



**АДМИНИСТРАЦИЯ МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ
ТЕМРЮКСКИЙ МУНИЦИПАЛЬНЫЙ РАЙОН
КРАСНОДАРСКОГО КРАЯ**

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от 26.03.2026

№ 234

г. Темрюк

Об установлении публичного сервитута в целях эксплуатации линейного объекта электросетевого хозяйства «ВЛ 110 кВ от п. Кучугуры до грязевого вулкана в районе п. Сенной Темрюкского района»

В соответствии с главой V.7 Земельного кодекса Российской Федерации, пунктами 3, 4 статьи 3.6 Федерального закона от 25 октября 2001 г. № 137-ФЗ «О введении в действие Земельного кодекса Российской Федерации», Федеральным законом от 13 июля 2015 г. № 218-ФЗ «О государственной регистрации недвижимости», согласно выписке из Единого государственного реестра недвижимости об основных характеристиках и зарегистрированных правах на объект недвижимости от 21 января 2026 г. № КУВИ-001/2026-6140319, руководствуясь административным регламентом предоставления муниципальной услуги «Установление публичного сервитута в отдельных целях», утвержденным постановлением администрации муниципального образования Темрюкский район от 9 августа 2021 г. № 1171, рассмотрев ходатайство Публичного акционерного общества «Россети ЮГ» (далее - ПАО «Россети Юг») в лице представителя по доверенности Калиниченко Александра Сергеевича, зарегистрированное в администрации муниципального образования Темрюкский муниципальный район Краснодарского края под номером 01-12-250/26 от 12.03.2026, **п о с т а н о в л я ю**:

1. Установить публичный сервитут сроком на 49 лет в отношении земельных участков, согласно приложению 1 к настоящему постановлению, для эксплуатации линейного объекта электросетевого хозяйства «ВЛ 110 кВ от п. Кучугуры до грязевого вулкана в районе п. Сенной Темрюкского района».

2. Утвердить границы публичного сервитута для эксплуатации линейного объекта электросетевого хозяйства «ВЛ 110 кВ от п. Кучугуры до грязевого вулкана в районе п. Сенной Темрюкского района», согласно приложению 2 к настоящему постановлению.

3. Права и обязанности обладателя публичного сервитута установлены статьей 39.50 Земельного кодекса Российской Федерации.

4. Срок, в течение которого использование земельных участков (их частей) и (или) расположенных на них объектов недвижимого имущества в соответствии с их разрешенным использованием будет невозможно или существенно затруднено в связи с осуществлением сервитута, отсутствует.

5. Плата за публичный сервитут в отношении земель и земельных участков, находящихся в частной собственности или находящихся в государственной или муниципальной собственности и предоставленных гражданам или юридическим лицам, определяется в соответствии с Федеральным законом от 29 июля 1998 г. № 135-ФЗ «Об оценочной деятельности в Российской Федерации» и методическими рекомендациями по определению платы за публичный сервитут в отношении земельных участков, находящихся в частной собственности или находящихся в государственной или муниципальной собственности и предоставленных гражданам или юридическим лицам, утвержденными приказом Министерства экономического развития Российской Федерации от 4 июня 2019 г. № 321. Размер такой платы определяется на дату, предшествующую не более чем на тридцать дней дате направления правообладателю земельного участка соглашения об осуществлении публичного сервитута.

Плата за публичный сервитут в отношении земельных участков, находящихся в государственной или муниципальной собственности и не обремененных правами третьих лиц, вносится единовременным платежом не позднее шести месяцев со дня принятия постановления «Об установлении публичного сервитута в целях эксплуатации линейного объекта электросетевого хозяйства «ВЛ 110 кВ от п. Кучугуры до грязевого вулкана в районе п. Сенной Темрюкского района» и устанавливается в размере 0,01 процента кадастровой стоимости такого земельного участка за каждый год использования этого земельного участка и не может быть менее чем 0,1 процента кадастровой стоимости земельного участка, обремененного сервитутом, за весь срок сервитута.

6. Эксплуатация линейного объекта электросетевого хозяйства «ВЛ 110 кВ от п. Кучугуры до грязевого вулкана в районе п. Сенной Темрюкского района», осуществляется на основании права собственности от 18 сентября 2021 г. № 23:30:0000000:4083-23/237/2021-2, договора о передаче объектов электросетевого хозяйства в безвозмездное владение и пользования от 31 октября 2024 г. № 1249/2024/761.

7. График проведения работ при осуществлении деятельности, для обеспечения которой устанавливается публичный сервитут, установлен приложением 3 к настоящему постановлению.

8. ПАО «Россети Юг» (Калиниченко А.С.) в установленном законом порядке обеспечить приведение земельных участков, указанных в пункте 1 настоящего постановления, в состояние, пригодное для использования в соответствии с видом разрешенного использования, в сроки, предусмотренные пунктом 8 статьи 39.50 Земельного кодекса Российской Федерации.

9. Публичный сервитут считается установленным со дня внесения сведений о нем в Единый государственный реестр недвижимости.

10. Управлению архитектуры и градостроительства администрации муниципального образования Темрюкский муниципальный район Краснодарского края (Андрусенко А.С.) обеспечить внесение сведений о

границах установленного публичного сервитута в государственную информационную систему обеспечения градостроительной деятельности.

11. Управлению имущественных и земельных отношений администрации муниципального образования Темрюкский муниципальный район Краснодарского края (Рогаль М.В.) в течение пяти рабочих дней со дня принятия настоящего постановления направить копию настоящего постановления:

1) обладателю публичного сервитута с информацией о лицах, являющихся правообладателями земельных участков, способах связи с ними, копии документов, подтверждающих права указанных лиц на земельные участки;

2) в Управление Федеральной службы государственной регистрации, кадастра и картографии по Краснодарскому краю.

12. Отделу информатизации, технической защиты информации и взаимодействия со СМИ администрации муниципального образования Темрюкский муниципальный район Краснодарского края (Семикина О.А.) официально опубликовать постановление «Об установлении публичного сервитута в целях эксплуатации линейного объекта электросетевого хозяйства «ВЛ 110 кВ от п. Кучугуры до грязевого вулкана в районе п. Сенной Темрюкского района» на официальном сайте в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» temryuk.ru в течение 5 рабочих дней.

13. Контроль за выполнением настоящего постановления возложить на заместителя главы муниципального образования Темрюкский район Краснодарского края Пастернак О.В.

14. Постановление вступает в силу после его официального обнародования путем официального опубликования.

Глава муниципального образования
Темрюкский муниципальный район
Краснодарского края



Ф.В. Бабенков

Приложение 1
к постановлению администрации
муниципального образования
Темрюкский муниципальный
район Краснодарского края
от 06.02.2016 № 234

ПЕРЕЧЕНЬ
земельных участков, в отношении которых установлен публичный
сервитут для использования земель и земельных участков в целях
эксплуатации линейного объекта электросетевого хозяйства «ВЛ 110 кВ от
п. Кучугуры до грязевого вулкана в районе п. Сенной
Темрюкского района»

№ п/п	Кадастровый номер земельного участка	Адрес или иное описание местоположения земельного участка (участков), в отношении которого испрашивается публичный сервитут*
1	2	3
1	23:30:0201010:5	Местоположение установлено относительно ориентира, расположенного в границах участка. Почтовый адрес ориентира: Краснодарский край, Темрюкский район, в границах АФ «Голубая бухта» ОАО
2	23:30:0201010:19	Местоположение установлено относительно ориентира, расположенного в границах участка. Почтовый адрес ориентира: Краснодарский край, р-н Темрюкский, в границах АФ «Голубая бухта» ОАО
3	23:30:0201010:20	Местоположение установлено относительно ориентира, расположенного в границах участка. Почтовый адрес ориентира: Краснодарский край, р-н Темрюкский, в границах АФ «Голубая бухта» ОАО
4	23:30:0201010:14	Местоположение установлено относительно ориентира, расположенного в границах участка. Почтовый адрес ориентира: Краснодарский край, р-н Темрюкский, в границах АФ «Голубая бухта» ОАО
5	23:30:0201009:12066	Краснодарский край, Темрюкский район, п. Кучугуры, ул. Рождественская
6	23:30:0201009:12060	Краснодарский край, Темрюкский район, п. Кучугуры, ул. Рождественская

