

## ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон,  
особо охраняемых природных территорий,  
зон с особыми условиями использования территории

Публичный сервитут в целях размещения объекта «ВЛ 110 кВ «Славянская 220-Протока Тяговая»  
(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, Славянский район, г. Славянск-на-Кубани
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р+/- Дельта Р)	167002 кв.м ± 715 кв.м
3	Иные характеристики объекта	Публичный сервитут устанавливается в целях размещения объекта «ВЛ 110 кВ «Славянская 220-Протока Тяговая», в пользу ПАО "РОССЕТИ КУБАНЬ", срок публичного сервитута 49 лет.

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 (M <sub>t</sub> ), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	497924.09	1310166.03	Аналитический метод	0.50	–
2	497937.37	1310194.88	Аналитический метод	0.50	–
3	497957.03	1310351.76	Аналитический метод	0.50	–
4	497978.35	1310522.75	Аналитический метод	0.50	–
5	497998.84	1310687.10	Аналитический метод	0.50	–
6	498036.93	1311039.89	Аналитический метод	0.50	–
7	498075.39	1311312.42	Аналитический метод	0.50	–
8	497977.46	1311580.03	Аналитический метод	0.50	–
9	497931.38	1311773.84	Аналитический метод	0.50	–
10	497886.74	1311962.55	Аналитический метод	0.50	–
11	497841.74	1312154.00	Аналитический метод	0.50	–
12	497950.69	1312240.84	Аналитический метод	0.50	–
13	498141.34	1312288.43	Аналитический метод	0.50	–
14	498348.46	1312336.88	Аналитический метод	0.50	–
15	498562.57	1312387.52	Аналитический метод	0.50	–
16	498754.90	1312431.85	Аналитический метод	0.50	–
17	498981.67	1312484.75	Аналитический метод	0.50	–
18	499080.45	1312485.52	Аналитический метод	0.50	–
19	499173.54	1312511.75	Аналитический метод	0.50	–
20	499187.91	1312543.79	Аналитический метод	0.50	–
21	499144.11	1312563.43	Аналитический метод	0.50	–
22	499138.92	1312551.86	Аналитический метод	0.50	–
23	499073.63	1312533.46	Аналитический метод	0.50	–
24	498975.96	1312532.71	Аналитический метод	0.50	–
25	498744.06	1312478.61	Аналитический метод	0.50	–
26	498551.65	1312434.26	Аналитический метод	0.50	–
27	498337.46	1312383.60	Аналитический метод	0.50	–
28	498130.06	1312335.09	Аналитический метод	0.50	–
29	497928.94	1312284.89	Аналитический метод	0.50	–
30	497788.07	1312172.60	Аналитический метод	0.50	–
31	497840.02	1311951.53	Аналитический метод	0.50	–
32	497884.68	1311762.76	Аналитический метод	0.50	–
33	497931.42	1311566.18	Аналитический метод	0.50	–
34	498026.18	1311307.21	Аналитический метод	0.50	–
35	497989.29	1311045.83	Аналитический метод	0.50	–
36	497951.16	1310692.64	Аналитический метод	0.50	–
37	497930.71	1310528.69	Аналитический метод	0.50	–
38	497909.40	1310357.73	Аналитический метод	0.50	–
39	497890.65	1310208.10	Аналитический метод	0.50	–
40	497867.73	1310157.05	Аналитический метод	0.50	–
1	497924.09	1310166.03	Аналитический метод	0.50	–
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M <sub>t</sub> ), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
–	–	–	–	–	–



**СХЕМА**

расположения границ публичного сервитута на кадастровом плане территории в целях эксплуатации объекта «ВЛ 110 кВ «Славянская 220-Протока Тяговая»



Масштаб 1 : 10 000

Условные обозначения:

