



ПОСТАНОВЛЕНИЕ

КАРАР

02.04.2021

г.Казань

№ 207

Об установлении публичных сервитутов в интересах Акционерного общества «Транснефть – Прикамье» в целях эксплуатации магистрального нефтепродуктопровода «Киенгоп – Набережные Челны» в границах полосы отвода автомобильных дорог общего пользования регионального или межмуниципального значения Республики Татарстан «Агрыз – Красный Бор», «Терси – Сукман», «Биктово – Кудашево», «Подъезд к г.Менделеевску», «М-7 «Волга» – Бизяки»

В соответствии с Земельным кодексом Российской Федерации, Федеральным законом от 8 ноября 2007 года № 257-ФЗ «Об автомобильных дорогах и о дорожной деятельности в Российской Федерации и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации», постановлением Кабинета Министров Республики Татарстан от 17.10.2019 № 916 «Об утверждении перечня автомобильных дорог общего пользования регионального или межмуниципального значения Республики Татарстан», руководствуясь пунктом 3.3.102.1 Положения о Министерстве земельных и имущественных отношений Республики Татарстан, утвержденного постановлением Кабинета Министров Республики Татарстан от 22.08.2007 № 407 «Вопросы Министерства земельных и имущественных отношений Республики Татарстан», на основании обращения Акционерного общества «Транснефть – Прикамье» от 01.02.2021 № 19, в целях эксплуатации магистрального нефтепродуктопровода «Киенгоп – Набережные Челны» в границах полосы отвода автомобильных дорог общего пользования регионального или межмуниципального значения Республики Татарстан «Агрыз – Красный Бор», «Терси – Сукман», «Биктово – Кудашево», «Подъезд к г.Менделеевску», «М-7 «Волга» – Бизяки» Кабинет Министров Республики Татарстан **ПОСТАНОВЛЯЕТ:**

1. Установить публичные сервитуты на 49 лет в интересах Акционерного общества «Транснефть – Прикамье» (420081, Республика Татарстан, г.Казань, ул.Патриса

Лумумбы, д.20, ИНН 1645000340, ОГРН 1021601763820) в отношении земельных участков согласно приложению.

2. Утвердить прилагаемые графические описания местоположения границ публичных сервитутов, устанавливаемых в целях эксплуатации магистрального нефтепродуктопровода.

3. Установить, что плата за публичные сервитуты, указанные в пункте 1 настоящего постановления, определяется в соответствии со статьей 39⁴⁶ Земельного кодекса Российской Федерации, постановлением Кабинета Министров Республики Татарстан от 28.09.2015 № 712 «Об утверждении Порядка определения размера платы по соглашению об установлении сервитута в отношении земельных участков, находящихся в собственности Республики Татарстан, и земельных участков, государственная собственность на которые не разграничена».

4. Предложить Акционерному обществу «Транснефть – Прикамье» до начала работ на земельных участках, указанных в приложении, заключить с государственным казенным учреждением «Главное управление содержания и развития дорожно-транспортного комплекса Татарстана при Министерстве транспорта и дорожного хозяйства Республики Татарстан» соглашение, предусматривающее размер платы за установление публичного сервитута.

5. Министерству земельных и имущественных отношений Республики Татарстан в установленный законом срок направить копии настоящего постановления, заверенные в установленном порядке, Управлению Федеральной службы государственной регистрации, кадастра и картографии по Республике Татарстан, Акционерному обществу «Транснефть – Прикамье», государственному казенному учреждению «Главное управление содержания и развития дорожно-транспортного комплекса Татарстана при Министерстве транспорта и дорожного хозяйства Республики Татарстан».

6. Акционерному обществу «Транснефть – Прикамье» привести земельные участки, указанные в приложении, 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.

7. 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 02.04. 2021 № 207

Перечень
 земельных участков, в отношении которых устанавливаются публичные сервитуты в интересах
 Акционерного общества «Транснефть – Прикамье»

№ п/п	Кадастровый номер земельного участка	Правообладатель земельного участка	Вид права	Местонахождение земельного участка согласно сведениям из Единого государственного реестра недвижимости	Площадь земельного участка, на которую устанавливается сервитут, кв.метров
1	2	3	4	5	6
1.	16:01:000000:681	Республика Татарстан государственное казенное учреждение «Главное управление содержания и развития дорожно-транспортного комплекса Татарстана при Министерстве транспорта и дорожного хозяйства Республики Татарстан»	собственность постоянное (бессрочное) пользование	Республика Татарстан, Агрызский муниципальный район, Иж-Бобьинское сельское поселение	930
2.	16:01:000000:686	Республика Татарстан государственное казенное учреждение «Главное управление содержания и развития дорожно-транспортного комплекса Татарстана при Министерстве	собственность постоянное (бессрочное) пользование	Республика Татарстан, Агрызский муниципальный район, Иж-Бобьинское сельское поселение	1 462

1	2	3	4	5	6
		транспорта и дорожного хозяйства Республики Татарстан»			
3.	16:01:000000:193	государственная собственность не разграничена	государственная собственность не разграничена	Республика Татарстан, Агрызский муниципальный район, Табарлинское сельское поселение	2 440
4.	16:01:040605	государственная собственность не разграничена	государственная собственность не разграничена	Республика Татарстан, Агрызский муниципальный район, Кудашевское сельское поселение	7 239
5.	16:01:060502	государственная собственность не разграничена	государственная собственность не разграничена	Республика Татарстан, Агрызский муниципальный район, Табарлинское сельское поселение	2 860
6.	16:27:110125	государственная собственность не разграничена	государственная собственность не разграничена	Республика Татарстан, Менделеевский муниципальный район, г.Менделеевск	1 803

1	2	3	4	5	6
7.	16:27:050501:1560	Республика Татарстан государственное казенное учреждение «Главное управление содержания и развития дорожно-транспортного ком- плекса Татарстана при Министерстве транспорта и дорожного хозяйства Республики Татарстан»	собственность постоянное (бессрочное) пользование	Республика Татарстан, Менделеевский муни- ципальный район, Ти- хоновское сельское по- селение	2 397
Итого					19 137

Утверждено
постановлением
Кабинета Министров
Республики Татарстан
от 02.04.2021 № 207

Графическое описание местоположения границ
публичного сервитута в отношении земельного участка с кадастровым номером
16:01:000000:681 в границах полосы отвода автомобильной дороги общего
пользования регионального значения «Агрыз – Красный Бор»

Раздел 1.
Сведения об объекте

№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1.	Местоположение объекта	Республика Татарстан, Агрызский муниципальный район, Иж-Бобьинское сельское поселение
2.	Площадь объекта ± величина погрешности определения площади (P ± Дельта P)	930 ± 53 кв.метров
3.	Иные характеристики объекта	Публичный сервитут в пользу Акционерного общества «Транснефть – Прикамье» (ИНН 1645000340, КПП 166001001, ОГРН 1021601763820) в целях эксплуатации магистрального нефтепровода «Кингоп – Набережные Челны» сроком на 49 (сорок девять) лет

