

## ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Публичный сервитут для использования земель и земельных участков в целях подключения (технологического присоединения) к сетям инженерно-технического обеспечения по объекту: «п.11515 Реконструкция ВЛ-10 кВ, строительство КТП-10/0,4 кВ, строительство ВЛИ-0,4 кВ Крымский р-он, х. Аккерменка согласно договору технологического присоединения от 30.11.2023 №20103-23-00856688-1 заявитель ИП Прохоренко А.М.».

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

### Раздел 1

Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	Краснодарский край, Крымский район, Адагумское сельское поселение, Варениковское сельское поселение, х. Школьный
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р+/- Дельта Р)	12421 кв.м. ± 39 кв.м
3	Иные характеристики объекта	Публичный сервитут сроком на 49 лет. Для использования земельных участков в целях подключения (технологического присоединения) к сетям инженерно-технического обеспечения по объекту: «п.11515 Реконструкция ВЛ-10 кВ, строительство КТП-10/0,4 кВ, строительство ВЛИ-0,4 кВ Крымский р-он, х. Аккерменка согласно договору технологического присоединения от 30.11.2023 №20103-23-00856688-1 заявитель ИП Прохоренко А.М.» Обладатель публичного сервитута: Акционерное общество «Россети Кубань», находящееся по адресу: 350000, Краснодарский край, г. Краснодар, ул. Ставропольская, дом 2А. Электронная почта: telet@rosseti-kuban.ru. Публичный сервитут считается установленным со дня внесения сведений о нем в Единый государственный реестр недвижимости.

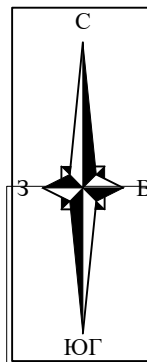
## Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат МСК 23 зона 1					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Описание обозначени я точки на местности (при наличии)
	х	у			
1	2	3	4	5	6
1	476993,39	1271260,35	Аналитический метод	0,10	-
2	476985,80	1271270,77	Аналитический метод	0,10	-
3	476967,68	1271255,34	Аналитический метод	0,10	-
4	476931,60	1271242,51	Аналитический метод	0,10	-
5	476900,61	1271291,09	Аналитический метод	0,10	-
6	476884,78	1271312,59	Аналитический метод	0,10	-
7	476867,20	1271333,56	Аналитический метод	0,10	-
8	476824,32	1271372,79	Аналитический метод	0,10	-
9	476783,90	1271412,65	Аналитический метод	0,10	-
10	476763,02	1271434,76	Аналитический метод	0,10	-
11	476718,50	1271508,87	Аналитический метод	0,10	-
12	476695,25	1271527,16	Аналитический метод	0,10	-
13	476670,73	1271542,14	Аналитический метод	0,10	-
14	476646,35	1271556,80	Аналитический метод	0,10	-
15	476622,90	1271572,38	Аналитический метод	0,10	-
16	476603,94	1271594,08	Аналитический метод	0,10	-
17	476584,13	1271615,43	Аналитический метод	0,10	-
18	476567,82	1271632,29	Аналитический метод	0,10	-
19	476546,60	1271652,45	Аналитический метод	0,10	-
20	476528,60	1271669,27	Аналитический метод	0,10	-
21	476509,57	1271687,20	Аналитический метод	0,10	-
22	476492,89	1271703,37	Аналитический метод	0,10	-
23	476479,85	1271715,73	Аналитический метод	0,10	-
24	476468,94	1271728,17	Аналитический метод	0,10	-
25	476453,93	1271743,49	Аналитический метод	0,10	-
26	476445,81	1271753,11	Аналитический метод	0,10	-
27	476437,75	1271760,03	Аналитический метод	0,10	-
28	476432,37	1271780,05	Аналитический метод	0,10	-
29	476422,55	1271906,23	Аналитический метод	0,10	-
30	476420,67	1272125,76	Аналитический метод	0,10	-
31	476410,37	1272158,01	Аналитический метод	0,10	-
32	476375,30	1272274,47	Аналитический метод	0,10	-
33	476373,24	1272299,89	Аналитический метод	0,10	-
34	476375,91	1272322,84	Аналитический метод	0,10	-
35	476385,19	1272368,62	Аналитический метод	0,10	-
36	476392,30	1272390,51	Аналитический метод	0,10	-
37	476402,64	1272411,93	Аналитический метод	0,10	-
38	476444,06	1272467,21	Аналитический метод	0,10	-
39	476448,80	1272479,48	Аналитический метод	0,10	-
40	476446,75	1272545,19	Аналитический метод	0,10	-
41	476438,72	1272619,58	Аналитический метод	0,10	-
42	476438,44	1272635,46	Аналитический метод	0,10	-
43	476414,90	1272686,66	Аналитический метод	0,10	-
44	476412,86	1272710,37	Аналитический метод	0,10	-
45	476408,99	1272723,41	Аналитический метод	0,10	-
46	476405,27	1272743,64	Аналитический метод	0,10	-
47	476405,81	1272759,25	Аналитический метод	0,10	-
48	476408,76	1272781,86	Аналитический метод	0,10	-