— граница публичного сервитута

Схема подготовлена 27.06.2023



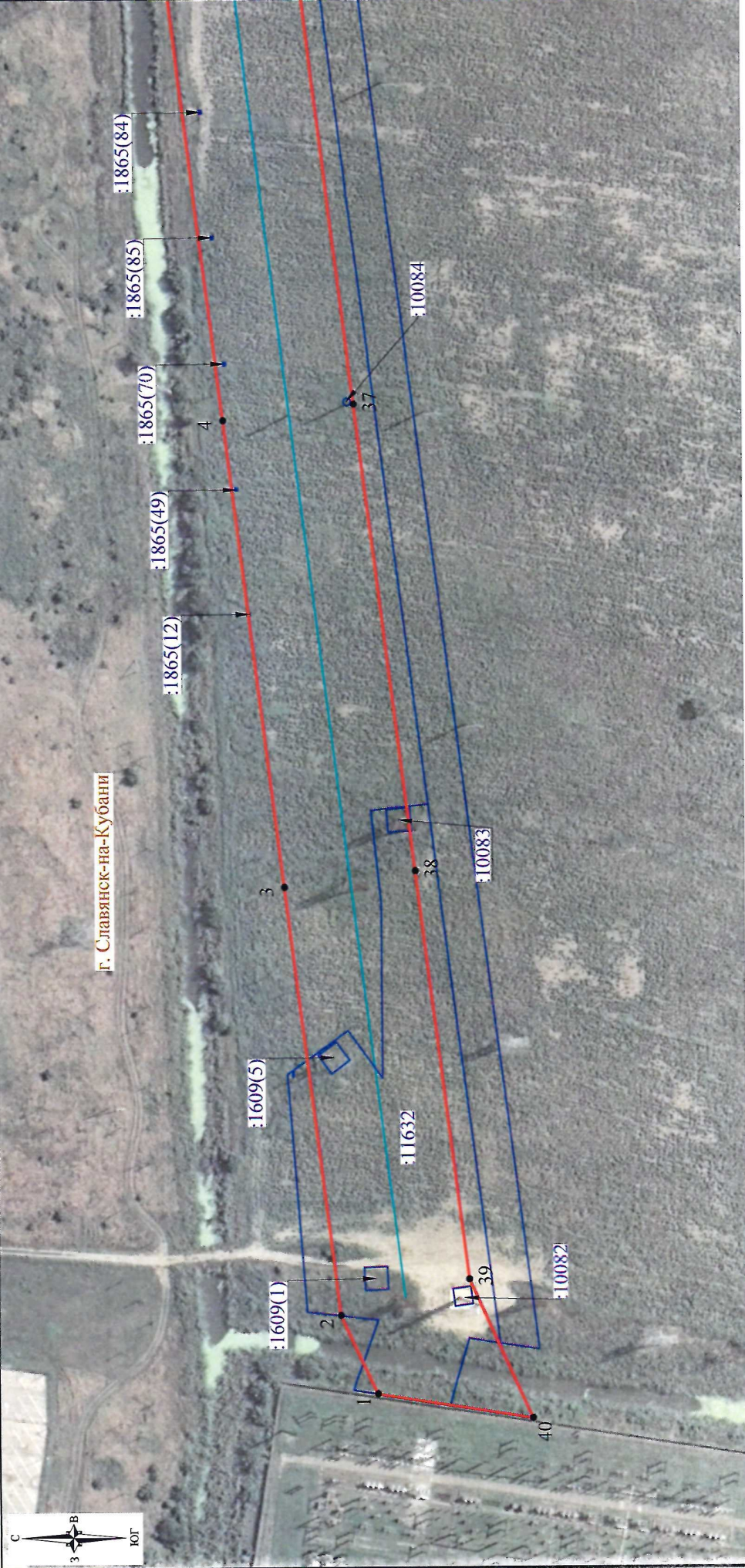
ПРИЛОЖЕНИЕ  
к постановлению администрации  
г. Славянск-на-Кубани  
от \_\_\_\_\_ № \_\_\_\_\_

**СХЕМА**

расположения границ публичного сервитута на кадастровом плане территории в целях эксплуатации объекта «ВЛ 110 кВ «Славянская 220-Протока Тяговая»