Раздел 2.
Сведения о местоположении границ объекта

1. Система координат МСК-16					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, метров		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), метров	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	549826.17	2358049.33	Аналитический метод	0.5	-
2	549846.26	2358068.59	Аналитический метод	0.5	-
3	549847.50	2358069.89	Аналитический метод	0.5	-
4	549852.15	2358074.74	Аналитический метод	0.5	-
5	549853.68	2358076.25	Аналитический метод	0.5	-
6	549858.30	2358080.99	Аналитический метод	0.5	-
7	549860.74	2358083.82	Аналитический метод	0.5	-
8	549862.05	2358085.03	Аналитический метод	0.5	-
9	549847.62	2358095.59	Аналитический метод	0.5	-
10	549837.31	2358085.28	Аналитический метод	0.5	-
11	549834.73	2358082.62	Аналитический метод	0.5	-
12	549833.97	2358081.93	Аналитический метод	0.5	-
13	549810.50	2358060.80	Аналитический метод	0.5	-
1	549826.17	2358049.33	Аналитический метод	0.5	-
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	Координаты, метров		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), метров	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
-	-	-	-	-	-

Раздел 4.






Схема расположения границ публичного сервитута
в отношении земельного участка с кадастровым номером 16:01:000000:681
в границах полосы отвода автомобильной дороги общего пользования региональ-
ного значения «Агрыз – Красный Бор»

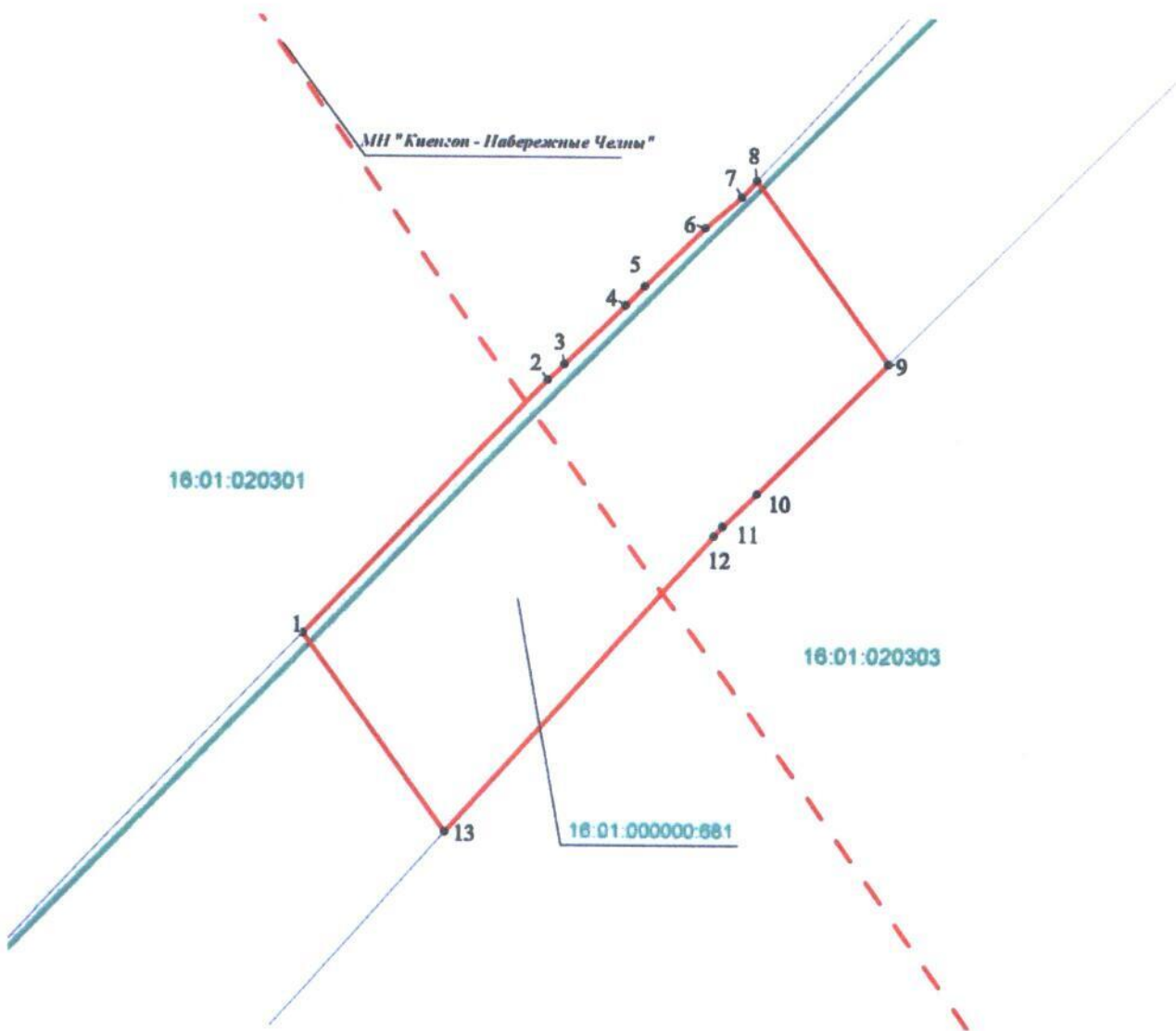
Обзорная схема границ объекта



Масштаб 1:10 000

Условные обозначения:

	– проектная граница публичного сервитута
• 1	– характерная точка границы
16:01:020301	– номер кадастрового квартала
	– граница кадастрового квартала
	– магистральный нефтепровод
16:01:000000:681	– кадастровый номер земельного участка
	– граница муниципального образования
	– граница земельного участка.



Масштаб 1:500

Условные обозначения:

- | | |
|------------------|--|
| | – проектная граница публичного сервитута |
| • 1 | – характерная точка границы |
| 16:01:020301 | – номер кадастрового квартала |
| | – граница кадастрового квартала |
| | – магистральный нефтепровод |
| 16:01:000000:681 | – кадастровый номер земельного участка |
| | – граница муниципального образования |
| | – граница земельного участка. |

Утверждено
постановлением
Кабинета Министров
Республики Татарстан
от 02.04. 2021 № 207

Графическое описание местоположения границ
публичного сервитута в отношении земельного участка с кадастровым номером
16:01:000000:686 в границах полосы отвода автомобильной дороги общего
пользования регионального значения «Агрыз – Красный Бор»

Раздел 1.
Сведения об объекте

№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1.	Местоположение объекта	Республика Татарстан, Агрызский муниципальный район, Иж-Бобьинское сельское поселение
2.	Площадь объекта ± величина погрешности определения площади (Р ± Дельта Р)	1 462 ± 67 кв.метров
3.	Иные характеристики объекта	Публичный сервитут в пользу Акционерного общества «Транснефть – Прикамье» (ИНН 1645000340, КПП 166001001, ОГРН 1021601763820) в целях эксплуатации магистрального нефтепровода «Кингоп – Набережные Челны» сроком на 49 (сорок девять) лет

Раздел 2.