49	476418,78	1272835,48	Аналитический метод	0,10	-
50	476419,17	1272852,13	Аналитический метод	0,10	-
51	476416,11	1272867,94	Аналитический метод	0,10	-
52	476408,37	1272882,76	Аналитический метод	0,10	-
53	476385,93	1272906,62	Аналитический метод	0,10	-
54	476358,28	1272926,72	Аналитический метод	0,10	-
55	476317,50	1272951,49	Аналитический метод	0,10	-
56	476307,33	1272969,80	Аналитический метод	0,10	-
57	476298,84	1272986,11	Аналитический метод	0,10	-
58	476316,95	1272994,84	Аналитический метод	0,10	-
59	476321,18	1272997,15	Аналитический метод	0,10	-
60	476318,31	1273002,42	Аналитический метод	0,10	-
61	476314,14	1273000,14	Аналитический метод	0,10	-
62	476292,67	1272989,80	Аналитический метод	0,10	-
63	476303,57	1272964,21	Аналитический метод	0,10	-
64	476312,35	1272948,40	Аналитический метод	0,10	-
65	476348,52	1272927,70	Аналитический метод	0,10	-
66	476347,20	1272926,43	Аналитический метод	0,10	-
67	476354,96	1272921,72	Аналитический метод	0,10	-
68	476381,95	1272902,10	Аналитический метод	0,10	-
69	476403,44	1272879,25	Аналитический метод	0,10	-
70	476410,38	1272865,94	Аналитический метод	0,10	-
71	476413,16	1272851,63	Аналитический метод	0,10	-
72	476412,79	1272836,10	Аналитический метод	0,10	-
73	476402,83	1272782,80	Аналитический метод	0,10	-
74	476399,82	1272759,74	Аналитический метод	0,10	-
75	476399,25	1272743,19	Аналитический метод	0,10	-
76	476403,15	1272722,01	Аналитический метод	0,10	-
77	476406,78	1272709,76	Аналитический метод	0,10	-
78	476409,01	1272685,10	Аналитический метод	0,10	-
79	476432,47	1272634,10	Аналитический метод	0,10	-
80	476432,72	1272619,26	Аналитический метод	0,10	-
81	476434,37	1272600,57	Аналитический метод	0,10	-
82	476440,76	1272544,76	Аналитический метод	0,10	-
83	476442,77	1272480,51	Аналитический метод	0,10	-
84	476438,77	1272470,14	Аналитический метод	0,10	-
85	476397,49	1272415,07	Аналитический метод	0,10	-
86	476386,72	1272392,75	Аналитический метод	0,10	-
87	476379,38	1272370,15	Аналитический метод	0,10	-
88	476369,98	1272323,78	Аналитический метод	0,10	-
89	476367,21	1272299,99	Аналитический метод	0,10	-
90	476369,38	1272273,35	Аналитический метод	0,10	-
91	476404,64	1272156,23	Аналитический метод	0,10	-
92	476414,70	1272124,74	Аналитический метод	0,10	-
93	476416,55	1271905,96	Аналитический метод	0,10	-
94	476426,54	1271778,59	Аналитический метод	0,10	-
95	476432,34	1271756,78	Аналитический метод	0,10	-
96	476441,43	1271749,00	Аналитический метод	0,10	-
97	476449,49	1271739,45	Аналитический метод	0,10	-
98	476464,54	1271724,09	Аналитический метод	0,10	-
99	476475,52	1271711,57	Аналитический метод	0,10	-
100	476488,75	1271699,03	Аналитический метод	0,10	-
101	476505,43	1271682,86	Аналитический метод	0,10	-
102	476525,06	1271664,37	Аналитический метод	0,10	-
103	476543,48	1271647,15	Аналитический метод	0,10	-
104	476563,59	1271628,02	Аналитический метод	0,10	-
105	476579,75	1271611,33	Аналитический метод	0,10	-
106	476599,48	1271590,06	Аналитический метод	0,10	-
107	476618,91	1271567,82	Аналитический метод	0,10	-
108	476644,06	1271551,18	Аналитический метод	0,10	-

