



ПОСТАНОВЛЕНИЕ

27 апреля 2026 г.

КАРАР

№ 4062

Об установлении публичного сервитута

Рассмотрев ходатайство акционерного общества «Сетевая компания» (ИНН 1655049111, ОГРН 1021602830930) в соответствии со ст. 23, Главой V.7 Земельного кодекса Российской Федерации

ПОСТАНОВЛЯЮ:

1. Установить публичный сервитут в отношении частей земельных участков общей площадью 5308 кв.м в целях реконструкции и эксплуатации линейного объекта местного значения: «2024/НЧЭС/Т546, ПЭЭ, ООО «ТрансЛес», 2.2. Рек. КВЛ 6 кв ф.6 ПС Энергорайон с заменой провода с АС50 на СИПЗ 1, 2.3. Рек. КВЛ 6 кв ф.6 ПС Энергорайон с стр.м дополнительного провода ЦАСБл 3, 2.1» (далее - объект), в том числе:

- 1) площадью 1 кв.м в отношении земельного участка с кадастровым номером 16:52:020201:129;
- 2) площадью 20 кв.м в отношении земельного участка с кадастровым номером 16:52:020201:653;
- 3) площадью 254 кв.м в отношении земельного участка с кадастровым номером 16:52:020201:128;
- 4) площадью 23 кв.м в отношении земельного участка с кадастровым номером 16:52:020201:663;
- 5) площадью 4 кв.м в отношении земельного участка с кадастровым номером 16:52:020201:126;
- 6) площадью 1 кв.м в отношении земельного участка с кадастровым номером 16:52:020201:651;
- 7) площадью 346 кв.м в отношении земельного участка с кадастровым номером 16:52:020201:637;
- 8) площадью 4 кв.м в отношении земельного участка с кадастровым номером 16:52:020201:182;
- 9) площадью 200 кв.м в отношении земельного участка с кадастровым номером 16:52:020201:527;
- 10) площадью 9 кв.м в отношении земельного участка с кадастровым номером 16:52:020201:94;
- 11) площадью 1 кв.м в отношении земельного участка с кадастровым номером 16:52:020201:190;

12) площадью 4139 кв.м в отношении земель кадастрового квартала 16:52:020201;

13) площадью 306 кв.м в отношении земель кадастрового квартала 16:52:020201.

2. Утвердить границы публичного сервитута согласно приложению.

3. Установить срок публичного сервитута - 10 лет с момента издания настоящего постановления.

4. Срок, в течение которого использование частей земельных участков, указанных в пункте 1 настоящего постановления, в соответствии с их разрешенным использованием будет невозможно или существенно затруднено в связи с осуществлением сервитута, - ежегодно с 1 января по 31 декабря для ремонтно-эксплуатационных работ по обслуживанию инженерного сооружения (при необходимости).

5. Размер платы за публичный сервитут в отношении земельного участка с кадастровым номером 16:52:020201:182 и земель кадастрового квартала 16:52:020201 рассчитывается в соответствии со ст. 39.46 Земельного кодекса Российской Федерации и составляет 7 903 (семь тысяч девятьсот три) рубля.

Плата за публичный сервитут вносится АО «Сетевая компания» единовременным платежом не позднее шести месяцев со дня принятия настоящего постановления на расчетный счет УФК по РТ (МКУ «Исполнительный комитет муниципального образования город Набережные Челны Республики Татарстан») ИНН 1650135166 / КПП 165001001, код ОКТМО 92730000 р/с 03100643000000011100 к/с 40102810445370000079 в ОКЦ № 6 Волго-Вятского ГУ Банка России// УФК по Республике Татарстан г. Казань, БИК 019205400.

6. АО «Сетевая компания»:

1) привести земельные участки, указанные в пункте 1 настоящего постановления, в состояние, пригодное для использования в соответствии с видом разрешенного использования, снести объект в срок не позднее чем три месяца после завершения на земельных участках деятельности, для обеспечения которой установлен публичный сервитут;

2) заключить соглашения об осуществлении публичного сервитута с правообладателями земельных участков.

7. Управлению земельных и имущественных отношений Исполнительного комитета в течение пяти рабочих дней со дня издания настоящего постановления обеспечить:

1) официальное опубликование настоящего постановления и размещение его на официальном сайте города Набережные Челны в сети «Интернет»;

2) направление копии настоящего постановления АО «Сетевая компания» и в орган регистрации прав.

8. Контроль за исполнением настоящего постановления возложить на начальника управления земельных и имущественных отношений Исполнительного комитета Гизатуллина Л.Р.

