



УТВЕРЖДЕНО

Распоряжением Министерства  
строительства, архитектуры и  
жилищно-коммунального  
хозяйства Республики Татарстан

от «\_\_\_» \_\_\_\_\_ 2016 г. № \_\_\_\_\_

**Проект планировки территории  
с проектом межевания территории в его составе  
по объекту:**

**«Реконструкция газопровода Миннибаево - Казань на  
участке км 220 - 285 км»**

**Лаишевский муниципальный район, Пестречинский  
муниципальный район, муниципальное образование город  
Казань Республики Татарстан**

**Том 1**

Генеральный директор ООО «Геоинжстрой»

\_\_\_\_\_ Р.В. Щербина

«\_\_\_» \_\_\_\_\_ 2016 г.

**2016 г.**

## РЕГИСТРАЦИОННАЯ КАРТОЧКА ПРОЕКТА

1.	Адрес строительства	Республика Татарстан, муниципальное образование город Казань, Лаишевский муниципальный район, Пестречинский муниципальный район
2.	Наименование объекта	Проект планировки территории объекта «Реконструкция газопровода Миннибаево - Казань на участке км 220 - км 285»
3.	Приказ (Распоряжение) органов государственной власти и (или) органов местного самоуправления о подготовке документации по планировке территории	Распоряжение кабинета Министров Республики Татарстан от 10.08.2015 № 1753-р
4.	Заказчик	АО «Гипрогазцентр»
5.	Проектная организация	ООО «Геоинжстрой»
6.	Авторы проекта	К.М. Сабанова, Д.Р. Назаренко, Соболев Д.А., Безухов Д.А.
7.	Стадия	Проект планировки территории
8.	Вид строительства	Реконструкция
9.	Количество эксплуатационных единиц	1. «Газопровода Миннибаево - Казань на участке км 220 - км 285»
10.	Общая площадь земельных участков под размещение объекта	143,6093 га.
11.	Намечаемые сроки строительства	2015 - 2016 гг.
12.	Адреса:	
	Заказчик:	г. Нижний Новгород, ул. Алексеевская, дом 26
	Проектная организация:	г. Москва, ул. Новодмитровская, д.2, корпус 1.
13.	Телефоны:	
	Заказчик:	8(831) 428-28-26
	Проектная организация:	8(495) 988-28-28

Взам. инв. №

Подп. и Дата

Инв. № подл.

Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата

Проект планировки территории с проектом межевания территории в его составе по объекту «Реконструкция газопровода Миннибаево - Казань на участке 220 км - 285 км»

Лист

Инв. № подл.	Подп. и дата					Взам. инв. №				

						Проект планировки территории с проектом межевания территории в его составе по объекту «Реконструкция газопровода Миннибаево - Казань на участке 220 км - 285 км»
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата	

Лист

**СОСТАВ ПРОЕКТА:**

**Материалы проекта планировки территории с проектом межевания в его составе**  
(утверждаемая часть)

**I. Положение о размещении линейных объектов.**

1. Исходно-разрешительная документация.
2. Сведения об объекте и его краткая характеристика
3. Сведения о размещении объекта на территории

**II. Основная часть проекта планировки. Графическая часть.**

№№ п/п	Наименование	Лист	Масштаб
1	2	3	4
1.	Разбивочный чертеж красных линий	П-1	1:100 000 1:2 000
2.	Чертеж планировки территории с отображением линий обозначающих дороги, улицы, проезды, линии связи, объекты инженерной защиты и транспортной инфраструктуры	П - 2	1:100 000 1:2 000
3.	Чертеж планировки территории	П - 3	1:100 000 1:2 000

**III. Материалы по обоснованию проекта планировки территории. Пояснительная записка**

1. Исходно-разрешительная документация
2. Исходные данные
3. Обоснование размещения проектируемого объекта

**IV. Материалы по обоснованию проекта планировки территории. Графическая часть**

№№ п/п	Наименование	Лист	Масштаб
1	2	3	4
1.	Схема расположения элемента планировочной структуры	П-4	1:50 000,
2.	Схема использования территории в период подготовки проекта планировки территории	П-5	1:100 000, 1:2 000
3.	Схема границ территорий объектов культурного наследия	П-6	объекты культурного наследия в месте планируемого размещения объекта отсутствуют
4.	Схема границ зон с особыми условиями использования территорий	П-7	1:100 000 1:2 000
5.	Схема организации улично-дорожной сети и движения транспорта	П-8	1:100 000 1:2 000
7.	Схема вертикальной планировки и	П-9	1:100 000

Взам. инв. №

Подп. и дата

Инв. № подл.

Проект планировки территории с проектом межевания территории в его составе по объекту «Реконструкция газопровода Миннибаево - Казань на участке 220 км - 285 км»

Лист

Изм. Колуч. Лист № док. Подп. Дата

№№ п/п	Наименование	Лист	Масштаб
	инженерной подготовки территории		1:2 000

#### V. Проект межевания территории

№№ п/п	Наименование	Лист	Масштаб
1	Чертеж межевания территории	П-10	1:100 000 1:2 000

2. Площади образуемых и изменяемых земельных участков и их частей
3. образуемые земельные участки, которые после образования будут относиться к территориям общего пользования или имуществу общего пользования
4. вид разрешенного использования образуемых земельных участков в соответствии с проектом планировки территории

Инв. № подл.	Подп. и дата	Взам. инв. №							Проект планировки территории с проектом межевания территории в его составе по объекту «Реконструкция газопровода Миннибаево - Казань на участке 220 км - 285 км»	Лист
			Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата		

## СОДЕРЖАНИЕ

### I. Основная часть проекта планировки. Положение о размещении объектов энергетики (трубопроводного транспорта)

Введение

#### 1. Исходно-разрешительная документация

1.1 Исходно-разрешительная документация, включая Распоряжения, постановления, технические условия и прочая исходно-разрешительная документация.

#### 2. Сведения об объекте и его краткая характеристика

2.1 Основные технические параметры объекта

2.2 Технико-экономические характеристики планируемого к размещению объекта

2.3 Характеристика планируемого развития территории

2.3.1 Плотность и параметры застройки

2.3.2 Параметры социальной инфраструктуры и благоустройства территории

2.3.3 Предложения по установлению сервитутов

2.3.4 Территории общего пользования

2.3.5 Меры по защите территорий от воздействия чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера и мероприятия по гражданской обороне

2.3.6 Наименования административно-территориальных единиц, которые пересекает объект

2.3.7 Сведения о застроенных территориях, которые пересекает объект

2.3.8 Сведения о незастроенных территориях с выделением территорий государственной, муниципальной собственности или неразграниченной государственной собственности, не обремененных правами третьих лиц

2.3.9 Сведения о категориях земель, на которых планируется размещение объекта

2.3.10 Сведения о пересечениях объектом водных объектов

2.3.11 Ведомость пересечений границ размещения объекта с другими ОКС (имеющимися)

2.3.12 Ведомость пересечений границ размещения объекта с другими ОКС и земельными участками (планируемыми)

### II. Основная часть проекта планировки. Графическая часть.

#### 1. Разбивочный чертеж красных линий

2. Чертеж планировки территории с отображением линий, обозначающих дороги, улицы, проезды, линии связи, объекты инженерной защиты и транспортной инфраструктуры

#### 3 Чертеж планировки территории

### III. Материалы по обоснованию проекта планировки территории. Пояснительная записка

#### 1. Исходная разрешительная документация

1.1 Распорядительные документы, разрешения, технические условия, материалы инженерных изысканий, согласования, а так же иные документы, полученные от уполномоченных государственных органов, и специализированных организаций, необходимые для разработки, согласования проектной документации и строительства проектируемого объекта

#### 2. Исходные данные

2.1 Описание исходных данных, полученных в результате изыскательских работ

#### 3. Обоснование размещения проектируемого объекта

3.1 Обоснование параметров объекта, планируемого к размещению

3.2 Обоснование размещения объекта на планируемой территории

3.3 Обоснование и особенности размещения объекта на землях объектов культурного наследия, землях лесного фонда и иных зон с особыми условиями использования территорий

3.4 О защите территории от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера, проведение мероприятий по гражданской обороне и обеспечению пожарной безопасности

Инв. № подл.	Подп. и дата	Взам. инв. №	государственных органов, и специализированных организаций, необходимые для разработки, согласования проектной документации и строительства проектируемого объекта						
			<b>2. Исходные данные</b> 2.1 Описание исходных данных, полученных в результате изыскательских работ						
Инв. № подл.	Подп. и дата	Взам. инв. №	<b>3. Обоснование размещения проектируемого объекта</b> 3.1 Обоснование параметров объекта, планируемого к размещению 3.2 Обоснование размещения объекта на планируемой территории 3.3 Обоснование и особенности размещения объекта на землях объектов культурного наследия, землях лесного фонда и иных зон с особыми условиями использования территорий 3.4 О защите территории от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера, проведение мероприятий по гражданской обороне и обеспечению пожарной безопасности						
						Проект планировки территории с проектом межевания территории в его составе по объекту «Реконструкция газопровода Миннибаево - Казань на участке 220 км - 285 км»			Лист
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата				

- 3.5 Описание и обоснование положений, касающихся иных вопросов планировки территории
- 3.6 Основные технико-экономические показатели проекта планировки территории
- 3.7 Анализ утвержденной градостроительной документации всех уровней и обоснование предложений для внесения изменений и дополнений в документы территориального планирования и правила землепользования и застройки.
- 3.8 Характеристика территории, на которой осуществляется межевание
- 3.9 Предложения по установлению сервитутов на период строительства и период эксплуатации в пределах территории проектирования
- 3.10 Обоснование принятых в проекте решений по формируемым земельным участкам (частям земельных участков)
- 3.11 Техничко-экономические показатели проекта межевания территории, в том числе в форме таблицы формируемых земельных участков и частей земельных участков с указанием действующих кадастровых номеров земельных участков, расположенных на территории размещения проектируемого объекта и их правовых характеристик и сведений о кадастровой стоимости

#### **IV. Материалы по обоснованию проекта планировки территории. Графическая часть**

- 1. Схема расположения элемента планировочной структуры**
- 2. Схема использования территории в период подготовки проекта планировки территории**
- 3. Схема границ территорий объектов культурного наследия**
- 4. Схема границ зон с особыми условиями использования территорий**
- 5. Схема организации улично-дорожной сети и движения транспорта**
- 6. Схема вертикальной планировки и инженерной подготовки территории**

#### **V. Проект межевания территории**

- 1. Чертеж межевания территории**
- 2. Площади образуемых и изменяемых земельных участков и их частей**
- 3. Образуемые земельные участки, которые после образования будут относиться к территориям общего пользования или имуществу общего пользования**
- 4. вид разрешенного использования образуемых земельных участков в соответствии с проектом планировки территории**

Инв. № подл.	Подп. и дата	Взам. инв. №							Лист
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата	Проект планировки территории с проектом межевания территории в его составе по объекту «Реконструкция газопровода Миннибаево - Казань на участке 220 км - 285 км»			

### Введение.

Документация по планировке территории - Проект планировки территории с проектом межевания территории в его составе для реконструкции линейного объекта - «Газопровод Миннибаево-Казань на участке 220 км - 285 км» на территории Пестречинского муниципального района, Лаишевского муниципального района и муниципального образования город Казань разработана согласно требованиям законодательных актов и рекомендаций следующих нормативных документов:

- Градостроительного кодекса РФ от 29.12.2004 г. № 190-ФЗ;
- Земельного кодекса РФ от 25.10.2001 г. № 136-ФЗ;
- Жилищный кодекс Российской Федерации;
- СНиП 11-04-2003 (в части непротиворечащей Градостроительному кодексу РФ);
- СНиП 2.07.01-89\* (01) (в части непротиворечащей Градостроительному кодексу РФ);
- СП 165.1325800.2014 (в части непротиворечащей Градостроительному кодексу РФ);
- ГОСТ Р 55201-2012 (в части не противоречащей Градостроительному кодексу РФ);
- СП 11-112-2001 (пункты 4-5) (в части не противоречащей Градостроительному кодексу РФ);
- СП 11-113-2002 (пункты 3-6) (в части не противоречащей Градостроительному кодексу РФ);
- РДС 30-201-98 (в части не противоречащей Градостроительному кодексу РФ);
- Закон Республики Татарстан № 98-ЗРТ от 25.12.2010 «О градостроительной деятельности в Республике Татарстан»;
- Федеральный закон № 221-ФЗ от 24.07.2007 «О государственном кадастре недвижимости»;
- Федеральный закон № 131-ФЗ от 06.10.2003 «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации»;
- Постановление Правительства РФ от 20.11.2000 № 878 «Об утверждении Правил охраны газораспределительных сетей»;
- Нормы отвода земель для магистральных газопроводов СН 452-73;
- Нормы отвода земель для электрических сетей напряжением 0,4-500 кВ СН 465-74;
- Нормы отвода земель для кабельных линий СН 461-74;
- Нормы отвода земель для автомобильных дорог СН 467-74;
- Нормы отвода земель для автомобильных дорог СН 467-74;
- Постановление Госгортехнадзора России от 24.04.1992 №9, Приказ Минтопэнерго России от 29.04.1992 «Правила охраны магистральных газопроводов»;
- Постановление Правительства РФ от 24.02.2009 № 160;
- СП 36.13330.2012 «Магистральные трубопроводы»;
- СП 62.13330.2011 «Газораспределительные системы»;
- ОСТН-600-93 «Отраслевые строительно-технологические нормы на монтаж сооружений и устройств связи, радиовещания и телевидения»;
- СП 18.13330.2011 «Генеральные планы промышленных предприятий»;
- Схема территориального планирования Республики Татарстан, утвержденная постановлением Кабинета Министров Республики Татарстан от 21.02.2011 № 134;
- Схема территориального планирования Лаишевского муниципального района, утвержденная решением Совета Лаишевского муниципального района от 19.12.2011 г. № 117-РС (с изменениями, внесенными Решением Совета Лаишевского муниципального района от 21.08.2012 г. № 50-РС);
- Схема территориального планирования Пестречинского муниципального района, утвержденная решением Совета Пестречинского района от 17.12.2012 г. № 109;
- Генеральный план Столбищенского сельского поселения Лаишевского муниципального района, утвержденный Решением Совета Столбищенского сельского поселения от 21.08.2012 г. № 22/1 (с изменениями, утвержденными Решением Совета поселения от 22.05.2014 № 10/3);

Инв. № подл.	Подп. и дата	Взам. инв. №	<p>Проект планировки территории с проектом межевания территории в его составе по объекту «Реконструкция газопровода Миннибаево - Казань на участке 220 км - 285 км»</p>						Лист
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата				



- Правила землепользования и застройки Столбищенского сельского поселения Лаишевского муниципального района, утвержденные Решением Совета поселения от 22.05.2014 № 10/1;
- Генеральный план Большекабанского сельского поселения Лаишевского муниципального района, утвержденный Решением Совета Большекабанского сельского поселения от 14.12.2012г. № 40;
- Правила землепользования и застройки Большекабанского сельского поселения Лаишевского муниципального района, утвержденные Решением Совета поселения №21 от 31.10.2013;
- Генеральный план Сокуровского сельского поселения Лаишевского муниципального района, утвержденный Решением Совета Сокуровского сельского поселения от 06.12.2012г. № 54;
- Правила землепользования и застройки Сокуровского сельского поселения Лаишевского муниципального района, утвержденные Решением Совета поселения № 96/1 от 19.05.2014;
- Генеральный план Кулаевского сельского поселения Пестречинского муниципального района, утвержденный Решением Совета поселения от 19.12.2012 г. № 24 (с изменениями, внесенными Решением Совета поселения от 13.03.2015 №7);
- Правила землепользования и застройки Кулаевского сельского поселения Пестречинского муниципального района, утвержденные Решением Совета поселения от 13.03.2015 № 7;
- Республиканские нормативы градостроительного проектирования Республики Татарстан, утвержденные распоряжением Кабинета Министров Республики Татарстан № 1753-р от 10.08.2015;
- Правила землепользования и застройки города Казань, утвержденные Решением Казанской городской думы от 08.10.2010 № 5-54;
- Генеральный план муниципального образования города Казани, утвержденный Решением Казанской городской думы от 28.12.2007 № 23-26.
- Исходные данные для проектирования предоставлены заказчиком.

Основанием для разработки проекта планировки территории являются:

- Распоряжение кабинета министров Республики Татарстан от 10.08.2015 №1753-р;
- Техническое задание;
- Контракт с АО «Гипрогазцентр».

Проект планировки территории с проектом межевания территории в его составе подготовлен с учетом схем территориального планирования Российской Федерации, Республики Татарстан, муниципальных районов и генеральных планов поселений.

## 1. Исходно-разрешительная документация.

### 1.1 Исходно-разрешительная документация, включая распоряжения, постановления, технические условия и прочая исходно-разрешительная документация.

