



ПОСТАНОВЛЕНИЕ

КАРАР

13.12.2021

г.Казань

№ 1218

Об установлении публичного сервитута в интересах Акционерного общества «Газстройпром» в целях размещения (реконструкции с дальнейшей эксплуатацией) линейного объекта регионального значения системы газоснабжения «Подземный газопровод высокого давления Д325 мм к н.п.Атабаево»

В соответствии с главой V⁷ Земельного кодекса Российской Федерации, статьей 3⁶ Федерального закона от 25 октября 2001 года № 137-ФЗ «О введении в действие Земельного кодекса Российской Федерации», постановлением Правительства Российской Федерации от 20 ноября 2000 г. № 878 «Об утверждении Правил охраны газораспределительных сетей», Схемой территориального планирования Республики Татарстан, утвержденной постановлением Кабинета Министров Республики Татарстан от 21.02.2011 № 134 «Об утверждении Схемы территориального планирования Республики Татарстан», в целях размещения (реконструкции с дальнейшей эксплуатацией) линейного объекта регионального значения системы газоснабжения «Подземный газопровод высокого давления Д325 мм к н.п.Атабаево» Кабинет Министров Республики Татарстан ПОСТАНОВЛЯЕТ:

1. Установить публичный сервитут в целях размещения (реконструкции с дальнейшей эксплуатацией) линейного объекта регионального значения системы газоснабжения «Подземный газопровод высокого давления Д325 мм к н.п.Атабаево» на 10 лет в интересах Акционерного общества «Газстройпром» (далее – публичный сервитут) (ИНН 7842155505, ОГРН 1187847178705) в отношении земельных участков согласно приложению (далее – земельные участки).

2. Утвердить прилагаемое графическое описание местоположения границ публичного сервитута в целях размещения (реконструкции с дальнейшей эксплуатацией) линейного объекта регионального значения системы газоснабжения «Подземный газопровод высокого давления Д325 мм к н.п.Атабаево».

3. Установить, что:

порядок расчета и внесения платы за публичный сервитут осуществляется в соответствии со статьей 39⁴⁶ Земельного кодекса Российской Федерации;

срок, в течение которого использование земельных участков в соответствии с их разрешенным использованием будет невозможно или существенно затруднено, соответствует сроку публичного сервитута.

4. Министерству земельных и имущественных отношений Республики Татарстан в установленном законодательством порядке в течение пяти рабочих дней со дня принятия настоящего постановления обеспечить:

размещение настоящего постановления на официальном сайте Министерства земельных и имущественных отношений Республики Татарстан в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет»;

направление настоящего постановления в Лаишевский муниципальный район Республики Татарстан для официального опубликования в порядке, установленном для официального опубликования муниципальных правовых актов;

направление копий настоящего постановления Акционерному обществу «Газстройпром», филиалу федерального государственного бюджетного учреждения «Федеральная кадастровая палата Федеральной службы государственной регистрации, кадастра и картографии» по Республике Татарстан, правообладателям земельных участков.

5. Предложить Акционерному обществу «Газстройпром»:

заключить с правообладателями земельных участков соглашения об осуществлении публичного сервитута;

обратиться в Министерство земельных и имущественных отношений Республики Татарстан с заявлением об утверждении границ охранной зоны газораспределительных сетей и сведений о границах охранной зоны газораспределительных сетей в соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 20 ноября 2000 г. № 878 «Об утверждении Правил охраны газораспределительных сетей»;

осуществлять плановые (регламентные) работы, для обеспечения которых установлен публичный сервитут, по техническому обслуживанию объекта газоснабжения, указанного в пункте 1 настоящего постановления, один раз в год;

привести земельные участки в состояние, пригодное для использования в соответствии с их видом разрешенного использования;

снести инженерное сооружение, размещенное на основании публичного сервитута, в сроки, установленные статьей 39⁵⁰ Земельного кодекса Российской Федерации, после завершения деятельности, для обеспечения которой установлен публичный сервитут.

6. Контроль за исполнением настоящего постановления возложить на Министерство земельных и имущественных отношений Республики Татарстан.