Руководитель
Исполнительного комитета



Ф.Ш. Салахов

Приложение
к постановлению
Исполнительного комитета
от «27» 04 2026 № 4062

Графическое
описание местоположения границ публичного сервитута
(далее - объект)

в целях реконструкции и эксплуатации линейного объекта местного значения:
«2024/НЧЭС/Т546, ПЭЭ, ООО "ТрансЛес", 2.2. Рек. КВЛ 6 кВ ф.6 ПС Энергорайон
с заменой провода с АС50 на СИПЗ 1, 2.3. Рек. КВЛ 6 кВ ф.6 ПС Энергорайон с стр.м
дополнительного провода ЦАСБл 3, 2.1»

Раздел 1

Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	Местоположение объекта	Республика Татарстан, муниципальное образование "Набережные Челны"
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	5 308 кв.м ± 15 кв.м
3	Иные характеристики объекта	Кадастровые номера земельных участков, в отношении которых установлен публичный сервитут: 16:52:020201:129, 16:52:020201:653, 16:52:020201:128, 16:52:020201:663, 16:52:020201:126, 16:52:020201:651, 16:52:020201:637, 16:52:020201:182, 16:52:020201:527, 16:52:020201:94, 16:52:020201:190. Номера кадастровых кварталов, в отношении которых устанавливается публичный сервитут: 16:52:020201.

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат: МСК-16					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	461924.95	2315252.76	Аналитический	0.1	-
2	461928.12	2315206.57	Аналитический	0.1	-
3	461928.87	2315168.07	Аналитический	0.1	-
4	461938.07	2315128.07	Аналитический	0.1	-
5	461951.11	2315126.99	Аналитический	0.1	-
6	462015.35	2315106.37	Аналитический	0.1	-
7	462015.03	2315102.85	Аналитический	0.1	-
8	462016.58	2315103.23	Аналитический	0.1	-
9	462017.23	2315107.77	Аналитический	0.1	-
10	461951.38	2315128.97	Аналитический	0.1	-
11	461939.25	2315129.95	Аналитический	0.1	-
12	461930.84	2315168.4	Аналитический	0.1	-
13	461930.12	2315206.69	Аналитический	0.1	-
14	461927.35	2315253.13	Аналитический	0.1	-
15	461930.09	2315255.96	Аналитический	0.1	-
16	461930.27	2315267.72	Аналитический	0.1	-
17	461923.4	2315299.41	Аналитический	0.1	-
18	461920.03	2315301.46	Аналитический	0.1	-
19	461916.23	2315300.44	Аналитический	0.1	-
20	461914.34	2315296.98	Аналитический	0.1	-
21	461920.37	2315266.21	Аналитический	0.1	-
22	461920.96	2315255.47	Аналитический	0.1	-
23	461923.99	2315252.95	Аналитический	0.1	-
1	461924.95	2315252.76	Аналитический	0.1	-
24	460936.16	2314887.51	Аналитический	0.1	-
25	460936.57	2314877.52	Аналитический	0.1	-
26	460806.90	2314872.30	Аналитический	0.1	-
27	460749.44	2314876.25	Аналитический	0.1	-
28	460637.75	2314874.04	Аналитический	0.1	-
29	460585.23	2314872.83	Аналитический	0.1	-
30	460535.02	2314872.02	Аналитический	0.1	-
31	460495.78	2314871.21	Аналитический	0.1	-
32	460492.89	2314871.43	Аналитический	0.1	-
33	460492.33	2314881.49	Аналитический	0.1	-
34	460495.81	2314881.22	Аналитический	0.1	-
35	460534.84	2314882.02	Аналитический	0.1	-

36	460585.03	2314882.82	Аналитический	0.1	-
37	460637.54	2314884.04	Аналитический	0.1	-
38	460749.69	2314886.26	Аналитический	0.1	-
39	460807.04	2314882.31	Аналитический	0.1	-
24	460936.16	2314887.51	Аналитический	0.1	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