109	476667,98	1271536,80	Аналитический метод	0,10	-
110	476692,48	1271521,67	Аналитический метод	0,10	-
111	476713,87	1271504,92	Аналитический метод	0,10	-
112	476744,52	1271455,29	Аналитический метод	0,10	-
113	476750,30	1271445,81	Аналитический метод	0,10	-
114	476754,59	1271439,58	Аналитический метод	0,10	-
115	476758,21	1271431,12	Аналитический метод	0,10	-
116	476779,61	1271408,45	Аналитический метод	0,10	-
117	476798,40	1271390,38	Аналитический метод	0,10	-
118	476827,10	1271365,74	Аналитический метод	0,10	-
119	476851,36	1271343,31	Аналитический метод	0,10	-
120	476850,30	1271340,89	Аналитический метод	0,10	-
121	476862,86	1271329,40	Аналитический метод	0,10	-
122	476867,20	1271324,23	Аналитический метод	0,10	-
123	476868,62	1271326,63	Аналитический метод	0,10	-
124	476881,25	1271310,49	Аналитический метод	0,10	-
125	476893,70	1271294,84	Аналитический метод	0,10	-
126	476900,05	1271284,65	Аналитический метод	0,10	-
127	476913,76	1271262,67	Аналитический метод	0,10	-
128	476913,36	1271262,23	Аналитический метод	0,10	-
129	476912,84	1271261,79	Аналитический метод	0,10	-
130	476928,83	1271234,66	Аналитический метод	0,10	-
131	476970,73	1271250,05	Аналитический метод	0,10	-
132	476978,73	1271256,95	Аналитический метод	0,10	-
133	476984,76	1271262,00	Аналитический метод	0,10	-
134	476988,54	1271256,82	Аналитический метод	0,10	-
1	476993,39	1271260,35	Аналитический метод	0,10	-
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Описание обозначени я точки на местности (при наличии)
	х	у			
1	2	3	4	5	6
-	-	-	-	-	-

Публичный сервитут для использования земельных участков в целях подключения (технологического присоединения) к сетям инженерно-технического обеспечения по объекту: "п.11515 Реконструкция ВЛ-10 кВ, строительство КТП-10/0,4 кВ, строительство ВЛИ-0,4 кВ Крымский р-он, х. Аккеременка согласно договору технологического присоединения от 30.11.2023 №20103-23-00856688-1 заявитель ИП Прохоренко А.М".



хутор Школьный  
Варениковского сельского  
поселения  
Крымского района  
Краснодарского края

**Лист 1**

муниципальное образование  
Варениковское сельское  
поселение  
Крымского района  
Краснодарского