Местоположение: Краснодарский край, Славянский район, г. Славянск-на-Кубани

Площадь публичного сервитута 167002 кв. м



Система координат : МСК 23, зона 1  
Масштаб 1:2000

Лист 1, всего листов 7  
Условные обозначения приведены на листе 7

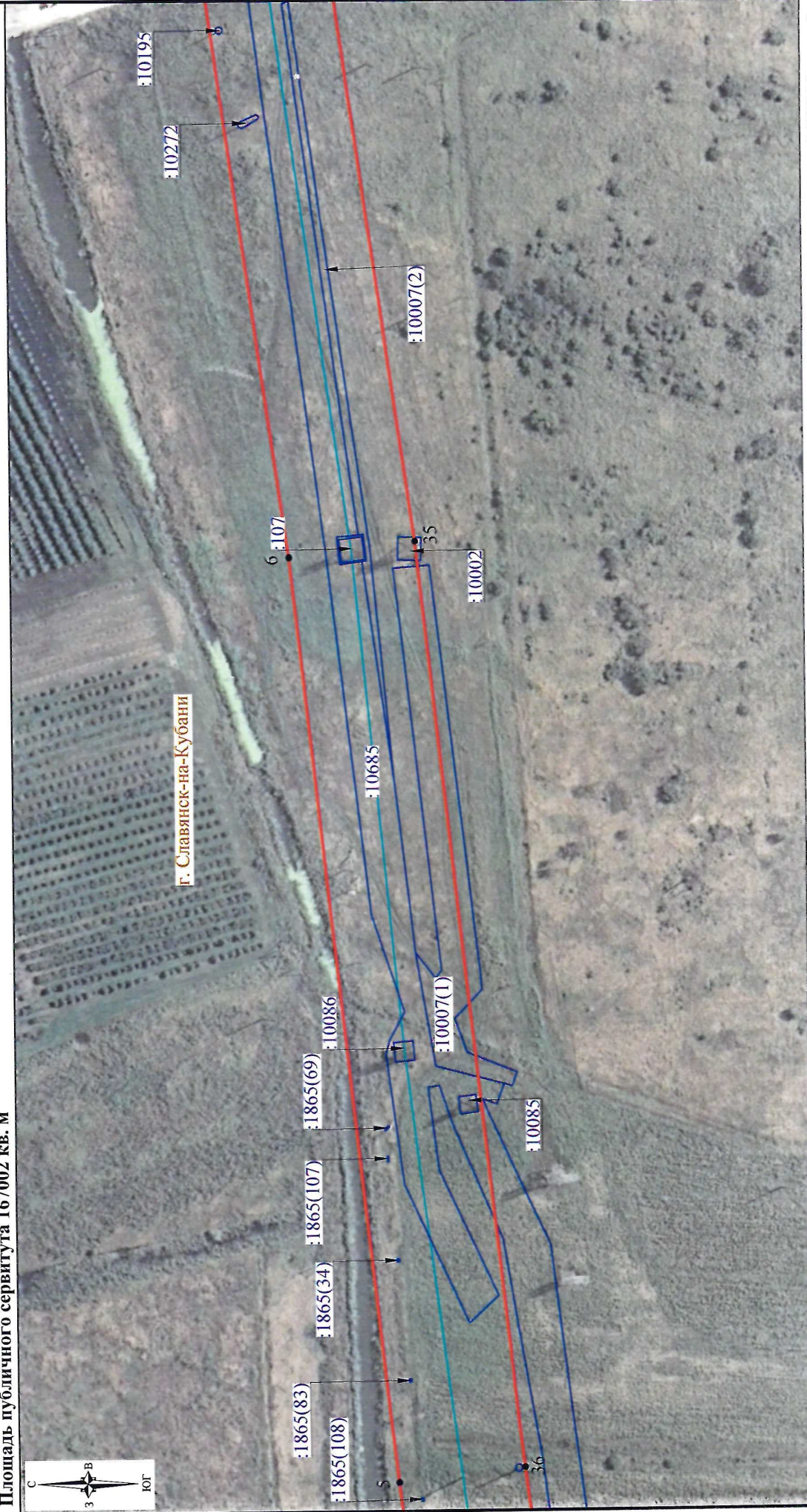


**СХЕМА**

расположения границ публичного сервитута на кадастровом плане территории в целях эксплуатации объекта «ВЛ 110 кВ «Славянская 220-Протока Тяговая»

Местоположение: Краснодарский край, Славянский район, г. Славянск-на-Кубани

Площадь публичного сервитута 167002 кв. м





**СХЕМА**

расположения границ публичного сервитута на кадастровом плане территории в целях эксплуатации объекта «ВЛ 110 кВ «Славянская 220-Протока Тяговая»

Местоположение: Краснодарский край, Славянский район, г. Славянск-на-Кубани

Площадь публичного сервитута 167002 кв. м



Система координат : МСК 23, зона 1  
Масштаб 1:2000



**СХЕМА**

расположения границ публичного сервитута на кадастровом плане территории в целях эксплуатации объекта «ВЛ 110 кВ «Славянская 220-Протока Тяговая»