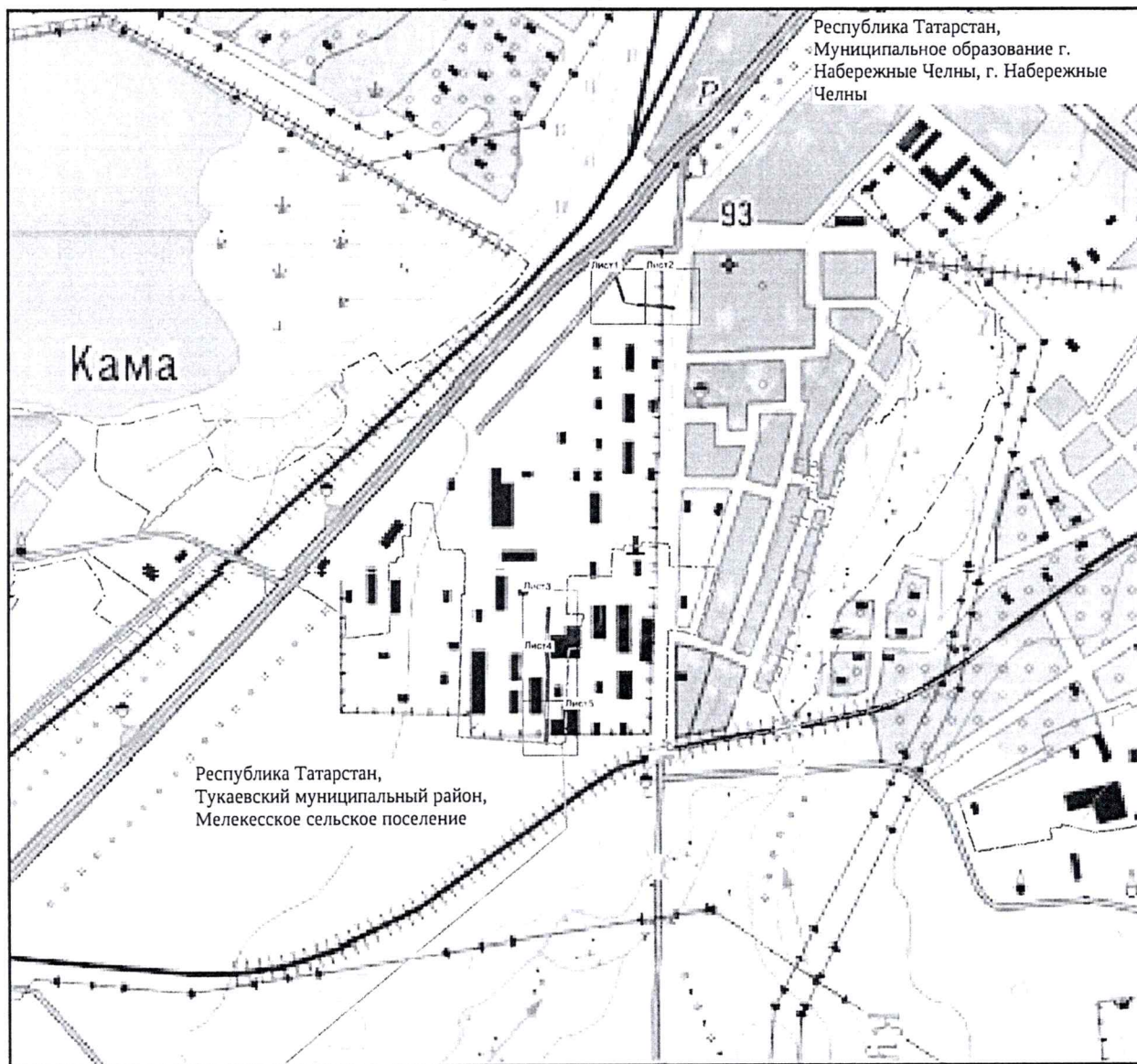
Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt). м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
-	-	-	-	-	-

Раздел 4

Схема

расположения границ публичного сервитута в целях реконструкции и эксплуатации линейного объекта местного значения: «2024/НЧЭС/Т546, ПЭЭ, ООО «ТрансЛес», 2.2. Рек. КВЛ 6 кВ ф.6 ПС Энергорайон с заменой провода с АС50 на СИПЗ 1, 2.3. Рек. КВЛ 6 кВ ф.6 ПС Энергорайон с стр.м дополнительного провода ЦАСБл 3, 2.1»