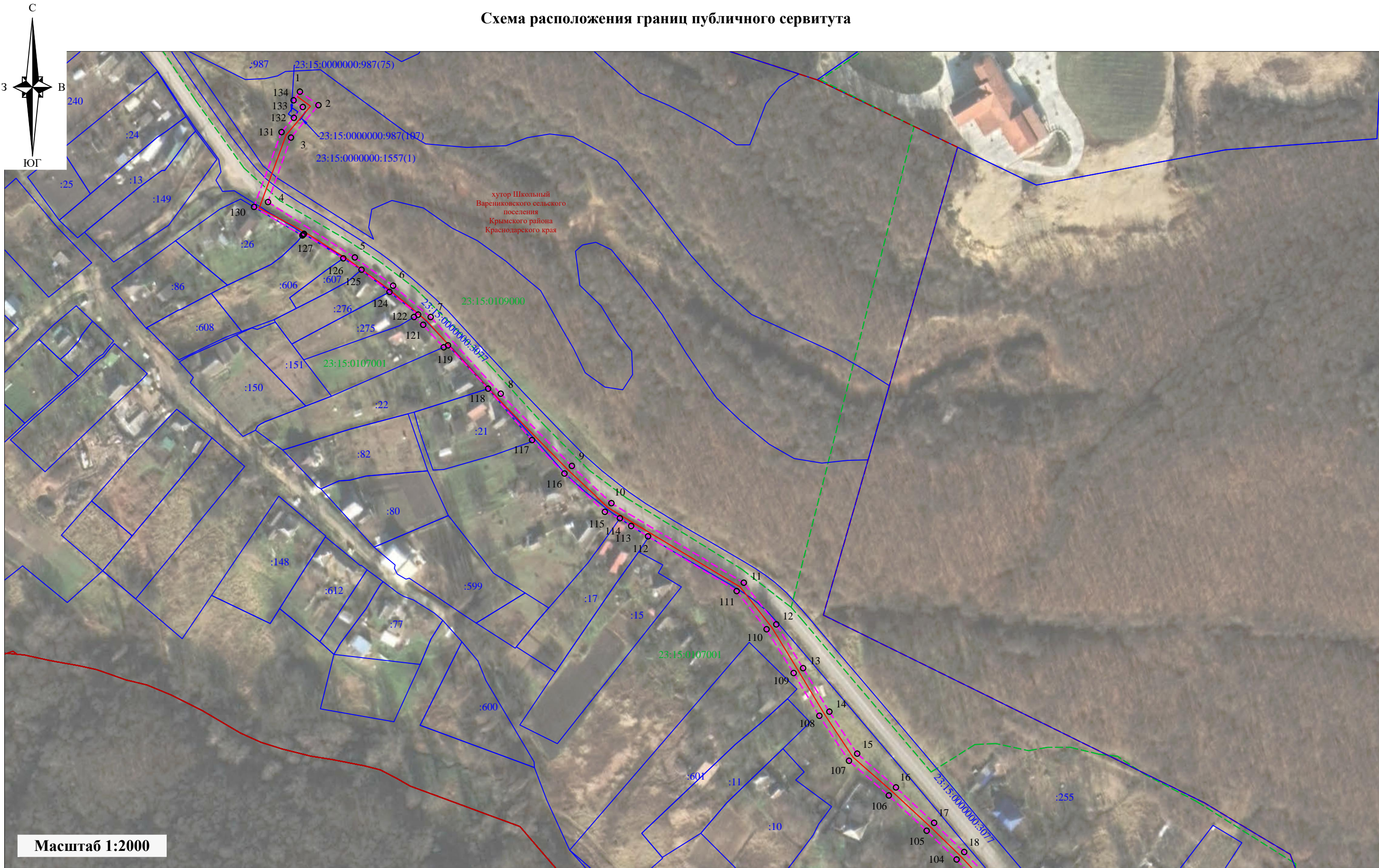
**Лист 3**

муниципальное образование  
Адагумское  
сельское поселение  
Крымского района  
Краснодарского края