1	2	3
7	23:30:0201009:12072	Краснодарский край, Темрюкский район, п. Кучугуры, ул. Рождественская
8	23:30:0201009:12073	Краснодарский край, Темрюкский район, п. Кучугуры, ул. Рождественская
9	23:30:0201009:12106	Российская Федерация, Краснодарский край, Темрюкский район, п. Кучугуры, ул. Рождественская, ул. Майская, ул. Вознесенская, ул. Новаторов, ул. Народная, ул. Крестьянская
10	23:30:0204002:11	Местоположение установлено относительно ориентира, расположенного в границах участка. Почтовый адрес ориентира: Краснодарский край, р-н. Темрюкский
11	23:30:0204002:7	Местоположение установлено относительно ориентира, расположенного в границах участка. Почтовый адрес ориентира: край Краснодарский, р-н Темрюкский, в границах АФ «Юбилейное» ОАО, участок № 31
12	23:30:0204000:343	Местоположение установлено относительно ориентира, расположенного в границах участка. Почтовый адрес ориентира: край Краснодарский, р-н Темрюкский, в 5-ти км. северо-восточнее пос. Юбилейный
13	23:30:0204000:344	Местоположение установлено относительно ориентира, расположенного в границах участка. Почтовый адрес ориентира: Краснодарский край, р-н Темрюкский, в 5-ти км северо-восточнее пос. Юбилейный
14	23:30:0204000:487	Местоположение установлено относительно ориентира, расположенного в границах участка. Почтовый адрес ориентира: край Краснодарский, р-н Темрюкский, в границах ОАО «Юбилейное»
15	23:30:0204000:551	Местоположение установлено относительно ориентира, расположенного в границах участка. Почтовый адрес ориентира: Краснодарский край, р-н. Темрюкский
16	23:30:0204000:557	Местоположение установлено относительно ориентира, расположенного в границах участка. Почтовый адрес ориентира: Краснодарский край, р-н. Темрюкский, п. Юбилейный

1	2	3
17	23:30:0204000:556	Местоположение установлено относительно ориентира, расположенного в границах участка. Почтовый адрес ориентира: Краснодарский край, р-н. Темрюкский, п. Юбилейный
18	23:30:0204000:345	Местоположение установлено относительно ориентира, расположенного в границах участка. Почтовый адрес ориентира: Краснодарский край, р-н Темрюкский, в 5-ти км. северо-восточнее пос. Юбилейный
19	23:30:0204000:424	Местоположение установлено относительно ориентира, расположенного за пределами участка. Ориентир: п. Юбилейный. Почтовый адрес ориентира: Краснодарский край, Темрюкский район
20	23:30:0301000:65	Краснодарский край, р-н. Темрюкский, п. За Родину, тер. Прибрежная, з/у. 24
21	23:30:0301000:67	Краснодарский край, р-н. Темрюкский, п. За Родину, тер. Прибрежная, з/у 26
22	23:30:0000000:5585	Краснодарский край, Темрюкский район, в восточной части ОАО «Юбилейное»
23	23:30:0204000:468	Местоположение установлено относительно ориентира, расположенного в границах участка. Почтовый адрес ориентира: Краснодарский край, р-н Темрюкский, в границах ОАО «Юбилейное»
24	23:30:0204000:471	Местоположение установлено относительно ориентира, расположенного в границах участка. Почтовый адрес ориентира: Краснодарский край, р-н Темрюкский, в границах ОАО «Юбилейное»
25	23:30:0204000:470	Местоположение установлено относительно ориентира, расположенного в границах участка. Почтовый адрес ориентира: Краснодарский край, р-н Темрюкский, в границах ОАО «Юбилейное»
26	23:30:0204000:469	Местоположение установлено относительно ориентира, расположенного в границах участка. Почтовый адрес ориентира: Краснодарский край, р-н Темрюкский, в границах ОАО «Юбилейное»
27	23:30:0204000:477	Местоположение установлено относительно ориентира, расположенного в границах

1	2	3
		участка. Почтовый адрес ориентира: Краснодарский край, Темрюкский район, в границах ОАО «Юбилейное»
28	23:30:0204000:501	Краснодарский край, р-н Темрюкский, в границах ОАО «Юбилейное»
29	23:30:0204000:885	Краснодарский край, Темрюкский район, пос. Юбилейный, северо-восточнее
30	23:30:0000000:3047	Местоположение установлено относительно ориентира, расположенного в границах участка. Почтовый адрес ориентира: Краснодарский край, р-н. Темрюкский
31	23:30:0000000:5753	Российская Федерация, Краснодарский край, Темрюкский р-н, тер Северо- Восточная (поселок Сенной)

Заместитель главы
муниципального образования
Темрюкский муниципальный район
Краснодарского края



О.В. Пастернак

Приложение 2
к постановлению администрации
муниципального образования
Темрюкский муниципальный
район Краснодарского края
от 06.03.2016 № 234

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ
публичного сервитута для использования земельных участков в целях
эксплуатации линейного объекта электросетевого хозяйства «ВЛ 110 кВ от
п. Кучугуры до грязевого вулкана в районе п. Сенной Темрюкского
района»

		Раздел I
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	Краснодарский край, район Темрюкский, поселок Кучугуры, поселок За Родину
2	Площадь объекта ± величина погрешности определения площади (P ± ΔP)	254290 кв.м ± 505.21 кв.м
3	Иные характеристики объекта	<p>Публичный сервитут в целях эксплуатации линейного объекта электросетевого хозяйства «ВЛ 110 кВ от п. Кучугуры до грязевого вулкана в районе пос. Сенной Темрюкского района», необходимого для электроснабжения населения, сроком на 49 (сорок девять) лет.</p> <p>Публичный сервитут устанавливается в пользу АО «Россети Кубань» ОГРН 10223001427268, ИНН 2309001660 адрес: 350033, Российская Федерация, Краснодарский край, г. Краснодар, ул. Ставропольская, д. 2А. тел.: 8(86146)2-62-50 e-mail: slavseti@slaves.rosseti-kuban.ru.</p>

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ					
местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных территорий, зон с особыми условиями использования территории					
Публичный сервитут для использования земельных участков в целях эксплуатации линейного объекта электросетевого хозяйства «ВЛ 110 кВ от п. Кучугуры до грязевого вулкана в районе п. Сенной Темрюкского района»					
Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат <i>МСК-23</i>					
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 _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	518638.70	1220261.51	Аналитический метод	0.50	—
2	518606.44	1220352.10	Аналитический метод	0.50	—
3	518584.12	1220414.49	Аналитический метод	0.50	—
4	518580.09	1220414.59	Аналитический метод	0.50	—
5	518578.76	1220429.46	Аналитический метод	0.50	—
6	518567.49	1220460.98	Аналитический метод	0.50	—
7	518544.73	1220525.64	Аналитический метод	0.50	—
8	518521.99	1220591.60	Аналитический метод	0.50	—
9	518519.74	1220595.31	Аналитический метод	0.50	—
10	518516.21	1220597.78	Аналитический метод	0.50	—
11	518512.03	1220598.65	Аналитический метод	0.50	—
12	518403.91	1220601.53	Аналитический метод	0.50	—
13	518297.28	1220601.38	Аналитический метод	0.50	—
14	517630.03	1220600.89	Аналитический метод	0.50	—

1	2	3	4	5	6
15	517296.35	1220600.90	Аналитический метод	0.50	—
16	517087.41	1220600.18	Аналитический метод	0.50	—
17	516634.45	1220599.65	Аналитический метод	0.50	—
18	516634.40	1220700.89	Аналитический метод	0.50	—
19	516636.67	1221020.78	Аналитический метод	0.50	—
20	516637.70	1221130.01	Аналитический метод	0.50	—
21	516638.44	1221232.52	Аналитический метод	0.50	—
22	516640.40	1221445.96	Аналитический метод	0.50	—
23	516643.19	1221760.78	Аналитический метод	0.50	—
24	516643.97	1221873.99	Аналитический метод	0.50	—
25	516644.21	1221900.18	Аналитический метод	0.50	—
26	516639.73	1221900.24	Аналитический метод	0.50	—
27	516640.10	1221937.67	Аналитический метод	0.50	—
28	516640.19	1221946.67	Аналитический метод	0.50	—
29	516640.56	1221984.09	Аналитический метод	0.50	—
30	516641.08	1222036.56	Аналитический метод	0.50	—
31	516641.16	1222044.56	Аналитический метод	0.50	—
32	516641.53	1222081.56	Аналитический метод	0.50	—
33	516642.12	1222140.56	Аналитический метод	0.50	—

1	2	3	4	5	6
34	516642.38	1222166.58	Аналитический метод	0.50	—
35	516642.46	1222174.58	Аналитический метод	0.50	—
36	516642.72	1222201.05	Аналитический метод	0.50	—
37	516643.03	1222232.07	Аналитический метод	0.50	—
38	516643.11	1222240.08	Аналитический метод	0.50	—
39	516643.42	1222271.50	Аналитический метод	0.50	—
40	516643.80	1222310.04	Аналитический метод	0.50	—
41	516643.88	1222318.05	Аналитический метод	0.50	—
42	516644.25	1222355.20	Аналитический метод	0.50	—
43	516644.66	1222396.89	Аналитический метод	0.50	—
44	516647.85	1222396.74	Аналитический метод	0.50	—
45	516647.29	1222400.80	Аналитический метод	0.50	—
46	516645.24	1222404.68	Аналитический метод	0.50	—
47	516543.43	1222584.05	Аналитический метод	0.50	—
48	516489.64	1222679.14	Аналитический метод	0.50	—
49	516225.00	1223149.09	Аналитический метод	0.50	—
50	516119.47	1223336.74	Аналитический метод	0.50	—
51	516103.31	1223446.16	Аналитический метод	0.50	—
52	516051.54	1223782.58	Аналитический метод	0.50	—