Обзорная схема границ объекта



Масштаб 1 : 10 000

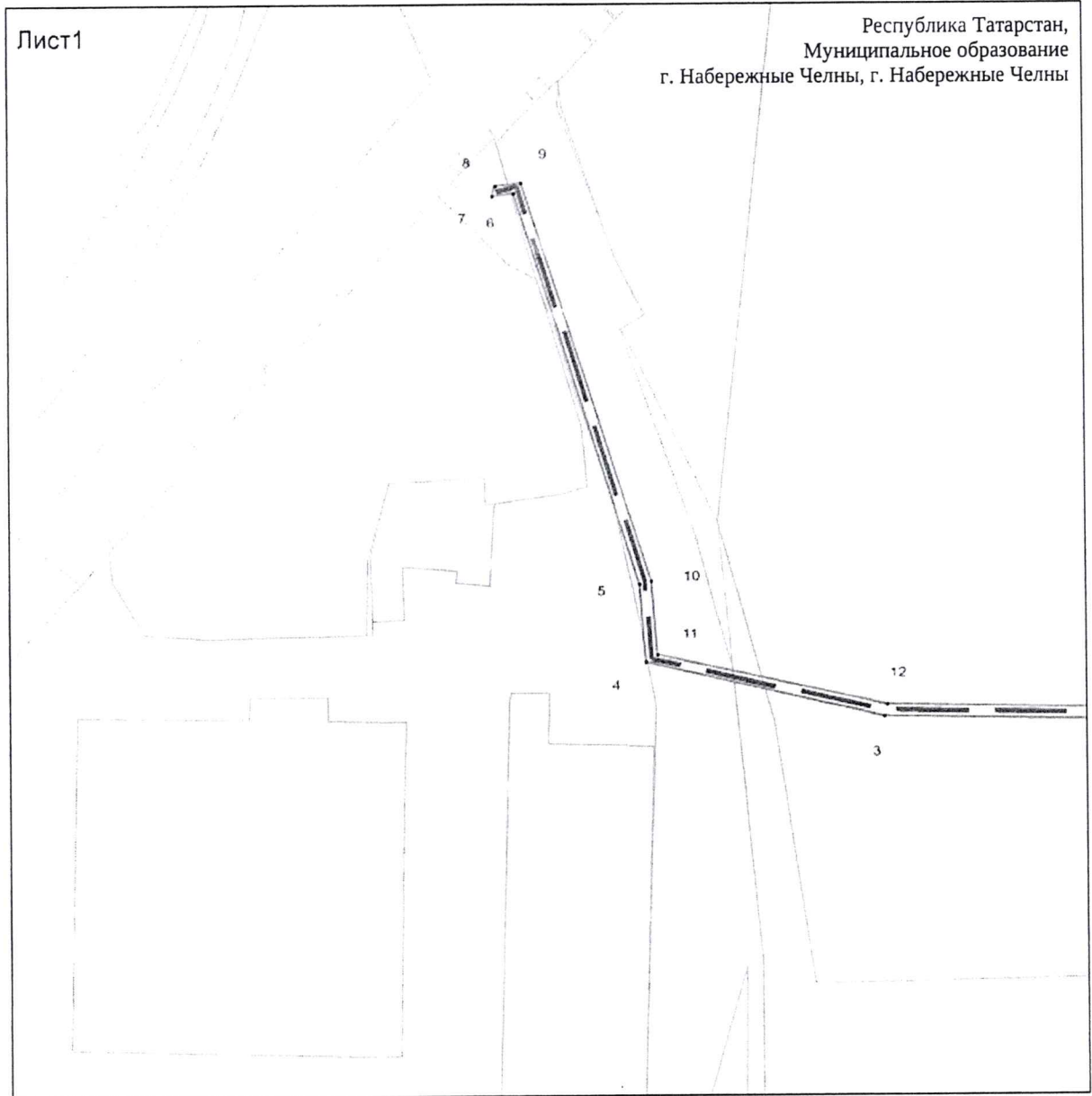
Используемые условные знаки и обозначения:

- — граница объекта
- — ось инженерного сооружения
- - - - - — граница муниципального образования
- — граница сельского поселения
- — ось инженерного сооружения

Схема

расположения границ публичного сервитута в целях реконструкции и эксплуатации линейного объекта местного значения: «2024/НЧЭС/Т546, ПЭЭ, ООО «ТрансЛес», 2.2. Рек. КВЛ 6 кВ ф.6 ПС Энергорайон с заменой провода с АС50 на СИПЗ 1, 2.3. Рек. КВЛ 6 кВ ф.6 ПС Энергорайон с стр.м дополнительного провода ЦАСБл 3, 2.1»

