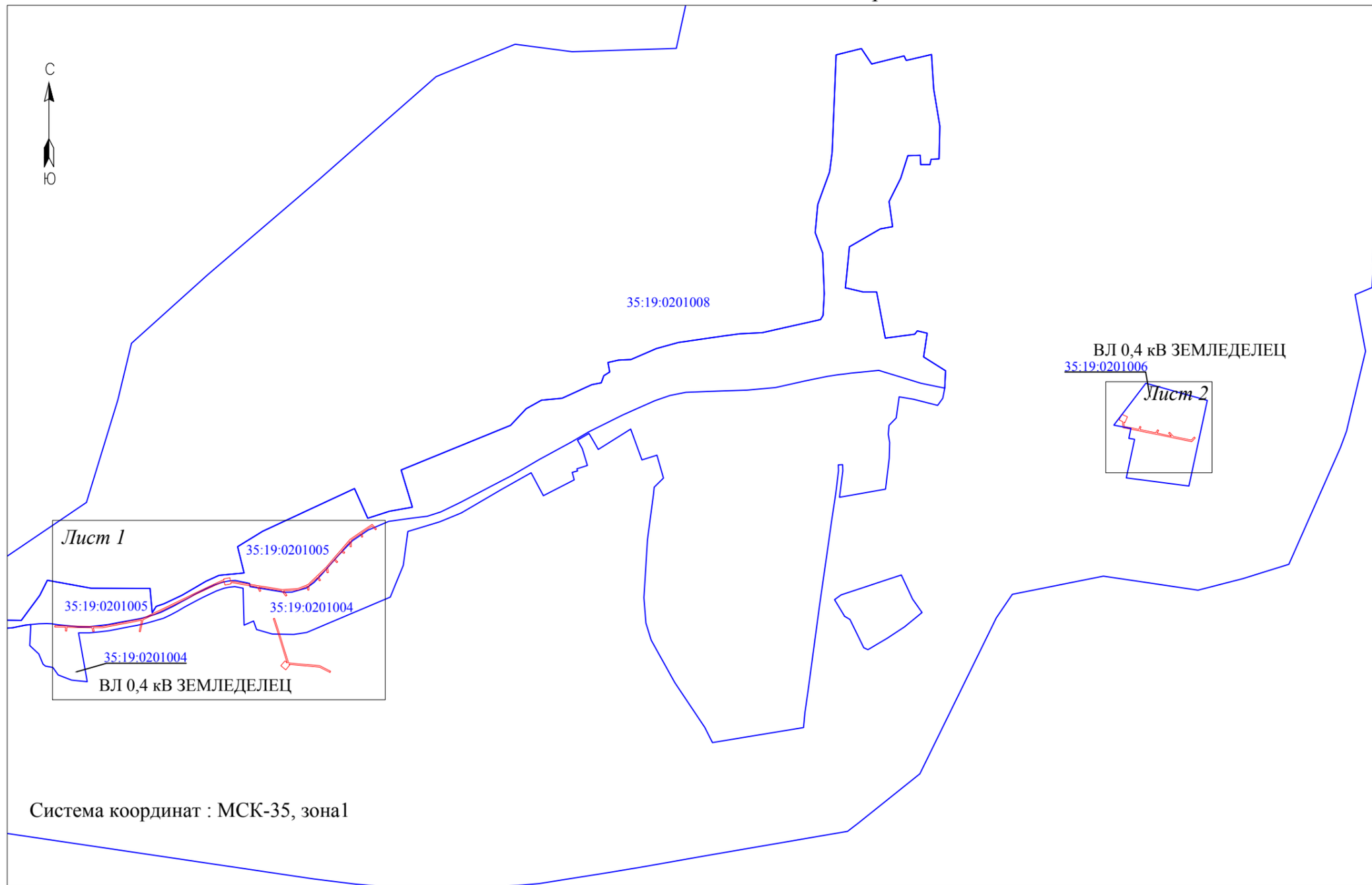


Схема расположения границ публичного сервитута
объекта электросетевого хозяйства: «ВЛ 0,4 кВ ЗЕМЛЕДЕЛЕЦ»

Кадастровые номера земельных участков в отношении которых испрашивается публичный сервитут: 35:19:0201005:22, 35:19:0201004:430, 35:19:0201005:203, 35:19:0201004:276, 35:19:0201008:44, 35:19:0201008:41, 35:19:0201008:39, земли кадастровых кварталов 35:19:0201008, 35:19:0201005, 35:19:0201004, 35:19:0201006.