1	2	3	4	5	6
53	515966.07	1224340.37	Аналитический метод	0.50	—
54	515939.77	1224508.80	Аналитический метод	0.50	—
55	515900.96	1224765.98	Аналитический метод	0.50	—
56	515864.56	1225002.25	Аналитический метод	0.50	—
57	515793.79	1225463.36	Аналитический метод	0.50	—
58	515705.00	1226038.65	Аналитический метод	0.50	—
59	515633.60	1226501.49	Аналитический метод	0.50	—
60	515631.17	1226505.18	Аналитический метод	0.50	—
61	515627.64	1226507.65	Аналитический метод	0.50	—
62	515623.46	1226508.57	Аналитический метод	0.50	—
63	515529.24	1226498.42	Аналитический метод	0.50	—
64	515320.95	1226467.12	Аналитический метод	0.50	—
65	514859.93	1226399.25	Аналитический метод	0.50	—
66	514748.99	1226382.63	Аналитический метод	0.50	—
67	514309.79	1226316.98	Аналитический метод	0.50	—
68	514086.89	1226283.49	Аналитический метод	0.50	—
69	513861.80	1226249.12	Аналитический метод	0.50	—
70	513858.37	1226248.39	Аналитический метод	0.50	—
71	513854.65	1226246.43	Аналитический метод	0.50	—

1	2	3	4	5	6
72	513790.62	1226159.41	Аналитический метод	0.50	—
73	513791.12	1226155.98	Аналитический метод	0.50	—
74	513688.35	1226139.54	Аналитический метод	0.50	—
75	512985.98	1226036.74	Аналитический метод	0.50	—
76	512617.33	1225983.82	Аналитический метод	0.50	—
77	512258.79	1225932.11	Аналитический метод	0.50	—
78	512027.28	1225898.72	Аналитический метод	0.50	—
79	511797.23	1225865.21	Аналитический метод	0.50	—
80	511793.91	1225864.15	Аналитический метод	0.50	—
81	511790.72	1225861.58	Аналитический метод	0.50	—
82	511788.72	1225857.96	Аналитический метод	0.50	—
83	511788.29	1225853.93	Аналитический метод	0.50	—
84	511789.41	1225850.00	Аналитический метод	0.50	—
85	511792.16	1225846.64	Аналитический метод	0.50	—
86	511796.00	1225844.69	Аналитический метод	0.50	—
87	511800.25	1225844.43	Аналитический метод	0.50	—
88	512030.30	1225877.94	Аналитический метод	0.50	—
89	512261.79	1225911.33	Аналитический метод	0.50	—
90	512620.33	1225963.04	Аналитический метод	0.50	—

1	2	3	4	5	6
91	512989.00	1226015.96	Аналитический метод	0.50	—
92	513691.75	1226118.82	Аналитический метод	0.50	—
93	513798.93	1226138.24	Аналитический метод	0.50	—
94	513802.70	1226140.39	Аналитический метод	0.50	—
95	513846.24	1226199.57	Аналитический метод	0.50	—
96	513845.35	1226206.33	Аналитический метод	0.50	—
97	513852.44	1226207.99	Аналитический метод	0.50	—
98	513867.74	1226228.79	Аналитический метод	0.50	—
99	514090.03	1226262.73	Аналитический метод	0.50	—
100	514312.91	1226296.22	Аналитический метод	0.50	—
101	514752.09	1226361.87	Аналитический метод	0.50	—
102	514863.01	1226378.47	Аналитический метод	0.50	—
103	515014.45	1226401.06	Аналитический метод	0.50	—
104	515101.66	1226415.07	Аналитический метод	0.50	—
105	515306.82	1226445.73	Аналитический метод	0.50	—
106	515531.92	1226477.58	Аналитический метод	0.50	—
107	515614.66	1226486.50	Аналитический метод	0.50	—
108	515684.24	1226035.45	Аналитический метод	0.50	—
109	515773.03	1225460.16	Аналитический метод	0.50	—
110	515843.80	1224999.07	Аналитический метод	0.50	—
111	515880.20	1224762.82	Аналитический метод	0.50	—
112	515919.01	1224505.62	Аналитический метод	0.50	—
113	515945.31	1224337.15	Аналитический метод	0.50	—
114	516030.78	1223779.40	Аналитический метод	0.50	—
115	516082.55	1223443.02	Аналитический метод	0.50	—
116	516098.67	1223333.89	Аналитический метод	0.50	—

1	2	3	4	5	6
117	516099.47	1223329.80	Аналитический метод	0.50	—
118	516101.50	1223325.87	Аналитический метод	0.50	—
119	516206.70	1223138.79	Аналитический метод	0.50	—
120	516471.36	1222668.82	Аналитический метод	0.50	—
121	516525.15	1222573.69	Аналитический метод	0.50	—
122	516626.84	1222394.55	Аналитический метод	0.50	—
123	516626.57	1222273.31	Аналитический метод	0.50	—
124	516622.97	1221874.15	Аналитический метод	0.50	—
125	516622.19	1221760.94	Аналитический метод	0.50	—
126	516619.40	1221446.14	Аналитический метод	0.50	—
127	516617.44	1221232.70	Аналитический метод	0.50	—
128	516616.70	1221130.19	Аналитический метод	0.50	—
129	516615.67	1221020.96	Аналитический метод	0.50	—
130	516613.40	1220700.95	Аналитический метод	0.50	—
131	516613.46	1220589.73	Аналитический метод	0.50	—
132	516614.08	1220585.68	Аналитический метод	0.50	—
133	516616.33	1220581.96	Аналитический метод	0.50	—
134	516619.86	1220579.49	Аналитический метод	0.50	—
135	516624.04	1220578.64	Аналитический метод	0.50	—

1	2	3	4	5	6
136	517087.45	1220579.18	Аналитический метод	0.50	—
137	517296.39	1220579.90	Аналитический метод	0.50	—
138	517630.03	1220579.89	Аналитический метод	0.50	—
139	518297.30	1220580.38	Аналитический метод	0.50	—
140	518403.65	1220580.53	Аналитический метод	0.50	—
141	518504.52	1220577.84	Аналитический метод	0.50	—
142	518524.89	1220518.74	Аналитический метод	0.50	—
143	518547.69	1220453.96	Аналитический метод	0.50	—
144	518586.66	1220345.04	Аналитический метод	0.50	—
145	518618.92	1220254.45	Аналитический метод	0.50	—
146	518621.13	1220250.85	Аналитический метод	0.50	—
147	518624.67	1220248.38	Аналитический метод	0.50	—
148	518628.84	1220247.54	Аналитический метод	0.50	—
149	518632.27	1220248.13	Аналитический метод	0.50	—
150	518635.82	1220250.22	Аналитический метод	0.50	—
151	518638.28	1220253.53	Аналитический метод	0.50	—
152	518639.29	1220257.44	Аналитический метод	0.50	—
1	518638.70	1220261.51	Аналитический метод	0.50	—

1	2	3	4	5	6
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	Описание обозначения точки на местности (при)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
—	—	—	—	—	—