Сведения о местоположении границ объекта

1. Система координат МСК-16					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, метров		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), метров	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	546560.50	2357426.83	Аналитический метод	0.5	-
2	546584.08	2357445.56	Аналитический метод	0.5	-
3	546566.72	2357447.71	Аналитический метод	0.5	-
4	546554.57	2357449.22	Аналитический метод	0.5	-
5	546547.30	2357450.12	Аналитический метод	0.5	-
6	546538.99	2357451.15	Аналитический метод	0.5	-
7	546535.11	2357451.63	Аналитический метод	0.5	-
8	546529.82	2357452.29	Аналитический метод	0.5	-
9	546528.10	2357452.50	Аналитический метод	0.5	-
10	546522.75	2357453.17	Аналитический метод	0.5	-
11	546519.74	2357453.54	Аналитический метод	0.5	-
12	546517.72	2357453.79	Аналитический метод	0.5	-
13	546514.55	2357454.19	Аналитический метод	0.5	-
14	546492.12	2357436.38	Аналитический метод	0.5	-
15	546498.89	2357435.49	Аналитический метод	0.5	-
16	546507.31	2357434.15	Аналитический метод	0.5	-
17	546523.93	2357432.22	Аналитический метод	0.5	-
18	546524.91	2357432.08	Аналитический метод	0.5	-
19	546551.25	2357428.20	Аналитический метод	0.5	-
1	546560.50	2357426.83	Аналитический метод	0.5	-
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	Координаты, метров		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), метров	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
-	-	-	-	-	-

Раздел 4.






Схема расположения границ публичного сервитута
в отношении земельного участка с кадастровым номером 16:01:000000:686
в границах полосы отвода автомобильной дороги общего пользования региональ-
ного значения «Агрыз – Красный Бор»

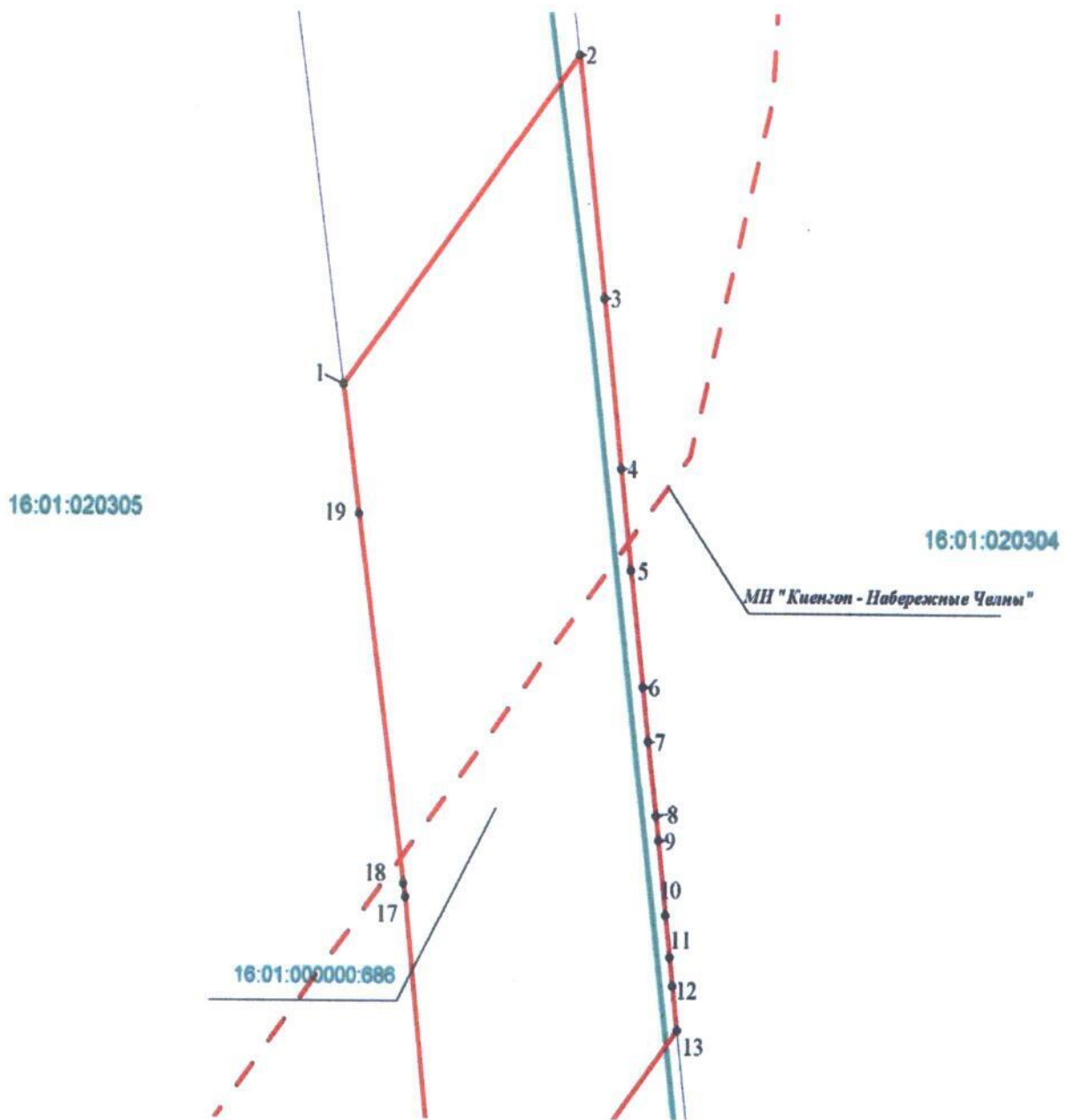
Обзорная схема границ объекта



Масштаб: 1:10 000

Условные обозначения:

- | | |
|---|--|
|  | – проектная граница публичного сервитута |
| • 1 | – обозначение характерной точки границы |
| 16:01:020305 | – номер кадастрового квартала |
|  | – граница кадастрового квартала |
|  | – магистральный нефтепровод |
| 16:01:000000:686 | – кадастровый номер земельного участка |
|  | – граница муниципального образования |
|  | – граница земельного участка. |



Масштаб: 1:500

Условные обозначения:

- | | |
|------------------|--|
| — | — проектная граница публичного сервитута |
| • 1 | — обозначение характерной точки границы |
| 16:01:020305 | — номер кадастрового квартала |
| — | — граница кадастрового квартала |
| - - - | — магистральный нефтепровод |
| 16:01:000000:686 | — кадастровый номер земельного участка |
| — | — граница муниципального образования |
| — | — граница земельного участка. |

Утверждено
постановлением
Кабинета Министров
Республики Татарстан
от 02.04. 2021 № 207

Графическое описание местоположения границ
публичного сервитута в отношении земельного участка с кадастровым номером
16:01:000000:193 в границах полосы отвода автомобильной дороги общего
пользования регионального значения «Терси – Сукман»

Раздел 1.
Сведения об объекте

№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1.	Местоположение объекта	Республика Татарстан, Агрызский муниципальный район, Табарлинское сельское поселение
2.	Площадь объекта ± величина погрешности определения площади ($P \pm \text{Дельта } P$)	2 440 ± 86 кв.метров
3.	Иные характеристики объекта	Публичный сервитут в пользу Акционерного общества «Транснефть – Прикамье» (ИНН 1645000340, КПП 166001001, ОГРН 1021601763820) в целях эксплуатации магистрального нефтепровода «Киенгоп – Набережные Челны» сроком на 49 (сорок девять) лет

Раздел 2.

