



**МИНИСТЕРСТВО
ЦИФРОВОГО РАЗВИТИЯ, СВЯЗИ
И МАССОВЫХ КОММУНИКАЦИЙ
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
(МИНЦИФРЫ РОССИИ)**

Организациям по списку

Пресненская наб., д.10, стр.2, Москва, 123112
Справочная: +7 (495) 771-8000

15.06.2023 № П12-1-03-133-198485

на № _____ от _____

О направлении сообщения о возможном
установлении публичного сервитута

В Министерство цифрового развития, связи и массовых коммуникаций Российской Федерации поступило ходатайство об установлении публичного сервитута от АО «Связьтранснефть». Установление публичного сервитута возможно в целях размещения объекта федерального значения: «Волоконно-оптическая линия передачи (ВОЛП) УС Альметьевск – УС Башкултаево. Строительство».

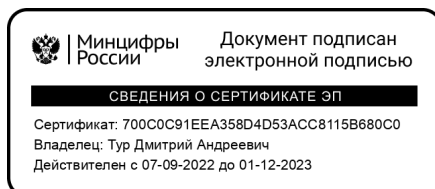
В соответствии с пунктом 3 статьи 39.42 Земельного кодекса Российской Федерации просим до 21 июня 2023 г. опубликовать сообщение о возможном установлении публичного сервитута и прилагаемые к нему сведения о границах публичного сервитута на официальных сайтах администраций, а также разместить на информационных щитах в границах населенных пунктов, на территории которых расположены земельные участки, в отношении которых подано ходатайство об установлении публичного сервитута.

Ссылки на публикации просим направить на адрес электронной почты a.bekreneva@digital.gov.ru.

- Приложение: 1. Сообщение о возможном установлении публичного сервитута на 2 л. в 1 экз.
2. Сведения о границах публичного сервитута на 13 л. в 1 экз.
3. Ходатайство об установлении публичного сервитута на 5 л. в 1 экз.

Директор Департамента
государственного регулирования
рынка телекоммуникаций

Д.А. Тур



Исп.: А.А. Бекренёва
Тел: (495) 771-8000 (доб.44519)

Сообщение о возможном установлении публичного сервитута (Республика Татарстан)

В соответствии с пунктом 3 статьи 39.42 Земельного кодекса Российской Федерации Министерство цифрового развития, связи и массовых коммуникаций Российской Федерации настоящим сообщает, что в целях размещения объекта федерального значения: «Волоконно-оптическая линия передачи (ВОЛП) УС Альметьевск – УС Башкултаево. Строительство», возможно установление публичного сервитута в отношении следующих земельных участков (их частей):

16:07:000000:226 – Республика Татарстан, Альметьевский муниципальный район;

16:04:000000:401 – Республика Татарстан, Актанышский муниципальный район,
«Автодорога М-7 «Волга» Москва-Уфа»;

16:04:160201:186 – Республика Татарстан, Актанышский муниципальный район;

16:36:160401:864 – Республика Татарстан, Сармановский муниципальный район;

16:29:070302:93 – Республика Татарстан, Муслюмовский муниципальный район,
Варяшбашское сельское поселение;

16:29:050603:114 – Республика Татарстан, Муслюмовский муниципальный район,
Кряш-Шуранское сельское поселение.

Обоснованием необходимости установления публичного сервитута являются:

приказ Министерства энергетики Российской Федерации от 20.04.2020 № 322 «Об утверждении документации по планировке территории для размещения объекта трубопроводного транспорта федерального значения «Волоконно-оптическая линия передачи (ВОЛП) УС Альметьевск – УС Башкултаево. Строительство»;

приказ Министерства энергетики Российской Федерации от 13.10.2022 № 1119 «Об утверждении изменений в документацию по планировке территории (проект планировки территории, содержащий проект межевания территории) для размещения объекта трубопроводного транспорта «Волоконно-оптическая линия передачи (ВОЛП) УС Альметьевск – УС Башкултаево. Строительство».

Заинтересованные лица могут ознакомиться с поступившим ходатайством об установлении публичного сервитута и прилагаемым к нему описанием местоположения границ публичного сервитута в Министерстве цифрового развития, связи и массовых коммуникаций Российской Федерации по адресу: 123112, Москва, Пресненская наб., д. 10, стр. 2, IQ-квартал; в администрации Альметьевского муниципального района и города Альметьевска Республики Татарстан по адресу: 423450, г. Альметьевск, ул. Ленина, д. 39; в администрации Сармановского муниципального района Республики Татарстан по адресу: 423350, Республика Татарстан, Сармановский район, с. Сарманово, ул. Ленина, д. 35; в администрации Муслюмовского муниципального района Республики Татарстан по адресу: 423970, Республика Татарстан, Муслюмовский район, с. Муслюмово, ул. Пушкина, д. 41; в администрации Актанышского муниципального района Республики Татарстан по адресу: 423740, с. Актаныш, пр. Ленина, д. 17.

Подать заявления об учете прав на земельные участки можно по адресу Министерства цифрового развития, связи и массовых коммуникаций Российской Федерации (Москва, Пресненская наб., д. 10, стр. 2, IQ-квартал).

Срок подачи заявлений об учете прав на земельные участки, в отношении которых испрашивается публичный сервитут, составляет 15 (пятнадцать) дней со дня опубликования данного сообщения (в соответствии с п. 8 ст. 39.42 Земельного кодекса

Российской Федерации). Правообладатели земельных участков, подавшие такие заявления по истечении указанного срока, несут риски невозможности обеспечения их прав в связи с отсутствием информации о таких лицах и их правах на земельные участки.

Время приема заинтересованных лиц для ознакомления с поступившим ходатайством об установлении публичного сервитута и подачи заявлений:

- Понедельник – четверг: с 9:30 до 12:30 и с 14:00 до 17:00;
- Пятница: с 9:30 до 12:30 и с 14:00 до 15:00.

Подробнее о порядке приема граждан можно узнать на сайте <https://digital.gov.ru/ru/appeals/personal/>.

Данная информация размещена на официальных сайтах Министерства цифрового развития, связи и массовых коммуникаций Российской Федерации (<https://digital.gov.ru/>), администрации Альметьевского муниципального района и города Альметьевска (<https://almetyevsk.tatarstan.ru/>), администрации Сармановского муниципального района Республики Татарстан (<https://sarmanovo.tatarstan.ru/>), администрации Муслумовского муниципального района Республики Татарстан (<https://muslumovo.tatarstan.ru/>), администрации Актанышского муниципального района Республики Татарстан (<https://aktanysh.tatarstan.ru/>).