Площадь испрашиваемого публичного сервитута 10 736 кв.м

Схема расположения листов



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	
	X	Y
Приложение № 1 на 3 л.		

Система координат : МСК-35, зона1

Масштаб 1:16 000

- Условные обозначения:
- - проектные границы публичного сервитута ;
 - 35:19:0201008 - номер и граница кадастрового квартала.

Подпись _____ "18" мая 2020 г.

Место для оттиска печати



**Схема расположения границ публичного сервитута
объекта электросетевого хозяйства: «ВЛ 0,4 кВ ЗЕМЛЕДЕЛЕЦ»**

Кадастровые номера земельных участков в отношении которых испрашивается публичный сервитут: 35:19:0201005:22, 35:19:0201004:430, 35:19:0201005:203, 35:19:0201004:276, 35:19:0201008:44, 35:19:0201008:41, 35:19:0201008:39, земли кадастровых кварталов 35:19:0201008, 35:19:0201005, 35:19:0201004, 35:19:0201006.

Площадь испрашиваемого публичного сервитута 10 736 кв.м

Лист 1



Масштаб 1:2 000

- Условные обозначения:
- линия электропередач ВЛ 0,4 кВ ЗЕМЛЕДЕЛЕЦ (инвентарный номер 12.2.5.00057933);
 - проектные границы публичного сервитута;
 - существующая часть границы, имеющиеся сведения в ЕГРН сведения о которой достаточны для определения её местоположения;
 - 35:19:0201008 - номер и граница кадастрового квартала;
 - :44 - кадастровый номер земельного участка сведения о котором содержатся в ЕГРН;
 - :285 - обозначение и границы объектов капитального строительства, сведения о котором содержатся в ЕГРН;
 - 1 - обозначение и номер характерной точки проектных границ публичного сервитута;
 - №1 - внемасштабное обозначение и номер опоры.

Подпись _____ "18" мая 2020 г.