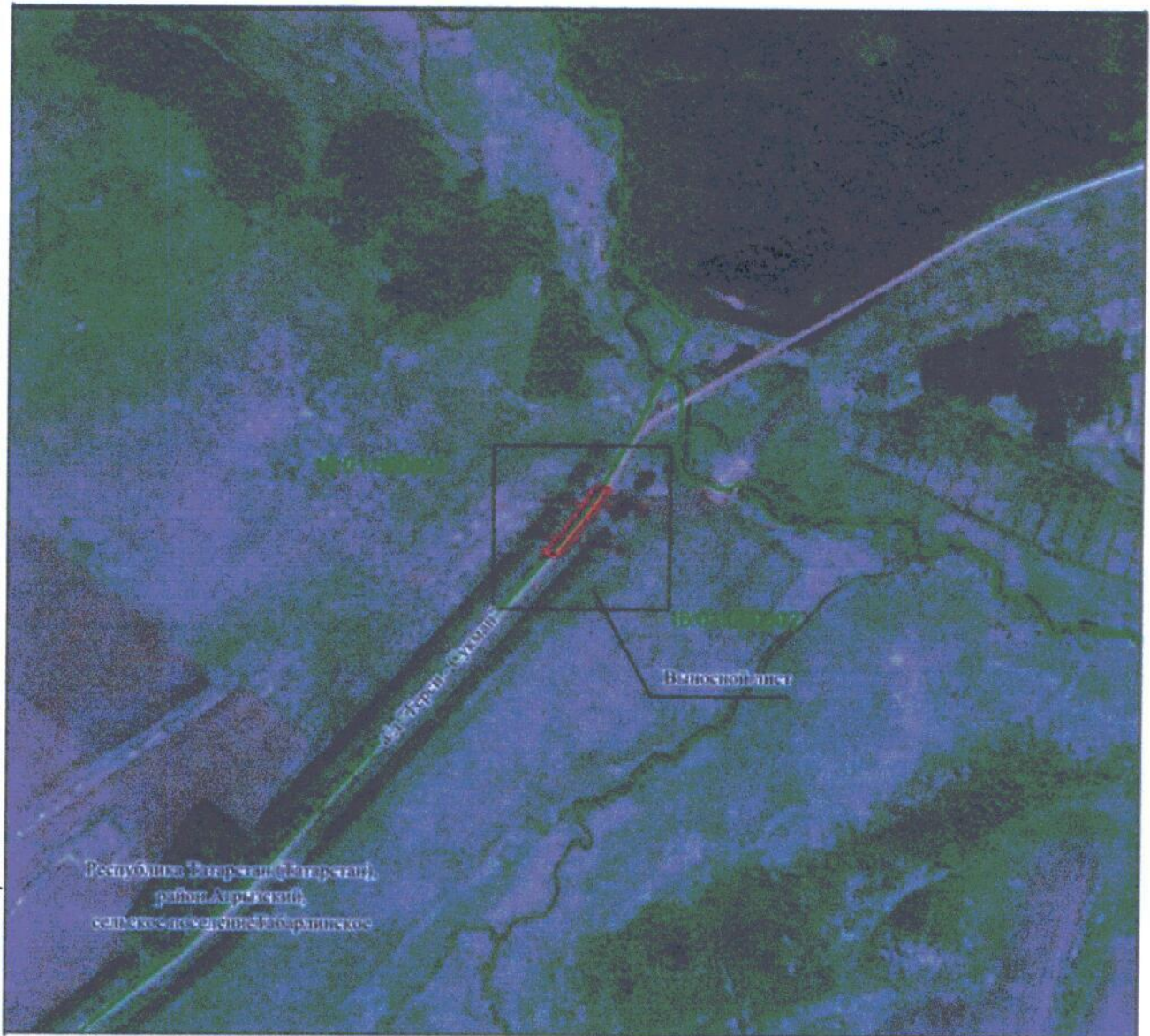
Сведения о местоположении границ объекта

1. Система координат МСК-16					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, метров		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), метров	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	528606.01	2336132.87	Аналитический метод	0.5	-
2	528606.47	2336142.76	Аналитический метод	0.5	-
3	528606.62	2336154.44	Аналитический метод	0.5	-
4	528592.35	2336145.89	Аналитический метод	0.5	-
5	528568.48	2336127.00	Аналитический метод	0.5	-
6	528507.65	2336079.03	Аналитический метод	0.5	-
7	528498.89	2336070.90	Аналитический метод	0.5	-
8	528496.91	2336055.89	Аналитический метод	0.5	-
9	528495.37	2336044.21	Аналитический метод	0.5	-
10	528519.12	2336066.51	Аналитический метод	0.5	-
11	528602.78	2336130.94	Аналитический метод	0.5	-
1	528606.01	2336132.87	Аналитический метод	0.5	-
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	Координаты, метров		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), метров	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
-	-	-	-	-	-

Раздел 4.






Схема расположения границ публичного сервитута
в отношении земельного участка с кадастровым номером 16:01:000000:193
в границах полосы отвода автомобильной дороги общего пользования
регионального значения «Терси – Сукман»