- Технические условия на переустройство линий связи ОАО «Таттелеком» при производстве работ по объекту «Реконструкция газопровода Миннибаево-Казань на участке 220-285 км. Корректировка» в Пестречинском муниципальном районе РТ по запросу ОАО «Гипрогазцентр» от 07.10.2014;
- Технические условия на защиту линий связи ОАО «Таттелеком» в местах пересечений и параллельного следования по объекту «Реконструкция газопровода Миннибаево-Казань на участке 220-285 км. Корректировка» в Пестречинском муниципальном районе РТ по запросу ОАО «Гипрогазцентр» от 26.06.2014;
- Технические условия ОАО «Связьстрой-4» № 196/14/КЗН/ВП-65 от 07.07.2014;
- Технические условия ОАО «Связьстрой-4» № 199/14/КЗН/МФ-16 от 07.07.2014;
- Технические условия ОАО «Связьстрой-4» № 198/14/КЗН/МП-16 от 07.07.2014;

Инв. № подл.	Подп. и дата	Взам. инв. №	<p>- Технические условия на переустройство линий связи ОАО «Таттелеком» при производстве работ по объекту «Реконструкция газопровода Миннибаево-Казань на участке 220-285 км. Корректировка» в Пестречинском муниципальном районе РТ по запросу ОАО «Гипрогазцентр» от 07.10.2014;</p> <p>- Технические условия на защиту линий связи ОАО «Таттелеком» в местах пересечений и параллельного следования по объекту «Реконструкция газопровода Миннибаево-Казань на участке 220-285 км. Корректировка» в Пестречинском муниципальном районе РТ по запросу ОАО «Гипрогазцентр» от 26.06.2014;</p> <p>- Технические условия ОАО «Связьстрой-4» № 196/14/КЗН/ВП-65 от 07.07.2014;</p> <p>- Технические условия ОАО «Связьстрой-4» № 199/14/КЗН/МФ-16 от 07.07.2014;</p> <p>- Технические условия ОАО «Связьстрой-4» № 198/14/КЗН/МП-16 от 07.07.2014;</p>									
						Проект планировки территории с проектом межевания территории в его составе по объекту «Реконструкция газопровода Миннибаево - Казань на участке 220 км - 285 км»						Лист
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата							

- Технические условия ООО «Газпром трансгаз Казань». Эксплуатационно-производственное управление «Приволжскгаз» № 9 от 11.06.2014 на пересечение и параллельное следование с газопроводами ЭПУ «Приволжскгаз»;
- Технические условия ООО «Газпром трансгаз Казань». Эксплуатационно-производственное управление «Приволжскгаз» № 10 от 11.06.2014 на пересечение и продольное следование с высокого давления Д 219 мм проектируемой автодорогой п. Кулаево - км 0 газопровода в Пестречинском районе РТ;
- Технические условия ОАО «Сетевая компания» Приволжские электрические сети» от 26.06.2014 № 102-01/27/23;
- Технические условия ОАО «Сетевая компания» Приволжские электрические сети» от 26.06.2014 № 102-01/27/21;
- Технические условия на проектирование ОАО «Связьтранснефть» № 02-16/118 от 09.10.2014;
- Технические условия ОАО «Северо-западные магистральные нефтепроводы» № 09-01/606 от 31.12.2014;
- Технические условия № 1 ООО «Газпром центрремонт» для проектирования на пересечение и параллельный ход проектируемого объекта с кабелем связи ВОЛС ЗАО «КДИ»;
- Технические условия ОАО «Международный аэропорт Казань» от 20.01.2015;
- Технические условия № 35 от 25.07.2014 исполнительного комитета Сокуровского сельского поселения Лаишевского муниципального района Республики Татарстан;
- Технические условия ОАО «МТС» на параллельное следование и пересечение кабеля связи ОАО «МТС» (ОАО «ТРК «ТВТ»)) при проектировании объекта «Реконструкция газопровода Миннибаево-Казань на участке 220-285 км. Корректировка» от 09.06.2014 № 058;
- Технические условия на проектирование ОАО «Связьтранснефть» от 09.10.2014 № 02-16/11В;
- Технические условия на защиту линий связи ОАО «Таттелеком» в местах пересечений и параллельного следования с коммуникациями по объекту «Реконструкция газопровода Миннибаево-Казань на участке 220-285 км. Корректировка» в Лаишевском муниципальном районе РТ по запросу ОАО «Гипрогазцентр» от 19.06.2014;
- Технические условия на защиту линий связи ОАО «Таттелеком» в местах пересечений и параллельного следования с коммуникациями по объекту «Реконструкция газопровода Миннибаево-Казань на участке 220-285 км. Корректировка» в Лаишевском муниципальном районе РТ по запросу ОАО «Гипрогазцентр» от 03.09.2014;
- Технические условия ООО «Газпром трансгаз Казань». Эксплуатационно-производственное управление «Приволжскгаз» № 11 от 11.06.2014 на пересечение и параллельное следование с газопроводом высокого давления Д 160, 110 мм на участке Аэропорт-Обухово;
- Технические условия ООО «Газпром трансгаз Казань» от 25.06.2014 № 02/1/2-4249;
- Технические условия ООО «Газпром трансгаз Казань». Эксплуатационно-производственное управление «Приволжскгаз» № 48 от 29.07.2014 на пересечение и параллельное следование с газопроводами ЭПУ «Приволжскгаз»;
- Технические условия ОАО «Связьстрой-4» № 197/14/КЗН/ВП-66 от 07.07.2014;
- Технические условия ОАО «Связьстрой-4» № 200/14/КЗН/МП-29 от 07.07.2014;
- Технические условия ОАО «Сетевая компания» Приволжские электрические сети от 26.06.2014 № 102/01/27/22;
- Технические условия ОАО «Сетевая компания» Приволжские электрические сети от 12.08.2014 № 102/01/27/32;
- Технические условия на пересечение и параллельное следование с коммуникациями ООО «УЭТП - НКНХ»;
- Технические условия ОАО «Славянка» Казанский филиал от 14.04.2015 № 998 на пересечение водовода;
- Технические условия ООО «Газпром трансгаз Казань» от 25.05.2015 № 02/1/2-2278;
- Технические условия ОАО «МТС» от 17.02.2015 № П08-01/02944;
- Технические условия ОАО «МТС» от 28.01.2015 № 007;

Инв. № подл.	Подп. и дата	Взам. инв. №	<div>- Технические условия ОАО «Связьстрой-4» № 200/14/КЗН/МП-29 от 07.07.2014;</div> <div>- Технические условия ОАО «Сетевая компания» Приволжские электрические сети от 26.06.2014 № 102/01/27/22;</div> <div>- Технические условия ОАО «Сетевая компания» Приволжские электрические сети от 12.08.2014 № 102/01/27/32;</div> <div>- Технические условия на пересечение и параллельное следование с коммуникациями ООО «УЭТП - НКНХ»;</div> <div>- Технические условия ОАО «Славянка» Казанский филиал от 14.04.2015 № 998 на пересечение водовода;</div> <div>- Технические условия ООО «Газпром трансгаз Казань» от 25.05.2015 № 02/1/2-2278;</div> <div>- Технические условия ОАО «МТС» от 17.02.2015 № П08-01/02944;</div> <div>- Технические условия ОАО «МТС» от 28.01.2015 № 007;</div>						
							Проект планировки территории с проектом межевания территории в его составе по объекту «Реконструкция газопровода Миннибаево - Казань на участке 220 км - 285 км»		Лист
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата				

- Технические условия на защиту линий связи ОАО «Таттелеком» попадающих в зону проектирования газопровода от 17.02.2015;
- Технические условия на пересечение и параллельное следование газопровода и кабеля ВОЛС с коммуникациями ООО «УЭТП «НКНХ» от 12.03.2015 № 277УЭТПисх;
- Технические условия ОАО «Сетевая компания» Приволжские электрические сети от 25.12.2014 № 102/01/27/40;
- Технические условия ГБУ «Безопасность дорожного движения» на проектирование прокладки магистрального газопровода-отвода на ГРС «Сокуры», Д=500, Р=5,4 МПа по объекту «Реконструкция газопровода Миннибаево-Казань на участке 220-285 км» (код стройки А.0000053.0256) в пределах полосы отвода и придорожных полос автомобильной дороги общего пользования, проходящей по территории Республики Татарстан М-7 «Волга» пересечение на 844 км +148 м;
- Технические условия ГБУ «Безопасность дорожного движения» на проектирование прокладки ВОЛС по объекту «Реконструкция газопровода Миннибаево-Казань на участке 220-285 км» (код стройки А.0000053.0256) в пределах полосы отвода и придорожных полос автомобильной дороги общего пользования, проходящей по территории Республики Татарстан М-7 «Волга» пересечение на 844 км +156 м;
- Технические условия ГБУ «Безопасность дорожного движения» на проектирование прокладки распределительного газопровода высокого давления, Д=300 мм, Р=1,2 МПа по объекту «Реконструкция газопровода Миннибаево-Казань на участке 220-285 км» (код стройки А.0000053.0256) в пределах полосы отвода и придорожных полос автомобильной дороги общего пользования, проходящей по территории Республики Татарстан М-7 «Волга» пересечение на 22 км +530 м;
- Технические условия ГБУ «Безопасность дорожного движения» на проектирование прокладки ВОЛС по объекту «Реконструкция газопровода Миннибаево-Казань на участке 220-285 км» (код стройки А.0000053.0256) в пределах полосы отвода и придорожных полос автомобильной дороги общего пользования, проходящей по территории Республики Татарстан «Казань-Оренбург» пересечение на 22 км +536 м;
- Технические условия ГБУ «Безопасность дорожного движения» на проектирование прокладки распределительного газопровода высокого давления, Д=300 мм, Р=1,2 МПа по объекту «Реконструкция газопровода Миннибаево-Казань на участке 220-285 км» (код стройки А.0000053.0256) в пределах полосы отвода и придорожных полос автомобильной дороги общего пользования, проходящей по территории Республики Татарстан «Казань-Оренбург» пересечение на 5 км +240 м;
- Технические условия ГБУ «Безопасность дорожного движения» на проектирование прокладки ВОЛС по объекту «Реконструкция газопровода Миннибаево-Казань на участке 220-285 км» (код стройки А.0000053.0256) в пределах полосы отвода и придорожных полос автомобильной дороги общего пользования, проходящей по территории Республики Татарстан «Казань-Оренбург» пересечение на 5 км +264 м;
- Технические условия ГБУ «Безопасность дорожного движения» на проектирование прокладки магистрального газопровода-отвода на ГРС «Сокуры», Д=500, Р=5,4 МПа по объекту «Реконструкция газопровода Миннибаево-Казань на участке 220-285 км» (код стройки А.0000053.0256) в пределах полосы отвода и придорожных полос автомобильной дороги общего пользования, проходящей по территории Республики Татарстан М-7 «Волга» - Тогашево пересечение на 0 км +954 м;
- Технические условия ГБУ «Безопасность дорожного движения» на проектирование прокладки ВОЛС по объекту «Реконструкция газопровода Миннибаево-Казань на участке 220-285 км» (код стройки А.0000053.0256) в пределах полосы отвода и придорожных полос автомобильной дороги общего пользования, проходящей по территории Республики Татарстан М-7 «Волга» - Тогашево пересечение на 0 км +946 м;
- Технические условия ГБУ «Безопасность дорожного движения» на проектирование прокладки магистрального газопровода-отвода на ГРС «Сокуры», Д=500, Р=5,4 МПа по объекту «Реконструкция газопровода Миннибаево-Казань на участке 220-285 км» (код стройки А.0000053.0256) в пределах полосы отвода и придорожных полос автомобильной

Инв. № подл.	Подп. и дата	Взам. инв. №	<p>объекту «Реконструкция газопровода Миннибаево-Казань на участке 220-285 км» (код стройки А.0000053.0256) в пределах полосы отвода и придорожных полос автомобильной дороги общего пользования, проходящей по территории Республики Татарстан М-7 «Волга» - Тогашево пересечение на 0 км +954 м;</p> <p>- Технические условия ГБУ «Безопасность дорожного движения» на проектирование прокладки ВОЛС по объекту «Реконструкция газопровода Миннибаево-Казань на участке 220-285 км» (код стройки А.0000053.0256) в пределах полосы отвода и придорожных полос автомобильной дороги общего пользования, проходящей по территории Республики Татарстан М-7 «Волга» - Тогашево пересечение на 0 км +946 м;</p> <p>- Технические условия ГБУ «Безопасность дорожного движения» на проектирование прокладки магистрального газопровода-отвода на ГРС «Сокуры», Д=500, Р=5,4 МПа по объекту «Реконструкция газопровода Миннибаево-Казань на участке 220-285 км» (код стройки А.0000053.0256) в пределах полосы отвода и придорожных полос автомобильной</p>						
								Проект планировки территории с проектом межевания территории в его составе по объекту «Реконструкция газопровода Миннибаево - Казань на участке 220 км - 285 км»	Лист
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата				

- дороги общего пользования, проходящей по территории Республики Татарстан М-7 «Волга» - Тогашево пересечение на 5 км +020 м;
- Технические условия ГБУ «Безопасность дорожного движения» на проектирование прокладки ВОЛС по объекту «Реконструкция газопровода Миннибаево-Казань на участке 220-285 км» (код стройки А.0000053.0256) в пределах полосы отвода и придорожных полос автомобильной дороги общего пользования, проходящей по территории Республики Татарстан М-7 «Волга» - Тогашево пересечение на 5 км +028 м;
  - Технические условия «Главтатдортранс» от 15.09.2014 № 3991;
  - Технические условия ФКУ «Федеральное управление автомобильных дорог Волго-Вятского региона Федерального дорожного агентства» от 23.03.2015 № 231 на прокладку, переустройство, перенос инженерных коммуникаций и их эксплуатацию в границах полосы отвода и придорожной полосы автомобильной дороги;
  - Технические условия ФКУ «Федеральное управление автомобильных дорог Волго-Вятского региона Федерального дорожного агентства» от 23.03.2015 № 231 на прокладку, переустройство, перенос инженерных коммуникаций и их эксплуатацию в границах полосы отвода и придорожной полосы автомобильной дороги;
  - Технические условия ФКУ «Федеральное управление автомобильных дорог Волго-Вятского региона Федерального дорожного агентства» от 29.05.2015 № 301 на прокладку, переустройство, перенос инженерных коммуникаций и их эксплуатацию в границах полосы отвода и придорожной полосы автомобильной дороги;
  - Технические условия ФКУ «Федеральное управление автомобильных дорог Волго-Вятского региона Федерального дорожного агентства» от 28.05.2015 № 302 на прокладку, переустройство, перенос инженерных коммуникаций и их эксплуатацию в границах полосы отвода и придорожной полосы автомобильной дороги;
  - Технические условия ФКУ «Федеральное управление автомобильных дорог Волго-Вятского региона Федерального дорожного агентства» от 29.05.2015 № 307 на прокладку, переустройство, перенос инженерных коммуникаций и их эксплуатацию в границах полосы отвода и придорожной полосы автомобильной дороги;
  - Технические условия ООО «Газпром трансгаз Казань» от 14.08.2014 № 02/1/2-5585;
  - Технические условия ООО «Газпром трансгаз Казань» от 08.08.2014 № 02/5-5476;
  - Технические условия ООО «Газпром трансгаз Казань» от 17.10.2014 № 02/5-6928/1 на технологическое присоединение электрической мощности к распределительным сетям ООО «Газпром трансгаз Казань»;
  - Технические условия ОАО «Сетевая компания» Приволжские электрические сети» для присоединения к электрическим сетям;
  - Технические условия ООО «Газпром трансгаз Казань» от 17.10.2014 № 02/5-6928 на технологическое присоединение электрической мощности к распределительным сетям ООО «Газпром трансгаз Казань»;
  - Заключение об отсутствии полезных ископаемых в недрах под участком предстоящей застройки № 588;
  - Письмо Министерства по делам Гражданской Обороны и Чрезвычайным ситуациям Республики Татарстан от 17.11.2015 № 752-3-3-5 «Об использовании ранее выданного заключения».
  - Технические условия ПАО «Таттелеком».

## 2. Сведения о размещении объекта на территории.

### 2.1 Основные технические параметры объекта.

Вид строительства – реконструкция.

Стадия проектирования – проект.

Уровень ответственности проектируемых зданий и сооружений – повышенный.

1. Линейная часть:

Инв. № подл.	Подп. и дата	Взам. инв. №	Республики Татарстан от 17.11.2015 № 752-3-3-5 «Об использовании ранее выданного заключения».						
			- Технические условия ПАО «Таттелеком».						
2. Сведения о размещении объекта на территории.									
2.1 Основные технические параметры объекта.									
Вид строительства – реконструкция.									
Стадия проектирования – проект.									
Уровень ответственности проектируемых зданий и сооружений – повышенный.									
1. Линейная часть:									
						Проект планировки территории с проектом межевания территории в его составе по объекту «Реконструкция газопровода Миннибаево - Казань на участке 220 км - 285 км»			Лист
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата				

Газопровод – отвод к ГРС «Сокуры» Ду 500, Рр-5,4МПа, L=16,0 км: начало - ориентиро-вочно 57,6 км проектируемого газопровода Ду 700, конец – ГРС Сокуры. Уровень ответственности – повышенный.

## 2. Подключающие газопроводы:

Газопровод от ГРС Сокуры на ГРС «Аэропорт Казань», ГРС «Маргариновый завод», АГНКС-2, способ прокладки подземный давление 1,2 Мпа, диаметр 530х6мм, 325х6мм, 219х5мм, 108х4мм;

## 3. Крановые узлы:

Площадки крановых узлов размером 15х15 м на 0,005км и на 15,5км по газопроводу отводу к ГРС «Сокуры»;

4. Площадки узлов приема и запуска ОУ размером 75х45 м на 0,1 км и 90х55 м на 15,4 км;

## Технологическая связь

## 1. Подводящие кабельные линии связи:

Отвод к ГРС «Сокуры». Начало - ориентировочно 57,6 км проектируемого газопровода Ду 700, конец – ГРС «Сокуры». Ориентировочная протяженность трассы – 16,0 км. Вдоль проектируемого газопровода с левой стороны по ходу газа на расстоянии не менее 8 м от оси трубопровода. Способ прокладки – подземный. Глубина прокладки кабеля - не менее 1,2 м. Тип кабеля - волоконно-оптический кабель;

От ГРС «Сокуры» на ГРС «Аэропорт Казань», ГРС «Маргариновый завод», АГНКС-2. Начало - ГРС «Сокуры», конец ГРС «Аэропорт Казань», ГРС «Маргари-новый завод», АГНКС-2. Ориентировочная протяженность трассы – 26,9 км. Вдоль проектируемого газопровода с левой стороны по ходу газа на расстоянии не менее 6 м от оси трубопровода. Способ прокладки – подземный. Глубина прокладки кабеля - не менее 1,2 м. Тип кабеля - волоконно-оптический кабель

Уровень ответственности – повышенный.