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Публичный сервитут для использования земель и земельных участков в целях размещения объекта трубопроводного транспорта федерального значения «Волоконно-оптическая линия передачи (ВОЛП) УС Альметьевск - УС Башкултаево. Строительство».
(наименование объекта землеустройства)

Раздел 1

Сведения об объекте землеустройства

№ п/п	Характеристики объекта землеустройства	Описание характеристик
1	2	3
1.	Местоположение объекта землеустройства	Республика Татарстан, Альметьевский муниципальный район, Калейкинское сельское поселение, Кульшариповское сельское поселение, Сармановский муниципальный район, Александровское сельское поселение, Муслюмовский муниципальный район, Варяш-Башское сельское поселение, Кряш-Шуранское сельское поселение
2.	Площадь объекта землеустройства ± величина погрешности определения площади ($P \pm \text{Дельта } P$)	3497±21 м ²
3.	Иные характеристики объекта землеустройства	Публичный сервитут для использования земель и земельных участков в целях размещения объекта трубопроводного транспорта федерального значения «Волоконно-оптическая линия передачи (ВОЛП) УС Альметьевск - УС Башкултаево. Строительство». Владелец публичного сервитута: Акционерное общество "Связь объектов транспорта и добычи нефти", ИНН 7723011906, ОГРН 1027739420961, находящегося по адресу: 11742, г. Москва, ул. Наметкина, д. 12, стр. 1

Раздел 2

(наименование объекта землеустройства)

Сведения о местоположении границ объекта землеустройства

1. Система координат МСК - 16, зона 2

2. Сведения о характерных точках границ объекта землеустройства

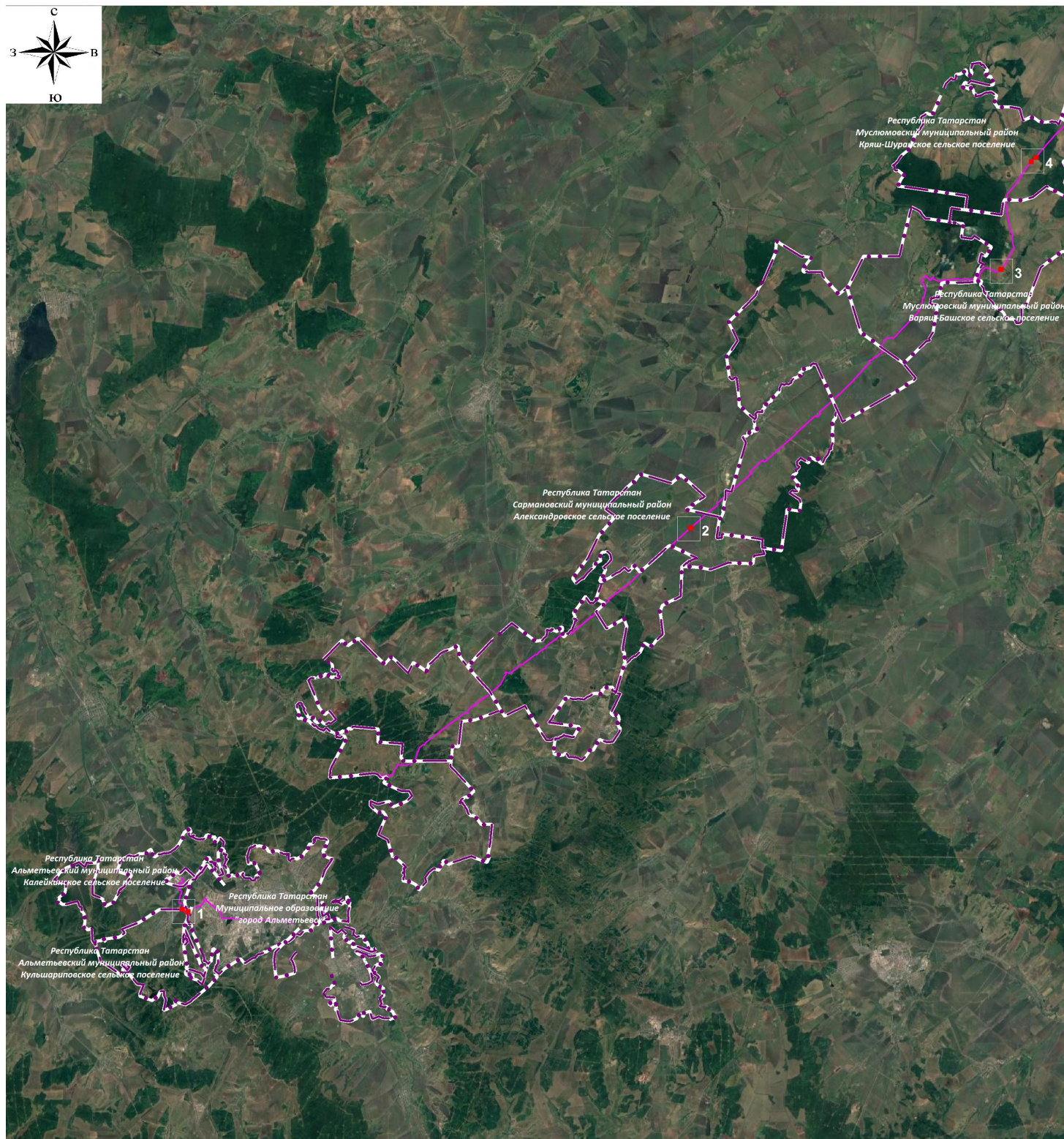
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат и средняя квадратичная погрешность положения характерной точки (M_t), м	Описание закрепления точки
	X	Y		
1	2	3	4	5
1	376788	2312535.12	Аналитический метод, 0.1	-
5	376796.9	2312532.64	Аналитический метод, 0.1	-
4	376806	2312570.55	Аналитический метод, 0.1	-
3	376798.38	2312573.42	Аналитический метод, 0.1	-
2	376797.57	2312574.99	Аналитический метод, 0.1	-
1	376788	2312535.12	Аналитический метод, 0.1	-
6	376944.86	2312353.78	Аналитический метод, 0.1	-
7	376952.62	2312355.05	Аналитический метод, 0.1	-
8	376975.07	2312354.08	Аналитический метод, 0.1	-
9	376974.62	2312347.17	Аналитический метод, 0.1	-
10	376950.42	2312348.22	Аналитический метод, 0.1	-
11	376949.5	2312349.3	Аналитический метод, 0.1	-
12	376948.91	2312351.37	Аналитический метод, 0.1	-
6	376944.86	2312353.78	Аналитический метод, 0.1	-
13	406153.44	2351182	Аналитический метод, 0.1	-
14	406156.54	2351185.68	Аналитический метод, 0.1	-
15	406174.79	2351200.14	Аналитический метод, 0.1	-
16	406179.29	2351196.17	Аналитический метод, 0.1	-
17	406164.29	2351178.93	Аналитический метод, 0.1	-
18	406157.73	2351171.38	Аналитический метод, 0.1	-
13	406153.44	2351182	Аналитический метод, 0.1	-
19	406186.81	2351222.48	Аналитический метод, 0.1	-
20	406194.87	2351231.7	Аналитический метод, 0.1	-
21	406203.48	2351233.13	Аналитический метод, 0.1	-
22	406297.82	2351340.99	Аналитический метод, 0.1	-
23	406349.73	2351399.98	Аналитический метод, 0.1	-
24	406352.47	2351394.01	Аналитический метод, 0.1	-
25	406255.8	2351284.15	Аналитический метод, 0.1	-
26	406195.27	2351214.67	Аналитический метод, 0.1	-
19	406186.81	2351222.48	Аналитический метод, 0.1	-
27	425987.07	2375071.5	Аналитический метод, 0.1	-