Лист 1



Масштаб 1 : 2 000

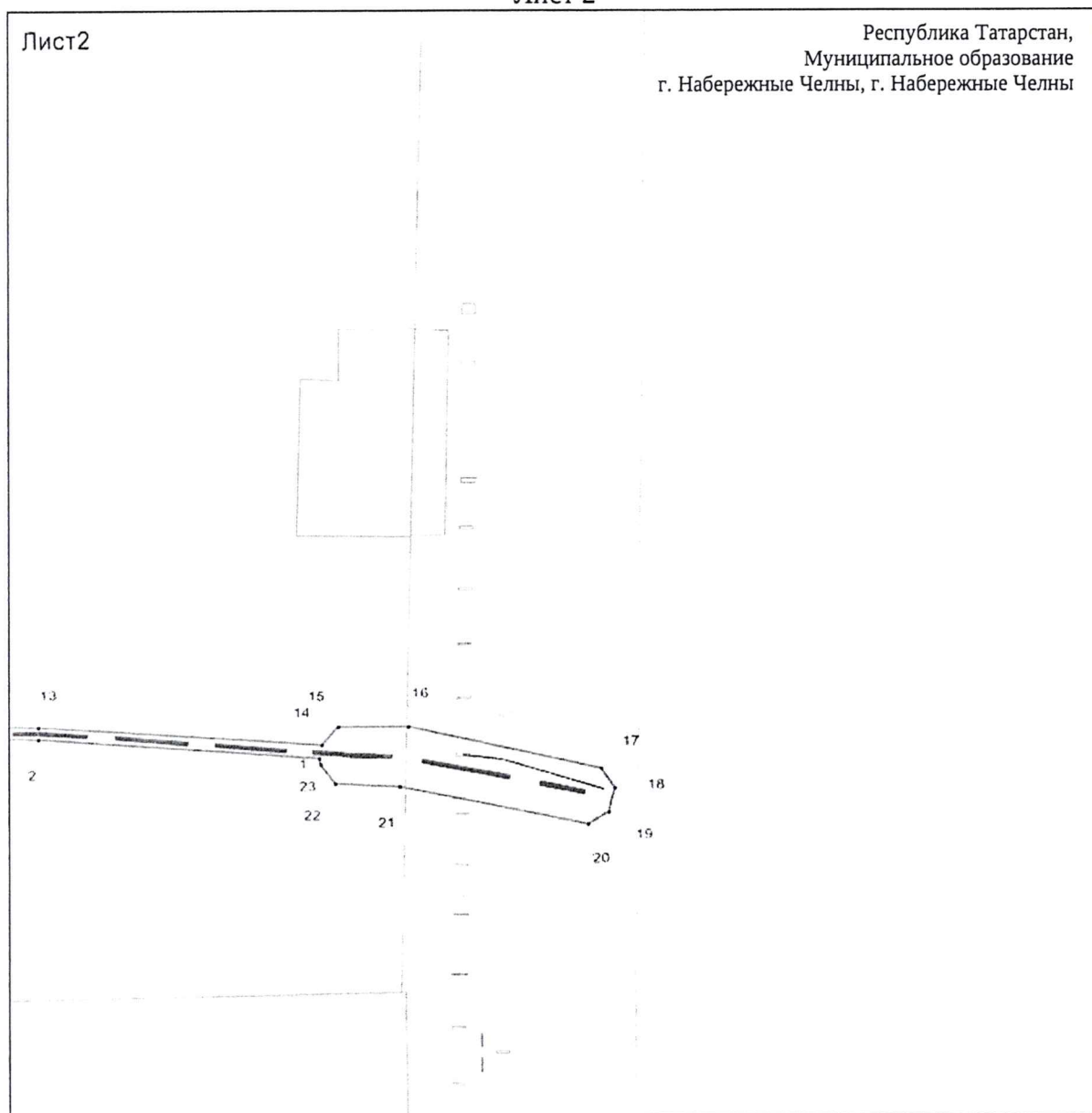
Используемые условные знаки и обозначения:

- | | |
|-------------------|--|
| • 9 | – характерная точка границ объекта |
| — — — — — | – граница объекта |
| — — — — — | – ось инженерного сооружения |
| — — — — — | – граница кадастрового квартала |
| □ | – земельный участок |
| □ | – кадастровый номер земельного участка |
| □ | – кадастровый номер квартала |
| — · — · — · — · — | – граница муниципального образования |

Схема

расположения границ публичного сервитута в целях реконструкции и эксплуатации линейного объекта местного значения: «2024/НЧЭС/Т546, ПЭЭ, ООО «ТрансЛес», 2.2. Рек. КВЛ 6 кВ ф.6 ПС Энергорайон с заменой провода с АС50 на СИП3 1, 2.3. Рек. КВЛ 6 кВ ф.6 ПС Энергорайон с стр.м дополнительного провода ЦАСБл 3, 2.1»