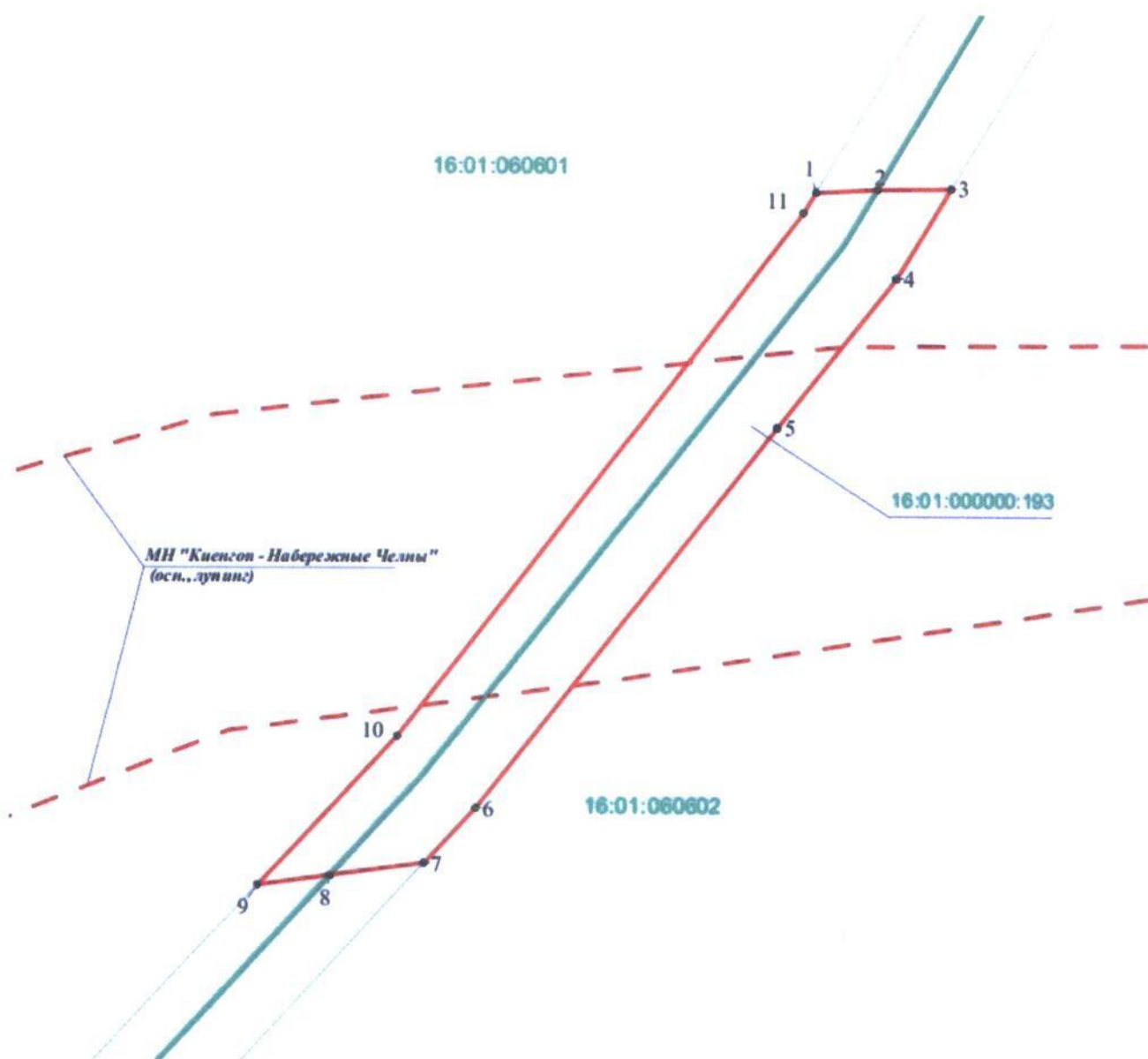
Обзорная схема границ объекта



Масштаб: 1:10 000

Условные обозначения:

- | | |
|---|--|
|  | – проектная граница публичного сервитута |
| • 1 | – обозначение характерной точки границы |
| 16:01:060602 | – номер кадастрового квартала |
|  | – граница кадастрового квартала |
|  | – магистральный нефтепровод |
| 16:01:000000:193 | – кадастровый номер земельного участка |
|  | – граница муниципального образования |
|  | – граница земельного участка. |



Масштаб: 1:1 000

Условные обозначения:

- | | |
|------------------|--|
| | – проектная граница публичного сервитута |
| • 1 | – обозначение характерной точки границы |
| 16:01:060602 | – номер кадастрового квартала |
| | – граница кадастрового квартала |
| | – магистральный нефтепровод |
| 16:01:000000:193 | – кадастровый номер земельного участка |
| | – граница муниципального образования |
| | – граница земельного участка. |

Утверждено
постановлением
Кабинета Министров
Республики Татарстан
от 02.04.2021 № 207

Графическое описание местоположения границ
публичного сервитута в отношении земель кадастрового квартала 16:01:040605
в границах полосы отвода автомобильной дороги общего пользования
регионального значения «Биктово – Кудашево»

Раздел 1.
Сведения об объекте

№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1.	Местоположение объекта	Республика Татарстан, Агрызский муниципальный район, Кудашевское сельское поселение
2.	Площадь объекта ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$)	7 239 ± 149 кв.метров
3.	Иные характеристики объекта	Публичный сервитут в пользу Акционерного общества «Транснефть – Прикамье» (ИНН 1645000340, КПП 166001001, ОГРН 1021601763820) в целях эксплуатации магистрального нефтепровода «Киенгоп – Набережные Челны» сроком на 49 (сорок девять) лет

Раздел 2.

Сведения о местоположении границ объекта

1. Система координат МСК-16					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, метров		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), метров	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	542257.38	2355336.06	Аналитический метод	0.5	-
2	542303.85	2355393.50	Аналитический метод	0.5	-
3	542323.60	2355420.50	Аналитический метод	0.5	-
4	542329.85	2355428.50	Аналитический метод	0.5	-
5	542342.10	2355444.25	Аналитический метод	0.5	-
6	542350.49	2355455.35	Аналитический метод	0.5	-
7	542268.48	2355402.63	Аналитический метод	0.5	-
8	542224.13	2355347.27	Аналитический метод	0.5	-
9	542213.15	2355307.75	Аналитический метод	0.5	-
10	542251.96	2355332.57	Аналитический метод	0.5	-
1	542257.38	2355336.06	Аналитический метод	0.5	-
11	542427.10	2355554.75	Аналитический метод	0.5	-
12	542474.21	2355614.84	Аналитический метод	0.5	-
13	542422.84	2355595.30	Аналитический метод	0.5	-
14	542359.67	2355516.45	Аналитический метод	0.5	-
15	542408.14	2355536.23	Аналитический метод	0.5	-
16	542414.98	2355538.83	Аналитический метод	0.5	-
11	542427.10	2355554.75	Аналитический метод	0.5	-
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	Координаты, метров		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), метров	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
-	-	-	-	-	-

Раздел 4.

Схема расположения границ публичного сервитута
в отношении земель кадастрового квартала 16:01:040605
в границах полосы отвода автомобильной дороги общего пользования
регионального значения «Биктово – Кудашево»

Обзорная схема границ объекта



Масштаб: 1:10 000

Условные обозначения:

- | | |
|--------------|--|
| | – проектная граница публичного сервитута |
| • 1 | – характерная точка границы |
| 16:01:040605 | – номер кадастрового квартала |
| | – граница кадастрового квартала |
| | – магистральный нефтепровод |
| | – граница муниципального образования |
| | – граница земельного участка. |

Утверждено
постановлением
Кабинета Министров
Республики Татарстан
от 02.04. 2021 № 207

Графическое описание местоположения границ
публичного сервитута в отношении земель кадастрового квартала 16:01:060502
в границах полосы отвода автомобильной дороги общего пользования
регионального значения «Терси – Сукман»

Раздел 1.
Сведения об объекте

№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1.	Местоположение объекта	Республика Татарстан, Агрызский муниципальный район, Табарлинское сельское поселение
2.	Площадь объекта ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$)	2 860 ± 94 кв.метров
3.	Иные характеристики объекта	Публичный сервитут в пользу Акционерного общества «Транснефть – Прикамье» (ИНН 1645000340, КПП 166001001, ОГРН 1021601763820) в целях эксплуатации магистрального нефтепровода «Киенгоп – Набережные Челны» сроком на 49 (сорок девять) лет

Раздел 2.