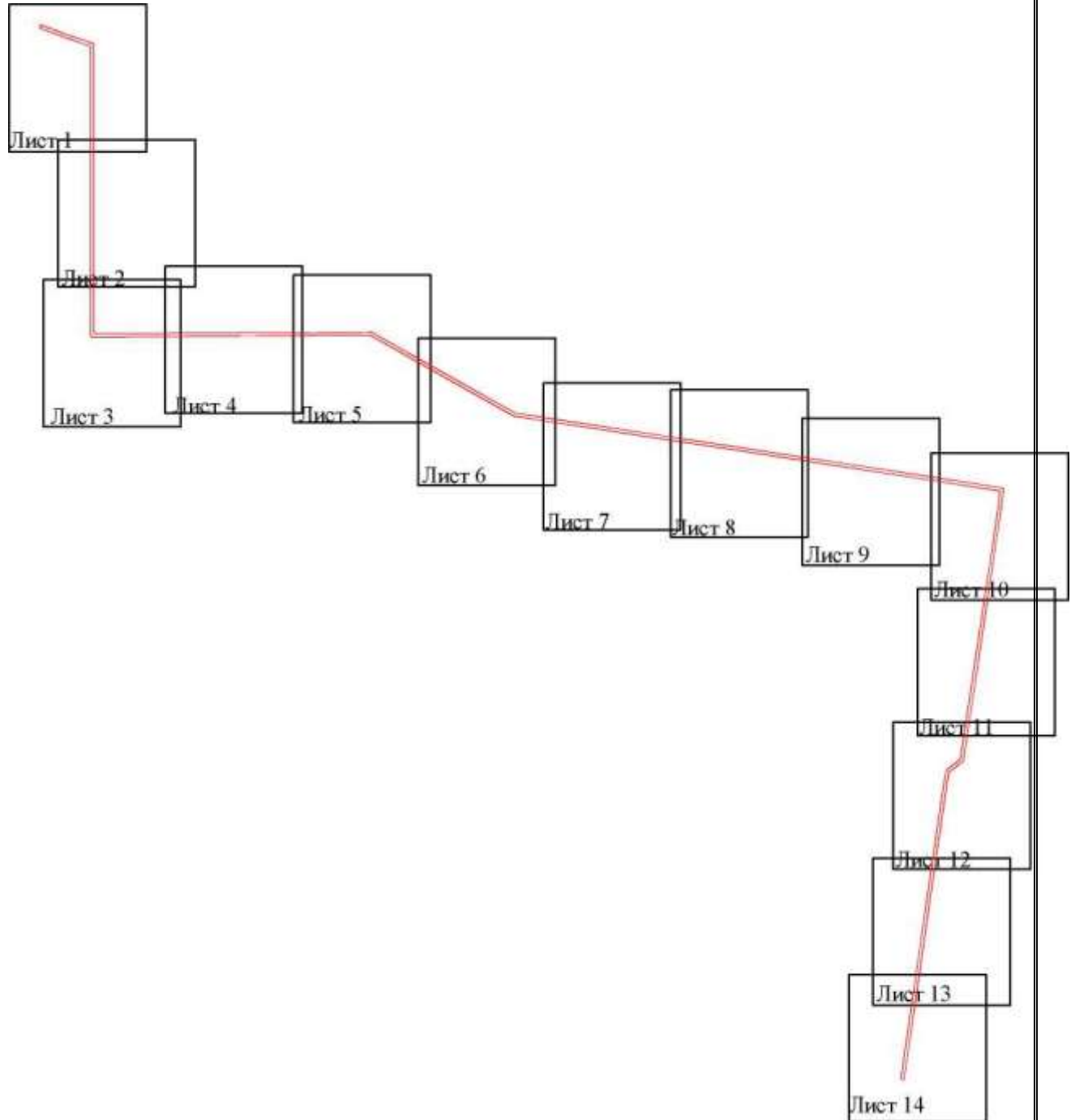
ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

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

Публичный сервитут для использования земельных участков в целях
эксплуатации линейного объекта электросетевого хозяйства «ВЛ 110 кВ от
п. Кучугуры до грязевого вулкана в районе п. Сенной Темрюкского района»

ОБЗОРНАЯ СХЕМА РАСПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ ПУБЛИЧНОГО СЕРВИТУТА

Основной лист



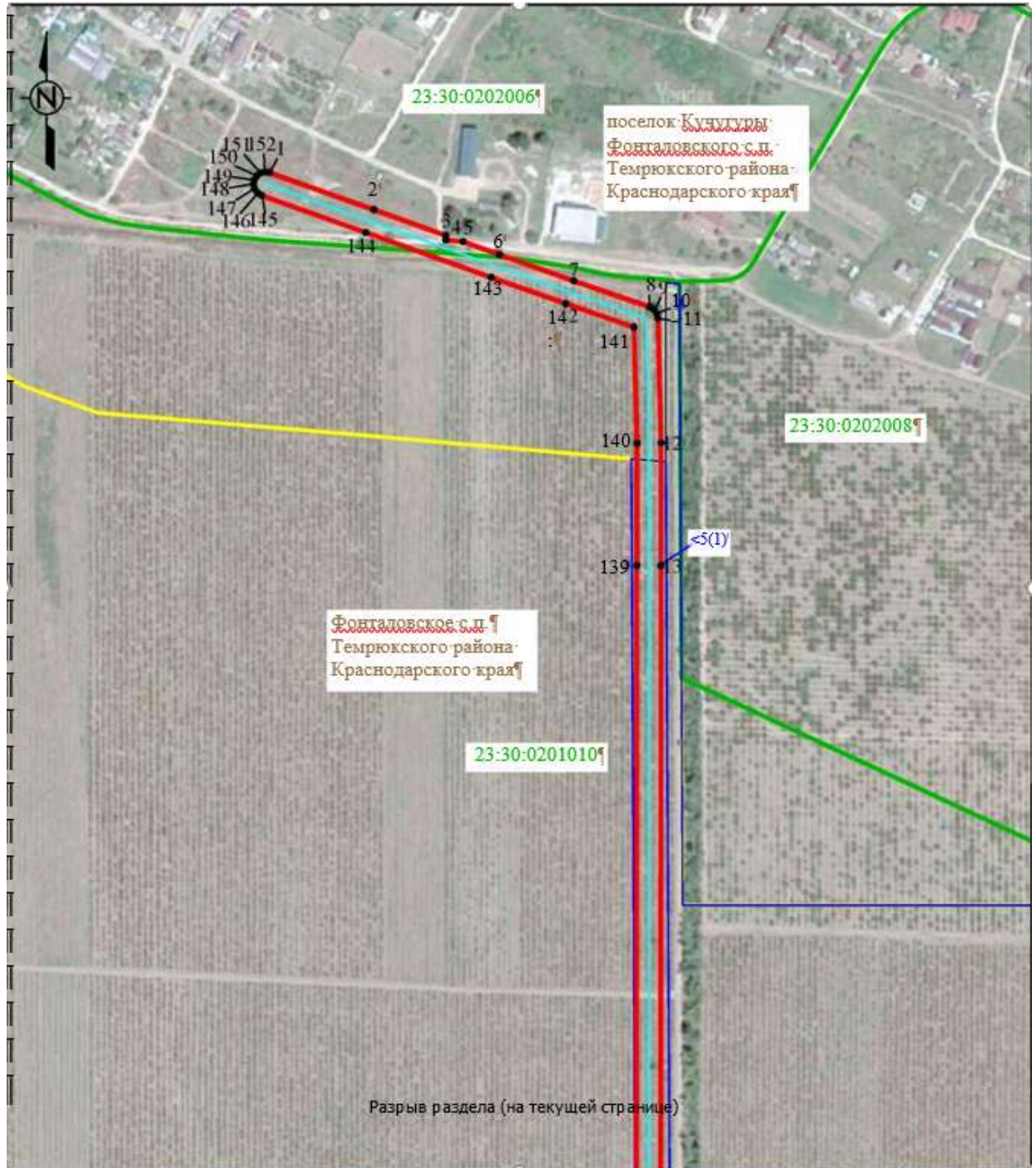
ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

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

Публичный сервитут для использования земельных участков в целях эксплуатации
линейного объекта электросетевого хозяйства «ВЛ 110 кВ от п. Кучугуры до грязевого
вулкана в районе п. Сенной Темрюкского района»

Сведения о местоположении границ объекта

Выносной лист № 1



Масштаб 1:5000

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

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

Публичный сервитут для использования земельных участков в целях эксплуатации
линейного объекта электросетевого хозяйства «ВЛ 110 кВ от п. Кучугуры до грязевого
вулкана в районе п. Сенной Темрюкского района»