## Кабельные линии КИПиА:

Прокладка кабелей КИП, способ прокладки – подземный, глубина 0,8м:

От проектируемого крана в т. врезки г/отвода на ГРС «Сокуры» до проектируемого БКЭС; L=50 м;

От проектируемого БКЭС на точке врезки г/отвода на ГРС «Сокуры» до узла запуска ВТУ (~800 м по газопроводу) прокладывается вдоль газопровода с левой или с правой стороны на расстоянии 6м от газопровода;

От проектируемых узла запуска и узла приема ВТУ до сигнализатора прохождения ВТУ точки "1км от камеры" (1 км по газопроводу после узла запуска, перед узлом приема) прокладываются вдоль газопровода с левой или с правой стороны на расстоянии 6м от газопровода;

От проектируемого охранного крана, устанавливаемого в ~500м от ГРС «Сокуры», до ГРС; L=0,5км.

Уровень ответственности – повышенный.

## Электроснабжение

## Подводящие ЛЭП:

От проектируемой вдоль трассовой ВЛ-10кВ Миннибаево-Казань до узла запуска ОУ. ВЛ-10кВ. L=1 км.;

От РП-10кВ ПС «Сокуры» до узла приема ОУ. ВЛ-10кВ; L=4 км.

Уровень ответственности – повышенный.

## Сооружения электрохимзащиты

Площадки УКЗ (СКЗ, анодные заземления (АЗ), линии к АЗ).

Инв. № подл.	Подп. и дата	Взам. инв. №	<p>От проектируемого охранного крана, устанавливаемого в ~500м от ГРС «Сокуры», до ГРС; L=0,5км.</p> <p>Уровень ответственности – повышенный.</p> <p>Электроснабжение</p> <p>Подводящие ЛЭП:</p> <p>От проектируемой вдоль трассовой ВЛ-10кВ Миннибаево-Казань до узла запуска ОУ. ВЛ-10кВ. L=1 км.;</p> <p>От РП-10кВ ПС «Сокуры» до узла приема ОУ. ВЛ-10кВ; L=4 км.</p> <p>Уровень ответственности – повышенный.</p> <p>Сооружения электрохимзащиты</p> <p>Площадки УКЗ (СКЗ, анодные заземления (АЗ), линии к АЗ).</p>					
							Проект планировки территории с проектом межевания территории в его составе по объекту «Реконструкция газопровода Миннибаево - Казань на участке 220 км - 285 км»	Лист
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата			

УКЗ располагается на ГРС «Сокуры».

Уровень ответственности – повышенный.

Автомобильные дороги

Подъездная автодорога IVв категории к узлу запуска ВТУ на 0,1 км и крановому узлу на 0,005 км. Протяженность – 4,5 км. Начало трассы - а/д «М7-Волга» - Кулаево - Пестрецы» на 1 км+100 (слева) IV кат.

Подъездная автодорога IVв категории к узлу приема ВТУ на 15,4 км и крановому узлу на 15,5 км. Протяженность – 0,7 км. Начало трассы - а/д к ГРС Сокуры.

Площадные сооружения ГРС

Технические характеристики проектируемых зданий на площадке ГРС «Сокуры» - фундамент и перекрытие - бетон, здание – кирпич.

Класс по пожарной опасности – В/1а.

Уровень ответственности – повышенный.

## 2.2 Техничко-экономические характеристики планируемого к размещению объекта.

Магистральный газопровод Миннибаево – Казань имеет огромное социально-экономическое значение для газоснабжения Республики Татарстан и г. Казани.

Газопровод эксплуатируется с 1963 года, из- за недостаточного рабочего давления не обеспечивается поставка потребителям необходимого объема газа и сдерживается развитие программы газификации региона. Реконструкции подлежат несоответствующие действующим техническим требованиям и не обеспечивающие необходимую производительность газопроводы-отводы и несколько ГРС. Важность проекта обусловлена так- же проведением в 2013 году в г. Казань молодежных олимпийских игр. В связи с чем, Правительство Татарстана обратилось к руководству Газпрома с просьбой о выделении финансовых средств на строительство газопровода.

Рассмотрев обращение, Газпром принял решение о выделении средств на строительство.

Особенности объекта проектирования:

В результате проведенных исследований было принято решение о проектировании и строительстве нового газопровода взамен существующего, причем основную трассу нового газопровода было решено вынести за пределы застройки города. Важность и срочность объекта обусловили сжатые сроки проектирования.

## 2.3 Характеристика планируемого развития территории.

### 2.3.1 Плотность и параметры застройки.

По результатам натурного обследования нескольких вариантов прохождения трасс распределительного газопровода до существующих ГРС «Аэропорт» и ГРС «Маргариновский завод» в обход земель Министерства обороны РФ, эксплуатирующей организацией ООО «Газпром трансгаз Казань» был согласован вариант прохождения трассы газопровода вдоль существующей автодороги «Оренбургский тракт» и «старой» автодороги «Казань – Оренбург» Определяющим фактором при выборе явилось обеспечение надежного газоснабжения развивающейся инфраструктуры Муниципального Образования г. Казань и обеспечения последующей газификации технополиса «СМАРТ Сити Казань» и прилегающих к нему территорий.

Инв. № подл.	Подп. и дата	Взам. инв. №	<p>По результатам натурного обследования нескольких вариантов прохождения трасс распределительного газопровода до существующих ГРС «Аэропорт» и ГРС «Маргариновский завод» в обход земель Министерства обороны РФ, эксплуатирующей организацией ООО «Газпром трансгаз Казань» был согласован вариант прохождения трассы газопровода вдоль существующей автодороги «Оренбургский тракт» и «старой» автодороги «Казань – Оренбург»</p> <p>Определяющим фактором при выборе явилось обеспечение надежного газоснабжения развивающейся инфраструктуры Муниципального Образования г. Казань и обеспечения последующей газификации технополиса «СМАРТ Сити Казань» и прилегающих к нему территорий.</p>					
							Проект планировки территории с проектом межевания территории в его составе по объекту «Реконструкция газопровода Миннибаево - Казань на участке 220 км - 285 км»	Лист
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата			

Трасса газопроводов проходит вне зоны застроенной территории на расстоянии от населенных пунктов, отдельных промышленных и сельскохозяйственных предприятий, зданий и сооружений с учетом обеспечения их безопасности в соответствии со СНиП 2.05.06-85\*. При условии невозможности прохождения трассы в минимально-допустимых расстояниях от вышеперечисленных сооружений расстояния сокращаются на допустимые СНиП 2.05.06-85\* с переводом участка газопровода в более высокую категорию с дополнительным контролем сварных соединений. При параллельном прохождении газопровода автомобильных дорог в лесных районах расстояния до них в некоторых случаях сокращаются без повышения категории газопровода.

В соответствии с Правилами охраны магистральных трубопроводов (утверждены Министерством топлива и энергетики России 29 апреля 1992г. и постановлением Госгортехнадзора России от 22 апреля 1992г. №9) для исключения возможности повреждения газопровода устанавливаются охранные зоны вдоль трассы газопровода в виде участка земли, ограниченного условными линиями, проходящими в 25 метрах от оси трубопровода с каждой стороны.

По территории Пестречинского муниципального района проектируемый газопровод проходит по следующим территориальным зонам:

- земли населенных пунктов;
- зоне сельскохозяйственного использования.

Информация о существующей плотности и параметрах застройки на официальном сайте администрации района отсутствует.

Таблица 1. Распределение площади Пестречинского муниципального района по функциональному использованию.

№ п/п	Функциональное использование	Современное состояние	
		тыс.га	%
1.	Территории населенных пунктов	7,03	5,25
1.1.	Городские населенные пункты	0	0
1.2.	Сельские населенные пункты	7,03	5,25
2.	Производственные территории и объекты	0,16	0,12
3.	Сельскохозяйственные территории	104,19	77,83
6.	Рекреационные территории	13,79	10,30
6.1.	Зеленые зоны, в том числе лесопарки	13,77	10,28
6.2.	Лечебно-оздоровительные территории и объекты	0,02	0,02
7.	Природные территории	6,95	5,19
7.1.	Леса	6,00	4,48
7.2.	Поверхностные водные объекты	0,95	0,71
8.	Территории транспортно-коммуникационной инфраструктуры	0,44	0,33
8.1.	автомобильного транспорта	0,44	0,33
8.5.	трубопроводного транспорта	0	0
9.	Территории инженерных сетей и сооружений	0,01	0,004
10.	Территории специального	0,101	0,08

Взам. инв. №	
Подп. и дата	
Инв. № подл.	

						Проект планировки территории с проектом межевания территории в его составе по объекту «Реконструкция газопровода Миннибаево - Казань на участке 220 км - 285 км»	Лист
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата		

№ п/п	Функциональное использование	Современное состояние	
		тыс.га	%
	назначения		
11.	Прочие территории	1,21	0,90
	Всего по району	134,00	100,00

Таблица 2. Распределение земельного фонда Пестречинского муниципального района по категориям земель, тыс.га.

№ п/п	Категория земель	Современное состояние	% от общей площади района
1.	Земли сельскохозяйственного назначения	109,3	81,6
2.	Земли населенных пунктов	7,0	5,2
3.	Земли промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики, земли для обеспечения космической деятельности, земли обороны, безопасности и земли иного специального назначения	0,8	0,6
4.	Земли особо охраняемых территорий и объектов	0	0
5.	Земли лесного фонда	16,7	12,5
6.	Земли водного фонда	0	0
7.	Земли запаса	0,2	0,1
	Итого земель в административных границах	134,0	100,0

На территории Лаишевского муниципального района планируемый к размещению объект проходит по следующим территориальным зонам:

- зона сельскохозяйственного использования;
- зона земель лесного фонда;
- зона застройки малоэтажными жилыми домами;

Таблица 3. Распределение земель в государственной собственности, га.

№ п/п	Категория земель	В государственной и муниципальной собственности	В том числе	
			В собственности Российской Федерации	В собственности субъекта Российской Федерации
1	Земли сельскохозяйственного назначения	36023	-	256,22
2	Земли населенных пунктов, в том числе:	7085	-	24,145
2.1	городских населенных пунктов	636	-	21,475

Инв. № подл.	Подп. и дата	Взам. инв. №							Лист	
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата	Проект планировки территории с проектом межевания территории в его составе по объекту «Реконструкция газопровода Миннибаево - Казань на участке 220 км - 285 км»				



№ п/п	Категория земель	В государственной и муниципальной собственности	В том числе	
			В собственности Российской Федерации	В собственности субъекта Российской Федерации
2.2	сельских населенных пунктов	6449	-	2,67
3	Земли промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики, земли для обеспечения космической деятельности, земли обороны, безопасности и земли иного специального назначения	4156	2110	19,426
3.1	Земли промышленности	543	-	-
3.2	Земли энергетики	9	-	-
3.3	Земли транспорта, в том числе:	1329	-	-
3.3.1	железнодорожного		-	-
3.3.2	автомобильного	743	-	-
3.3.3	морского, внутреннего водного		-	-
3.3.4	воздушного	540	-	-
3.3.5	трубопроводного	46	-	-
3.4	Земли связи, радиовещания, телевидения, информатики	47	-	-
3.5	Земли для обеспечения космической деятельности		-	-
3.6	Земли обороны и безопасности	2110	2110	
3.7	Земли иного специального назначения	118	-	-
4	Земли особо охраняемых территорий и объектов	4251	-	-
4.1	Земли особо охраняемых природных территорий, в том числе:	4170	-	-
4.1.1	земли лечебно-оздоровительных местностей и курортов	-	-	-
4.2	Земли рекреационного назначения	81	-	-
4.3	Земли историко-культурного назначения	-	-	-
5	Земли лесного фонда	31028	-	-
6	Земли водного фонда	68246	-	-

Взам. инв. №

Подп. и Дата

Инв. № подл.

Проект планировки территории с проектом межевания территории в его составе по объекту «Реконструкция газопровода Миннибаево - Казань на участке 220 км - 285 км»

Лист

Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата

№ п/п	Категория земель	В государственной и муниципальной собственности	В том числе	
			В собственности Российской Федерации	В собственности субъекта Российской Федерации
7	Земли запаса	630	-	-
	Итого земель административных границах в	151419	2110	299,791

Таблица 4. Перспективная численность населения Лаишевского муниципального района, чел.

№	Наименование поселения	2008	2015	2030
<i>Городское поселение</i>				
	ГП «г. Лаишево»	9663	10221	10276
	Лаишево	7903	10221*	10276
	подч. г. Лаишево	1760	-	-
	Старая Пристань	1760	-	-
<i>Сельские поселения</i>				
	Александровское	1760	1788	1776
1	совхоза им. 25 Октября	1508	1491	1501
2	Александровский	265	260	251
3	Бутыри	30	23	11
4	Верхние Кармачи	8	6	6
5	Нижние Кармачи	3	8	7
	Атабаевское	518	524	530
6	Атабаево	518	524	530
	Большекабанское	1001	976	958
7	Малые Кабаны	438	443	415
8	Большие Кабаны	563	533	543
	Габишевское	2555	2516	2487
9	Габишево	2555	2516	2487
	Державинское	452	564	622
10	Державино	452	564	622
	Егорьевское	890	854	779
11	Каипы	508	494	498
12	Березовка	78	59	47
13	Бима	158	175	143
14	Егорьево	14	17	16
15	Зимняя Горка	16	20	19
16	Кзыл-Иль	8	6	5
17	Пальцовка	108	83	51
	Караишевское	204	223	209
18	Карадули	111	118	110
19	Караишево	93	105	99
	Кирбинское	825	755	702
20	Кирби	811	744	694
21	Травкино	14	11	8
	Куюковское	133	141	155
22	Курманаково	90	101	118

Взам. инв. №

Подп. и дата

Инв. № подл.

Проект планировки территории с проектом межевания территории в его составе по объекту «Реконструкция газопровода Миннибаево - Казань на участке 220 км - 285 км»

Лист

Изм. Кол.уч. Лист № док. Подп. Дата

№	Наименование поселения	2008	2015	2030
23	Алексеевский	6	4	3
24	Куюки	1	1	1
25	Мысовский	36	35	33
	Макаровское	701	705	703
26	Ташкирмень	548	548	552
27	Макаровка	153	157	151
	Малоелгинское	1081	999	951
28	Малая Елга	872	829	786
29	Полянка	14	9	7
30	Шуран	195	161	158
	Матюшинское	119	134	132
31	Матюшино	119	134	132
	Нармонское	2072	2637	4819
32	Нармонка	1847	1861	1918
33	Астраханка	49	45	44
34	Татарский Кабан	79	120	149
35	Тетеево	97	611	2708
	Никольское	1088	1148	1350
36	Никольское	830	800	914
37	Беляково	2	6	6
38	Кунтечи	97	139	180
39	Новая Поляна	28	58	89
40	Пиголи	45	46	40
41	Сапуголи	33	31	29
42	Тарлаши	53	68	92
	Орловское	929	895	898
43	Орел	857	842	848
44	Соколовка	7	6	6
45	Троицкий	49	37	35
46	Чистое Озеро	7	10	9
	Пелевское	781	748	703
47	Пелево	781	748	703
	Песчано-Ковалинское	1870	1796	1779
48	Песчаные Ковали	1756	1711	1695
49	Вороновка	114	85	84
	Рождественское	1169	1153	1290
50	Рождествено	233	274	402
51	Дятлово	479	434	412
52	Сингели	242	233	244
53	Тангачи	215	212	232
	Сокуровское	1171	1058	1120
54	Сокуры	1087	1005	1069
55	Обухово	84	53	51
	Среднедевятиовское	712	732	774
56	Среднее Десятово	579	581	573
57	Емельяново	74	91	99
58	Маматово	1	16	51
59	Смолдеярово	58	44	51
	Столбищенское	5149	4913	4853
60	Столбище	3839	3628	3596
61	Усады	1310	1285	1257

Взам. инв. №

Подп. и дата

Инв. № подл.

Проект планировки территории с проектом межевания территории в его составе по объекту «Реконструкция газопровода Миннибаево - Казань на участке 220 км - 285 км»

Лист

Изм. Кол.уч. Лист № док. Подп. Дата

№	Наименование поселения	2008	2015	2030
	Татарско-Сараловское	405	385	378
62	Татарские Саралы	366	357	351
63	Русские Саралы	39	28	27
	Татарско-Янтыкское	389	419	433
64	Татарский Янтык	389	419	433
	Чирповское	1102	1062	1063
65	Чирпы	383	357	347
66	Именьково	655	634	625
67	Меретьяки	64	71	91
	Итого	36739	37346	39740

На территории муниципального образования город Казань планируемый к размещению объект проходит по следующим территориальным зонам:

- зона общественно-делового и культурного значения;
- зона озеленения специального назначения;
- зона инженерной и транспортной инфраструктуры;
- земли населенных пунктов;
- зона среднеэтажной жилой застройки;
- зона многоэтажной жилой застройки;
- зона рекреационного назначения;
- зона специального назначения.