Местоположение: Краснодарский край, Славянский район, г. Славянск-на-Кубани

Площадь публичного сервитута 167002 кв. м



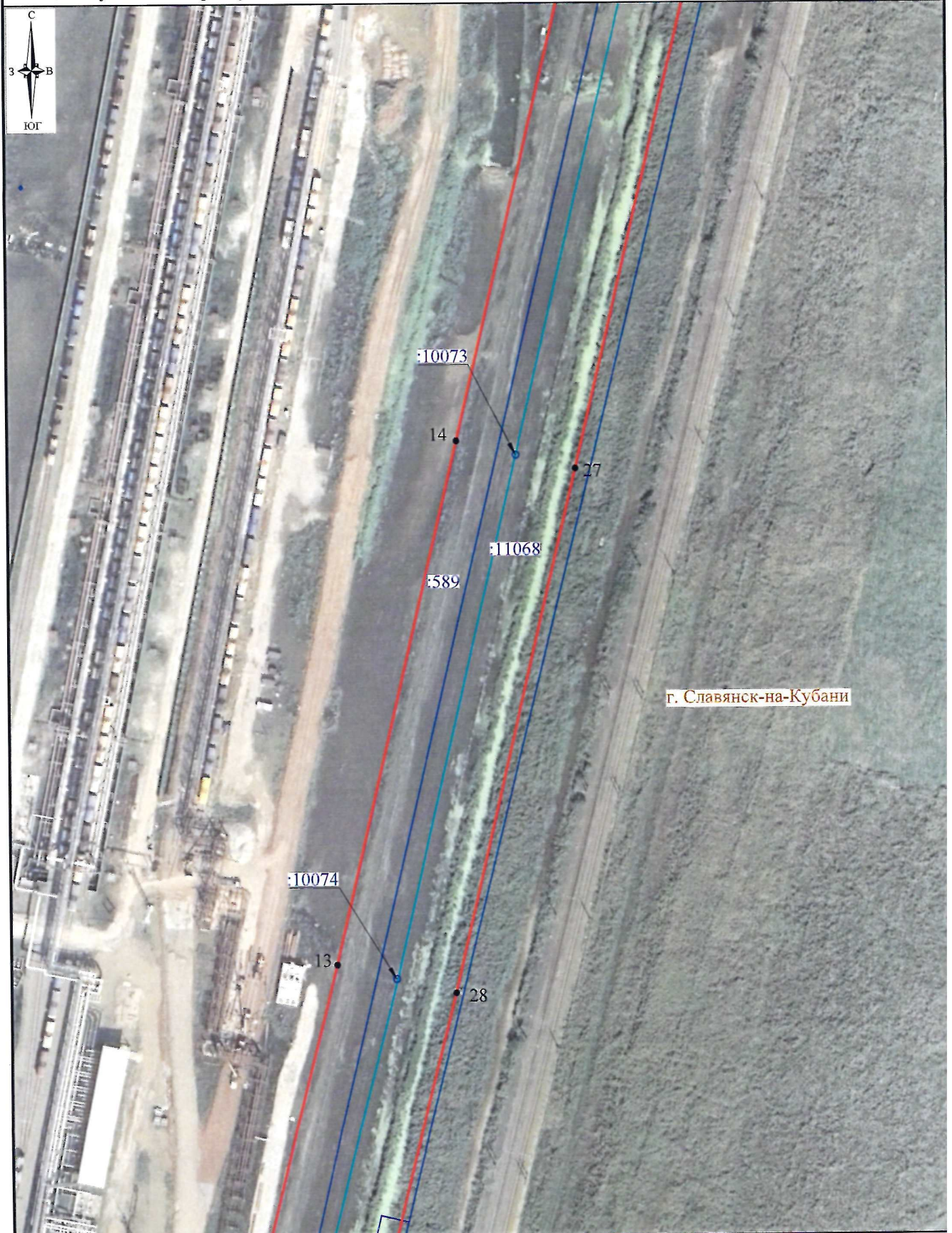
Система координат : МСК 23, зона 1  
Масштаб 1:2000



**СХЕМА**  
расположения границ публичного сервитута на кадастровом плане территории в целях эксплуатации объекта  
«ВЛ 110 кВ «Славянская 220-Протока Тяговая»

Местоположение: Краснодарский край, Славянский район, г. Славянск-на-Кубани

Площадь публичного сервитута 167002 кв. м





**СХЕМА**  
расположения границ публичного сервитута на кадастровом плане территории в целях эксплуатации объекта  
«ВЛ 110 кВ «Славянская 220-Протока Тяговая»

Местоположение: Краснодарский край, Славянский район, г. Славянск-на-Кубани

Площадь публичного сервитута 167002 кв. м





СХЕМА








расположения границ публичного сервитута на кадастровом плане территории в целях эксплуатации объекта «ВЛ 110 кВ «Славянская 220-Протока Тяговая»

Местоположение: Краснодарский край, Славянский район, г. Славянск-на-Кубани

Площадь публичного сервитута 167002 кв. м



Условные обозначения :

-  - проектные границы публичного сервитута
-  - инженерное сооружение
-  - границы земельных участков, сведения о которых содержатся в ЕГРН
-  - границы кадастровых кварталов
-  - кадастровый номер земельного участка, сведения о котором содержатся в ЕГРН, в отношении которого испрашивается публичный сервитут
-  - номер кадастрового квартала
-  - характерные точки публичного сервитута
- г. Славянск-на-Кубани - название населенного пункта

Лист 7, всего листов 7  
Система координат : МСК 23, зона 1  
Масштаб 1:1000