Сведения о местоположении границ объекта

Выносной лист № 2



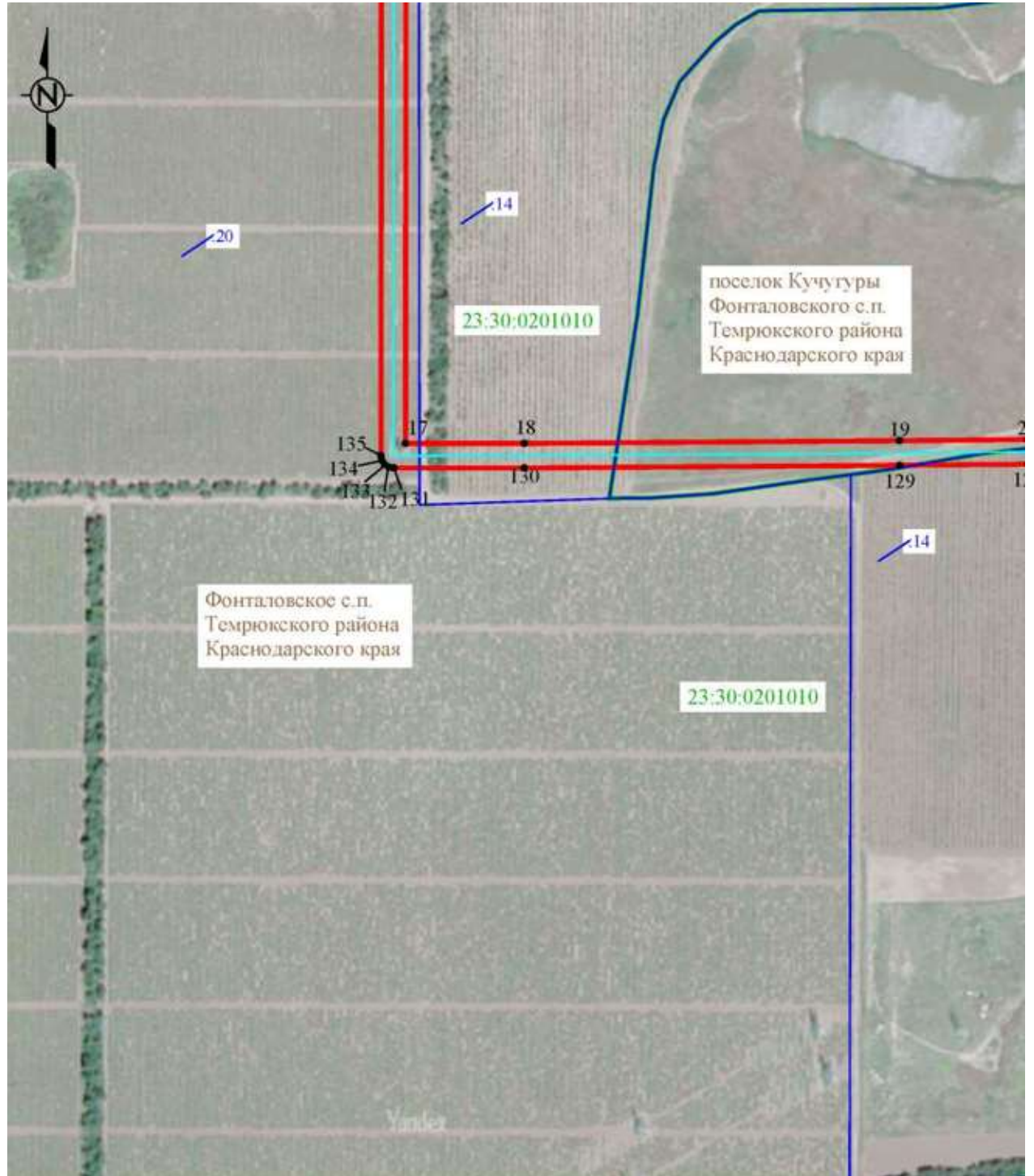
ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

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

Публичный сервитут для использования земельных участков в целях эксплуатации
линейного объекта электросетевого хозяйства «ВЛ 110 кВ от п. Кучугуры до грязевого
вулкана в районе п. Сенной Темрюкского района»

Сведения о местоположении границ объекта

Выносной лист № 3



Масштаб 1:1000

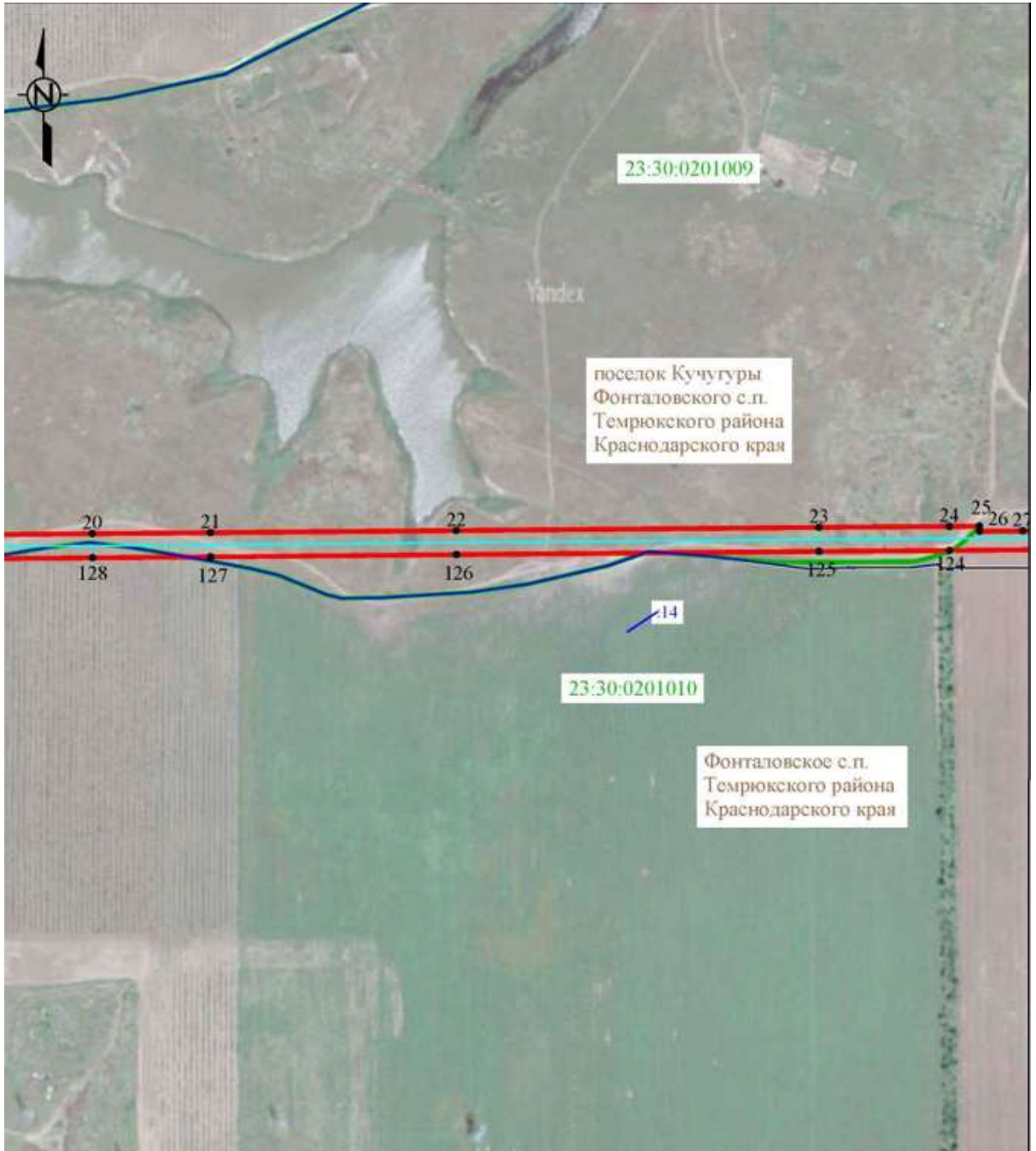
ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

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

Публичный сервитут для использования земельных участков в целях эксплуатации
линейного объекта электросетевого хозяйства «ВЛ 110 кВ от п. Кучугуры до грязевого
вулкана в районе п. Сенной Темрюкского района»