Количество жителей Казани	Годы
1 106 900 человек	2003 год
1 112 700 человек	2005 год
1 130 717 человек	2009 год
1 136 566 человек	2010 год
1 161 308 человек	2012 год
1 176 187 человек	2013 год
1 191 000 человек	2014 год
1 205 651 человек	2015 год

### 2.3.2 Параметры социальной инфраструктуры и благоустройства территории.

Социальная инфраструктура и благоустройство территории представлено комплексом сооружений и коммуникаций транспорта, связи, инженерного оборудования, а так же объектов социального и культурно-бытового обслуживания населения, обеспечивающим устойчивое развитие и функционирование муниципального образования;

Использование земельных участков и прочно связанных с ними зданий, строений, сооружений осуществляют собственники земельных участков, землепользователи, землевладельцы и арендаторы земельных участков.

Взам. инв. №

Подп. и дата

Инв. № подл.

Проект планировки территории с проектом межевания территории в его составе по объекту «Реконструкция газопровода Миннибаево - Казань на участке 220 км - 285 км»

Лист

Изм. Кол.уч. Лист № док. Подп. Дата

При использовании земельных участков и прочно связанных с ними иных объектов недвижимости, в том числе при производстве допустимых изменений, граждане и юридические лица обязаны:

- охранять среду жизнедеятельности;
- соблюдать Правила землепользования и застройки муниципальных образований;
- не совершать действия, оказывающие вредное воздействие на окружающую природную среду, памятники истории и культуры, памятники природы, сельские (поселковые) и природные ландшафты, объекты инженерной, транспортной инфраструктур и благоустройства территорий, затрагивающие законные интересы третьих лиц и препятствующие реализации прав собственников земельных участков, землепользователей, землевладельцев и арендаторов земельных участков, расположенных на сопредельных территориях, иных объектов недвижимости;
- проводить работы по надлежащему содержанию зданий, строений и сооружений и иных объектов недвижимости на земельных участках и благоустройству земельных участков в соответствии с градостроительной и проектной документацией, градостроительными нормативами и правилами, экологическими, санитарными, противопожарными и иными специальными нормативами;
- выполнять предписания государственных органов, осуществляющих контроль в области строительства и реконструкции;
- оказывать содействие должностным лицам государственных органов, осуществляющих контроль в области строительства и реконструкции, в осуществлении ими своих полномочий, обеспечивать беспрепятственный доступ указанным должностным лицам для проведения наружного и внутреннего обследования объектов недвижимости;
- предоставлять организациям, осуществляющим проведение технической инвентаризации объектов недвижимости, ведение государственного и земельного кадастров, мониторинга объектов градостроительной деятельности, достоверные сведения об изменении принадлежащих им объектов недвижимости; безвозмездно передавать один экземпляр копий градостроительной и проектной документации, а также материалов комплексных инженерных изысканий для строительства в администрации муниципальных районов;
- в целях охраны земель проводить мероприятия: по сохранению почв и их плодородия; по защите земель от водной и ветровой эрозии, селей, подтопления, заболачивания, вторичного засоления, иссушения, уплотнения, загрязнения радиоактивными и химическими веществами, захламления отходами производства и потребления, загрязнения, в том числе биогенного загрязнения, и других негативных (вредных) воздействий, в результате которых происходит деградация земель; по защите земель от заражения бактериально-паразитическими и карантинными вредителями и болезнями растений, зарастания сорными растениями, кустарниками и мелколесьем, иных видов ухудшения состояния земель; по ликвидации последствий загрязнения, в том числе биогенного загрязнения, и захламления земель; по сохранению достигнутого уровня мелиорации; по рекультивации нарушенных земель, восстановлению плодородия почв, своевременному вовлечению земель в оборот; по сохранению плодородия почв и их использованию при проведении работ, связанных с нарушением земель;
- использовать земельные участки в соответствии с их целевым назначением и принадлежностью к определенным категориям земель, то есть в соответствии с градостроительными регламентами, способами, которые не должны наносить вред окружающей среде, в том числе земле как природному объекту;
- соблюдать порядок разработки, согласования, экспертизы проектной документации, оформления разрешения на строительство, ведения строительно-монтажных работ, сдачи законченного строительством объекта в эксплуатацию;

Инв. № подл.	Подп. и дата	Взам. инв. №	<p>загрязнения, и захламлиения земель; по сохранению достигнутого уровня мелиорации; по рекультивации нарушенных земель, восстановлению плодородия почв, своевременному вовлечению земель в оборот; по сохранению плодородия почв и их использованию при проведении работ, связанных с нарушением земель;</p> <p>- использовать земельные участки в соответствии с их целевым назначением и принадлежностью к определенным категориям земель, то есть в соответствии с градостроительными регламентами, способами, которые не должны наносить вред окружающей среде, в том числе земле как природному объекту;</p> <p>- соблюдать порядок разработки, согласования, экспертизы проектной документации, оформления разрешения на строительство, ведения строительно-монтажных работ, сдачи завершеного строительством объекта в эксплуатацию;</p>									
						Проект планировки территории с проектом межевания территории в его составе по объекту «Реконструкция газопровода Миннибаево - Казань на участке 220 км - 285 км»						Лист
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата							

- сохранять межевые, геодезические и другие специальные знаки, установленные на земельных участках в соответствии с законодательством; обеспечивать доступность и зону видимости знаков; вызывать по окончании строительства представителей геодезической службы для контроля сохранности знаков;
- соблюдать порядок пользования лесами, водными и другими природными объектами;
- своевременно приступать к использованию земельных участков в случаях, если сроки освоения земельных участков предусмотрены договорами;
- своевременно производить уплату земельного налога и арендных платежей;
- соблюдать при использовании земельных участков требования градостроительных регламентов, строительных, экологических, санитарно - гигиенических, противопожарных и иных правил, нормативов;
- выполнять иные требования, предусмотренные Земельным и Градостроительным кодексами, федеральными законами, законами Челябинской области, нормативными правовыми актами администраций муниципальных образований, иными нормативными актами.

Контроль над использованием земельных участков и прочно связанных с ними объектов недвижимости осуществляют представители надзорных и контролирующих органов, которым в соответствии с законодательством предоставлены такие полномочия.

### 2.3.3 Предложения по установлению сервитутов.

Проектируемый газопровод Миннибаево-Казань на участке 220 - 285 км на участке от кранового узла на ГРС Сокуры до ГРС Сокуры на ПК 7+ 30,69 пересекает автодорогу Москва-Уфа М-7, на ПК 23+7,31 автодорогу Тогашево - к а/д М-7 «Волга», на ПК 70 + 53,04 Тогашево - к а/д М-7 «Волга».

Проектируемый газопровод Миннибаево-Казань на участке 220 - 285 км на участке от ГРС «Сокуры» до ГРС «Аэропорт Казань» на ПК 39 + 53,84 пересекает автодорогу полигон ТБО - а/д Казань-Оренбург, на ПК 64 + 4181 автодорогу Казань-Оренбург, на ПК 112 + 62,04 автодорогу Казань-Оренбург.

Проектируемый газопровод Миннибаево-Казань на участке 220 - 285 км на участке от поворота газопровода на «Аэропорт Казань» до ГРС «Маргариновый завод» на ПК 67 + 23,70 пересекает автодорогу Казань-Оренбург, на ПК 103 + 22,26 автодорогу Казань - Оренбург, на ПК 103 + 37,20 автодорогу Казань-Оренбург, на ПК 104 + 60,88 автодорогу Усады - а/д Казань-Оренбург.

Трасса проектируемого кабеля на ПК 1 + 26,58 пересекает автодорогу Усады - а/д Казань-Оренбург.

В соответствии с п.п. 16-17 Постановления Государственного комитета Российской Федерации по строительству и жилищно-коммунальному комплексу от 29.10.2002 №150 проекты межевания территории в виде графических и текстовых материалов являются основанием для выноса в натуру (на местность) границ земельных участков, установления публичных сервитутов и выдаче кадастровых паспортов испрашиваемых земельных участков.

В месте пересечения проектируемых коммуникаций с автомобильными дорогами вскрытие дорожного полотна не предусмотрено, а прокладка коммуникаций предусмотрена техникой горизонтального бурения.

Таким образом, согласно требований Федерального закона «Об автомобильных дорогах в Российской Федерации» № 257-ФЗ в местах пересечений с автомобильными дорогами планируется оформление ограниченного права пользования чужим земельным участком (сервитут).

Инв. № подл.	Подп. и дата	Взам. инв. №	<p>Проект планировки территории с проектом межевания территории в его составе по объекту «Реконструкция газопровода Миннибаево - Казань на участке 220 км - 285 км»</p>						Лист
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата				

Земельный участки, испрашиваемые во временное пользование на период строительно-монтажных работ планируются к оформлению в краткосрочную аренду сроком до 1 года на период проведения строительно-монтажных работ. Каталоги координат зоны размещения линейного объекта регионального значения приведены в материалах по обоснованию проекта межевания территории.

#### 2.3.4 Территории общего пользования.

Территории общего пользования - это территории отграничиваемые красными линиями от иных территорий совокупность земельных участков (включая дороги, улицы, проезды, площади, скверы, бульвары, набережные), которые не подлежат приватизации и беспрепятственно используются неограниченным кругом лиц.

Кроме того, согласно требований Градостроительного кодекса, красными линиями отграничиваются от иных земель, земельные участки, занятые линейными объектами.

Проектируемый объект «Газопровод Миннибаево - Казань на участке 220 - 285 км», проходит в границах муниципального образования город Казань. Существующие красные линии отображены на графических материалах документации по планировке территории.

Проектируемые красные линии строились по границам охранных зон планируемого к размещению объекта регионального значения.

Кроме того, после образования земельных участков, необходимых для реконструкции планируемого к размещению объекта, они не будут относиться к территориям общего пользования.

#### 2.3.5 Меры по защите территории от воздействия чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера и мероприятия по гражданской обороне.

##### Сведения об отнесении проектируемого объекта к категории по гражданской обороне

Согласно «Показателям для отнесения организаций к категориям по гражданской обороне в зависимости от роли в экономике государства или влияния на безопасность населения», введенным в действие Приказом МЧС России от 11.09.2012г. № 536ДСП, и на основании п. 4 «Порядка отнесения организаций к категориям по гражданской обороне», утвержденного постановлением Правительства РФ от 19.09.98г. № 1115, исходным данным Министерства по делам гражданской обороны и чрезвычайным ситуациям Республики Татарстан проектируемый объект по гражданской обороне не категоризируется.

##### Сведения об удалении проектируемого объекта от городов, отнесенных к группам по гражданской обороне, и объектов особой важности по гражданской обороне

Место расположения объекта обусловлено возможностью прокладки газопроводов в соответствии с требованиями СП 36.13330.2012 по нормативному удалению газопроводов и его сооружений от населенных пунктов, различных сооружений и коммуникаций. Согласно исходным данным Министерства по делам гражданской обороны и чрезвычайным ситуациям Республики Татарстан, ближайшим к проектируемому объекту городом, отнесенным к группе по гражданской обороне, является г. Казань.

##### Сведения о границах зон возможных опасностей, в которых может оказаться проектируемый объект при ведении военных действий или вследствие этих действий, в т.ч. зон возможных разрушений, возможного химического заражения, катастрофического

Инв. № подл.	Подп. и дата	Взам. инв. №	<p><u>гражданской обороне, и объектов особой важности по гражданской обороне</u></p> <p>Место расположения объекта обусловлено возможностью прокладки газопроводов в соответствии с требованиями СП 36.13330.2012 по нормативному удалению газопроводов и его сооружений от населенных пунктов, различных сооружений и коммуникаций. Согласно исходным данным Министерства по делам гражданской обороны и чрезвычайным ситуациям Республики Татарстан, ближайшим к проектируемому объекту городом, отнесенным к группе по гражданской обороне, является г. Казань.</p> <p><u>Сведения о границах зон возможных опасностей, в которых может оказаться проектируемый объект при ведении военных действий или вследствие этих действий, в т.ч. зон возможных разрушений, возможного химического заражения, катастрофического</u></p>					
							Проект планировки территории с проектом межевания территории в его составе по объекту «Реконструкция газопровода Миннибаево - Казань на участке 220 км - 285 км»	Лист
Изм.	Кол.вч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата			

затопления, радиоактивного загрязнения (заражения), зон возможного образования завалов, а также сведения о расположении проектируемого объекта относительно зоны световой маскировки

Согласно данным Министерства по делам гражданской обороны и чрезвычайным ситуациям Республики Татарстан, проектируемый объект – ГРС Сокуры – находится:

- вне зоны возможных разрушений;
- в пределах зоны возможного опасного радиоактивного заражения (загрязнения) от категоризованного по гражданской обороне города;
- за пределами загородной зоны, зоны возможного опасного химического заражения, катастрофического затопления.

Сведения о продолжении функционирования проектируемого объекта в военное время или прекращении, или переносе деятельности объекта в другое место, а также о перепрофилировании проектируемого производства на выпуск иной продукции

Согласно мобилизационному заданию, полученному ООО «Газпром трансгаз Казань» и его филиалами (ЛПУМГ) в установленном порядке, они продолжают работу по транспорту газа в военное время. В связи с этим вопросы прекращения производства, а также перепрофилирования в военное время в проекте не рассматриваются.

Перенос проектируемого газопровода и его сооружений в другое место в военное время нецелесообразен и неприемлем с технической и экономической точек зрения.

Сведения о численности наибольшей работающей смены проектируемого объекта в военное время, а также численности дежурного и линейного персонала проектируемого объекта, обеспечивающего жизнедеятельность городов, отнесенных к группам по гражданской обороне, и объектов особой важности в военное время

Проектируемый объект является структурной единицей Константиновского ЛПУ МГ – ООО «Газпром трансгаз Казань», имеющего задание на выпуск продукции (оказание услуг) в военное время, полученное в установленном порядке.

Эксплуатация линейной части газопровода осуществляется по безлюдной технологии. Выполнение ремонтно-профилактических работ и организация периодического контроля за состоянием газопровода будет осуществляться имеющимся персоналом линейно-эксплуатационной службы (ЛЭС) Константиновского ЛПУ МГ ООО «Газпром трансгаз Казань».

На ГРС Сокуры в мирное время предусмотрена надомная форма обслуживания. Общее количество операторов – 2 человека. Обслуживание площадки ГРС осуществляется операторами по графику ежедневно, одним оператором в смену.

Форма обслуживания проектируемых объектов принята согласно ВРД 39-1.10-069-2002 «Положение по технической эксплуатации газораспределительных станций магистральных газопроводов» из условия обеспечения охраны труда и нормальной безаварийной работы объекта и должна быть сохранена в военное время. Для ГРС Сокуры, учитывая высокий уровень автоматизации, в военное время предусматривается перевод на централизованную форму обслуживания без присутствия обслуживающего персонала на площадке.

Инв. № подл.	Подп. и дата	Взам. инв. №	<p>На ГРС Сокуры в мирное время предусмотрена надомная форма обслуживания. Общее количество операторов – 2 человека. Обслуживание площадки ГРС осуществляется операторами по графику ежедневно, одним оператором в смену.</p> <p>Форма обслуживания проектируемых объектов принята согласно ВРД 39-1.10-069-2002 «Положение по технической эксплуатации газораспределительных станций магистральных газопроводов» из условия обеспечения охраны труда и нормальной безаварийной работы объекта и должна быть сохранена в военное время. Для ГРС Сокуры, учитывая высокий уровень автоматизации, в военное время предусматривается перевод на централизованную форму обслуживания без присутствия обслуживающего персонала на площадке.</p>						
							Проект планировки территории с проектом межевания территории в его составе по объекту «Реконструкция газопровода Миннибаево - Казань на участке 220 км - 285 км»		Лист
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата				



Сведения о соответствии степени огнестойкости проектируемых зданий (сооружений) требованиям, предъявляемым к зданиям (сооружениям) объектов, отнесенных к категориям по гражданской обороне

В связи с тем, что проектируемый объект не является категоризованным по гражданской обороне, специальных требований к огнестойкости зданий и сооружений к нему не выдвигается.

Для технологических блоков заводского изготовления АГРС Сокуры проектом определена IV степень огнестойкости.

Решение по управлению гражданской обороной проектируемого объекта, системам оповещения персонала об опасностях, возникающих при ведении военных действий или вследствие этих действий

Организация оповещения информацией в части ГО на территории, где расположены объекты ООО «Газпром трансгаз Казань», осуществляется Министерством по делам гражданской обороны и чрезвычайным ситуациям Республики Татарстан централизованно с использованием действующей автоматизированной системы оповещения.

Оповещение по сигналам гражданской обороны проводится как с использованием территориальной, так и ведомственной систем оповещения.

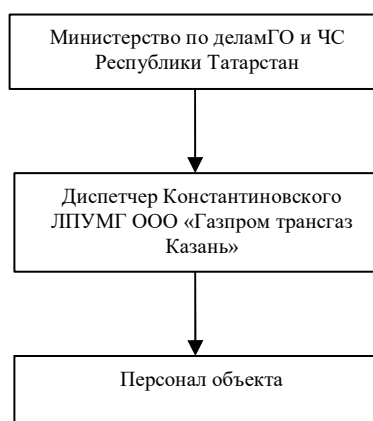
Территориальная система оповещения предусматривает передачу сигнала «Внимание всем», включающую запуск электрических сирен, включенных в состав объединенной структуры, для привлечения внимания населения с целью последующего прослушивания экстренных сообщений.

Экстренное сообщение передается с использованием:

- телевизионных каналов ОРТ, Россия, ВГТРК (республиканское – местное телевидение);
- радиотрансляции на волне программ «Маяк», «Радио России».