28	425990.61	2375073.21	Аналитический метод, 0.1	-
29	426029.12	2375125.09	Аналитический метод, 0.1	-
30	426026.8	2375130.7	Аналитический метод, 0.1	-
31	426036.03	2375134.53	Аналитический метод, 0.1	-
32	426039.76	2375125.55	Аналитический метод, 0.1	-
33	426035.52	2375123.65	Аналитический метод, 0.1	-
34	425997.63	2375072.6	Аналитический метод, 0.1	-
35	426003.93	2375060.39	Аналитический метод, 0.1	-
36	425995.04	2375055.8	Аналитический метод, 0.1	-
27	425987.07	2375071.5	Аналитический метод, 0.1	-
37	434328.63	2377443.91	Аналитический метод, 0.1	-
38	434363.37	2377472.47	Аналитический метод, 0.1	-
39	434361.06	2377475.71	Аналитический метод, 0.1	-
40	434368.69	2377482.17	Аналитический метод, 0.1	-
41	434375.22	2377474.47	Аналитический метод, 0.1	-
42	434338.16	2377443.98	Аналитический метод, 0.1	-
37	434328.63	2377443.91	Аналитический метод, 0.1	-
43	434545.68	2377633.81	Аналитический метод, 0.1	-
44	434553.31	2377640.27	Аналитический метод, 0.1	-
45	434555.79	2377637.13	Аналитический метод, 0.1	-
46	434569.13	2377648.57	Аналитический метод, 0.1	-
47	434570.41	2377641.76	Аналитический метод, 0.1	-
48	434552.18	2377626.13	Аналитический метод, 0.1	-
43	434545.68	2377633.81	Аналитический метод, 0.1	-
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта землеустройства				
Часть № 1				
-	-	-	-	-

СХЕМА РАСПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ ПУБЛИЧНОГО СЕРВИТУТА

СХЕМА РАСПОЛОЖЕНИЯ ЛИСТОВ

Публичный сервитут для использования земель и земельных участков в целях размещения объекта трубопроводного транспорта федерального значения «Волоконно-оптическая линия передачи (ВОЛП) УС Альметьевск - УС Башкултаево. Строительство».



УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ:

- проектная граница публичного сервитута

- граница муниципальных образований

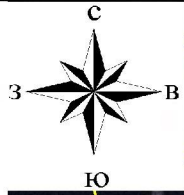
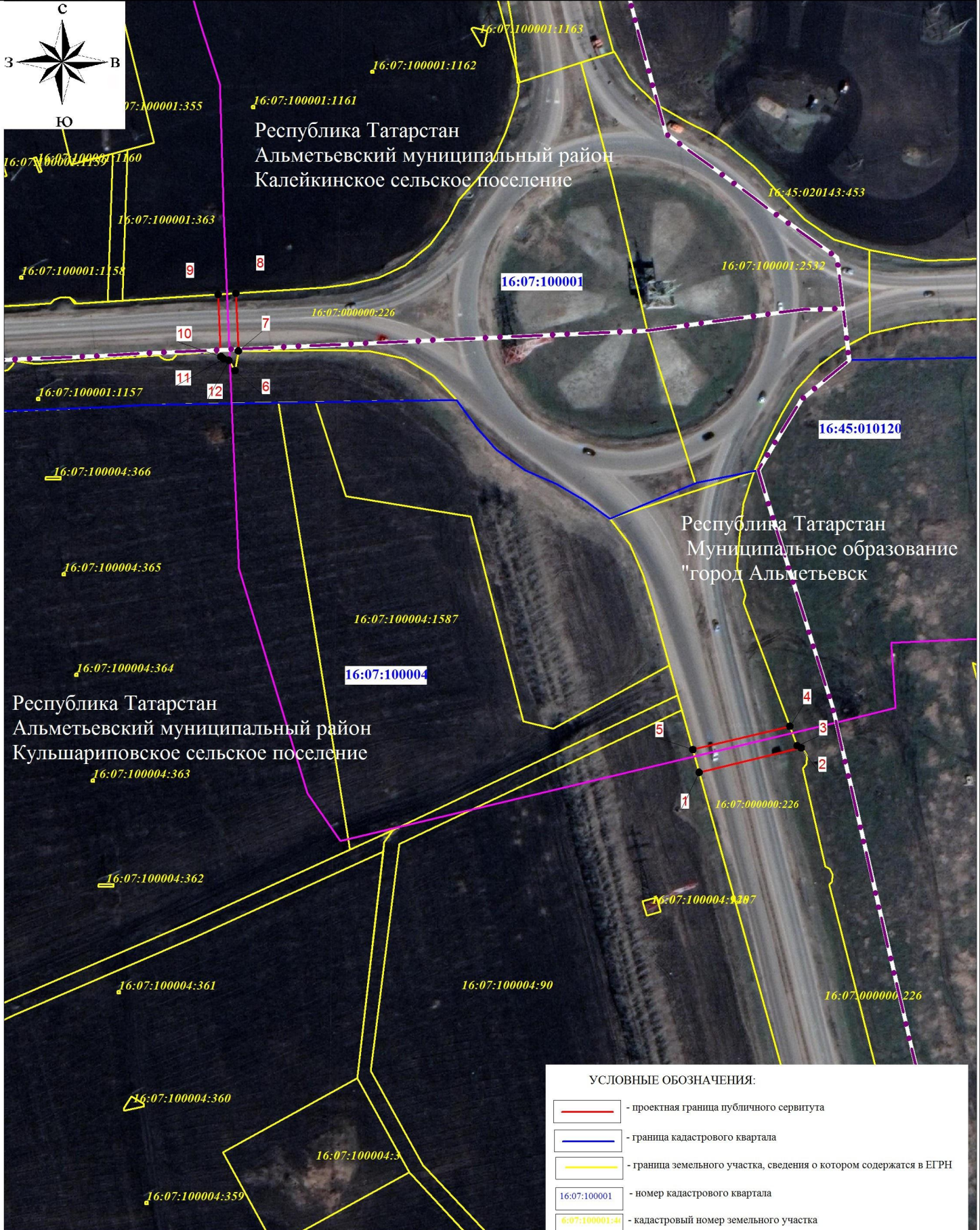
Республика Татарстан - наименования муниципального образования