Сведения о местоположении границ объекта

Выносной лист № 4



Масштаб 1:5000

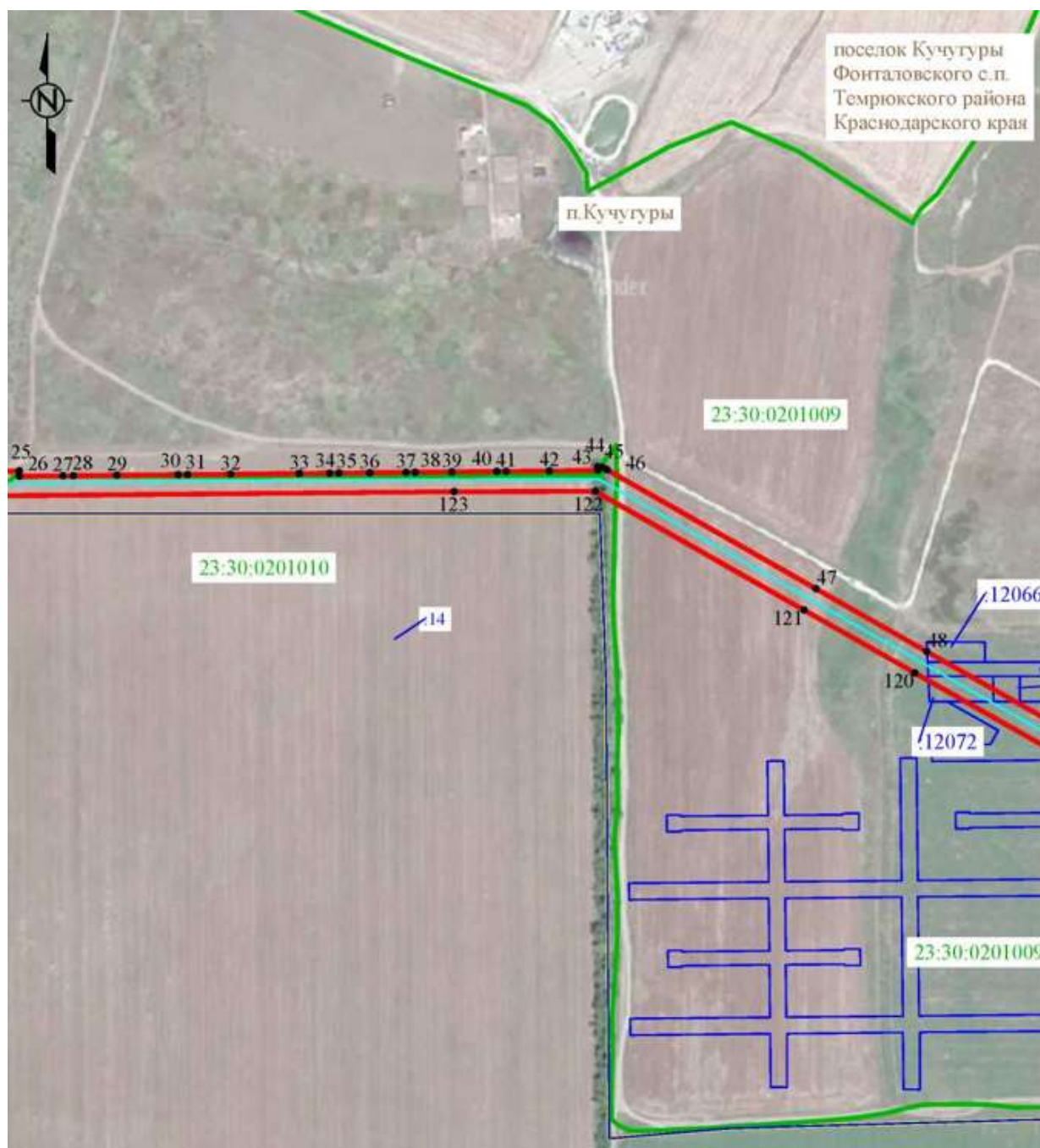
ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

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

Публичный сервитут для использования земельных участков в целях эксплуатации
линейного объекта электросетевого хозяйства «ВЛ 110 кВ от п. Кучугуры до грязевого
вулкана в районе п. Сенной Темрюкского района»

Сведения о местоположении границ объекта

Выносной лист № 5



Масштаб 1:5000

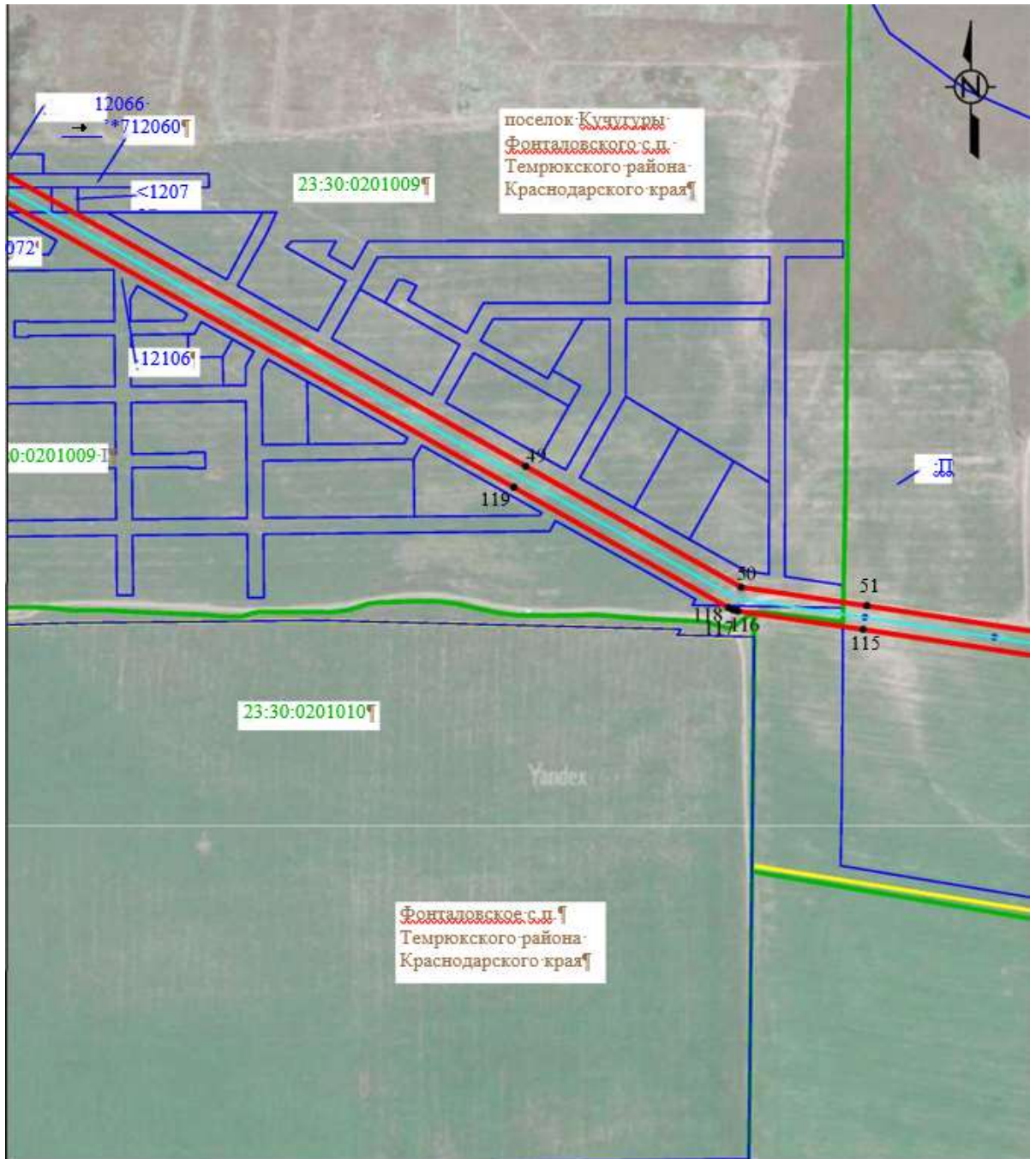
ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

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

Публичный сервитут для использования земельных участков в целях эксплуатации
линейного объекта электросетевого хозяйства «ВЛ 110 кВ от п. Кучугуры до грязевого
вулкана в районе п. Сенной Темрюкского района»

Сведения о местоположении границ объекта

Выносной лист № 6



Масштаб 1:5000

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

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

Публичный сервитут для использования земельных участков в целях эксплуатации
линейного объекта электросетевого хозяйства «ВЛ 110 кВ от п. Кучугуры до грязевого
вулкана в районе п. Сенной Темрюкского района»

Сведения о местоположении границ объекта

Выносной лист № 7



Масштаб 1:5000

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

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

Публичный сервитут для использования земельных участков в целях эксплуатации
линейного объекта электросетевого хозяйства «ВЛ 110 кВ от п. Кучугуры до грязевого
вулкана в районе п. Сенной Темрюкского района»

Сведения о местоположении границ объекта

Выносной лист № 8



Масштаб 1:5000

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ
местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон,
особо охраняемых природных территорий,
зон с особыми условиями использования территории
Публичный сервитут для использования земельных участков в целях эксплуатации
линейного объекта электросетевого хозяйства «ВЛ 110 кВ от п. Кучугуры до грязевого
вулкана в районе п. Сенной Темрюкского района
Сведения о местоположении границ объекта