Сведения о местоположении границ объекта

1. Система координат МСК-16					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, метров		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), метров	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	529244.73	2337495.52	Аналитический метод	0.5	-
2	529267.80	2337500.40	Аналитический метод	0.5	-
3	529275.22	2337526.99	Аналитический метод	0.5	-
4	529274.65	2337526.99	Аналитический метод	0.5	-
5	529274.65	2337527.99	Аналитический метод	0.5	-
6	529275.50	2337527.99	Аналитический метод	0.5	-
7	529277.07	2337533.62	Аналитический метод	0.5	-
8	529282.23	2337556.61	Аналитический метод	0.5	-
9	529272.31	2337552.53	Аналитический метод	0.5	-
10	529255.89	2337548.96	Аналитический метод	0.5	-
11	529251.31	2337528.51	Аналитический метод	0.5	-
1	529244.73	2337495.52	Аналитический метод	0.5	-
12	529269.29	2337509.67	Аналитический метод	0.5	-
13	529270.29	2337509.67	Аналитический метод	0.5	-
14	529270.29	2337510.67	Аналитический метод	0.5	-
15	529269.29	2337510.67	Аналитический метод	0.5	-
12	529269.29	2337509.67	Аналитический метод	0.5	-
16	529258.14	2337560.63	Аналитический метод	0.5	-
17	529285.93	2337575.12	Аналитический метод	0.5	-
18	529300.22	2337639.50	Аналитический метод	0.5	-
19	529272.28	2337624.38	Аналитический метод	0.5	-
16	529258.14	2337560.63	Аналитический метод	0.5	-
20	529289.90	2337602.12	Аналитический метод	0.5	-
21	529289.90	2337603.12	Аналитический метод	0.5	-
22	529288.90	2337603.12	Аналитический метод	0.5	-
23	529288.90	2337602.12	Аналитический метод	0.5	-
20	529289.90	2337602.12	Аналитический метод	0.5	-
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	Координаты, метров		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), метров	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
-	-	-	-	-	-

Раздел 4.

Схема расположения границ публичного сервитута
в отношении земель кадастрового квартала 16:01:060502
в границах полосы отвода автомобильной дороги общего пользования
регионального значения «Терси – Сукман»

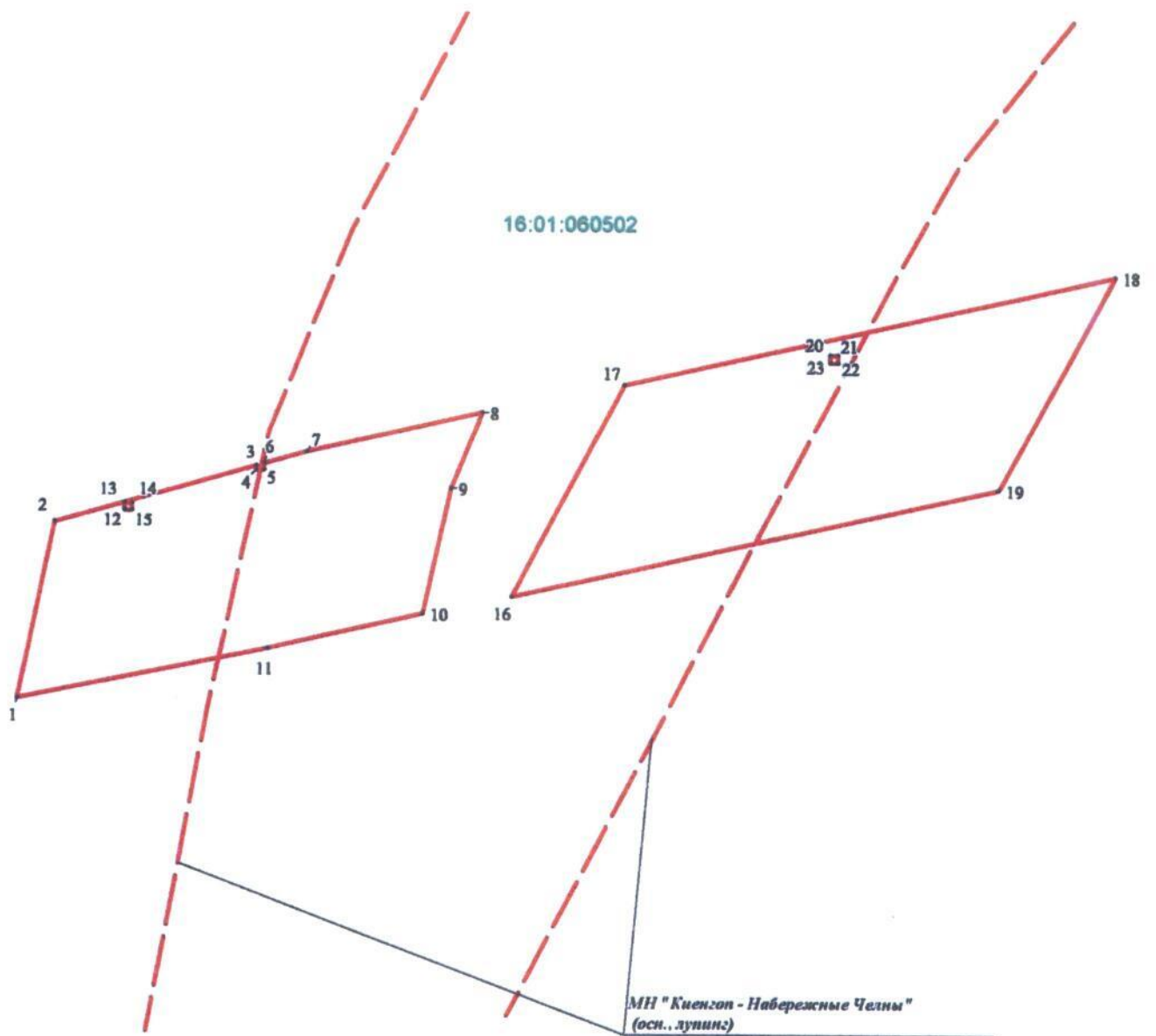
Обзорная схема границ объекта



Масштаб: 1:10 000

Условные обозначения:

- | | |
|---|--|
|  | – проектная граница публичного сервитута |
| • 1 | – характерная точка границы |
| 16:01:060502 | – номер кадастрового квартала |
|  | – граница кадастрового квартала |
|  | – магистральный нефтепровод |
|  | – граница муниципального образования |
|  | – граница земельного участка. |



Масштаб: 1:800

Условные обозначения:

- | | |
|--------------|--|
| | – проектная граница публичного сервитута |
| • 1 | – характерная точка границы |
| 16:01:060502 | – номер кадастрового квартала |
| | – граница кадастрового квартала |
| | – магистральный нефтепровод |
| | – граница муниципального образования |
| | – граница земельного участка. |

Утверждено
постановлением
Кабинета Министров
Республики Татарстан
от 02.04. 2021 № 207

Графическое описание местоположения границ
публичного сервитута в отношении земель кадастрового квартала 16:27:110125
в границах полосы отвода автомобильной дороги общего пользования
регионального значения «Подъезд к г.Менделеевску»

Раздел 1.
Сведения об объекте

№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1.	Местоположение объекта	Республика Татарстан, Менделеевский муниципальный район, г.Менделеевск
2.	Площадь объекта ± величина погрешности определения площади (Р ± Дельта Р)	1 803 ± 15 кв.метров
3.	Иные характеристики объекта	Публичный сервитут в пользу Акционерного общества «Транснефть – Прикамье» (ИНН 1645000340, КПП 166001001, ОГРН 1021601763820) в целях эксплуатации магистрального нефтепровода «Киенгоп – Набережные Челны» сроком на 49 (сорок девять) лет

Раздел 2.