Лист 2



Масштаб 1 : 2 000

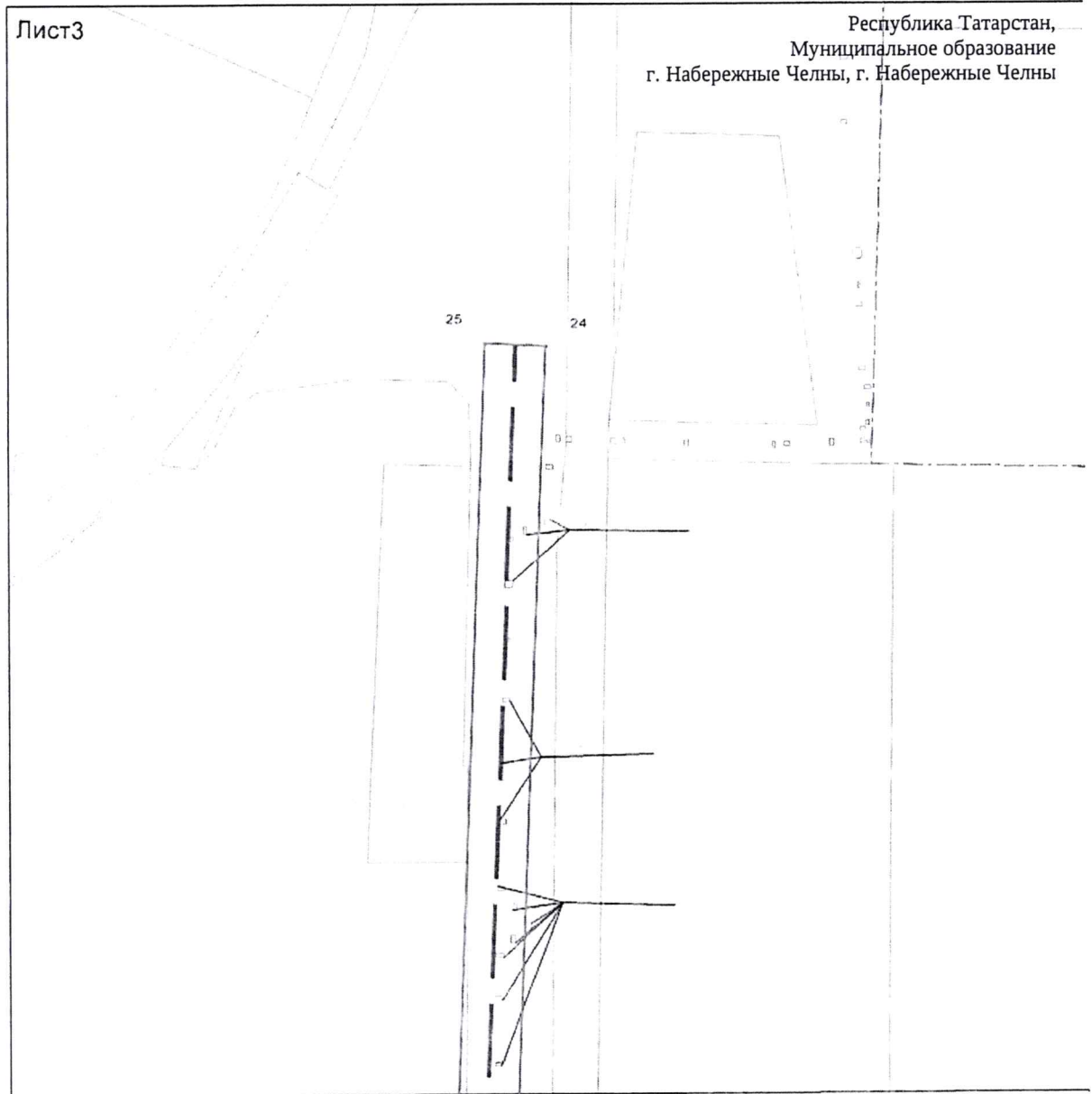
Используемые условные знаки и обозначения:

- 17 – характерная точка границ объекта
- — — — — – граница объекта
- — — — — – ось инженерного сооружения
- — — — — – граница кадастрового квартала
- – земельный участок
- – кадастровый номер земельного участка
- – кадастровый номер квартала
- - - - - – граница муниципального образования

Схема

расположения границ публичного сервитута в целях реконструкции и эксплуатации линейного объекта местного значения: «2024/НЧЭС/Т546, ПЭЭ, ООО «ТрансЛес», 2.2. Рек. КВЛ 6 кВ ф.6 ПС Энергорайон с заменой провода с АС50 на СИП3 1, 2.3. Рек. КВЛ 6 кВ ф.6 ПС Энергорайон с стр.м дополнительного провода ЦАСБл 3, 2.1»