- граница и номер листа

- граница сельского поселения

СХЕМА РАСПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ ПУБЛИЧНОГО СЕРВИТУТА

ЛИСТ 1










Республика Татарстан
Альметьевский муниципальный район
Калейкинское сельское поселение

Республика Татарстан
Муниципальное образование
"город Альметьевск"

Республика Татарстан
Альметьевский муниципальный район
Кульшариповское сельское поселение

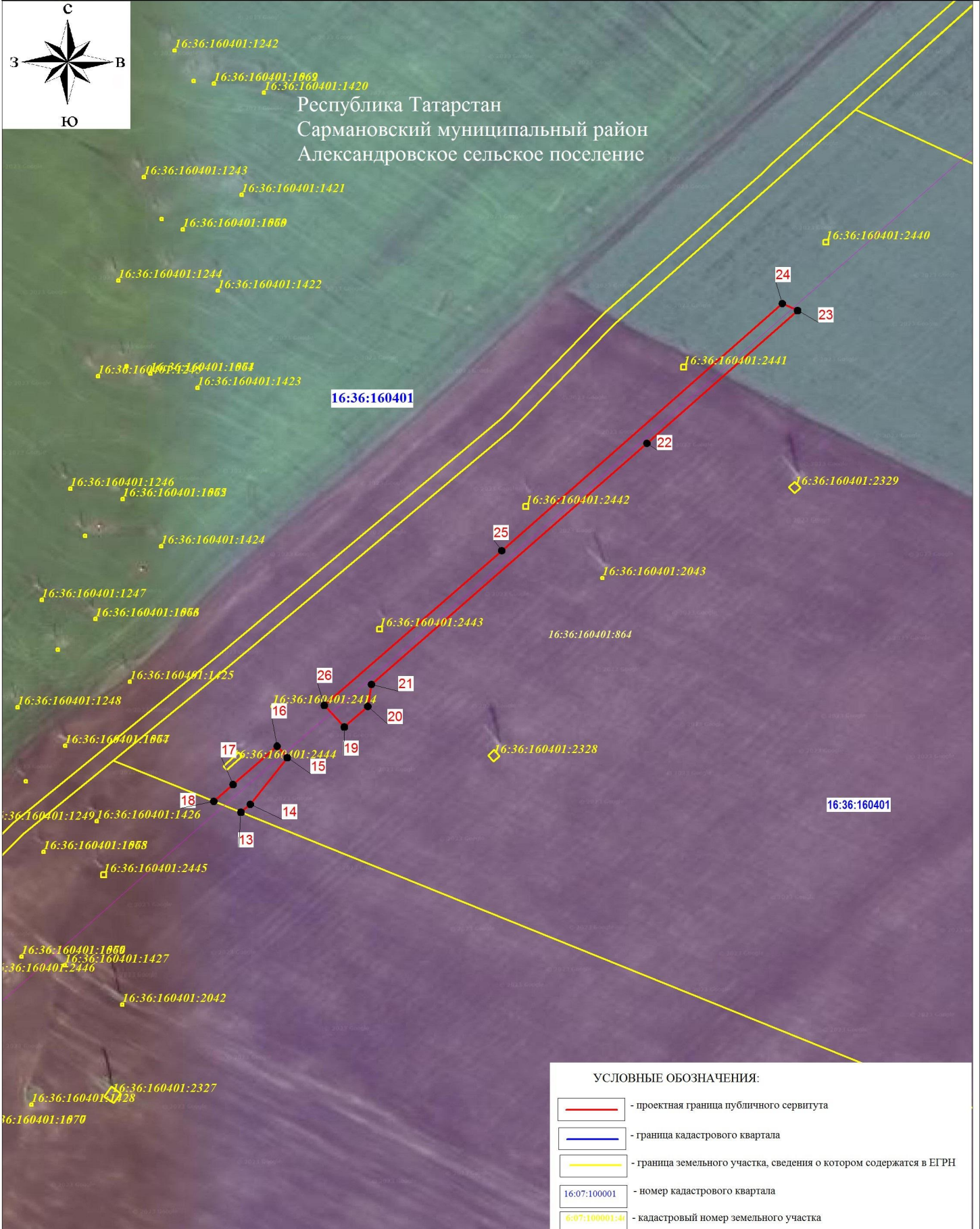
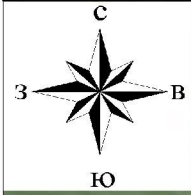
УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ:

-  - проектная граница публичного сервитута
-  - граница кадастрового квартала
-  - граница земельного участка, сведения о котором содержатся в ЕГРН
-  - номер кадастрового квартала
-  - кадастровый номер земельного участка
-  - обозначение новой характерной точки границы земельного участка
-  - проектное местоположение кабеля связи

Масштаб 1 : 2000

СХЕМА РАСПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ ПУБЛИЧНОГО СЕРВИТУТА