Для объектов «Газпром трансгаз Казань», находящихся на удалении от административных центров, наряду с оповещением Министерством по делам гражданской обороны и чрезвычайным ситуациям Республики Татарстан, предусматривается осуществлять оповещение вышестоящей отраслевой организацией. Поскольку получение сигналов ГО должно осуществляться круглосуточно, ответственность за получение сигналов ГО, ее обработку и оповещение персонала возложена на производственно-диспетчерскую службу (ПДС) ООО «Газпром трансгаз Казань».

Принципиальная схема оповещения по ГО представлена на схеме.



Инв. № подл.	Подп. и дата	Взам. инв. №	<div><div>Министерство по делам ГО и ЧС Республики Татарстан</div><div>↓</div><div>Диспетчер Константиновского ЛПУМГ ООО «Газпром трансгаз Казань»</div><div>↓</div><div>Персонал объекта</div></div>					
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата	Проект планировки территории с проектом межевания территории в его составе по объекту «Реконструкция газопровода Миннибаево - Казань на участке 220 км - 285 км»		Лист

Получив предупредительный сигнал ГО «Внимание всем!», дежурный диспетчер обязан включить телевизор или радиоприемник на местную волну для прослушивания содержания экстренного сообщения. Прослушав экстренное сообщение, немедленно доложить о нем руководству.

В соответствии с совместным приказом МЧС России, Мининформсвязи России и Минкультуры России от 25.07.2006г. № 422/90/376 «Об утверждении Положения о системах оповещения населения», распоряжение на задействование объектовой системы оповещения отдается руководителем эксплуатирующей организации, непосредственные работы по задействованию систем оповещения осуществляются диспетчерской службой.

С получением распоряжения на оповещение от начальников ГО или сигнала из вышестоящих органов ГО во внерабочее время дежурный диспетчер обязан:

- подтвердить получение сигнала от вышестоящих органов ГО и ЧС;
- сделать в журнале соответствующую запись о принятом сигнале;
- немедленно доложить о получении сигнала начальнику ГО ЛПУ МГ;
- оповестить руководящий состав ГО и персонала формирований гражданской защиты в соответствии с утвержденным руководителем Положением ГО.

Для доведения информации ГО до оператора проектируемой ГРС предусмотрено использование проектируемых каналов связи.

Оповещение бригад, выполняющих осмотр линейной части газопровода, осуществляется дежурным диспетчером ЛПУ МГ по подвижной УКВ-радиосвязи с использованием автомобильных и носимых портативных радиостанций.

Управление ГО объекта осуществляется штабом ГО Константиновского ЛПУ МГ.

Из подлежащих зачислению в формирования гражданской защиты Константиновского ЛПУ МГ формируются соответствующие группы и звенья в соответствии с рекомендациями СТО Газпром 037-2008 «Методика оценки подготовленности корпоративных сил и средств к оперативному реагированию на чрезвычайные ситуации различного характера».

Использование, содержание и освежение средств индивидуальной защиты, приборов радиационной, химической разведки и контроля осуществляется в ООО «Газпром трансгаз Казань» и его филиалах в соответствии с «Правилами...», утвержденными приказом МЧС России от 27.05.2003 г. № 285, а также СТО Газпром 138-2013 и «Методическими рекомендациями по организации накопления, содержания запасов средств индивидуальной и коллективной защиты, приборов радиационной, химической разведки и контроля, проведения их лабораторных испытаний в дочерних обществах и организациях ОАО «Газпром».

#### Мероприятия по световой и другим видам маскировки проектируемого объекта

Согласно ГОСТ Р 55201-2012, проектируемый объект расположен в зоне обязательного проведения мероприятий по светомаскировке.

В особый период световая маскировка должна выполняться в 2-х режимах: частичного и полного затемнения. Частичное – без нарушения нормальной производственной деятельности, полное затемнение – по сигналу «Воздушная тревога» и до поступления сигнала «Отбой воздушной тревоги». Переход с обычного освещения на режим частичного затемнения должен производиться не более чем за 16 часов.

Режим частичного затемнения рассматривается как подготовительный период к введению режима полного затемнения. При введении режима частичного затемнения наружное освещение сокращается путем отключения 50 % прожекторов на прожекторных мачтах. Управление наружным освещением предусмотрено как по месту, так централизованно.

Инв. № подл.	Подп. и дата	Взам. инв. №	<p>Согласно ГОСТ Р 55201-2012, проектируемый объект расположен в зоне обязательного проведения мероприятий по светомаскировке.</p> <p>В особый период световая маскировка должна выполняться в 2-х режимах: частичного и полного затемнения. Частичное – без нарушения нормальной производственной деятельности, полное затемнение – по сигналу «Воздушная тревога» и до поступления сигнала «Отбой воздушной тревоги». Переход с обычного освещения на режим частичного затемнения должен производиться не более чем за 16 часов.</p> <p>Режим частичного затемнения рассматривается как подготовительный период к введению режима полного затемнения. При введении режима частичного затемнения наружное освещение сокращается путем отключения 50 % прожекторов на прожекторных мачтах. Управление наружным освещением предусмотрено как по месту, так централизованно.</p>					
							Проект планировки территории с проектом межевания территории в его составе по объекту «Реконструкция газопровода Миннибаево - Казань на участке 220 км - 285 км»	Лист
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата			

Внутреннее освещение снижается до уровней, предусмотренных СНиП В II-1-81, отключением части светильников. В помещениях, имеющих аварийное освещение, отключается рабочее освещение.

Наружное освещение площадки ГРС выполнено прожекторами со встроенными светодиодными источниками света, установленными на прожекторной мачте. Управление наружным освещением на ГРС осуществляется:

- автоматически по сигналу от датчика освещенности площадки, установленного на наружной стене БКЭС;
- вручную со щита наружного освещения, установленного в низковольтном отсеке БКЭС.

В режиме световой маскировки автоматическое управление наружным освещением отключается.

Использование световых знаков, а также световозвращающих или рассеивающих свет поверхностей проектом не предусматривается.

В режиме полного затемнения все наружное освещение выключается. В местах проведения ремонтных и аварийных работ в этом случае должно применяться автономное освещение с помощью переносных осветительных фонарей, создающих освещенность, не превышающую 2 лк, при размерах светового пятна на расстоянии 1 м от освещаемой поверхности не более 1 м<sup>2</sup>, при этом весь световой поток светильников должен быть направлен в нижнюю полусферу, а светильники должны быть размещены так, чтобы их световой поток не падал на стены строений и другие вертикальные поверхности.

Качество световой маскировки в режиме частичного и полного затемнения должно проверяться с помощью люксметра типа Ю 117 по методике, изложенной в приложении 12 к СНиП 2.01.53-84.

В исходных данных и требованиях Министерства по делам ГО и ЧС Республики Татарстан отсутствует информация о том, рассматривается ли территория размещения объекта органами военного управления в качестве вероятной цели поражения, в связи с чем дополнительных решений по комплексной маскировке проектируемых объектов не предусматривается.

Документация по планировке территории разрабатывается на предпроектной стадии. (П. 34 пп. 6 Постановления Правительства РФ от 16.02.2008 № 87 «О составе разделов проектной документации и требованиях к их содержанию» исходные данные и условия для подготовки проектной документации на линейный объект должны содержать реквизиты утвержденной в установленном порядке документации по планировке территории (проекта планировки территории и проекта межевания территории) или (до 31 декабря 2012 г.) исходные данные и условия, содержащиеся в градостроительном плане земельного участка).

Проектные решения по количеству и точным местам установок речевых сиренных установок, подключенных к ЕДДС районов будут после утверждения документации по планировке территории Министерством строительства Республики Татарстан.

Для организации оповещения, после ввода в эксплуатацию объекта, эксплуатирующая организация предоставит список телефонов в адрес органов местного самоуправления для оповещения о чрезвычайных ситуациях.

Оповещение населения близлежащих населенных пунктов, а так же людей, оказавшихся в зоне опасного воздействия при аварии, осуществляется при помощи сирен и громкоговорителей, устанавливаемых на планируемом к размещению объекте.

Инв. № подл.	Подп. и дата	Взам. инв. №							Лист
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата	Проект планировки территории с проектом межевания территории в его составе по объекту «Реконструкция газопровода Миннибаево - Казань на участке 220 км - 285 км»			

### 2.3.6 Наименование административно-территориальных единиц, которые пересекает объект.

Административно-территориальная единица это - структурный элемент административно-территориального деления государства, не имеющий политической самостоятельности.

Планируемый к размещению объект «Реконструкция газопровода Миннибаево - Казань на участке 220 - 285 км» пересекает следующие административно-территориальные единицы:

- административно-территориальная единица - город Казань Республики Татарстан;
- административно-территориальная единица - Пестречинский муниципальный район;
- административно-территориальная едига - Кулаевское сельское поселение;
- административно-территориальная едига - Лаишевский муниципальный район;
- административно-территориальная едига - Сокуровское сельское поселение;
- административно-территориальная едига - Большекабанское сельское поселение;

### 2.3.7 Сведения о застроенных территориях, которые пересекают объект.

Планируемый к размещению объект «Реконструкция газопровода Миннибаево - Казань на участке 220 - 285 км» основной частью проходит по межселенным территориям или вдали от жилой застройки. Часть планируемого к размещению объекта находится в границах муниципального образования - город Казань.

2.3.8 Сведения о незастроенных территориях с выделением территорий государственной, муниципальной собственности или неразграниченной государственной собственности, не обремененных правами третьих лиц.

Таблица 1. Ведомость незастроенных территорий, необремененных правами третьих лиц

			Но мер по пор ядк у	Рай он	Посел ение/ населен ный пункт	Но мер уча стк а	Номер конт ура	Местоположен ие контура, пикетаж по проекту (объект, по которому дан пикетаж)	Правообла датель	Кategori я земель	Номер кадастро вого квартала/ земельно го участка	Пло щадь , м2	В том числе площадь зоны размещен ия проектир уемого объекта, м2	
Взам. инв. №	Подп. и дата	Инв. № подл.	1	Пестречинский муниципальный район	Кулаевское сельское поселение	1	2	ПК0 - ПК35+88,91 (подъездная а/д до с. Кулаево)	Администрация Пестречинского муниципального района Республики Татарстан	Земли сельскохозяйственного назначения	16:33:050901, 16:33:050901:199	51102	51103	
			2			1	1	ПК35+88,91 - ПК39+15,76 (подъездная а/д до с. Кулаево)	Общедолевая собственность (15 долевиков)	Земли сельскохозяйственного назначения	16:33:050901, 16:33:050901:60 (16:33:000000:125)	4170	4170	
Проект планировки территории с проектом межевания территории в его составе по объекту «Реконструкция газопровода Миннибаево - Казань на участке 220 км - 285 км»													Лист	
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата									

Инва. № подп.	Подп. и дата	Взам. инв. №							Лист	
			Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата	Проект планировки территории с проектом межевания территории в его составе по объекту «Реконструкция газопровода Миннибаево - Казань на участке 220 км - 285 км»	

Но мер по порядку	Район	Поселение/ населенный пункт	Но мер участка	Номер контура	Местоположение контура, пикетаж по проекту (объект, по которому дан пикетаж)	Правообладатель	Категория земель	Номер кадастрового квартала/ земельного участка	Площадь, м2	В том числе площадь зоны размещения проектируемого объекта, м2
4			1	3	ПК0+1.8 - ПК0+10.56 (газопровод-отвод от МГ до ГРС Сокуры)	Администрация Пестречинского муниципального района Республики Татарстан	Земли сельскохозяйственного назначения	16:33:0509 01, 16:33:0509 01:196	133	133
5			1	5	ПК0+14,6 - ПК0+26,5 (газопровод-отвод от МГ до ГРС Сокуры)	Администрация Пестречинского муниципального района Республики Татарстан	Земли сельскохозяйственного назначения	16:33:0509 01, 16:33:0509 01:200	312	312
6			1	6	ПК0+12,6 - ПК0+13,6 (газопровод-отвод от МГ до ГРС Сокуры)	Администрация Пестречинского муниципального района Республики Татарстан	Земли сельскохозяйственного назначения	16:33:0509 01, 16:33:0509 01:197	4	0
7			1	7	ПК0 (газопровод-отвод от МГ до ГРС Сокуры)	Администрация Пестречинского муниципального района Республики Татарстан	Земли сельскохозяйственного назначения	16:33:0509 01, 16:33:0509 01:198	3	0
8			1	8	ПК0+11,6 - ПК0+12,6 (газопровод-отвод от МГ до ГРС Сокуры)	Администрация Пестречинского муниципального района Республики Татарстан	Земли сельскохозяйственного назначения	16:33:0509 01, 16:33:0509 01:197	4	0
11			1	11	ПК3+13.8 - ПК6+51.94 (газопровод-отвод от МГ до ГРС Сокуры)	Администрация Пестречинского муниципального района Республики Татарстан	Земли сельскохозяйственного назначения	16:33:0509 01, 16:33:0509 01:180	9474	0

Инв. № подл.	Подп. и дата	Взам. инв. №										
15	16			1	15	(газопровод-отвод от МГ до ГРС Сокуры)	кого муниципального района Республики Татарстан	значени-ого назначени-я	16:33:050901	445	0	
				1	16	ПК7+4.69 - ПК7+25.54 (газопровод-отвод от МГ до ГРС Сокуры)	Федерально-е казенное учреждение "Федеральн-ое управление автомобиль-ных дорог Волго-Вятского	Земли сельскохо-зяйственн-ого назначени-я	16:33:050901, 16:33:050901:132	688	0	

Номер по порядку	Район	Поселение/населенный пункт	Номер участка	Номер контура	Местоположение контура, пикетаж по проекту (объект, по которому дан пикетаж)	Правообладатель	Категория земель	Номер кадастрового квартала/земельного участка	Площадь, м2	В том числе площадь зоны размещения проектируемого объекта, м2
12			1	12	ПК3+13.73 - ПК6+51.97 (газопровод-отвод от МГ до ГРС Сокуры)	Администрация Пестречинского муниципального района Республики Татарстан	Земли сельскохозяйственного назначения	16:33:0509 01	1689	0
13			1	13	ПК6+51.97 - ПК6+65.98 (газопровод-отвод от МГ до ГРС Сокуры)	Федеральное казенное учреждение "Федеральное управление автомобильных дорог Волго-Вятского региона Федерального дорожного агентства"	Земли сельскохозяйственного назначения	16:33:0509 01, 16:33:0509 01:130	462	0
14			1	14	ПК6+65.98 - ПК7+4.69 (газопровод-отвод от МГ до ГРС Сокуры)	Администрация Пестречинского муниципального района Республики Татарстан	Земли сельскохозяйственного назначения	16:33:0509 01, 16:33:0509 01:161	833	0
15			1	15	ПК6+66,3 - ПК7+4,63 (газопровод-отвод от МГ до ГРС Сокуры)	Администрация Пестречинского муниципального района Республики Татарстан	Земли сельскохозяйственного назначения	16:33:0509 01	445	0
16			1	16	ПК7+4.69 - ПК7+25.54 (газопровод-отвод от МГ до ГРС Сокуры)	Федеральное казенное учреждение "Федеральное управление автомобильных дорог Волго-Вятского	Земли сельскохозяйственного назначения	16:33:0509 01, 16:33:0509 01:132	688	0

Но мер по пор ядк у	Рай он	Посел ение/ населен ный пункт	Но мер уча стка	Но мер конт ура	Местоположен ие контура, пикетаж по проекту (объект, по которому дан пикетаж)	Правообла датель	Категори я земель	Номер кадастро вого квартала/ земельно го участка	Пло щадь , м2	В том числе площадь зоны размещен ия проектир уемого объекта, м2	
						региона Федерально го дорожного агентства"					
17			1	17	ПК7+25.54 - ПК7+51.18 (газопровод- отвод от МГ до ГРС Сокуры)	Федерально е казенное учреждение "Федеральн ое управление автомобиль ных дорог Волго- Вятского региона Федерально го дорожного агентства"	Земли промысле нности	16:33:0509 01, 16:33:0509 01:89 (16:33:000 000:184)	846	0	
18			1	18	ПК7+51.18 - ПК7+58.95 (газопровод- отвод от МГ до ГРС Сокуры)	Федерально е казенное учреждение "Федеральн ое управление автомобиль ных дорог Волго- Вятского региона Федерально го дорожного агентства"	Земли сельского зяйственн ого назначени я	16:33:0516 08, 16:33:0516 08:22	257	0	
19			1	19	ПК7+58.96 - ПК7+94.5 (газопровод- отвод от МГ до ГРС Сокуры)	Администра ция Пестречинс кого муниципаль ного района Республики Татарстан	Земли сельского зяйственн ого назначени я	16:33:0516 08, 16:33:0516 08:62	996	0	
21			1	21	ПК7+94.51 - ПК8+8.52 (газопровод- отвод от МГ до ГРС Сокуры)	Федерально е казенное учреждение "Федеральн ое управление	Земли сельского зяйственн ого назначени я	16:33:0516 08, 16:33:0516 08:21	462	0	
						Проект планировки территории с проектом межевания территории в его составе по объекту «Реконструкция газопровода Миннибаево - Казань на участке 220 км - 285 км»					Лист
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата						

Инв. № подл.	Подп. и дата	Взам. инв. №

						Проект планировки территории с проектом межевания территории в его составе по объекту «Реконструкция газопровода Миннибаево - Казань на участке 220 км - 285 км»	Лист
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата		