Лист 3



Масштаб 1 : 2 000

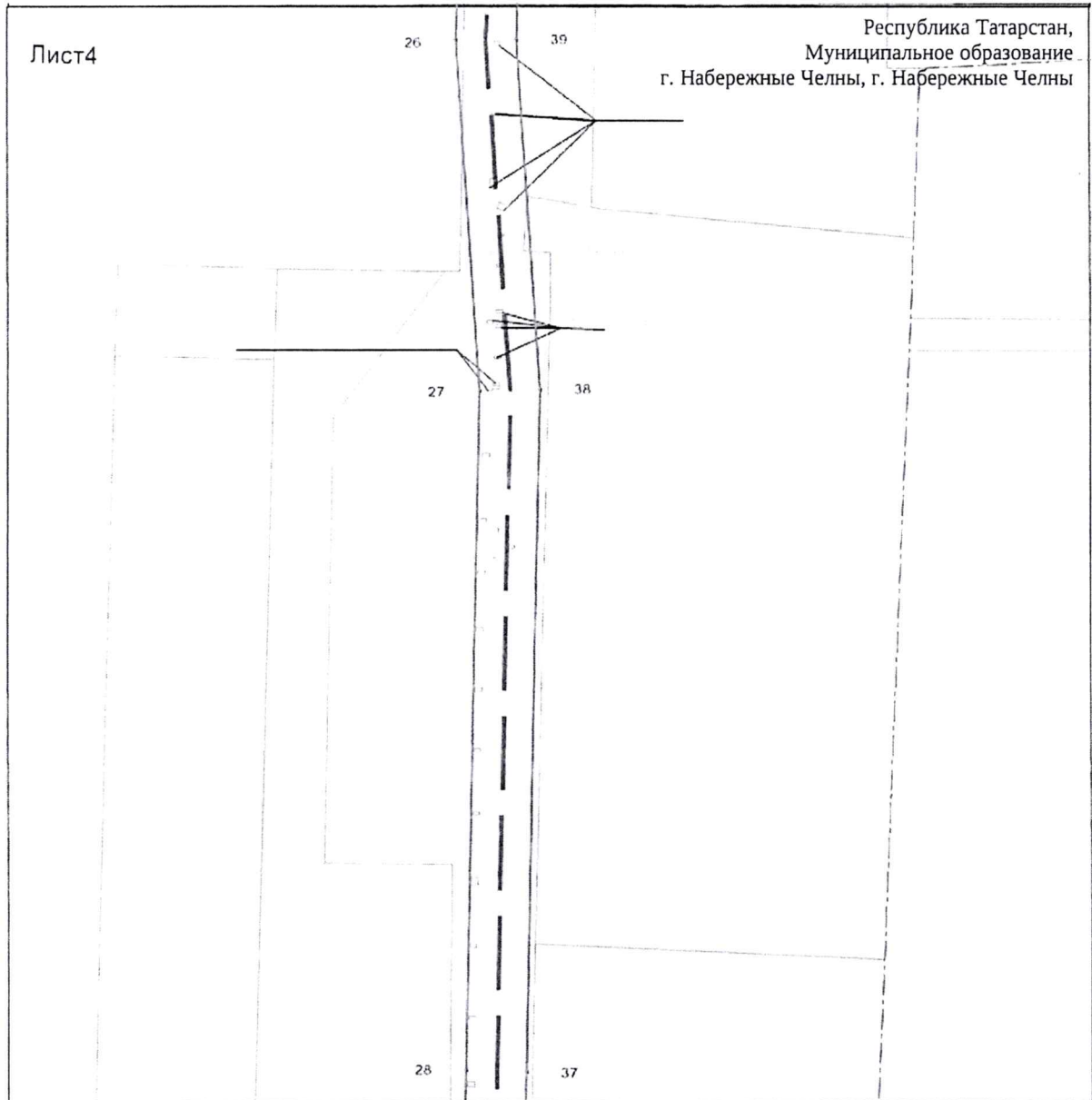
Используемые условные знаки и обозначения:

- 25 – характерная точка границ объекта
- — — — — граница объекта
- — — — — ось инженерного сооружения
- — — — — граница кадастрового квартала
- — — — — земельный участок
- — — — — кадастровый номер земельного участка
- — — — — кадастровый номер квартала
- — — — — граница муниципального образования

Схема

расположения границ публичного сервитута в целях реконструкции и эксплуатации линейного объекта местного значения: «2024/НЧЭС/Т546, ПЭЭ, ООО «ТрансЛес», 2.2. Рек. КВЛ 6 кВ ф.6 ПС Энергорайон с заменой провода с АС50 на СИПЗ 1, 2.3. Рек. КВЛ 6 кВ ф.6 ПС Энергорайон с стр.м дополнительного провода ЦАСБл 3, 2.1»