Премьер-министр
Республики Татарстан



А.В.Песошин

Приложение
к постановлению
Кабинета Министров
Республики Татарстан
от 13.12. 2021 № 1218

Перечень
земельных участков, в отношении которых устанавливается публичный сервитут
в целях размещения (реконструкции с дальнейшей эксплуатацией) линейного объекта регионального значения системы
газоснабжения «Подземный газопровод высокого давления Д325 мм к н.п.Атабаево»

№ п/п	Кадастровый номер земельного участка	Кадастровый номер единого землепользования	Правообладатель земельного участка	Вид права	Местонахождение земельного участка согласно сведениям из Единого государственного реестра недвижимости	Площадь, на которую устанавливается публичный сервитут, кв.метров
1	2	3	4	5	6	7
1	16:24:050802	-	-	-	Республика Татарстан, Лаишевский муниципальный район, Никольское сельское поселение	2 529
2	16:24:050802:38	16:24:000000:51	Граждане	Долевая собственность	Республика Татарстан, Лаишевский муниципальный район, в границах землепользования КП «Волжское»	7 748
3	16:24:050802:40					
4	16:24:050802:39					
5	16:24:050802:47					

1	2	3	4	5	6	7
6	16:24:050802:3413	-	-	-	Республика Татарстан, Лаишевский муниципальный район, Никольское сельское поселение	3 847
7	16:24:050802:3605	-	-	-	Республика Татарстан, Лаишевский муниципальный район, Никольское сельское поселение	3 219
Итого						17 343

Утверждено
постановлением
Кабинета Министров
Республики Татарстан
от 13.12. 2021 № 1218

Графическое описание местоположения границ публичного сервитута
в целях размещения (реконструкции с дальнейшей эксплуатацией) линейного
объекта регионального значения системы газоснабжения
«Подземный газопровод высокого давления Д325мм к н.п.Атабаево»

Раздел 1

Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	Местоположение объекта	Республика Татарстан, Лаишевский муниципальный район, Никольское сельское поселение
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	17 343 кв.м +/- 46 кв.м
3	Иные характеристики объекта	Кадастровые номера земельных участков, в отношении которых установлен публичный сервитут: 16:24:050802:38 (16:24:000000:51), 16:24:050802:39 (16:24:000000:51), 16:24:050802:40 (16:24:000000:51), 16:24:050802:47, 16:24:050802:3605, 16:24:050802:3413, часть кадастрового квартала 16:24:050802