											33	
<div>Взам. инв. №</div> <div>Подп. и дата</div> <div>Инв. № подл.</div>	Но мер по порядк у	Рай он	Посел ение/ населе нный пункт	Но мер уча стк а	Номер конт ура	Местоположен ие контура, пикетаж по проекту (объект, по которому дан пикетаж)	Правообла датель	Кategori я земель	Номер кадастро вого квартала/ земельно го участка	Пло щадь , м2	В том числе площадь зоны размещен ия проектир уемого объекта, м2	
	30			1	30	ПК22+99.02 - ПК23+9 (газопровод- отвод от МГ до ГРС Сокуры)	Администра ция Пестречинс кого муниципаль ного района Республики Татарстан	Земли сельского зяйственн ого назначени я	16:33:0509 22, 16:33:0509 22:137	216	0	
	32			1	32	ПК35+16.39 - ПК35+16.44 (газопровод- отвод от МГ до ГРС Сокуры)	Собственно сть МО Кулаевское сельское поселение Пестречинс кого муниципаль ного района РТ	Земли сельского зяйственн ого назначени я	16:33:0516 08, 16:33:0516 08:6 (16:33:000 000:102)	1073	0	
	33			1	33	ПК35+16.44 - ПК36+16.13 (газопровод- отвод от МГ до ГРС Сокуры)	Администра ция Пестречинс кого муниципаль ного района Республики Татарстан	Земли сельского зяйственн ого назначени я	16:33:0516 08, 16:33:0516 08:63	2023	0	
	34			1	34	ПК36+16.2 - ПК36+87.72 (газопровод- отвод от МГ до ГРС Сокуры)	Администра ция Пестречинс кого муниципаль ного района Республики Татарстан	Земли сельского зяйственн ого назначени я	16:33:0509 22, 16:33:0509 22:148	2009	0	
	35			1	35	ПК36+16.13 - ПК36+87.75 (газопровод- отвод от МГ до ГРС Сокуры)	Администра ция Пестречинс кого муниципаль ного района Республики Татарстан	Земли сельского зяйственн ого назначени я	16:33:0509 22, 16:33:0509 22:42	379	0	
	37			1	37	ПК45+45.91 - ПК46+21.71 (газопровод- отвод от МГ до ГРС Сокуры)	Администра ция Пестречинс кого муниципаль ного района Республики	Земли сельского зяйственн ого назначени я	16:33:0509 22, 16:33:0509 22:40	1017	0	
	Проект планировки территории с проектом межевания территории в его составе по объекту «Реконструкция газопровода Миннибаево - Казань на участке 220 км - 285 км»											Лист
	Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата						

Номер по порядку	Район	Поселение/населенный пункт	Номер участка	Номер контура	Местоположение контура, пикетаж по проекту (объект, по которому дан пикетаж)	Правообладатель	Категория земель	Номер кадастрового квартала/земельного участка	Площадь, м2	В том числе площадь зоны размещения проектируемого объекта, м2
						Татарстан				
38			1	38	ПК45+45.95 - ПК46+21.67 (газопровод-отвод от МГ до ГРС Сокуры)	Администрация Пестречинского муниципального района Республики Татарстан	Земли сельскохозяйственного назначения	16:33:050922, 16:33:050922:138	1559	0
40			1	40	ПК61+65.68 - ПК61+90.02 (газопровод-отвод от МГ до ГРС Сокуры)	Администрация Пестречинского муниципального района Республики Татарстан	Земли сельскохозяйственного назначения	16:33:050922, 16:33:050922:147	677	0
41			1	41	ПК61+65.61 - ПК61+90.25 (газопровод-отвод от МГ до ГРС Сокуры)	Администрация Пестречинского муниципального района Республики Татарстан	Земли сельскохозяйственного назначения	16:33:050922, 16:33:050922:39	129	0
42			1	42	ПК61+90.26 - ПК68+25.77 (газопровод-отвод от МГ до ГРС Сокуры)	Администрация Пестречинского муниципального района Республики Татарстан	Земли сельскохозяйственного назначения	16:33:050922, 16:33:050922:145	17864	0
44			1	44	ПК70+38.53 - ПК70+53.49 (газопровод-отвод от МГ до ГРС Сокуры)	Администрация Пестречинского муниципального района Республики Татарстан	Земли сельскохозяйственного назначения	16:33:050922, 16:33:050922:149	493	0
45			1	45	ПК70+53.49 - ПК70+63.38 (газопровод-отвод от МГ до ГРС Сокуры)	Администрация Пестречинского муниципального района Республики Татарстан	Земли сельскохозяйственного назначения	16:33:050922, 16:33:000000:2479	326	0

Инв. № подл.	Подп. и дата	Взам. инв. №
Изм.	Кол.уч.	Лист
№ док.	Подп.	Дата
Проект планировки территории с проектом межевания территории в его составе по объекту «Реконструкция газопровода Миннибаево - Казань на участке 220 км - 285 км»		Лист

Но мер по порядку	Район	Поселение/ населенный пункт	Но мер участка	Номер контура	Местоположение контура, пикетаж по проекту (объект, по которому дан пикетаж)	Правообладатель	Категория земель	Номер кадастрового квартала/ земельного участка	Площадь , м2	В том числе площадь зоны размещения проектируемого объекта, м2
						ного района Республики Татарстан	я			
46			1	46	ПК70+63.38 - ПК70+65.9 (газопровод- отвод от МГ до ГРС Сокуры)	Администрация Пестречинского муниципального района Республики Татарстан	Земли сельскохозяйственного назначения	16:33:0509 25, 16:33:0509 25:156	81	0
48			1	48	ПК72+29.77 - ПК72+30.87 (газопровод- отвод от МГ до ГРС Сокуры)	Администрация Пестречинского муниципального района Республики Татарстан	Земли сельскохозяйственного назначения	16:33:0509 25, 16:33:0509 25:25	38	0
50			1	50	ПК74+85.84 - ПК81+12.69 (газопровод- отвод от МГ до ГРС Сокуры)	Администрация Пестречинского муниципального района Республики Татарстан	Земли сельскохозяйственного назначения	16:33:0509 25, 16:33:0509 25:155	1764 1	0
53			1	53	ПК84+67.05 - ПК85+22.42 (газопровод- отвод от МГ до ГРС Сокуры)	Собственность ООО "АГРОСТРОЙ"	Земли сельскохозяйственного назначения	16:33:0509 25, 16:33:0509 25:165	1570	0
54			1	54	ПК85+22.42 - ПК86+71.13 (газопровод- отвод от МГ до ГРС Сокуры)	Собственность ООО "АГРОСТРОЙ"	Земли сельскохозяйственного назначения	16:33:0509 25, 16:33:0509 25:152	4921	0
55			1	55	ПК87+11,4 - ПК87+69,94 (газопровод- отвод от МГ до ГРС Сокуры)	Собственность Республики Татарстан	Земли лесного фонда	16:33:0509 25, 16:33:0509 25:166	608	0

Взам. инв. №	
Подп. и дата	
Инв. № подл.	

Проект планировки территории с проектом межевания территории в его составе по объекту «Реконструкция газопровода Миннибаево - Казань на участке 220 км - 285 км»

Лист

Изм. Колуч. Лист № док. Подп. Дата

											36
Но мер по порядк у	Рай он	Посел ение/ населе нный пункт	Но мер учас тка	Номер конт ура	Местоположен ие контура, пикетаж по проекту (объект, по которому дан пикетаж)	Правообла датель	Кategori я земель	Номер кадастро вого квартала/ земельно го участка	Пло щадь , м2	В том числе площадь зоны размещен ия проектир уемого объекта, м2	
56			1	56	ПК88+11.27 - ПК88+68.79 (газопровод- отвод от МГ до ГРС Сокуры)	Собственно сть ООО "АГРОСТР ОЙ"	Земли сельского зяйственн ого назначени я	16:33:0509 25, 16:33:0509 25:152	1489	0	
57			1	57	ПК86+71.13 - ПК91+20.01 (газопровод- отвод от МГ до ГРС Сокуры)	Собственно сть ООО "АГРОСТР ОЙ"	Земли сельского зяйственн ого назначени я	16:33:0509 25, 16:33:0509 25:165	1272 8	0	
58			1	58	ПК91+20.01 - ПК91+28.62 (газопровод- отвод от МГ до ГРС Сокуры)	Собственно сть ООО "АГРОСТР ОЙ"	Земли сельского зяйственн ого назначени я	16:33:0509 24, 16:33:0509 24:72	206	0	
63			1	63	ПК131+3.34 - ПК131+10.12 (газопровод- отвод от МГ до ГРС Сокуры)	Администра ция Лаишевског о муниципаль ного района Республики Татарстан	Земли сельского зяйственн ого назначени я	16:24:2403 01, 16:24:2403 01:152 (16:24:000 000:203)	225	0	
65			1	65	ПК132+31.18 - ПК132+35.53 (газопровод- отвод от МГ до ГРС Сокуры)	Администра ция Лаишевског о муниципаль ного района Республики Татарстан	Земли сельского зяйственн ого назначени я	16:24:2403 01, 16:24:2403 01:152 (16:24:000 000:203)	144	0	
66			1	66	ПК132+47,78 - ПК132+48,78 (газопровод- отвод от МГ до ГРС Сокуры)	Администра ция Лаишевског о муниципаль ного района Республики Татарстан	Земли промысле нности	16:24:2403 01, 16:24:2403 01:218 (16:24:000 000:198)	1	0	
67			1	67	ПК132+81,58 - ПК132+82,58 (газопровод- отвод от МГ до ГРС Сокуры)	Администра ция Лаишевског о муниципаль ного района Республики	Земли промысле нности	16:24:2403 01, 16:24:2403 01:216 (16:24:000 000:198)	1	0	

Взам. инв. №	Подп. и дата	76	78	1	76	ПК140+39.55 - ПК141+6.66 (газопровод- отвод от МГ до ГРС Сокуры)	Администра ция Лаишевског о муниципаль ного района Республики Татарстан	Земли сельского зяйственн ого назначени я	16:24:2403 01, 16:24:2403 01:148 (16:24:000 000:203)	1464	0	
Инв. № подп.		78		1	78	ПК145+67,36 - ПК145+89,88 (газопровод- отвод от МГ до ГРС Сокуры)	Администра ция Лаишевског о муниципаль	Земли сельского зяйственн ого назначени	16:24:2403 01	74	0	
						Проект планировки территории с проектом межевания территории в его составе по объекту «Реконструкция газопровода Миннибаево - Казань на участке 220 км - 285 км»						Лист
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата							

Инв. № подл.	Подп. и дата	Взам. инв. №								
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата	Проект планировки территории с проектом межевания территории в его составе по объекту «Реконструкция газопровода Миннибаево - Казань на участке 220 км - 285 км»				Лист

Номер по порядку	Район	Поселение/населенный пункт	Номер участка	Номер контура	Местоположение контура, пикетаж по проекту (объект, по которому дан пикетаж)	Правообладатель	Категория земель	Номер кадастрового квартала/земельного участка	Площадь, м2	В том числе площадь зоны размещения проектируемого объекта, м2
						ного района Республики Татарстан	я			
79			1	79	ПК145+70.92 - ПК145+92.69 (газопровод-отвод от МГ до ГРС Сокуры)	Администрация Лаишевского муниципального района Республики Татарстан	Земли сельскохозяйственного назначения	16:24:2403 01, 16:24:2403 01:883	510	0
80			1	80	ПК145+84,19 - ПК145+94,39 (газопровод-отвод от МГ до ГРС Сокуры)	Администрация Лаишевского муниципального района Республики Татарстан	Земли сельскохозяйственного назначения	16:24:2403 01	17	0
82			1	82	ПК146+20 - ПК146+20.88 (газопровод-отвод от МГ до ГРС Сокуры)	Администрация Лаишевского муниципального района Республики Татарстан	Земли сельскохозяйственного назначения	16:24:2403 01, 16:24:2403 01:77 (16:24:000 000:203)	26	0
83			1	83	ПК146+20.88 - ПК146+26.6 (газопровод-отвод от МГ до ГРС Сокуры)	Администрация Лаишевского муниципального района Республики Татарстан	Земли сельскохозяйственного назначения	16:24:2403 01, 16:24:2403 01:876	175	0
84			1	84	ПК146+26.6 - ПК146+27.39 (газопровод-отвод от МГ до ГРС Сокуры)	Администрация Лаишевского муниципального района Республики Татарстан	Земли сельскохозяйственного назначения	16:24:2403 01, 16:24:2403 01:77 (16:24:000 000:203)	26	0
86		с. Сокуры	1	104	ПК 0 - ПК 0 + 15,3 (Автодорога с. Сокуры)	Администрация Лаишевского муниципального	Земли населенных пунктов	16:24:2401 01	285	285

Инв. № подл.	Подп. и дата	Взам. инв. №	94	с. Сокуры	1	96	ПК 3 + 36,5 (Автодорога с. Сокуры)	0 муниципаль ного района Республики Татарстан	населенны х пунктов	16:24:2403 01	461	186
			96		1	94	ПК 3 + 66,7 - ПК 4 + 18,0 (Автодорога с. Сокуры)	Администра ция Лаишевског о муниципаль ного района Республики Татарстан	Земли населенны х пунктов	16:24:2403 01	147	26
Проект планировки территории с проектом межевания территории в его составе по объекту «Реконструкция газопровода Миннибаево - Казань на участке 220 км - 285 км»												
												Лист
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата							

Номер по порядку	Район	Поселение/населенный пункт	Номер участка	Номер контура	Местоположение контура, пикетаж по проекту (объект, по которому дан пикетаж)	Правообладатель	Категория земель	Номер кадастрового квартала/земельного участка	Площадь, м2	В том числе площадь зоны размещения проектируемого объекта, м2
						ного района Республики Татарстан				
89			1	101	ПК 1 + 44,1 - ПК 2+ 02,21 (Автодорога с. Сокуры)	Администрация Лаишевского муниципального района Республики Татарстан	Земли населенных пунктов	16:24:2401 01	411	63
92			1	98	ПК 0 - ПК 3 + 08,1 (Автодорога с. Сокуры)	Администрация Лаишевского муниципального района Республики Татарстан	Земли населенных пунктов	16:24:2401 01, 16:24:2401 01:1588	1319	1319
93			1	97	ПК 2 + 1,6 - ПК 3 + 08,1 (Автодорога с. Сокуры)	Исполнительный комитет Сокуровского сельского поселения Лаишевского муниципального района	Земли населенных пунктов	16:24:2401 01, 16:24:2401 01:1636	728	127
94			1	96	ПК 3 + 08,1 - ПК 3 + 36,5 (Автодорога с. Сокуры)	Администрация Лаишевского муниципального района Республики Татарстан	Земли населенных пунктов	16:24:2403 01	461	186
96		с. Сокуры	1	94	ПК 3 + 66,7 - ПК 4 + 18,0 (Автодорога с. Сокуры)	Администрация Лаишевского муниципального района Республики Татарстан	Земли населенных пунктов	16:24:2403 01	147	26

Инв. № подл.	Подп. и дата	Взам. инв. №



Но мер по пор ядк у	Рай он	Посел ение/ наसेले нный пункт	Но мер уча стк а	Номер конт ура	Местоположен ие контура, пикетаж по проекту (объект, по которому дан пикетаж)	Правообла датель	Категори я земель	Номер кадастро вого квартала/ земельно го участка	Пло щадь , м2	В том числе площадь зоны размеще ния проектир уемого объекта, м2
112			1	106	ПК 6 + 97,9 - ПК 7 + 36.9 (ВЛ 10 кВ Сокуры)	Администра ция Лаишевског о муниципаль ного района Республики Татарстан	Земли сельского зяйственн ого назначени я	16:24:2403 01, 16:24:2403 01:51 (16:24:000 000:211)	316	0
113			1	105	ПК 7 + 36.9 - ПК 7 + 40.8 (ВЛ 10 кВ Сокуры)	Администра ция Лаишевског о муниципаль ного района Республики Татарстан	Земли сельского зяйственн ого назначени я	16:24:2403 01, 16:24:2403 01:77 (16:24:000 000:203)	33	0
114			1	114	ПК2+30,52 (газопровод от ГРС Сокуры до ГРП Аэропорт)	Администра ция Лаишевског о муниципаль ного района Республики Татарстан	Земли сельского зяйственн ого назначени я	16:24:2403 01, 16:24:2403 01:877	6	0
115			1	115	ПК2+35.99 - ПК2+36.03 (газопровод от ГРС Сокуры до ГРП Аэропорт)	Администра ция Лаишевског о муниципаль ного района Республики Татарстан	Земли сельского зяйственн ого назначени я	16:24:2403 01, 16:24:2403 01:77 (16:24:000 000:203)	9	0
116			1	116	ПК2+32 - ПК2+35.99 (газопровод от ГРС Сокуры до ГРП Аэропорт)	Администра ция Лаишевског о муниципаль ного района Республики Татарстан	Земли сельского зяйственн ого назначени я	16:24:2403 01, 16:24:2403 01:372	118	0
117			1	117	ПК2+36.04 - ПК3+13.37 (газопровод от ГРС Сокуры до ГРП Аэропорт)	Администра ция Лаишевског о муниципаль ного района Республики Татарстан	Земли сельского зяйственн ого назначени я	16:24:2403 01, 16:24:2403 01:366	2257	0

Взам. инв. №	
Подп. и дата	
Инв. № подл.	