Сведения о местоположении границ объекта

1. Система координат МСК-16					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, метров		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), метров	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	488768.56	2314855.89	Аналитический метод	0.10	-
2	488758.52	2314901.45	Аналитический метод	0.10	-
3	488756.19	2314912.02	Аналитический метод	0.10	-
4	488754.42	2314920.07	Аналитический метод	0.10	-
5	488751.89	2314931.57	Аналитический метод	0.10	-
6	488729.06	2314928.00	Аналитический метод	0.10	-
7	488745.38	2314851.96	Аналитический метод	0.10	-
1	488768.56	2314855.89	Аналитический метод	0.10	-
8	488754.95	2314907.96	Аналитический метод	0.10	-
9	488753.95	2314907.96	Аналитический метод	0.10	-
10	488753.95	2314908.96	Аналитический метод	0.10	-
11	488754.95	2314908.96	Аналитический метод	0.10	-
8	488754.95	2314907.96	Аналитический метод	0.10	-
12	488743.15	2314875.87	Аналитический метод	0.10	-
13	488742.15	2314875.87	Аналитический метод	0.10	-
14	488742.15	2314876.87	Аналитический метод	0.10	-
15	488743.15	2314876.87	Аналитический метод	0.10	-
12	488743.15	2314875.87	Аналитический метод	0.10	-
16	488736.54	2314905.18	Аналитический метод	0.10	-
17	488735.54	2314905.18	Аналитический метод	0.10	-
18	488735.54	2314906.18	Аналитический метод	0.10	-
19	488736.54	2314906.18	Аналитический метод	0.10	-
16	488736.54	2314905.18	Аналитический метод	0.10	-
20	488762.35	2314881.08	Аналитический метод	0.10	-
21	488761.35	2314881.08	Аналитический метод	0.10	-
22	488761.35	2314882.08	Аналитический метод	0.10	-
23	488762.35	2314882.08	Аналитический метод	0.10	-
20	488762.35	2314881.08	Аналитический метод	0.10	-
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	Координаты, метров		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), метров	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
-	-	-	-	-	-

Раздел 4.

Схема расположения границ публичного сервитута
в отношении земель кадастрового квартала 16:27:110125
в границах полосы отвода автомобильной дороги общего пользования
регионального значения «Подъезд к г.Менделеевску»

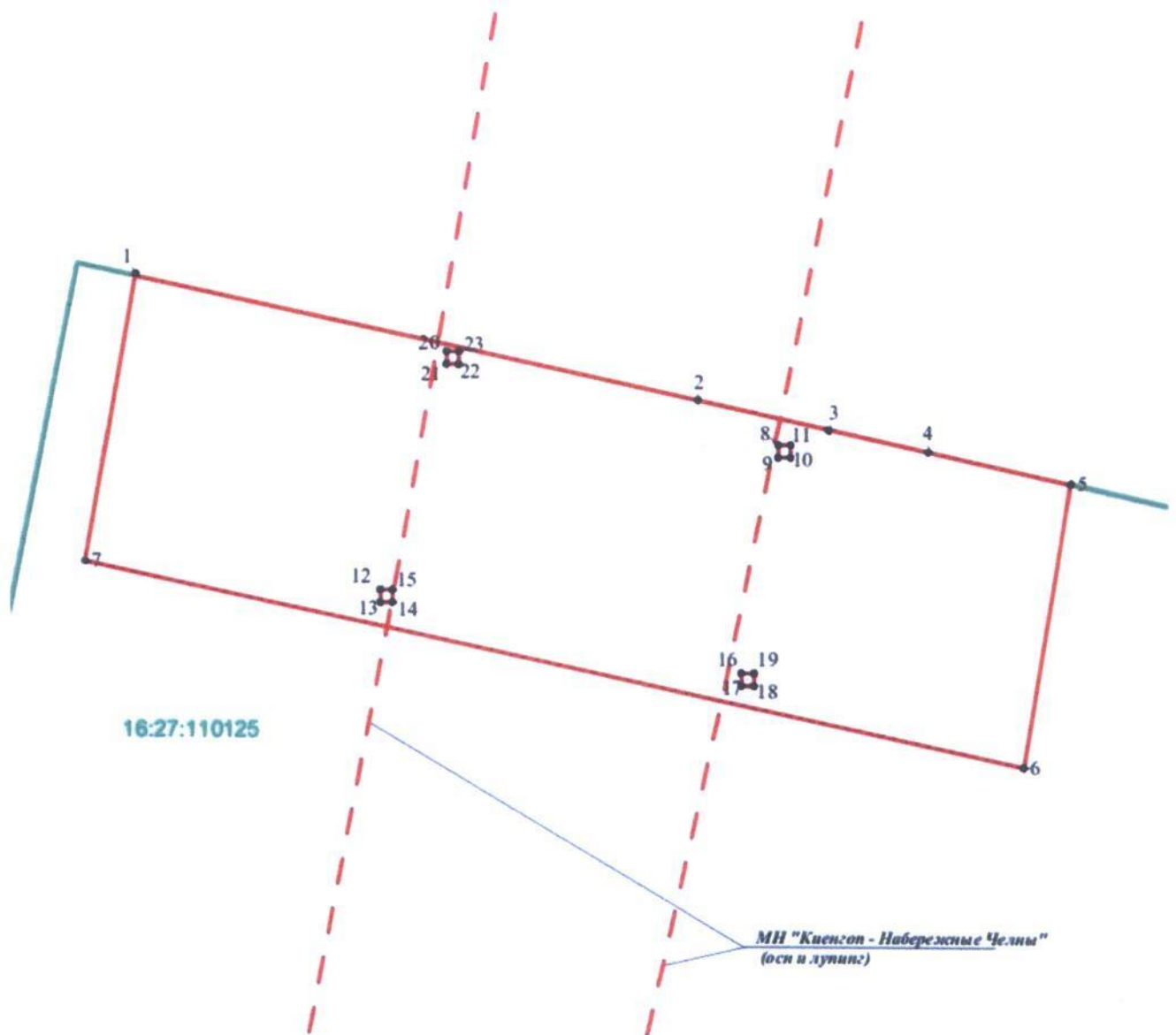
Обзорная схема границ объекта



Масштаб: 1:10 000

Условные обозначения:

- | | |
|--------------|--|
| | – проектная граница публичного сервитута |
| • 1 | – характерная точка границы |
| 16:27:110125 | – номер кадастрового квартала |
| | – граница кадастрового квартала |
| | – магистральный нефтепровод |
| | – граница муниципального образования |
| | – граница земельного участка. |