**Лист 2**



Схема расположения границ публичного сервитута

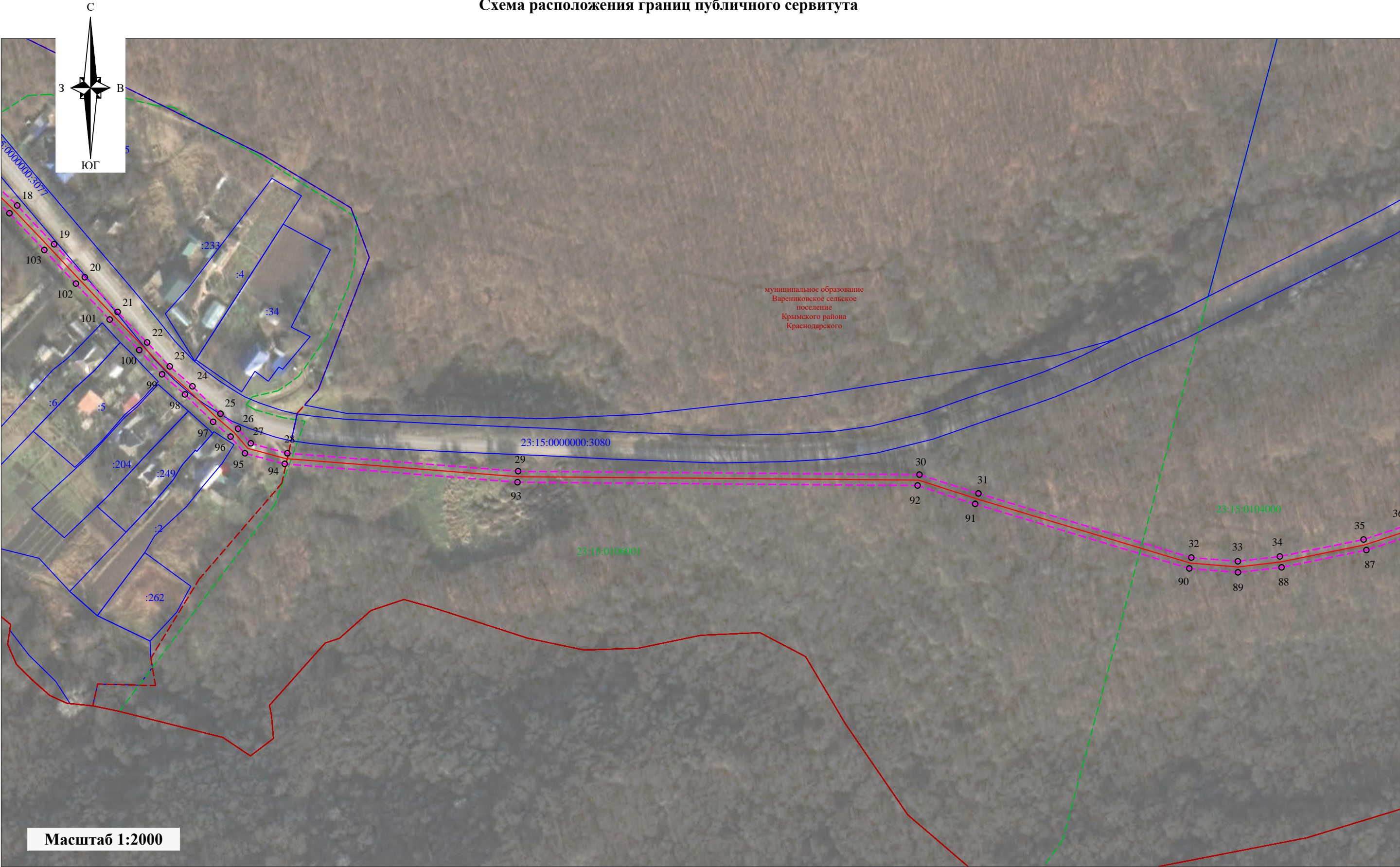


Масштаб 1:2000

- Используемые условные знаки и обозначения:**
- проектная граница публичного сервитута
  - граница кадастрового квартала
  - граница земельного участка, в отношении которого испрашивается публичный сервитут
  - кадастровый номер кадастрового квартала
  - кадастровый номер земельного участка, в отношении которого испрашивается публичный сервитут
  - характерная точка проектной границы публичного сервитута
  - Проектное местоположение инженерного сооружения :
  - проектируемая линия электропередач



Схема расположения границ публичного сервитута

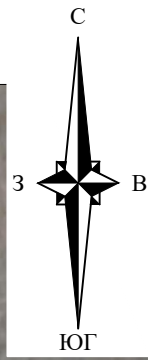


Используемые условные знаки и обозначения:





- проектная граница публичного сервитута
- граница кадастрового квартала
- граница земельного участка, в отношении которого испрашивается публичный сервитут
- кадастровый номер кадастрового квартала
- кадастровый номер земельного участка, в отношении которого испрашивается публичный сервитут
- характерная точка проектной границы публичного сервитута
- проектируемая линия электропередач



### Схема расположения границ публичного сервитута



**Используемые условные знаки и обозначения:**

- |   |   |
|---|---|
|  | - проектная граница публичного сервитута  |
|  | - граница кадастрового квартала   |
|  | - граница земельного участка, в отношении которого испрашивается публичный сервитут           |
| 23:15:0107001   | - кадастровый номер кадастрового квартала   |
| 23:15:0000000:1557  | - кадастровый номер земельного участка, в отношении которого испрашивается публичный сервитут |
| ○ 8   | - характерная точка проектной границы публичного сервитута                                    |
|   | Проектное местоположение инженерного сооружения :   |
|  | - проектируемая линия электропередач  |