Выносной лист № 9



Масштаб 1:5000

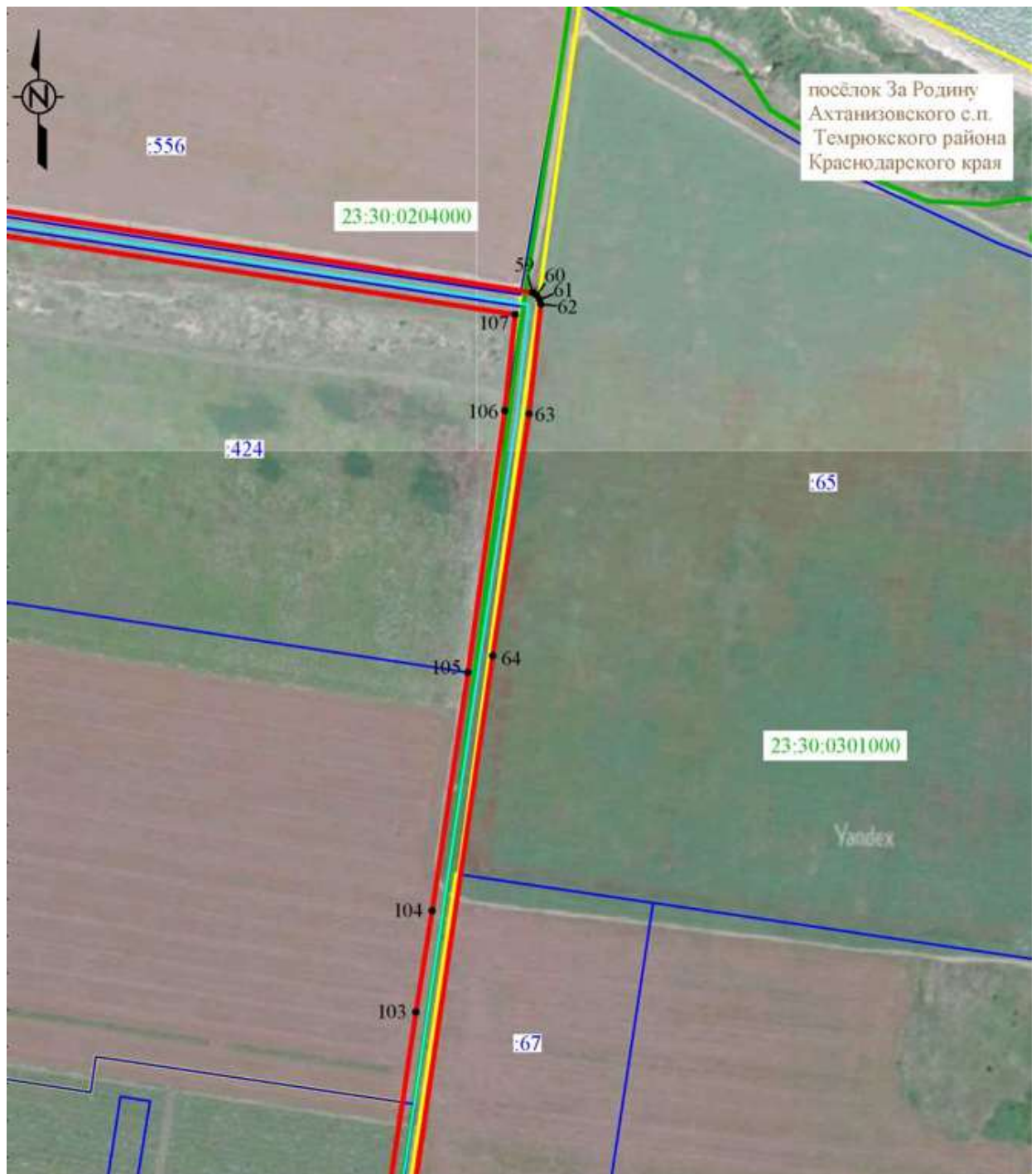
ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

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

Публичный сервитут для использования земельных участков в целях эксплуатации
линейного объекта электросетевого хозяйства «ВЛ 110 кВ от п. Кучугуры до грязевого
вулкана в районе п. Сенной Темрюкского района

Сведения о местоположении границ объекта

Выносной лист № 10



Масштаб 1:5000

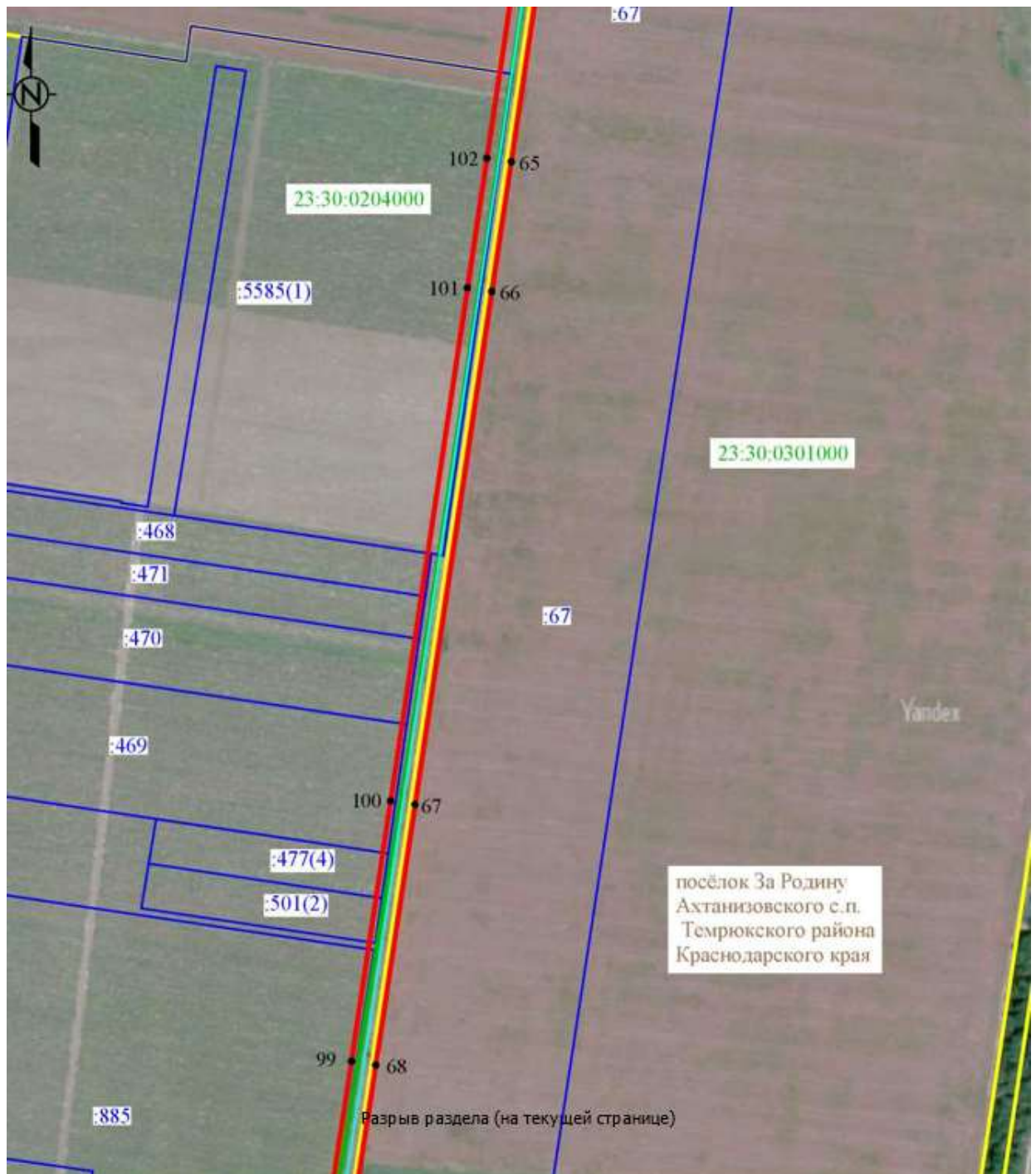
ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

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

Публичный сервитут для использования земельных участков в целях эксплуатации
линейного объекта электросетевого хозяйства «ВЛ 110 кВ от п. Кучугуры до грязевого
вулкана в районе п. Сенной Темрюкского района