Масштаб: 1:500

Условные обозначения:

- | | |
|--------------|--|
| | – проектная граница публичного сервитута |
| • 1 | – характерная точка границы |
| 16:27:110125 | – номер кадастрового квартала |
| | – граница кадастрового квартала |
| | – магистральный нефтепровод |
| | – граница муниципального образования |
| | – граница земельного участка. |

Утверждено
постановлением
Кабинета Министров
Республики Татарстан
от 02.04.2021 № 207

Графическое описание местоположения границ
публичного сервитута в отношении земельного участка с кадастровым номером
16:27:050501:1560 в границах полосы отвода автомобильной дороги
общего пользования регионального значения «М-7 «Волга» – Бизяки»

Раздел 1.
Сведения об объекте

№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1.	Местоположение объекта	Республика Татарстан, Менделеевский муниципальный район, Тихоновское сельское поселение
2.	Площадь объекта ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$)	2 401 ± 86 кв.метров
3.	Иные характеристики объекта	Публичный сервитут в пользу Акционерного общества «Транснефть –Прикамье» (ИНН 1645000340, КПП 166001001, ОГРН 1021601763820) в целях эксплуатации магистрального нефтепровода «Киенгоп – Набережные Челны» сроком на 49 (сорок девять) лет

Раздел 2.

Сведения о местоположении границ объекта

1. Система координат МСК-16					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, метров		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), метров	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	479767.74	2314495.65	Аналитический метод	0.50	-
2	479803.60	2314506.94	Аналитический метод	0.50	-
3	479844.30	2314517.37	Аналитический метод	0.50	-
4	479866.22	2314524.80	Аналитический метод	0.50	-
5	479844.88	2314544.31	Аналитический метод	0.50	-
6	479834.39	2314540.91	Аналитический метод	0.50	-
7	479796.23	2314527.89	Аналитический метод	0.50	-
1	479747.97	2314513.40	Аналитический метод	0.50	-
8	479767.74	2314495.65	Аналитический метод	0.50	-
1	479767.74	2314495.65	Аналитический метод	0.50	-
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	Координаты, метров		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), метров	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
-	-	-	-	-	-

Раздел 4.

Схема расположения границ публичного сервитута
в отношении земельного участка с кадастровым номером 16:27:050501:1560
в границах полосы отвода автомобильной дороги общего пользования региональ-
ного значения «М-7 «Волга» – Бизяки»

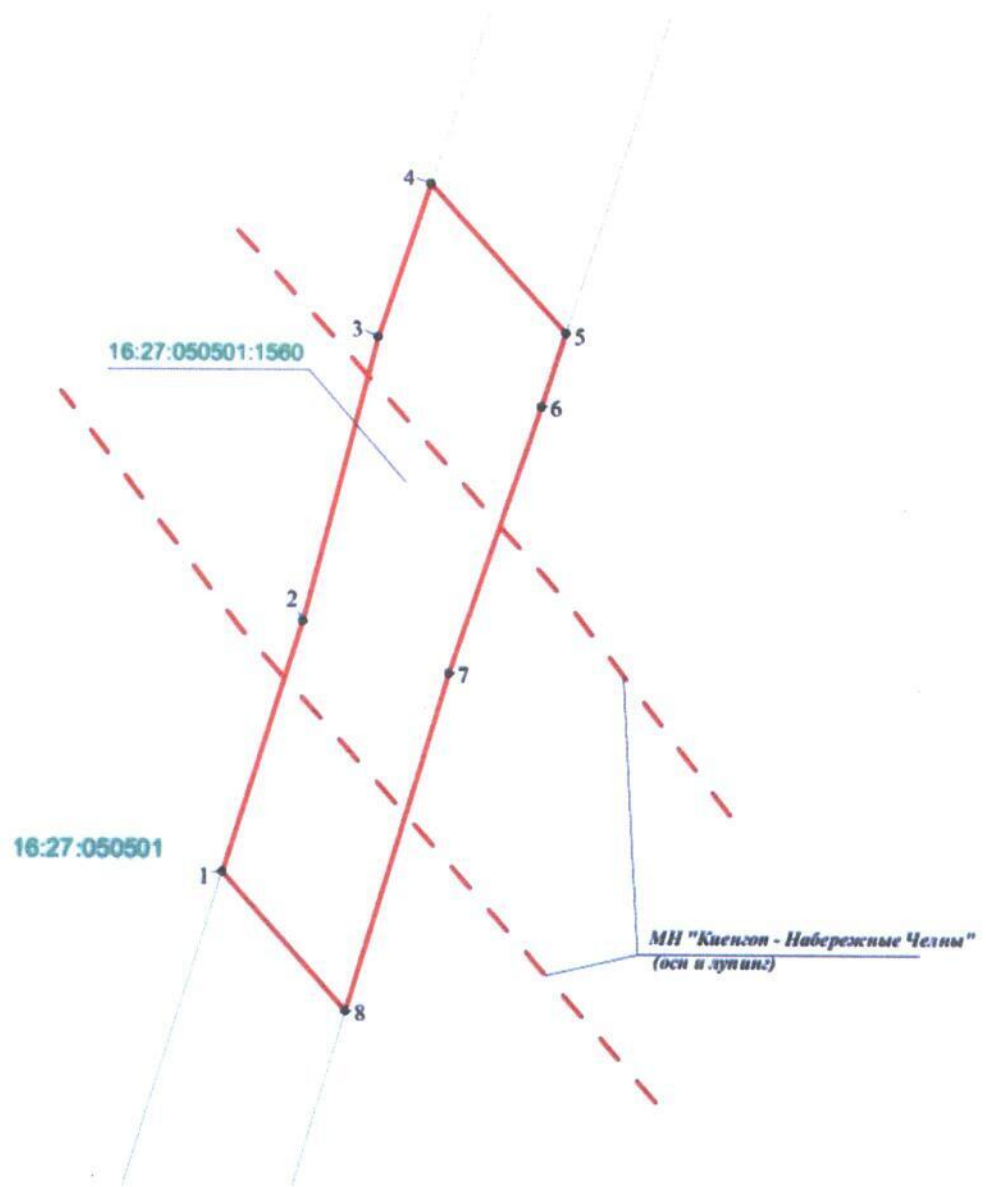
Обзорная схема границ объекта



Масштаб: 1:10 000

Условные обозначения:

—	— проектная граница публичного сервитута
• 1	— характерная точка границы
16:27:050501	— номер кадастрового квартала
—	— граница кадастрового квартала
- - -	— магистральный нефтепровод
16:27:050501:1560	— кадастровый номер земельного участка
—	— граница муниципального образования
—	— граница земельного участка.



Масштаб: 1:1 000

Условные обозначения:

- | | |
|-------------------|--|
| | – проектная граница публичного сервитута |
| • 1 | – характерная точка границы |
| 16:27:050501 | – номер кадастрового квартала |
| | – граница кадастрового квартала |
| | – магистральный нефтепровод |
| 16:27:050501:1560 | – кадастровый номер земельного участка |
| | – граница муниципального образования |
| | – граница земельного участка. |