Но мер по порядку	Район	Поселение/ населенный пункт	Но мер участка	Номер контура	Местоположение контура, пикетаж по проекту (объект, по которому дан пикетаж)	Правообладатель	Категория земель	Номер кадастрового квартала/ земельного участка	Площадь, м2	В том числе площадь зоны размещения проектируемого объекта, м2
118			1	118	ПК2+36,04 - ПК3+7,7 (газопровод от ГРС Сокуры до ГРП Аэропорт)	Администрация Лаишевского муниципального района Республики Татарстан	Земли лесного фонда	16:24:2403 01	241	0
120			1	120	ПК9+12 - ПК9+12.04 (газопровод от ГРС Сокуры до ГРП Аэропорт)	Администрация Лаишевского муниципального района Республики Татарстан	Земли сельскохозяйственного назначения	16:24:2403 01, 16:24:2403 01:135 (16:24:000 000:203)	56	0
121			1	121	ПК8+82.2 - ПК9+12 (газопровод от ГРС Сокуры до ГРП Аэропорт)	Администрация Лаишевского муниципального района Республики Татарстан	Земли сельскохозяйственного назначения	16:24:2403 01, 16:24:2403 01:369	1147	0
122			1	122	ПК9+31,07 - ПК9+73,24 (газопровод от ГРС Сокуры до ГРП Аэропорт)	Администрация Лаишевского муниципального района Республики Татарстан	Земли сельскохозяйственного назначения	16:24:2403 01, 16:24:2403 01:135 (16:24:000 000:203)	1	0
124			1	124	ПК11+93.42 - ПК12+2.47 (газопровод от ГРС Сокуры до ГРП Аэропорт)	Администрация Лаишевского муниципального района Республики Татарстан	Земли сельскохозяйственного назначения	16:24:2403 01, 16:24:2403 01:370	276	0
125			1	125	ПК12+2.47 - ПК12+2.49 (газопровод от ГРС Сокуры до ГРП Аэропорт)	Администрация Лаишевского муниципального района Республики Татарстан	Земли сельскохозяйственного назначения	16:24:2403 01, 16:24:2403 01:134 (16:24:000 000:203)	33	0
					Проект планировки территории с проектом межевания территории в его составе по объекту «Реконструкция газопровода Миннибаево - Казань на участке 220 км - 285 км»					Лист
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата					

Взам. инв. №

Подп. и дата

Инв. № подл.

		Но мер по пор ядк у	Рай он	Посел ение/ населе нный пункт	Но мер уча стка	Но мер конт ура	Местоположен ие контура, пикетаж по проекту (объект, по которому дан пикетаж)	Правообла датель	Кategori я земель	Номер кадастро вого квартала/ земельно го участка	Пло щадь , м2	В том числе площадь зоны размеще ния проектир уемого объекта, м2
		127			1	127	ПК12+33.63 - ПК12+38.65 (газопровод от ГРС Сокуры до ГРП Аэропорт)	Администра ция Лаишевског о муниципаль ного района Республики Татарстан	Земли сельского зяйственн ого назначени я	16:24:2403 01, 16:24:2403 01:371	143	0
		128			1	128	ПК12+42,02 - ПК12+43,52 (газопровод от ГРС Сокуры до ГРП Аэропорт)	Администра ция Лаишевског о муниципаль ного района Республики Татарстан	Земли сельского зяйственн ого назначени я	16:24:2403 01, 16:24:2403 01:134 (16:24:000 000:203)	17	0
		129			1	129	ПК12+77.59 - ПК13+24.27 (газопровод от ГРС Сокуры до ГРП Аэропорт)	Администра ция Лаишевског о муниципаль ного района Республики Татарстан	Земли сельского зяйственн ого назначени я	16:24:2403 01, 16:24:2403 01:367	1121	0
		130			1	130	ПК13+54.01 - ПК14+3.85 (газопровод от ГРС Сокуры до ГРП Аэропорт)	Администра ция Лаишевског о муниципаль ного района Республики Татарстан	Земли сельского зяйственн ого назначени я	16:24:2403 01, 16:24:2403 01:368	1031	0
		131			1	131	ПК14+47.27 - ПК14+91.73 (газопровод от ГРС Сокуры до ГРП Аэропорт)	Администра ция Лаишевског о муниципаль ного района Республики Татарстан	Земли сельского зяйственн ого назначени я	16:24:2403 01, 16:24:2403 01:138 (16:24:000 000:203)	74	0
		132			1	132	ПК14+47.69 - ПК14+89.7 (газопровод от ГРС Сокуры до ГРП Аэропорт)	Администра ция Лаишевског о муниципаль ного района Республики Татарстан	Земли сельского зяйственн ого назначени я	16:24:2403 01, 16:24:2403 01:880	1150	0
Взам. инв. №												
Подп. и дата												
Инв. № подл.												
							Проект планировки территории с проектом межевания территории в его составе по объекту «Реконструкция газопровода Миннибаево - Казань на участке 220 км - 285 км»					Лист
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата							

Взам. инв. №

Подп. и дата

Инв. № подл.

Взам. инв. №	Подп. и дата	Инв. № подл.										
138	Большаекабанское сельское поселение	1	138	ПК39+56.89 (газопровод от ГРС Сокуры до ГРП Аэропорт)		о муниципального района Республики Татарстан	зыйштенн ого назначени я	02, 16:24:1603 02:128	565	0		
139		1	139	ПК39+54.38 - ПК39+54.42 (газопровод от ГРС Сокуры до ГРП Аэропорт)		Администрация Лаишевского муниципального района Республики Татарстан	Земли сельскохозяйственного зыйштенн ого назначени я	16:24:1603 02	136	0		
						Проект планировки территории с проектом межевания территории в его составе по объекту «Реконструкция газопровода Миннибаево - Казань на участке 220 км - 285 км»					Лист	
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата							

Инв. № подл.	Подп. и дата	Взам. инв. №								
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата	Проект планировки территории с проектом межевания территории в его составе по объекту «Реконструкция газопровода Миннибаево - Казань на участке 220 км - 285 км»				Лист

Номер по порядку	Район	Поселение/населенный пункт	Номер участка	Номер контура	Местоположение контура, пикетаж по проекту (объект, по которому дан пикетаж)	Правообладатель	Категория земель	Номер кадастрового квартала/земельного участка	Площадь, м2	В том числе площадь зоны размещения проектируемого объекта, м2
140	Большаекабанское сельское поселение		1	140	ПК39+56.89 - ПК42+56.54 (газопровод от ГРС Сокуры до ГРП Аэропорт)	Собственность Республики Татарстан	Земли сельскохозяйственного назначения	16:24:1603 02, 16:24:1603 02:133	9191	0
141			1	141	ПК42+56.54 - ПК50+84.37 (газопровод от ГРС Сокуры до ГРП Аэропорт)	Собственность ООО "БЕНКОНС"	Земли сельскохозяйственного назначения	16:24:1603 02, 16:24:1603 02:124	27371	0
143			1	143	ПК50+84.38 - ПК50+88.32 (газопровод от ГРС Сокуры до ГРП Аэропорт)	Администрация Лаишевского муниципального района Республики Татарстан	Земли сельскохозяйственного назначения	16:24:1603 02, 16:24:1603 02:131	115	0
			1	145	ПК63+87 - ПК63+90.73 (газопровод от ГРС Сокуры до ГРП Аэропорт)	Администрация Лаишевского муниципального района Республики Татарстан	Земли сельскохозяйственного назначения	16:24:1603 02, 16:24:1603 02:129	29	0
			1	146	ПК63+90.73 - ПК64+12.95 (газопровод от ГРС Сокуры до ГРП Аэропорт)	Федеральное казенное учреждение "Федеральное управление автомобильных дорог Волго-Вятского региона Федерального дорожного агентства"	Земли промышленности	16:24:1603 02, 16:24:1603 02:110 (16:24:000 000:276)	191	6
145			1	148	ПК63+87 - ПК63+90.73 (газопровод от ГРС Сокуры до ГРП Аэропорт)	Администрация Лаишевского муниципального района	Земли сельскохозяйственного назначения	16:24:1603 02, 16:24:1603 02:129	92	0

Инв. № подл.	Подп. и дата	Взам. инв. №
Изм.	Кол.уч.	Лист
№ док.	Подп.	Дата

Номер по порядку	Район	Поселение/населенный пункт	Номер участка	Номер контура	Местоположение контура, пикетаж по проекту (объект, по которому дан пикетаж)	Правообладатель	Категория земель	Номер кадастрового квартала/земельного участка	Площадь, м2	В том числе площадь зоны размещения проектируемого объекта, м2
						Республики Татарстан				
146			1	149	ПК63+87 - ПК63+90.73 (газопровод от ГРС Сокуры до ГРП Аэропорт)	Администрация Лаишевского муниципального района Республики Татарстан	Земли сельскохозяйственного назначения	16:24:160302, 16:24:160302:129	10	0
147			1	150	ПК63+90.73 - ПК64+12.95 (газопровод от ГРС Сокуры до ГРП Аэропорт)	Федеральное казенное учреждение "Федеральное управление автомобильных дорог Волго-Вятского региона Федерального дорожного агентства"	Земли промышленности	16:24:160302, 16:24:160302:110 (16:24:000000:276)	624	0
149	-	Город Казань	1	152	ПК64+25.31 - ПК64+55.29 (газопровод от ГРС Сокуры до ГРП Аэропорт)	Федеральное казенное учреждение "Федеральное управление автомобильных дорог Волго-Вятского региона Федерального дорожного агентства"	Земли промышленности	16:24:160302, 16:24:160302:102 (16:24:000000:276)	840	0
150	Лаишевский муниципальный район	Большаекабанское сельское поселение	1	153	ПК64+55.29 - ПК64+61.24 (газопровод от ГРС Сокуры до ГРП Аэропорт)	Администрация Лаишевского муниципального района Республики Татарстан	Земли сельскохозяйственного назначения	16:24:160302, 16:24:160302:130	148	0

Проект планировки территории с проектом межевания территории в его составе по объекту «Реконструкция газопровода Миннибаево - Казань на участке 220 км - 285 км»

		Но мер по пор ядк у	Рай он	Посел ение/ населен ный пункт	Но мер уча стка	Номер конт ура	Местоположен ие контура, пикетаж по проекту (объект, по которому дан пикетаж)	Правообла датель	Категори я земель	Номер кадастро вого квартала/ земельно го участка	Пло щадь , м2	В том числе площадь зоны размещен ия проектир уемого объекта, м2		
		153			1	156	ПК64+72.49 - ПК64+78.07 (газопровод от ГРС Сокуры до ГРП Аэропорт)	Администра ция Лаишевског о муниципаль ного района Республики Татарстан	Земли сельского зяйственн ого назначени я	16:24:1603 03, 16:24:1603 03:250	139	0		
							154	1	157	ПК64+78.07 - ПК64+78.07 (газопровод от ГРС Сокуры до ГРП Аэропорт)	Федерально е казенное учреждение "Федеральн ое управление автомобиль ных дорог Волго- Вятского региона Федерально го дорожного агентства"	Земли промышле нности	16:24:1603 03, 16:24:1603 03:117 (16:24:000 000:276)	17
		155								1	158	ПК64+78.07 - ПК64+96.17 (газопровод от ГРС Сокуры до ГРП Аэропорт)	Федерально е казенное учреждение "Федеральн ое управление автомобиль ных дорог Волго- Вятского региона Федерально го дорожного агентства"	Земли промышле нности
							156	1	159			(газопровод от ГРС Сокуры до ГРП Аэропорт)ПК6 4+96.17 - ПК65+23.5	Администра ция Лаишевског о муниципаль ного района Республики	Земли сельского зяйственн ого назначени я
Инв. № подп.												Лист		
							Проект планировки территории с проектом межевания территории в его составе по объекту «Реконструкция газопровода Миннибаево - Казань на участке 220 км - 285 км»							
	Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата								

Инв. № подл.	Подп. и дата	Взам. инв. №



Но мер по порядку	Район	Поселение/ населенный пункт	Но мер участка	Номер контура	Местоположение контура, пикетаж по проекту (объект, по которому дан пикетаж)	Правообладатель	Категория земель	Номер кадастрового квартала/ земельного участка	Площадь, м2	В том числе площадь зоны размещения проектируемого объекта, м2
164			1	167	ПК94+9,16 - ПК95+ 48,95 (газопровод от ГРС Сокуры до ГРП Аэропорт)	Администрация Лаишевского муниципального района Республики Татарстан	Земли сельскохозяйственного назначения	16:24:160303	402	0
166			1	169	ПК96+22.98 - ПК97+65.84 (газопровод от ГРС Сокуры до ГРП Аэропорт)	Администрация Лаишевского муниципального района Республики Татарстан	Земли сельскохозяйственного назначения	16:24:160303, 16:24:160303:298	3603	0
167			1	170	ПК96+22.98 - ПК97+73.06 (газопровод от ГРС Сокуры до ГРП Аэропорт)	Администрация Лаишевского муниципального района Республики Татарстан	Земли сельскохозяйственного назначения	16:24:160303	435	0
171			1	174	ПК105+76.3 - ПК106+21.96 (газопровод от ГРС Сокуры до ГРП Аэропорт)	Администрация Лаишевского муниципального района Республики Татарстан	Земли лесного фонда	16:24:160303	1314	0
173			1	176	ПК112+16,86 - ПК112+50,29 (газопровод от ГРС Сокуры до ГРП Аэропорт)	Администрация Лаишевского муниципального района Республики Татарстан	Земли сельскохозяйственного назначения	16:24:160303	417	0
174			1	177	ПК112+16.42 - ПК112+49.72 (газопровод от ГРС Сокуры до ГРП Аэропорт)	Администрация Лаишевского муниципального района Республики Татарстан	Земли сельскохозяйственного назначения	16:24:160303, 16:24:160303:296	849	0
					Проект планировки территории с проектом межевания территории в его составе по объекту «Реконструкция газопровода Миннибаево - Казань на участке 220 км - 285 км»					Лист
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата					

Взам. инв. №

Подп. и дата

Инв. № подл.

Инв. № подл.	Подп. и дата	Взам. инв. №											Лист	
			Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата	Проект планировки территории с проектом межевания территории в его составе по объекту «Реконструкция газопровода Миннибаево - Казань на участке 220 км - 285 км»					
182			1	185	ПК114+15,7 (газопровод от ГРС Сокуры до ГРП Аэропорт)	Собственно сть РФ	Земли промышле нности	16:24:1503 01, 16:24:1503 01:572	15	0				
184			1	187	ПК114+15,7 (газопровод от ГРС Сокуры до ГРП Аэропорт)	Собственно сть ОАО "Междуна родный аэропорт "Казань"	Земли промышле нности	16:24:1503 01, 16:24:1503 01:131 (16:24:000 000:231)	145	0				

Но мер по порядк у	Рай он	Посел ение/ насе ле нный пункт	Но мер уча стк а	Но ме р кон т у ра	Местоположе ние контура, пикетаж по проекту (объект, по которому дан пикетаж)	Правообла датель	Кategori я земель	Номер кадастро вого кварта ла/ земельно го участка	Пло щадь , м2	В том числе площадь зоны размеще ния проектируемого объекта, м2
175			1	178	ПК112+49.73 - ПК112+78.12 (газопровод от ГРС Сокуры до ГРП Аэропорт)	Федерально е казенное учреждение "Федеральн ое управление автомобиль ных дорог Волго- Вятского региона Федерально го дорожного агентства"	Земли промышле нности	16:24:1603 03, 16:24:1603 03:39 (16:24:000 000:152)	1086	0
176			1	179	ПК112+78.12 - ПК112+83.16 (газопровод от ГРС Сокуры до ГРП Аэропорт)	Федерально е казенное учреждение "Федеральн ое управление автомобиль ных дорог Волго- Вятского региона Федерально го дорожного агентства"	Земли промышле нности	16:24:1503 01, 16:24:1503 01:102 (16:24:000 000:152)	126	0
180			1	183	ПК114+19.63 - ПК114+30 (газопровод от ГРС Сокуры до ГРП Аэропорт)	Администра ция Лаишевског о муниципаль ного района Республики Татарстан	Земли сельскохо зяйственн ого назначени я	16:24:1503 01	2635	984
182			1	185	ПК114+15,7 (газопровод от ГРС Сокуры до ГРП Аэропорт)	Собственно сть РФ	Земли промышле нности	16:24:1503 01, 16:24:1503 01:572	15	0
184			1	187	ПК114+15,7 (газопровод от ГРС Сокуры до ГРП Аэропорт)	Собственно сть ОАО "Междуна родный аэропорт "Казань"	Земли промышле нности	16:24:1503 01, 16:24:1503 01:131 (16:24:000 000:231)	145	0

Инва. № подл.	Подп. и дата	Взам. инв. №

Но мер по пор ядк у	Рай он	Посел ение/ населенный пункт	Но мер уча стк а	Номер конт ура	Местоположен ие контура, пикетаж по проекту (объект, по которому дан пикетаж)	Правообла датель	Кategori я земель	Номер кадастро вого квартала/ земельно го участка	Пло щадь , м2	В том числе площадь зоны размещен ия проектир уемого объекта, м2	
185		с. Больш ие Кабан ы	1	188	ПК1+69.53 - ПК1+73.14 (газопровод от ГРС Сокуры до ГРП Маргариновый завод)	Администра ция Лаишевског о муниципаль ного района Республики Татарстан	Земли сельского зяйственн ого назначени я	16:24:1603 02, 16:24:1603 02:126	100	0	
186			1	189	ПК1+69.47 - ПК1+73.25 (газопровод от ГРС Сокуры до ГРП Маргариновый завод)	Администра ция Лаишевског о муниципаль ного района Республики Татарстан	Земли населенны х пунктов	16:24:1603 02	26	0	
188			1	191	ПК5+92,9 - ПК6+1,7 (газопровод от ГРС Сокуры до ГРП Маргариновый завод)	Администра ция Лаишевског о муниципаль ного района Республики Татарстан	Земли населенны х пунктов	16:24:1603 02	37	0	
189			1	192	ПК6+6.07 - ПК6+11.16 (газопровод от ГРС Сокуры до ГРП Маргариновый завод)	Администра ция Лаишевског о муниципаль ного района Республики Татарстан	Земли сельского зяйственн ого назначени я	16:24:1603 02, 16:24:1603 02:132	130	0	
191		Больш екабан ское сельск ое поселе ние	1	194	ПК7+19.25 - ПК7+60.79 (газопровод от ГРС Сокуры до ГРП Маргариновый завод)	Администра ция Лаишевског о муниципаль ного района Республики Татарстан	Земли сельского зяйственн ого назначени я	16:24:1603 02, 16:24:1603 02:127	1143	0	
192			1	195	ПК7+60.79 - ПК7+60.8 (газопровод от ГРС Сокуры до ГРП Маргариновый завод)	Администра ция Лаишевског о муниципаль ного района Республики Татарстан	Земли сельского зяйственн ого назначени я	16:24:1603 02	253	0	
						Проект планировки территории с проектом межевания территории в его составе по объекту «Реконструкция газопровода Миннибаево - Казань на участке 220 км - 285 км»					Лист
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата						