ЛИСТ 2

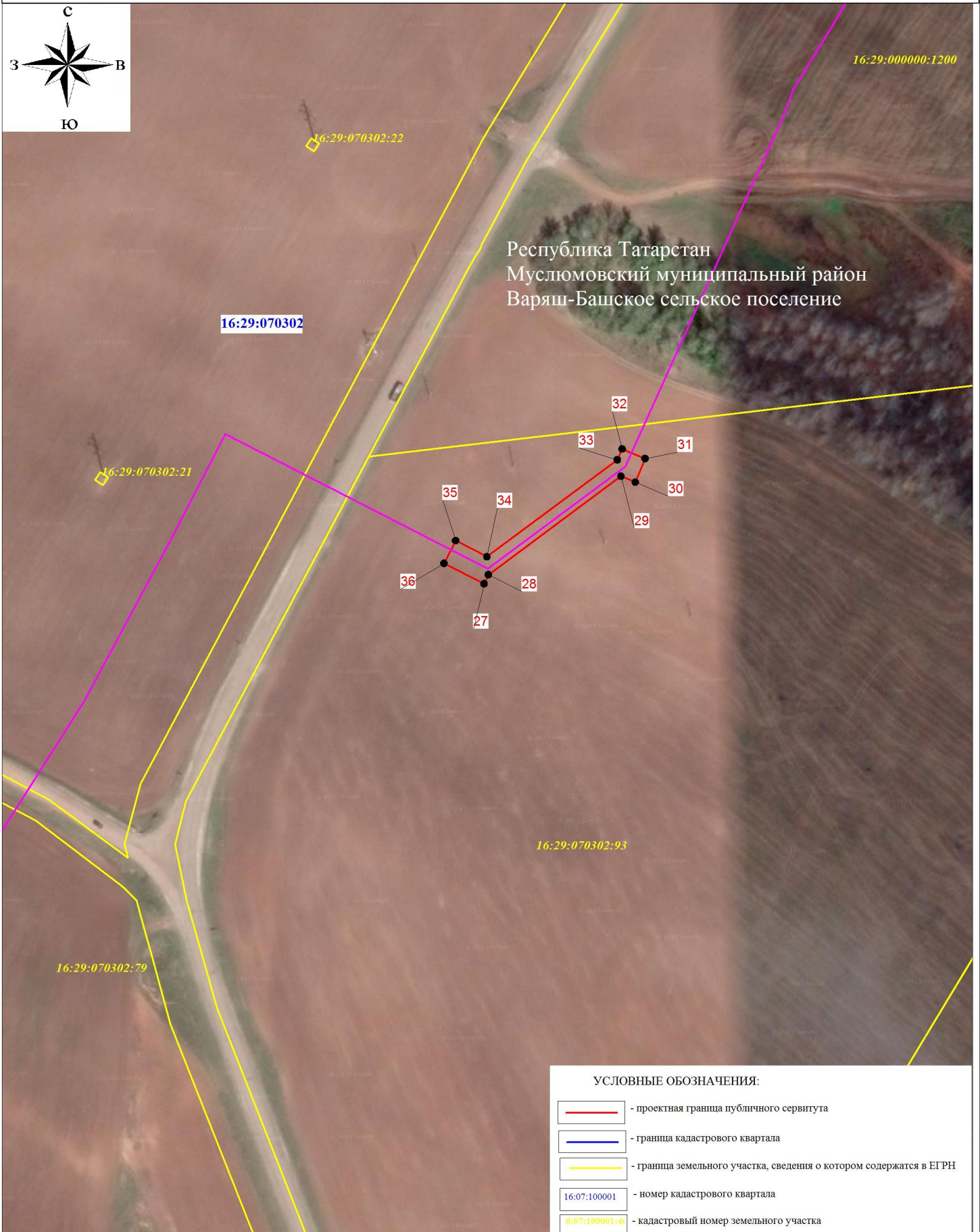
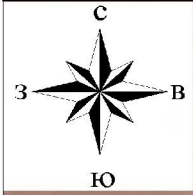


Масштаб 1 : 2000








- УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ:
- проектная граница публичного сервитута
 - граница кадастрового квартала
 - граница земельного участка, сведения о котором содержатся в ЕГРН
 - номер кадастрового квартала
 - кадастровый номер земельного участка
 - обозначение новой характерной точки границы земельного участка
 - проектное местоположение кабеля связи

СХЕМА РАСПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ ПУБЛИЧНОГО СЕРВИТУТА

ЛИСТ 3



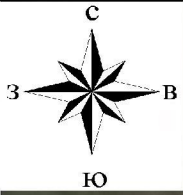
УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ:

-  - проектная граница публичного сервитута
-  - граница кадастрового квартала
-  - граница земельного участка, сведения о котором содержатся в ЕГРН
-  - номер кадастрового квартала
-  - кадастровый номер земельного участка
-  - обозначение новой характерной точки границы земельного участка
-  - проектное местоположение кабеля связи