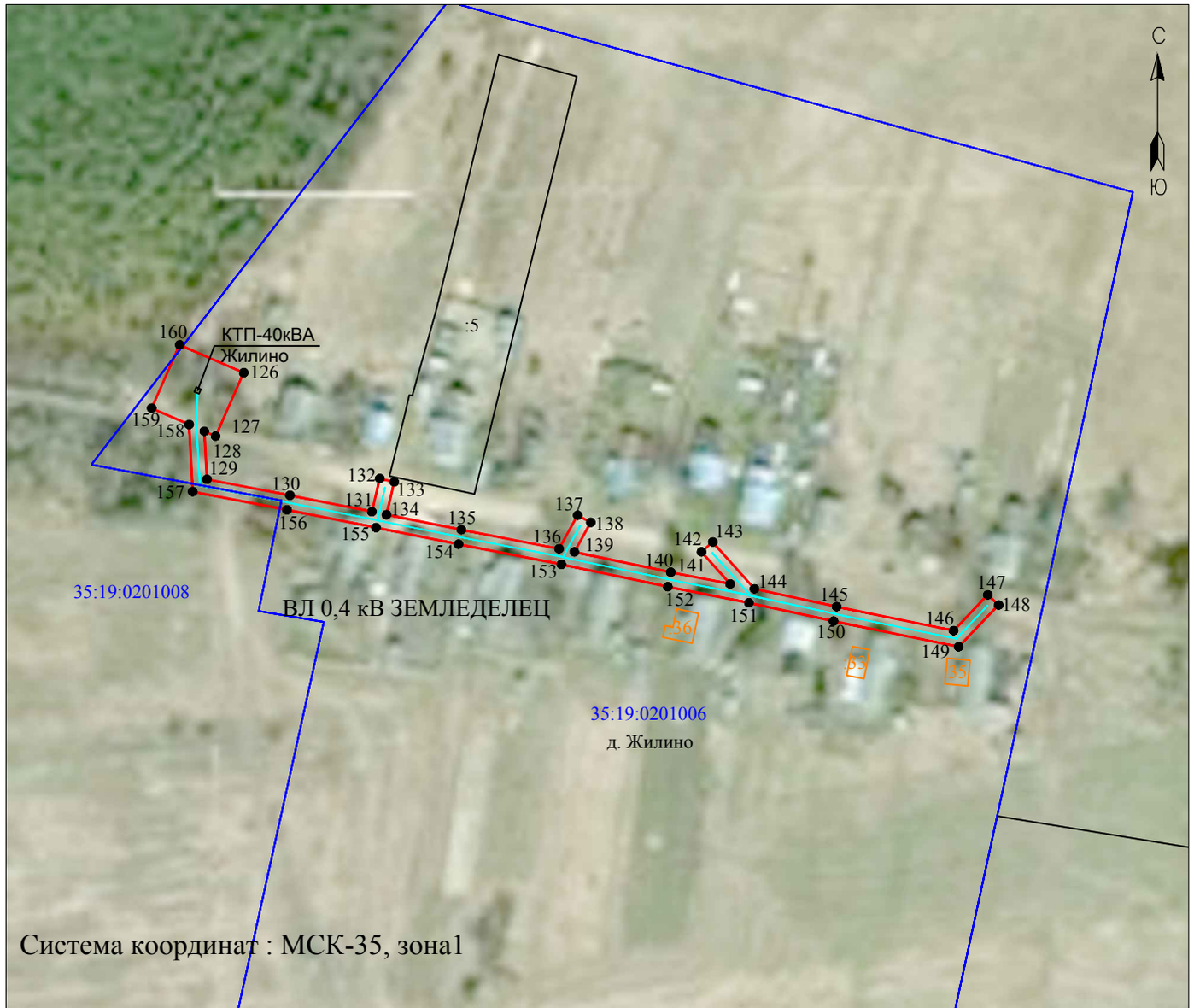
Место для отриски печати

Схема расположения границ публичного сервитута объекта электросетевого хозяйства: «ВЛ 0,4 кВ ЗЕМЛЕДЕЛЕЦ»

Кадастровые номера земельных участков в отношении которых испрашивается публичный сервитут:
 35:19:0201005:22, 35:19:0201004:430, 35:19:0201005:203, 35:19:0201004:276, 35:19:0201008:44,
 35:19:0201008:41, 35:19:0201008:39, земли кадастровых кварталов 35:19:0201008, 35:19:0201005,
 35:19:0201004, 35:19:0201006.

Площадь испрашиваемого публичного сервитута 10 736 кв.м

Лист 2



Масштаб 1:2 000

Условные обозначения:

- - линия электропередач ВЛ 0,4 кВ ЗЕМЛЕДЕЛЕЦ (инвентарный номер 12.2.5.00057933);
- - проектные границы публичного сервитута;
- - существующая часть границы, имеющиеся сведения в ЕГРН сведения о которой достаточны для определения её местоположения;
- 35:19:0201006 - номер и граница кадастрового квартала;
- :5 - кадастровый номер земельного участка сведения о котором содержатся в ЕГРН;
- :36 - обозначение и границы объектов капитального строительства, сведения о котором содержатся в ЕГРН;
- 1 ● - обозначение и номер характерной точки проектных границ публичного сервитута;
- №1 ■ - внемасштабное обозначение и номер опоры.

Подпись _____



"18" мая 2020 г.

Место для оттиска печати

**Каталог координат объекта электросетевого хозяйства:
ВЛ 0,4 кВ ЗЕМЛЕДЕЛЕЦ**

Обозначение характерных точек границ	Координаты,м	
	X	Y
Система координат МСК-35, зона1		
Площадь испрашиваемого публичного сервитута 10 736 кв.м		
Площадь контура 6958 кв.м		
1	323838,8	1273070,22
2	323827,02	1273072,47
3	323818,53	1273124,29
4	323811,99	1273165,72
5	323806,21	1273202,25
6	323798,17	1273249,85
7	323801,37	1273302,56
8	323815,1	1273337,78
9	323844,89	1273369,05
10	323875,85	1273401,63
11	323904,81	1273426,05
12	323931,21	1273448,9
13	323970,45	1273482,33
14	323995,19	1273518,29
15	324021,59	1273558,08
16	324006,18	1273573,07
17	324002,97	1273569,78
18	324015,65	1273557,44
19	323992,31	1273522,28
20	323979,05	1273526,33
21	323977,71	1273521,93
22	323989,61	1273518,29
23	323967,53	1273486,2
24	323945,17	1273486,52
25	323945,11	1273481,93
26	323962,58	1273481,67
27	323930,55	1273454,37
28	323926,02	1273464,33
29	323921,83	1273462,43
30	323926,91	1273451,26
31	323903,35	1273430,87
32	323893,07	1273440,1
33	323890	1273436,67
34	323899,82	1273427,86
35	323873,57	1273405,73
36	323856,38	1273408,22
37	323855,72	1273403,66
38	323869,54	1273401,67
39	323842,8	1273373,53
40	323830,06	1273380,83
41	323827,77	1273376,84
42	323839,54	1273370,1
43	323812,13	1273341,33
44	323796,41	1273341,21
45	323796,44	1273336,61
46	323809,74	1273336,72
47	323796,82	1273303,56
48	323793,82	1273254,17
49	323778,43	1273265,89
50	323775,64	1273262,23
51	323793,74	1273248,45
52	323801,67	1273201,51
53	323806,72	1273169,61
54	323793,74	1273176,68
55	323791,54	1273172,64
56	323807,62	1273163,88
57	323813,99	1273123,55
58	323822,23	1273073,38