Сведения о местоположении границ объекта

Выносной лист № 11



Масштаб 1:5000

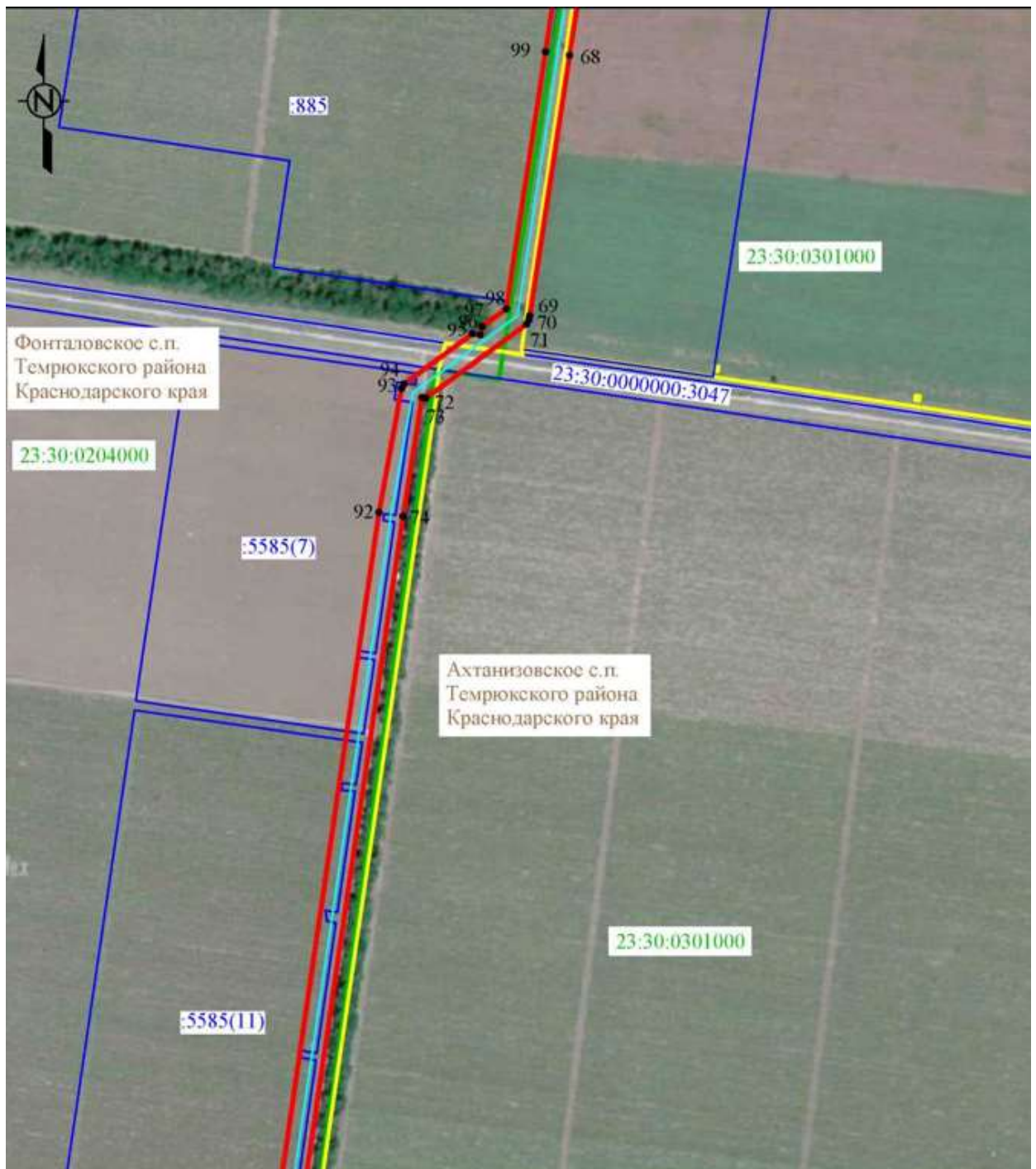
ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

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

Публичный сервитут для использования земельных участков в целях эксплуатации
линейного объекта электросетевого хозяйства «ВЛ 110 кВ от п. Кучугуры до грязевого
вулкана в районе п. Сенной Темрюкского района

Сведения о местоположении границ объекта

Выносной лист № 12



Масштаб 1:5000

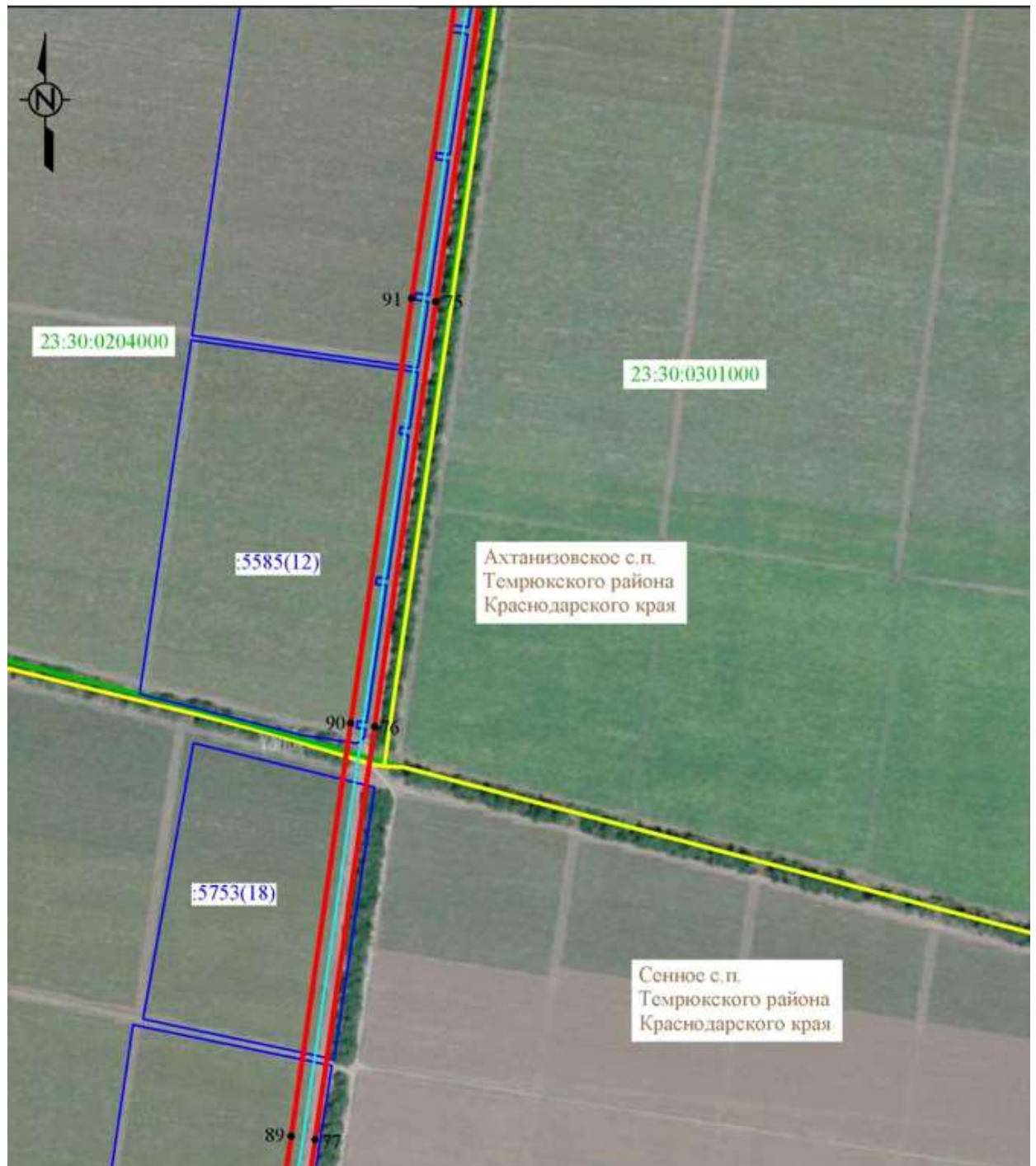
ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

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

Публичный сервитут для использования земельных участков в целях эксплуатации
линейного объекта электросетевого хозяйства «ВЛ 110 кВ от п. Кучугуры до грязевого
вулкана в районе п. Сенной Темрюкского района

Сведения о местоположении границ объекта

Выносной лист № 13



Масштаб 1:5000

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

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

Публичный сервитут для использования земельных участков в целях эксплуатации
линейного объекта электросетевого хозяйства «ВЛ 110 кВ от п. Кучугуры до грязевого
вулкана в районе п. Сенной Темрюкского района

Сведения о местоположении границ объекта

Выносной лист № 14



ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

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

Публичный сервитут для использования земельных участков в целях эксплуатации
линейного объекта электросетевого хозяйства «ВЛ 110 кВ от п. Кучугуры до грязевого
вулкана в районе п. Сенной Темрюкского района

Условные обозначения:

Условные обозначения:

- - проектная граница публичного сервитута
- 1 → - характерная точка границы публичного сервитута
- - местоположение инженерного сооружения
- - границы земельных участков, сведения о которых содержатся в ЕГРН
- - границы кадастровых кварталов, сведения о которых содержатся в ЕГРН
- :158 → - кадастровый номер земельного участка, сведения о котором содержатся в ЕГРН
- 23-30-0503000 → - номер кадастрового квартала, сведения о котором содержатся в ЕГРН
- п. Кучугуры - граница и наименование установленных административно-территориальных образований

Заместитель главы
муниципального образования
Темрюкский муниципальный район
Краснодарского края



О.В. Пастернак

Приложение 3

к постановлению администрации
муниципального образования
Темрюкский муниципальный
район Краснодарского края
от 26.03.2016 № 234

ГРАФИК

проведения работ при осуществлении деятельности, для обеспечения которой устанавливается публичный сервитут, при установлении публичного сервитута в отношении земель или земельных участков, находящихся в государственной или муниципальной собственности и не предоставленных гражданам или юридическим лицам, в целях эксплуатации линейного объекта электросетевого хозяйства «ВЛ 110 кВ от п. Кучугуры до грязевого вулкана в районе п. Сенной Темрюкского района»

№ п/п	Мероприятие	Срок
1	Эксплуатация линейного объекта	49 лет

Заместитель главы
муниципального образования
Темрюкский муниципальный район
Краснодарского края



О.В. Пастернак