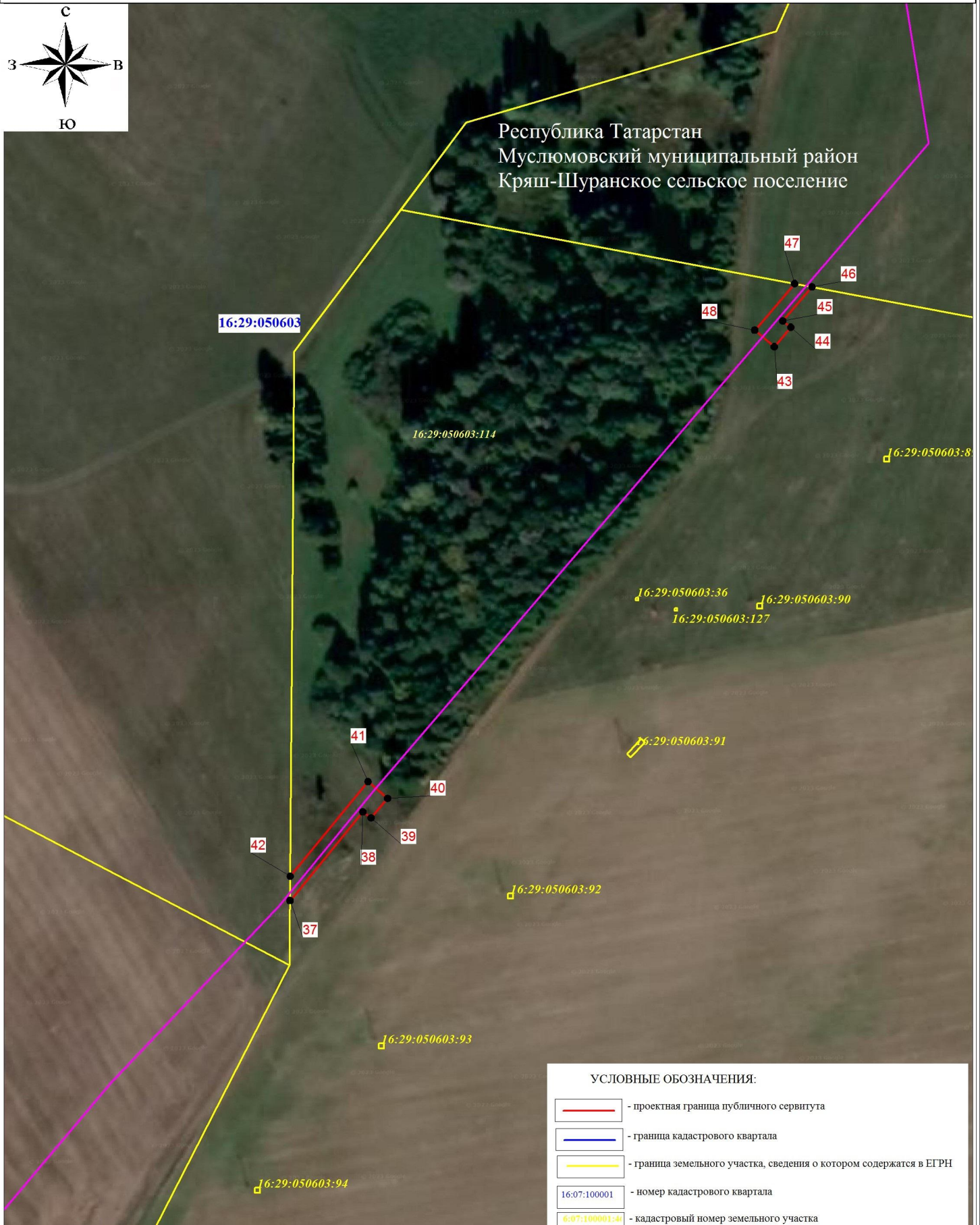
Масштаб 1 : 2000

СХЕМА РАСПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ ПУБЛИЧНОГО СЕРВИТУТА

ЛИСТ 4










Республика Татарстан
Муслимовский муниципальный район
Кряш-Шуранское сельское поселение



Масштаб 1 : 2000

УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ:

-  - проектная граница публичного сервитута
-  - граница кадастрового квартала
-  - граница земельного участка, сведения о котором содержатся в ЕГРН
-  - номер кадастрового квартала
-  - кадастровый номер земельного участка
-  - обозначение новой характерной точки границы земельного участка
-  - проектное местоположение кабеля связи

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Публичный сервитут для использования земель и земельных участков в целях размещения объекта трубопроводного транспорта федерального значения «Волоконно-оптическая линия передачи (ВОЛП) УС Альметьевск - УС Башкултаево. Строительство».
(наименование объекта землеустройства)

Раздел 1

Сведения об объекте землеустройства

№ п/п	Характеристики объекта землеустройства	Описание характеристик
1	2	3
1.	Местоположение объекта землеустройства	Республика Татарстан, Актанышский муниципальный район, Татарско-Суксинское сельское поселение, Усинское сельское поселение
2.	Площадь объекта землеустройства ± величина погрешности определения площади (P ± Дельта P)	358±7 м ²
3.	Иные характеристики объекта землеустройства	Публичный сервитут для использования земель и земельных участков в целях размещения объекта трубопроводного транспорта федерального значения «Волоконно-оптическая линия передачи (ВОЛП) УС Альметьевск - УС Башкултаево. Строительство». Владелец публичного сервитута: Акционерное общество "Связь объектов транспорта и добычи нефти", ИНН 7723011906, ОГРН 1027739420961, находящегося по адресу: 11742, г. Москва, ул. Наметкина, д. 12, стр. 1

Раздел 2

(наименование объекта землеустройства)

Сведения о местоположении границ объекта землеустройства

1. Система координат МСК - 13, зона 3

2. Сведения о характерных точках границ объекта землеустройства

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат и средняя квадратичная погрешность положения характерной точки (M_t), м	Описание закрепления точки
	X	Y		
1	2	3	4	5
1	449091.38	3206076.27	Аналитический метод, 0.1	-
4	449092.58	3206070.39	Аналитический метод, 0.1	-
3	449120.67	3206075.88	Аналитический метод, 0.1	-
2	449119.5	3206081.76	Аналитический метод, 0.1	-
1	449091.38	3206076.27	Аналитический метод, 0.1	-
5	468454.73	3214712.46	Аналитический метод, 0.1	-
6	468458.98	3214722.14	Аналитический метод, 0.1	-
7	468477.03	3214733.35	Аналитический метод, 0.1	-
8	468482.98	3214734.91	Аналитический метод, 0.1	-
9	468486.59	3214732.23	Аналитический метод, 0.1	-
5	468454.73	3214712.46	Аналитический метод, 0.1	-

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

Часть № 1

-	-	-	-	-


СХЕМА РАСПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ ПУБЛИЧНОГО СЕРВИТУТА

СХЕМА РАСПОЛОЖЕНИЯ ЛИСТОВ

Публичный сервитут для использования земель и земельных участков в целях размещения объекта трубопроводного транспорта федерального значения «Волоконно-оптическая линия передачи (ВОЛП) УС Альметьевск - УС Башкултаево. Строительство».



УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ:

 - проектная граница публичного сервитута

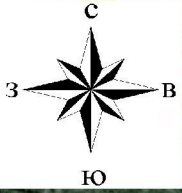
 - граница муниципальных образований

Республика Татарстан - наименования муниципального образования

 - граница и номер листа

СХЕМА РАСПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ ПУБЛИЧНОГО СЕРВИТУТА

ЛИСТ 1



16:04:200403:136

Республика Татарстан
Актябрьский муниципальный район
Усинское сельское поселение

16:04:200403:57

16:04:200403:71

16:04:200403:56

16:04:200403:70
16:04:100303:26

16:04:200403

16:04:000000:401

16:04:200403:34

16:04:100303:25








16:04:100303:28

16:04:100303:26

16:04:100303

16:04:100303:22

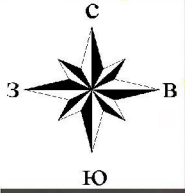
УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ:

-  - проектная граница публичного сервитута
-  - граница кадастрового квартала
-  - граница земельного участка, сведения о котором содержатся в ЕГРН
-  16:04:100303 - номер кадастрового квартала
-  16:04:100303:4 - кадастровый номер земельного участка
-  1 - обозначение новой характерной точки границы земельного участка
-  - проектное местоположение кабеля связи