Раздел 2

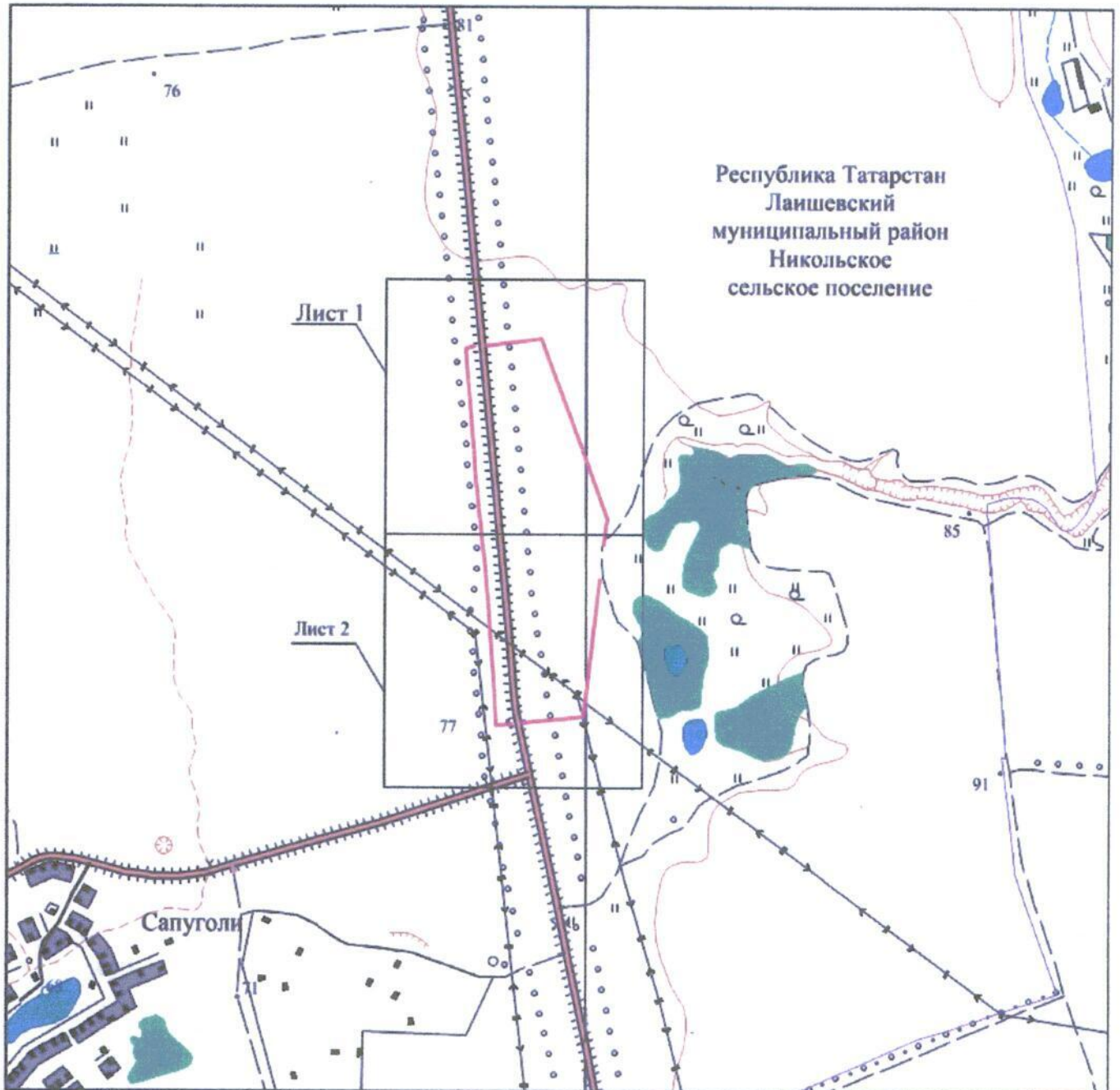
Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат: МСК-16					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
-	-	-	-	-	-
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
Часть №1					
1	451668.61	1313375.09	Аналитический	0.1	-
2	451672.51	1313405.02	Аналитический	0.1	-
3	451664.15	1313405.85	Аналитический	0.1	-
4	451661.27	1313383.79	Аналитический	0.1	-
5	451495.70	1313398.96	Аналитический	0.1	-
6	451372.80	1313410.22	Аналитический	0.1	-
7	451297.46	1313417.76	Аналитический	0.1	-
8	451217.99	1313425.72	Аналитический	0.1	-
9	451203.85	1313427.13	Аналитический	0.1	-
10	451162.90	1313431.23	Аналитический	0.1	-
11	451157.74	1313431.68	Аналитический	0.1	-
12	451139.52	1313433.25	Аналитический	0.1	-
13	451025.94	1313443.07	Аналитический	0.1	-
14	450930.47	1313450.97	Аналитический	0.1	-
15	450776.38	1313460.73	Аналитический	0.1	-
16	450772.55	1313460.97	Аналитический	0.1	-
17	450774.27	1313479.01	Аналитический	0.1	-
18	450776.03	1313497.37	Аналитический	0.1	-
19	450767.76	1313499.16	Аналитический	0.1	-
20	450766.00	1313480.70	Аналитический	0.1	-
21	450763.40	1313453.52	Аналитический	0.1	-
22	450771.79	1313453.00	Аналитический	0.1	-
23	450945.34	1313442.01	Аналитический	0.1	-
24	451040.60	1313433.78	Аналитический	0.1	-
25	451084.64	1313429.97	Аналитический	0.1	-
26	451139.42	1313425.24	Аналитический	0.1	-
27	451158.13	1313423.62	Аналитический	0.1	-
28	451162.48	1313423.24	Аналитический	0.1	-
29	451205.36	1313418.95	Аналитический	0.1	-
30	451221.33	1313417.35	Аналитический	0.1	-
31	451274.96	1313411.99	Аналитический	0.1	-
32	451372.38	1313402.23	Аналитический	0.1	-
33	451463.95	1313393.84	Аналитический	0.1	-