Лист 4



Масштаб 1 : 2 000

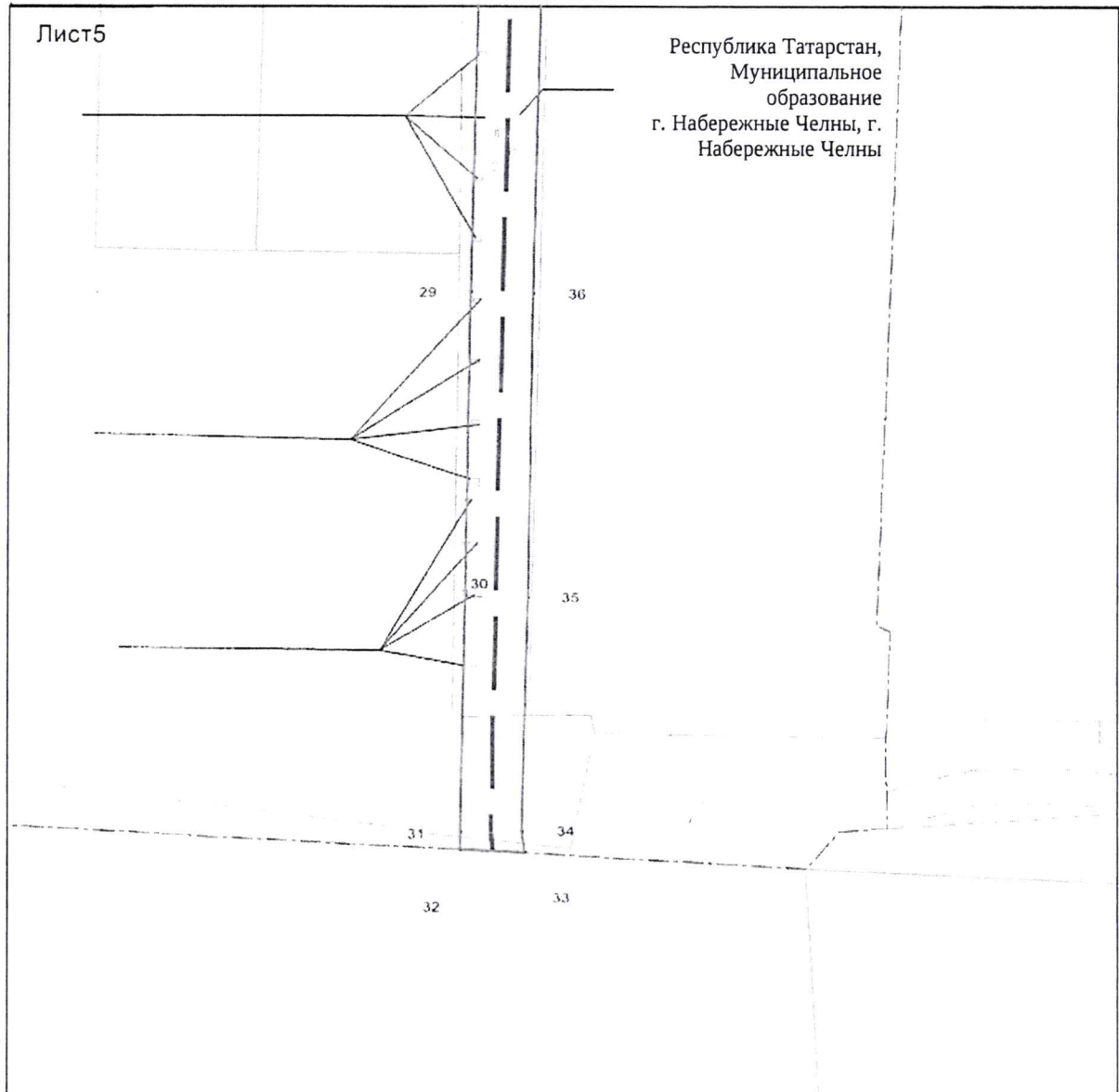
Используемые условные знаки и обозначения:

- 37 – характерная точка границ объекта
- — — — — – граница объекта
- — — — — – ось инженерного сооружения
- — — — — – граница кадастрового квартала
- – земельный участок
- — — — — – кадастровый номер земельного участка
- — — — — – кадастровый номер квартала
- — — — — – граница муниципального образования
- — — — — – граница объекта

Схема

расположения границ публичного сервитута в целях реконструкции и эксплуатации линейного объекта местного значения: «2024/НЧЭС/Т546, ПЭЭ, ООО «ТрансЛес», 2.2. Рек. КВЛ 6 кВ ф.6 ПС Энергорайон с заменой провода с АС50 на СИПЗ 1, 2.3. Рек. КВЛ 6 кВ ф.6 ПС Энергорайон с стр.м дополнительного провода ЦАСБл 3, 2.1»

Лист 5



Масштаб 1 : 2 000

Используемые условные знаки и обозначения:

- 33 — характеристическая точка границ объекта
- — — — — ось инженерного сооружения
- — — — — граница кадастрового квартала
- — земельный участок
- — — — — кадастровый номер земельного участка
- — — — — кадастровый номер квартала
- · - · - · - · - граница муниципального образования
- — — — — граница объекта

Заместитель Руководителя Аппарата,
начальник управления делопроизводством
Исполнительного комитета



Н.И. Галиева