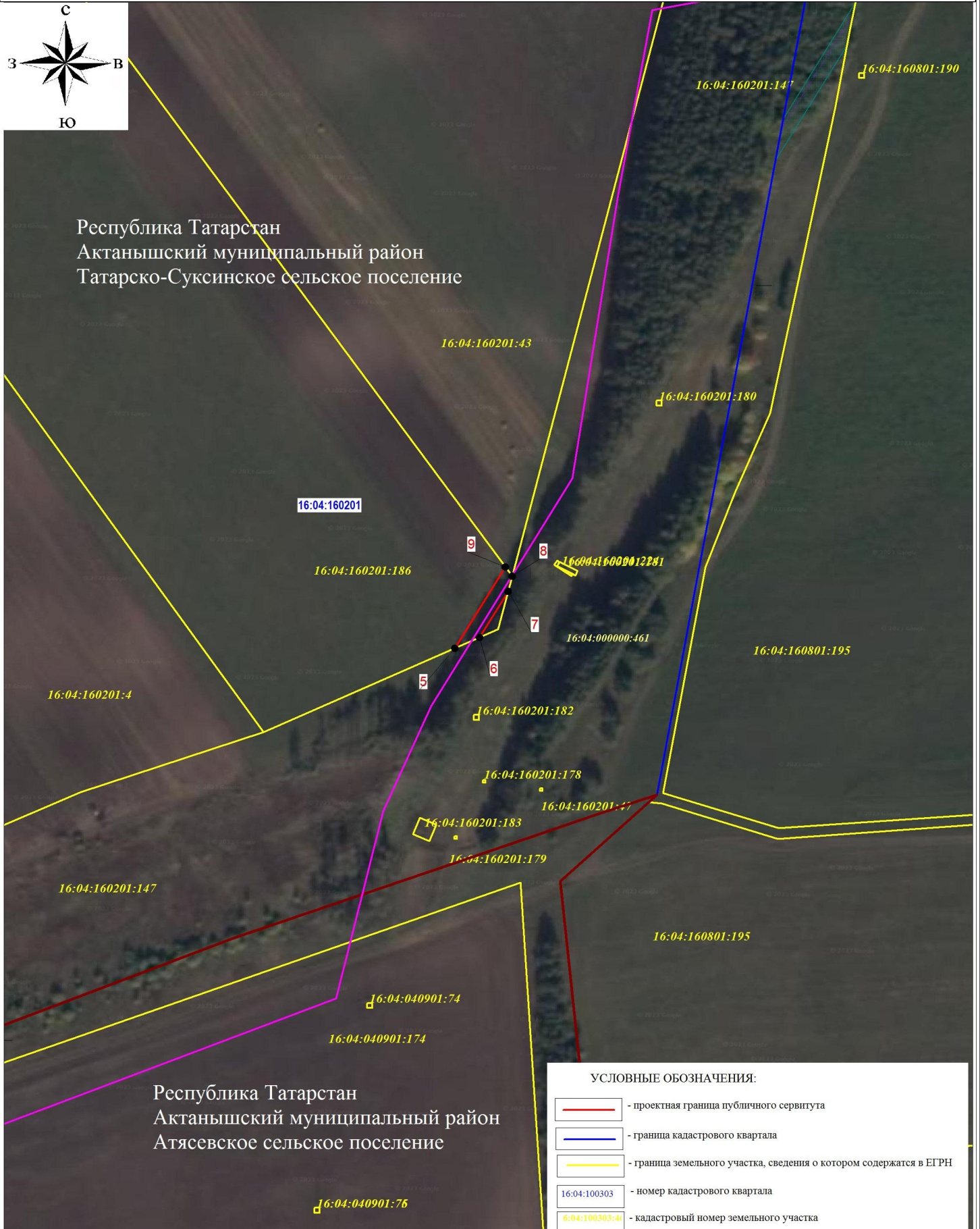
Масштаб 1 : 2000

СХЕМА РАСПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ ПУБЛИЧНОГО СЕРВИТУТА

ЛИСТ 2










Республика Татарстан
Актаньшский муниципальный район
Татарско-Суксинское сельское поселение



Республика Татарстан
Актаньшский муниципальный район
Атясевское сельское поселение

Масштаб 1 : 2000

УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ:

-  - проектная граница публичного сервитута
-  - граница кадастрового квартала
-  - граница земельного участка, сведения о котором содержатся в ЕГРН
-  16:04:100303 - номер кадастрового квартала
-  16:04:100303:4 - кадастровый номер земельного участка
-  1 - обозначение новой характерной точки границы земельного участка
-  - проектное местоположение кабеля связи

13.06.2023 № СТН-01-50-10/7417

На № _____ от _____

Об установлении публичного сервитута
 (18-ИП-111-026426)

Министерство цифрового
 развития, связи и массовых
 коммуникаций Российской
 Федерации

ХОДАТАЙСТВО ОБ УСТАНОВЛЕНИИ ПУБЛИЧНОГО СЕРВИТУТА	
1	Министерство цифрового развития, связи и массовых коммуникаций Российской Федерации
2	Сведения о лице, представившем ходатайство об установлении публичного сервитута (далее - заявитель):
2.1	Полное наименование Акционерное общество «Связь объектов транспорта и добычи нефти»
2.2	Сокращенное наименование АО «Связьтранснефть»
2.3	Организационно-правовая форма Акционерное общество
2.4	Почтовый адрес (индекс, субъект Российской Федерации, населенный пункт, улица, дом) 117420, город Москва, ул. Намёткина, д. 12, строение 1
2.5	Фактический адрес (индекс, субъект Российской Федерации, населенный пункт, улица, дом) 117420, город Москва, ул. Намёткина, д. 12, строение 1
2.6	Адрес электронной почты stn-info@stn.transneft.ru
2.7	ОГРН 1027739420961
2.8	ИНН 7723011906
3	Сведения о представителе заявителя:
3.1	Фамилия Марданов
	Имя Денис
	Отчество (при наличии) Рафаилевич
3.2	Адрес электронной почты stn-info@stn.transneft.ru
3.3	Телефон +7 (495) 950-80-75