1	2	3	4	5	6
34	451660.24	1313375.86	Аналитический	0.1	-
1	451668.61	1313375.09	Аналитический	0.1	-
Часть №2					
35	451675.21	1313425.75	Аналитический	0.1	-
36	451677.08	1313440.07	Аналитический	0.1	-
37	451678.17	1313448.48	Аналитический	0.1	-
38	451682.05	1313478.24	Аналитический	0.1	-
39	451693.34	1313564.80	Аналитический	0.1	-
40	451479.67	1313645.90	Аналитический	0.1	-
41	451341.75	1313695.58	Аналитический	0.1	-
42	451337.67	1313697.05	Аналитический	0.1	-
43	451260.00	1313725.03	Аналитический	0.1	-
44	451194.83	1313717.67	Аналитический	0.1	-
45	451195.22	1313709.26	Аналитический	0.1	-
46	451259.00	1313716.46	Аналитический	0.1	-
47	451331.29	1313690.43	Аналитический	0.1	-
48	451335.36	1313688.95	Аналитический	0.1	-
49	451476.76	1313638.01	Аналитический	0.1	-
50	451684.15	1313559.30	Аналитический	0.1	-
51	451673.69	1313479.04	Аналитический	0.1	-
52	451669.81	1313449.28	Аналитический	0.1	-
53	451668.75	1313441.16	Аналитический	0.1	-
54	451666.85	1313426.57	Аналитический	0.1	-
35	451675.21	1313425.75	Аналитический	0.1	-
Часть №3					
55	451117.93	1313700.53	Аналитический	0.1	-
56	451116.92	1313708.86	Аналитический	0.1	-
57	450877.27	1313681.79	Аналитический	0.1	-
58	450784.20	1313671.28	Аналитический	0.1	-
59	450776.42	1313589.82	Аналитический	0.1	-
60	450773.55	1313559.79	Аналитический	0.1	-
61	450770.97	1313532.76	Аналитический	0.1	-
62	450769.55	1313517.89	Аналитический	0.1	-
63	450777.88	1313516.76	Аналитический	0.1	-
64	450779.33	1313531.96	Аналитический	0.1	-
65	450781.83	1313558.10	Аналитический	0.1	-
66	450784.70	1313588.13	Аналитический	0.1	-
67	450791.91	1313663.69	Аналитический	0.1	-
68	450883.10	1313674.00	Аналитический	0.1	-
55	451117.93	1313700.53	Аналитический	0.1	-

Раздел 4

Схема расположения границ публичного сервитута
в целях размещения (реконструкции с дальнейшей эксплуатацией)
линейного объекта регионального значения системы газоснабжения
«Подземный газопровод высокого давления Д325мм к н.п.Атабаево»