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м	
	X	Y
59	323817,64	1273074,26
60	323813,61	1273053,14
61	323826,51	1273050,68
62	323826,81	1273049,44
63	323804,51	1273001,3
64	323782,55	1272954,51
65	323758,4	1272904,55
66	323738,6	1272863,44
67	323722,27	1272829,51
68	323706,8	1272797,39
69	323694,3	1272772,31
70	323653,61	1272763,63
71	323654,57	1272759,13
72	323692,93	1272767,32
73	323685,05	1272727,27
74	323676,63	1272683,36
75	323667,44	1272633,77
76	323667,43	1272602,38
77	323655,38	1272604,82
78	323654,46	1272600,31
79	323667,45	1272597,68
80	323668,06	1272545,03
81	323669,1	1272511,65
82	323655,93	1272510,64
83	323656,28	1272506,05
84	323669,25	1272507,05
85	323670,42	1272469,71
86	323675,02	1272469,86
87	323673,77	1272509,6
88	323672,66	1272545,13
89	323672,03	1272599,58
90	323672,04	1272633,34
91	323681,15	1272682,5
92	323689,57	1272726,39
93	323698,06	1272769,55
94	323710,93	1272795,37
95	323726,41	1272827,51
96	323742,75	1272861,44
97	323762,55	1272902,55
98	323786,7	1272952,53
99	323808,68	1272999,35
100	323831,65	1273048,95
101	323831,47	1273049,73
102	323834,77	1273049,1
1	323838,8	1273070,22
Площадь контура 1889 кв.м		
103	323537,12	1273245,2
104	323553,79	1273259,25
105	323547,81	1273266,35
106	323588,8	1273253,68
107	323628,99	1273241,25
108	323664,89	1273230,02
109	323698,4	1273219,22
110	323699,81	1273223,59
111	323666,28	1273234,4
112	323630,35	1273245,64
113	323590,16	1273258,07
114	323546,59	1273271,55
115	323542,68	1273313,65
116	323539,82	1273348,33
117	323537,09	1273378,46
118	323518,29	1273415,93
119	323514,18	1273413,87

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м	
	X	Y
120	323532,58	1273377,17
121	323535,23	1273347,93
122	323538,09	1273313,25
123	323541,78	1273273,5
124	323539,94	1273275,69
125	323523,27	1273261,65
103	323537,12	1273245,2
Площадь контура 1889 кв.м		
126	324389,95	1276147,58
127	324370,27	1276138,92
128	324371,8	1276135,45
129	324356,87	1276136,26
130	324351,88	1276161,8
131	324346,81	1276187,04
132	324357,11	1276189,48
133	324356,05	1276193,95
134	324345,9	1276191,55
135	324341,21	1276214,6
136	324335,28	1276244,69
137	324345,7	1276250,42
138	324343,48	1276254,45
139	324334,31	1276249,4
140	324328,02	1276279,1
141	324324,38	1276297,38
142	324334,33	1276288,56
143	324337,38	1276292
144	324322,88	1276304,86
145	324317,35	1276330,16
146	324309,91	1276366,16
147	324321,01	1276376,71
148	324317,85	1276380,04
149	324304,89	1276367,74
150	324312,85	1276329,21
151	324318,54	1276303,16
152	324323,51	1276278,17
153	324330,44	1276245,43
154	324336,7	1276213,7
155	324341,86	1276188,31
156	324347,37	1276160,9
157	324353,04	1276131,86
158	324373,86	1276130,77
159	324378,94	1276119,22
160	324398,62	1276127,87
126	324389,95	1276147,58