3.4	Наименование и реквизиты документа, подтверждающего полномочия представителя заявителя	Заместитель генерального директора по строительству, доверенность № 233, зарег. в реестре 23.11.2022 за № 52/245-н/77-2022-43-160
4	Прошу установить публичный сервитут в отношении земель и земельных участков в целях строительства и эксплуатации линий и сооружений связи в соответствии с положением пункта 1 ст. 39.37 Земельного кодекса Российской Федерации от 25.10.2001 №136-ФЗ для размещения объекта федерального значения: «Волоконно-оптическая линия передачи (ВОЛП) УС Альметьевск - УС Башкултаево. Строительство».	
5	Испрашиваемый срок публичного сервитута: 10 лет.	
6	Срок, в течение которого в соответствии с расчетом заявителя использование земельного участка (его части) и (или) расположенного на нем объекта недвижимости в соответствии с их разрешенным использованием будет в соответствии с подпунктом 4 пункта 1 статьи 39.41 Земельного кодекса Российской Федерации невозможно или существенно затруднено (при возникновении таких обстоятельств): 3 месяца.	
7	<p>Обоснование необходимости установления публичного сервитута в соответствии с частью 2 статьи 39.41 Земельного кодекса Российской Федерации:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Приказ Министерства энергетики Российской Федерации от 20.04.2020 № 322 «Об утверждении документации по планировке территории для размещения объекта трубопроводного транспорта федерального значения «Волоконно-оптическая линия передачи (ВОЛП) УС Альметьевск – УС Башкултаево. Строительство». 2. Приказ Министерства энергетики Российской Федерации от 13.10.2022 № 1119 «Об утверждении изменений в документацию по планировке территории (проект планировки территории, содержащий проект межевания территории) для размещения объекта трубопроводного транспорта «Волоконно-оптическая линия передачи (ВОЛП) УС Альметьевск – УС Башкултаево. Строительство». 3. Договор от 18.11.2020 № 915 с ФКУ «Волго-Вятскуправтодор» на прокладку, переустройство, перенос инженерных коммуникаций, их эксплуатацию в границах полосы отвода автомобильной дороги общего пользования федерального значения Р-239 Казань-Оренбург-Акбулак-Граница с Республикой Казахстан (II категории км 249+010, I категории км 249+265). 4. Договор от 17.04.2023 № 934 с ФКУ «Волго-Вятскуправтодор» на прокладку, переустройство, перенос инженерных коммуникаций, их эксплуатацию в границах полосы отвода автомобильной дороги общего пользования федерального значения М-7 «Волга» Москва - Владимир - Нижний Новгород – Казань - Уфа (III категории км 1139+395). 5. Договор от 21.04.2021 № 14-2021 с КГБУ «УАДиТ» Пермского края на размещение и эксплуатацию в полосах отвода автомобильных дорог Болгары-Юго-Камский-Крылово», «Кукуштан-Чайковский» на километрах 11+730, 19+445, 44+540, 49+650, 76+030, 80+470, 	



	<p>82+450, 92+560 и 69+080, 71+200, 82+770, 84+500, 85+450, 91+850, 94+530.</p> <p>6. Договор от 05.12.2018 № 310 с ГКУ Управление дорожного хозяйства Республики Башкортостан о согласовании проведения работ по прокладке волоконно-оптической линии передачи в полосах отвода автомобильных дорог межмуниципального значения IV категории в Краснокамском районе Республики Башкортостан (Нефтекамск-Николо-Березовка на км 1,306 км, Ташкиново-Новокабаново на км 22,702, Ашит-Саузбаш-Новокабаново на км 7,195 и км 24,004, Причал на р.Каме-станция Нефтекамск – товарная на км 3,700).</p> <p>В соответствии с Распоряжением Правительства РФ от 09.02.2012 от № 162-р «Об утверждении перечней видов объектов федерального значения, подлежащих отображению на схемах территориального планирования Российской Федерации» внесение информации о линиях и сооружениях связи в документы территориального планирования объектов федерального значения (схема территориального планирования Российской Федерации): не требуется.</p>	
8	<p>Сведения о правообладателе инженерного сооружения, которое переносится в связи с изъятием земельного участка для государственных или муниципальных нужд в случае, если заявитель не является собственником указанного инженерного сооружения - не требуется к заполнению.</p>	
9	<p>Кадастровые номера земельных участков (при их наличии), в отношении которых испрашивается публичный сервитут и границы которых внесены в Единый государственный реестр недвижимости</p>	<p>16:07:000000:226</p> <p>Республика Татарстан, Альметьевский муниципальный район</p>
<p>16:04:000000:401</p> <p>Республика Татарстан, Актанышский муниципальный район, «Автодорога М-7 «Волга» Москва-Уфа»</p>		
<p>59:32:0000000:69</p> <p>Пермский край, Пермский район, а\д «Болгары-Юго-Камский-Крылово»</p>		
<p>59:29:0000000:63</p> <p>Пермский край, Осинский район, автодорога «Болгары-Юго-Камский-Крылово»</p>		
<p>59:32:0000000:85</p> <p>Пермский край, Пермский район, автомобильная дорога «Болгары - Юго-Камский - Крылово»</p>		
<p>59:29:0000000:440</p> <p>Пермский край, Осинский район, автодорога «Кукуштан-Чайковский» км 53+575 - км 123+982</p>		
<p>02:33:0000000:8873</p> <p>Республика Башкортостан, р-н Краснокамский</p>		
<p>02:33:0000000:8877</p> <p>Республика Башкортостан, р-н Краснокамский</p>		



		02:33:0000000:9122	Республика Башкортостан, р-н Краснокамский, с/с. Новокабановский
		59:29:0000000:841	Пермский край, Осинский район, Пальское с/пос, СПК «Кузнечиха»
		59:29:1410001:789	Пермский край, Осинский район, Осинское городское поселение, в 0.5 км на юго- восток от д.Мазунина
		16:04:160201:186	Республика Татарстан, Актанышский муниципальный район
		16:36:160401:864	Республика Татарстан, Сармановский муниципальный район
		16:29:070302:93	Республика Татарстан, Муслюмовский муниципальный район, Варяшбашское сельское поселение
		16:29:050603:114	Республика Татарстан, Муслюмовский муниципальный район, Кряш-Шуранское сельское поселение
10	Вид права, на котором инженерное сооружение принадлежит заявителю (если подано ходатайство об установлении публичного сервитута в целях реконструкции или эксплуатации инженерного сооружения) - не требуется к заполнению.		
11	Сведения о способах представления результатов рассмотрения ходатайства:		
	в виде электронного документа, который направляется уполномоченным органом заявителю посредством электронной почты		<u>Да</u> (да/нет)
	в виде бумажного документа, который заявитель получает непосредственно при личном обращении или посредством почтового отправления		<u>Да</u> (да/нет)
12	Документы, прилагаемые к ходатайству: 1. Графическое описание местоположения границ публичного сервитута и перечень координат характерных точек этих границ в системе координат, установленной для ведения Единого государственного реестра недвижимости. 1.1. Схема расположения границ публичного сервитута в виде файла в формате PDF в полноцветном режиме с разрешением не менее 300 dpi в масштабе, обеспечивающем читаемость местоположения характерных точек. 1.2. Описание местоположения границ публичного сервитута, содержащего координаты характерных точек границ публичного сервитута, в виде файла в		



Список рассылки

№№ п/п	Наименование получателя	Адрес
1.	Администрация Альметьевского муниципального района и города Альметьевска	almat@tatar.ru
2.	Администрация Сармановского муниципального района Республики Татарстан	sarman@tatar.ru
3.	Администрация Муслюмовского муниципального района Республики Татарстан	muslum@tatar.ru
4.	Администрация Актанышского муниципального района Республики Татарстан	Mail.Aktanish@tatar.ru