Обзорная схема границ объекта



Масштаб 1: 15 000

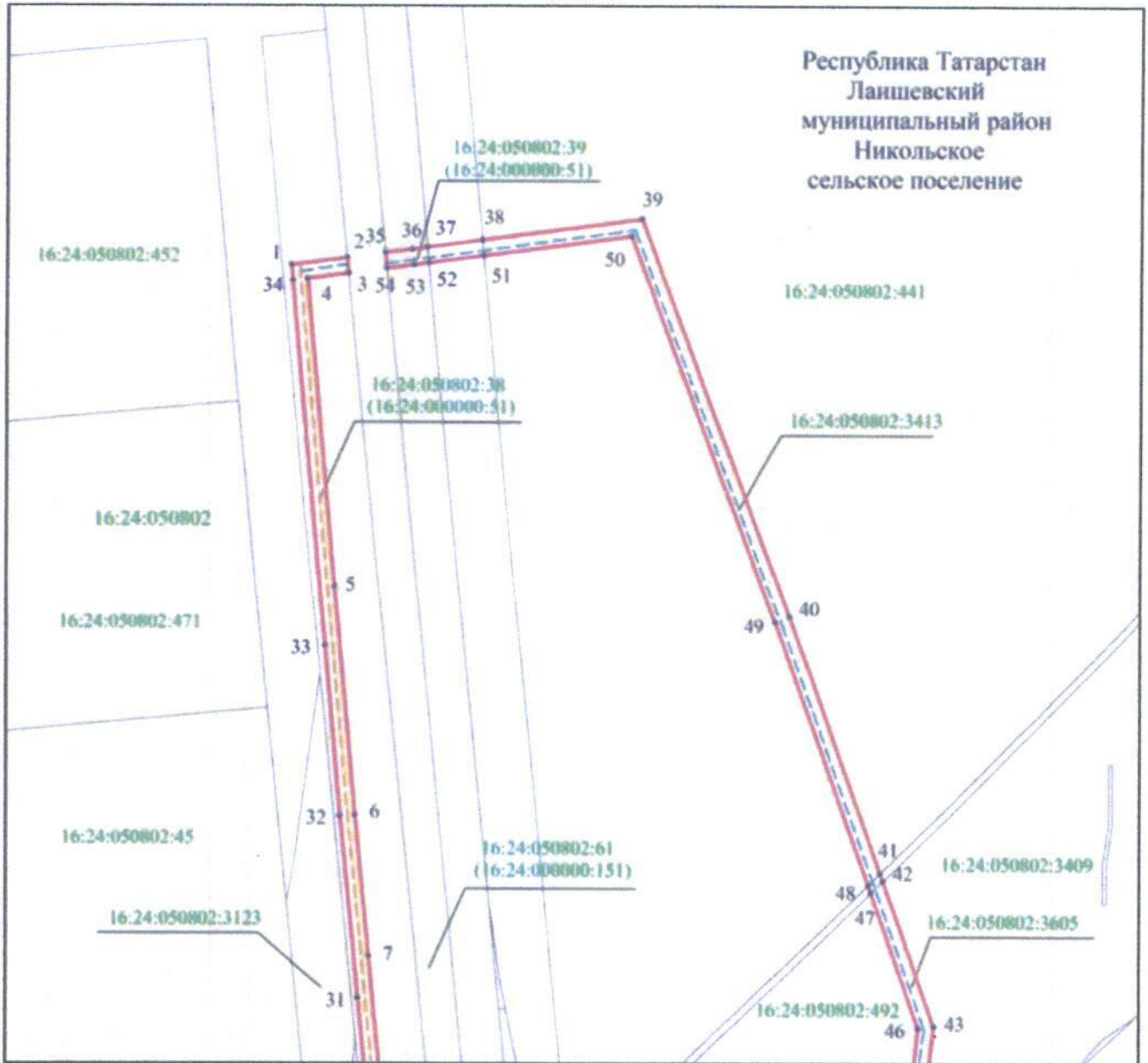
Используемые условные знаки и обозначения

- — граница объекта
- — граница сельского поселения.

Раздел 4

Схема расположения границ публичного сервитута
в целях размещения (реконструкции с дальнейшей эксплуатацией)
линейного объекта регионального значения системы газоснабжения
«Подземный газопровод высокого давления Д325мм к н.п.Атабаево»

Лист 1



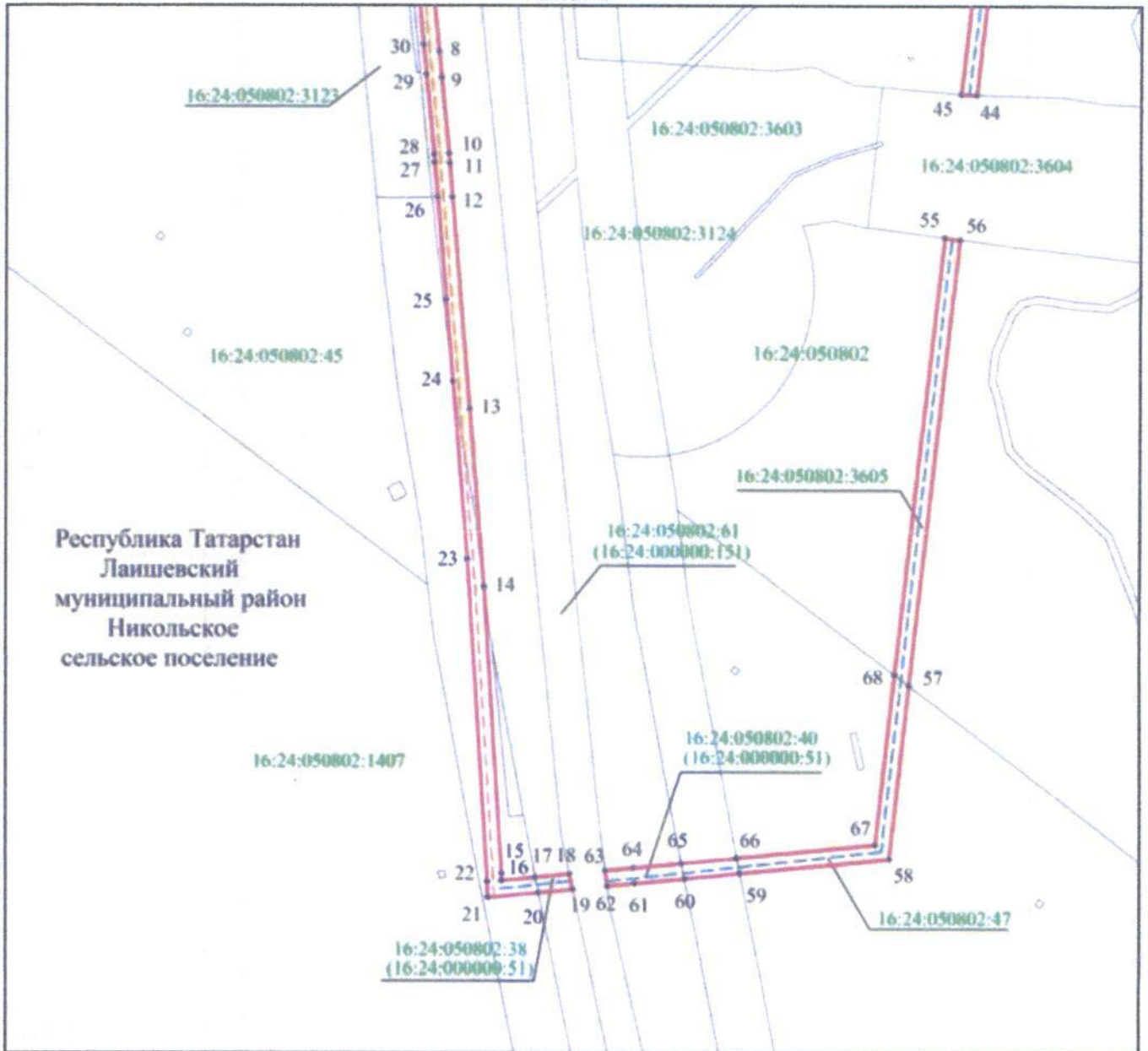
Масштаб 1: 3 500

Используемые условные знаки и обозначения

- 1 – обозначение характерной точки границ объекта
- (solid red line) – граница объекта
- - - (dashed blue line) – проектное местоположение инженерного сооружения (ось газопровода)
- - - (dashed red line) – местоположение демонтируемого инженерного сооружения (ось демонтируемого газопровода)
- (solid green line) – граница кадастрового квартала
- (white box) – граница земельных участков по сведениям ЕГРН
- 16:24:050802 – номер кадастрового квартала
- 16:24:050802:3605 – кадастровый номер земельного участка.

**Схема расположения границ публичного сервитута
в целях размещения (реконструкции с дальнейшей эксплуатацией)
линейного объекта регионального значения системы газоснабжения
«Подземный газопровод высокого давления Д325мм к н.п.Атабаево»**

Лист 1



Масштаб 1:3 500

Используемые условные знаки и обозначения

- 1 — обозначение характерной точки границ объекта
- (solid red line) — граница объекта
- - - (dashed red line) — проектное местоположение инженерного сооружения (ось газопровода)
- · - · (dash-dot red line) — местоположение демонтируемого инженерного сооружения (ось демонтируемого газопровода)
- (solid blue line) — граница кадастрового квартала
- (white square) — граница земельных участков по сведениям ЕГРН
- 16:24:050802 — номер кадастрового квартала
- 16:24:050802:3605 — кадастровый номер земельного участка.