Инв. № подл.	Подп. и дата	Взам. инв. №												
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата					Проект планировки территории с проектом межевания территории в его составе по объекту «Реконструкция газопровода Миннибаево - Казань на участке 220 км - 285 км»				Лист

Номер по порядку	Район	Поселение/населенный пункт	Номер участка	Номер контура	Местоположение контура, пикетаж по проекту (объект, по которому дан пикетаж)	Правообладатель	Категория земель	Номер кадастрового квартала/земельного участка	Площадь, м2	В том числе площадь зоны размещения проектируемого объекта, м2
194	Большаебанское сельское поселение		1	197	ПК11+86.31 - ПК13+33.6 (газопровод от ГРС Сокуры до ГРП Маргариновый завод)	Администрация Лаишевского муниципального района Республики Татарстан	Земли сельскохозяйственного назначения	16:24:160302	4788	0
195			1	198	ПК13+33.6 - ПК15+48.92 (газопровод от ГРС Сокуры до ГРП Маргариновый завод)	Собственность Республики Татарстан	Земли сельскохозяйственного назначения	16:24:160302, 16:24:160302:119	7198	0
196			1	199	ПК15+48.92 - ПК15+52.93 (газопровод от ГРС Сокуры до ГРП Маргариновый завод)	Администрация Лаишевского муниципального района Республики Татарстан	Земли сельскохозяйственного назначения	16:24:160302	133	0
197			1	200	ПК15+52.93 - ПК25+3.68 (газопровод от ГРС Сокуры до ГРП Маргариновый завод)	Собственность Республики Татарстан	Земли сельскохозяйственного назначения	16:24:160302, 16:24:160302:121	31349	0
198			1	201	ПК24+98,4 - ПК25+20,1 (газопровод от ГРС Сокуры до ГРП Маргариновый завод)	Администрация города Казань	Земли сельскохозяйственного назначения	16:24:160302, 16:24:160302:24 (16:24:000000:23)	151	0
199			1	202	ПК25+3.68 - ПК25+20.35 (газопровод от ГРС Сокуры до ГРП Маргариновый завод)	Администрация города Казань	Земли сельскохозяйственного назначения	16:24:160302, 16:24:160302:23 (16:24:000000:23)	363	0
200			1	203	ПК25+20,1 - ПК25+57,1 (газопровод от ГРС Сокуры до ГРП)	Администрация города Казань	Земли сельскохозяйственного назначения	16:24:160302, 16:24:160302:24 (16:24:000	161	0

Инв. № подл.	Подп. и дата	Взам. инв. №

Но мер по пор ядк у	Рай он	Посел ение/ населен ный пункт	Но мер уча стк а	Но мер конт ура	Местоположен ие контура, пикетаж по проекту (объект, по которому дан пикетаж)	Правообла датель	Категори я земель	Номер кадастро вого квартала/ земельно го участка	Пло щадь , м2	В том числе площадь зоны размещен ия проектир уемого объекта, м2
207	-		1	210	ПК30+20.71 - ПК36+76.4 (газопровод от ГРС Сокуры до ГРП Маргариновый завод)	Администра ция города Казань	Земли сельского зяйственн ого назначени я	16:24:1603 02, 16:24:1603 02:19 (16:24:000 000:23)	2115 5	0
208	-		1	211	ПК36+76.4 - ПК36+80.52 (газопровод от ГРС Сокуры до ГРП Маргариновый завод)	Администра ция города Казань	Земли сельского зяйственн ого назначени я	16:24:1603 02, 16:24:1603 02:15 (16:24:000 000:23)	136	0
209	-		1	212	ПК36+80.52 - ПК37+2.71 (газопровод от ГРС Сокуры до ГРП Маргариновый завод)	Администра ция города Казань	Земли сельского зяйственн ого назначени я	16:24:1603 02, 16:24:1603 02:6 (16:24:000 000:23)	720	0
210	-		1	213	ПК37+2.71 - ПК39+21.89 (газопровод от ГРС Сокуры до ГРП Маргариновый завод)	Администра ция города Казань	Земли сельского зяйственн ого назначени я	16:24:1603 02, 16:24:1603 02:7 (16:24:000 000:23)	7260	0
211	-		1	214	ПК39+21.89 - ПК39+75.23 (газопровод от ГРС Сокуры до ГРП Маргариновый завод)	Администра ция города Казань	Земли сельского зяйственн ого назначени я	16:24:1603 02, 16:24:1603 02:6 (16:24:000 000:23)	1828	0
212	-		1	215	ПК39+75.23 - ПК42+77.38 (газопровод от ГРС Сокуры до ГРП Маргариновый завод)	Администра ция города Казань	Земли сельского зяйственн ого назначени я	16:24:1603 02, 16:24:1603 02:8 (16:24:000 000:23)	9826	0
213	-		1	216	ПК42+77.38 - ПК45+15.79 (газопровод от ГРС Сокуры до ГРП Маргариновый завод)	Администра ция города Казань	Земли сельского зяйственн ого назначени я	16:24:1603 02, 16:24:1603 02:1 (16:24:000 000:23)	7803	0

Но мер по пор ядк у	Рай он	Посел ение/ наसे ленный пункт	Но мер уча стка	Но мер конт ура	Местоположен ие контура, пикетаж по проекту (объект, по которому дан пикетаж)	Правообла датель	Категори я земель	Номер кадастро вого квартала/ земельно го участка	Пло щадь , м2	В том числе площадь зоны размеще ния проектир уемого объекта, м2
214	-		1	217	ПК45+15.79 - ПК49+32.42 (газопровод от ГРС Сокуры до ГРП Маргариновский завод)	Собственно сть ОАО "Холдингов ая компания Ак Барс"	Земли населенны х пунктов	16:24:1503 04, 16:24:1503 04:382	1371 5	0
215	-		1	218	ПК49+32.42 - ПК66+33.76 (газопровод от ГРС Сокуры до ГРП Маргариновский завод)	Собственно сть ОАО "Холдингов ая компания Ак Барс"	Земли населенны х пунктов	16:24:1503 04, 16:24:1503 04:381	5610 3	415
216	-		1	219	ПК66+33.76 - ПК66+61.02 (газопровод от ГРС Сокуры до ГРП Маргариновский завод)	Администра ция города Казань	Земли населенны х пунктов	16:24:1503 04, 16:24:1503 04:60	905	0
217	-		1	220	ПК66+61.02 - ПК66+88.25 (газопровод от ГРС Сокуры до ГРП Маргариновский завод)	ФГУП учебно- опытное хозяйство Государстве нного образовате льного учреждения Казанской государстве нной сельскохоз яйственной академии	Земли сельского хозяйственн ого назначени я	16:24:1503 04, 16:24:1503 04:80 (16:24:000 000:235)	896	0
218	-		1	221	ПК66+88.25 - ПК67+40.14 (газопровод от ГРС Сокуры до ГРП Маргариновский завод)	Федерально е казенное учреждение "Федеральн ое управление автомобиль ных дорог Волго- Вятского региона Федерально го	Земли промышле нности	16:24:1503 04, 16:24:1503 04:27 (16:24:000 000:154)	1706	0

Взам. инв. №	
Подп. и дата	
Инв. № подл.	

Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата	Проект планировки территории с проектом межевания территории в его составе по объекту «Реконструкция газопровода Миннибаево - Казань на участке 220 км - 285 км»	Лист
------	---------	------	--------	-------	------	--	------

Но мер по порядку	Район	Поселение/ населенный пункт	Но мер участка	Номер контура	Местоположение контура, пикетаж по проекту (объект, по которому дан пикетаж)	Правообладатель	Категория земель	Номер кадастрового квартала/ земельного участка	Площадь , м2	В том числе площадь зоны размещения проектируемого объекта, м2
						дорожного агентства"				
219	-		1	222	ПК67+40.14 - ПК68+17.41 (газопровод от ГРС Сокуры до ГРП Маргариновый завод)	ФГУП учебно- опытное хозяйство Государственного образовательного учреждения Казанской государственной сельскохозяйственной академии	Земли сельскохозяйственного назначения	16:24:1503 04, 16:24:1503 04:88 (16:24:000 000:235)	2560	0
221	-		1	224	ПК68+32.46 - ПК68+50.43 (газопровод от ГРС Сокуры до ГРП Маргариновый завод)	Собственность исполнительного комитета Тукаевского муниципального района Республики Татарстан	Земли промышленности	16:24:1503 04, 16:24:1503 04:107 (16:24:000 000:275)	592	0
223	-		1	226	ПК68+78,1 - ПК72+19,44 (газопровод от ГРС Сокуры до ГРП Маргариновый завод)	Администрация города Казань	Земли населенных пунктов	16:24:1503 04, 16:24:1503 04:124	2748	0
224	-		1	227	ПК68+59.4 - ПК76+42.98 (газопровод от ГРС Сокуры до ГРП Маргариновый завод)	Собственность исполнительного комитета Тукаевского муниципального района Республики Татарстан	Земли промышленности	16:24:1503 04, 16:24:1503 04:100 (16:24:000 000:275)	1591 2	0

Инов. № подл.	Подп. и дата	Взам. инв. №

Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата	Проект планировки территории с проектом межевания территории в его составе по объекту «Реконструкция газопровода Миннибаево - Казань на участке 220 км - 285 км»	Лист



Но мер по пор ядк у	Рай он	Посел ение/ населен ный пункт	Но мер учас тка	Номер конт ура	Местоположен ие контура, пикетаж по проекту (объект, по которому дан пикетаж)	Правообла датель	Категори я земель	Номер кадастро вого квартала/ земельно го участка	Пло щадь , м2	В том числе площадь зоны размещен ия проектир уемого объекта, м2		
225	-		1	228	ПК72+31,0 - ПК74+24,7 (газопровод от ГРС Сокуры до ГРП Маргариновый завод)	Собственно сть исполнител ьного комитета Тукаевского муниципаль ного района Республики Татарстан	Земли промышле нности	16:24:1503 04, 16:24:1503 04:107 (16:24:000 000:275)	1906	0		
227	-		1	230	ПК76+51.43 - ПК76+70.26 (газопровод от ГРС Сокуры до ГРП Маргариновый завод)	Собственно сть исполнител ьного комитета Тукаевского муниципаль ного района Республики Татарстан	Земли промышле нности	16:24:1503 04, 16:24:1503 04:105 (16:24:000 000:275)	1445	0		
229	-		1	232	ПК84+90.95 - ПК84+91.69 (газопровод от ГРС Сокуры до ГРП Маргариновый завод)	Администра ция города Казань	Земли населенны х пунктов	16:24:1503 05	27	0		
230	-		1	233	ПК84+91.69 - ПК92+63.55 (газопровод от ГРС Сокуры до ГРП Маргариновый завод)	Собственно сть ООО "Первое Строительн ое Управление "	Земли населенны х пунктов	16:24:1503 05, 16:24:1503 05:300 (16:24:150 305:298)	2438 4	0		
231	-		1	234	ПК92+63.55 - ПК94+70.74 (газопровод от ГРС Сокуры до ГРП Маргариновый завод)	Собственно сть исполнител ьного комитета Тукаевского муниципаль ного района Республики Татарстан	Земли промышле нности	16:24:1503 05, 16:24:1503 05:455 (16:24:000 000:275)	5229	0		
232	-		1	235	ПК93+45.99 - ПК94+67.85 (газопровод от ГРС Сокуры до ГРП	Собственно сть ООО "Первое Строительн ое	Земли населенны х пунктов	16:24:1503 05, 16:24:1503 05:300 (16:24:150	2498	0		
						Проект планировки территории с проектом межевания территории в его составе по объекту «Реконструкция газопровода Миннибаево - Казань на участке 220 км - 285 км»						Лист
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата							

											58																						
<table><tr><td>Взам. инв. №</td><td></td></tr><tr><td>Подп. и дата</td><td></td></tr><tr><td>Инв. № подл.</td><td></td></tr></table>	Взам. инв. №		Подп. и дата		Инв. № подл.		Но мер по порядк у	Рай он	Посел ение/ населе нный пункт	Но мер учас тка	Номер конт ура	Местоположен ие контура, пикетаж по проекту (объект, по которому дан пикетаж)	Правообла датель	Кategori я земель	Номер кадастро вого квартала/ земельно го участка	Пло щадь , м2	В том числе площадь зоны размещен ия проектир уемого объекта, м2																
	Взам. инв. №																																
	Подп. и дата																																
	Инв. № подл.																																
						Маргариновый завод)	Управление "		305:298)																								
	233	-		2	236	ПК92+80,7 - ПК94+35,2 (газопровод от ГРС Сокуры до ГРП Маргариновый завод)	Собственно сть исполнител ьного комитета Тукаевского муниципаль ного района Республики Татарстан	Земли промышле нности	16:24:1503 05, 16:24:1503 05:455 (16:24:000 000:275)	4685	0																						
	234	-		2	237	ПК93+43,9 - ПК93+61,6 (газопровод от ГРС Сокуры до ГРП Маргариновый завод)	Собственно сть ООО "Первое Строительн ое Управление "	Земли населенны х пунктов	16:24:1503 05, 16:24:1503 05:299 (16:24:150 305:298)	20	0																						
235	-		3	238	ПК94+35,9 - ПК95+15,1 (газопровод от ГРС Сокуры до ГРП Маргариновый завод)	Собственно сть исполнител ьного комитета Тукаевского муниципаль ного района Республики Татарстан	Земли промышле нности	16:24:1503 05, 16:24:1503 05:455 (16:24:000 000:275)	1153	0																							
236	-		4	239	ПК95+7.53 - ПК100+57.46 (газопровод от ГРС Сокуры до ГРП Маргариновый завод)	Собственно сть исполнител ьного комитета Тукаевского муниципаль ного района Республики Татарстан	Земли промышле нности	16:24:1503 05, 16:24:1503 05:455 (16:24:000 000:275)	9470	0																							
237	-		5	240	ПК100+70.51 - ПК103+3 (газопровод от ГРС Сокуры до ГРП Маргариновый завод)	Собственно сть исполнител ьного комитета Тукаевского муниципаль ного района	Земли промышле нности	16:24:1503 05, 16:24:1503 05:455 (16:24:000 000:275)	7688	396																							
<table><tr><td colspan="6"></td><td rowspan="3">Проект планировки территории с проектом межевания территории в его составе по объекту «Реконструкция газопровода Миннибаево - Казань на участке 220 км - 285 км»</td><td>Лист</td></tr><tr><td colspan="6"></td><td></td></tr><tr><td>Изм.</td><td>Кол.уч.</td><td>Лист</td><td>№ док.</td><td>Подп.</td><td>Дата</td><td></td></tr></table>																		Проект планировки территории с проектом межевания территории в его составе по объекту «Реконструкция газопровода Миннибаево - Казань на участке 220 км - 285 км»	Лист								Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата	
						Проект планировки территории с проектом межевания территории в его составе по объекту «Реконструкция газопровода Миннибаево - Казань на участке 220 км - 285 км»	Лист																										
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата																												

Но мер по пор ядк у	Рай он	Посел ение/ населен ный пункт	Но мер уча стка	Номер конт ура	Местоположен ие контура, пикетаж по проекту (объект, по которому дан пикетаж)	Правообла датель	Категори я земель	Номер кадастро вого квартала/ земельно го участка	Пло щадь , м2	В том числе площадь зоны размещен ия проектир уемого объекта, м2
						Республики Татарстан				
238	-		5	241	ПК103+3 - ПК103+5.23 (газопровод от ГРС Сокуры до ГРП Маргариновый завод)	Федерально е казенное учреждение "Федеральн ое управление автомобиль ных дорог Волго- Вятского региона Федерально го дорожного агентства"	Земли промышле нности	16:24:1503 05, 16:24:1503 05:454 (16:24:000 000:276)	53	0
239	-		6	242	ПК103+49.49 - ПК103+50.29 (газопровод от ГРС Сокуры до ГРП Маргариновый завод)	Федерально е казенное учреждение "Федеральн ое управление автомобиль ных дорог Волго- Вятского региона Федерально го дорожного агентства"	Земли промышле нности	16:24:1503 05, 16:24:1503 05:454 (16:24:000 000:276)	17	0
240	-		6	243	ПК102+93,8 - ПК103+52,0 (газопровод от ГРС Сокуры до ГРП Маргариновый завод)	Федерально е казенное учреждение "Федеральн ое управление автомобиль ных дорог Волго- Вятского региона Федерально го дорожного агентства"	Земли промышле нности	16:24:1503 05, 16:24:1503 05:454 (16:24:000 000:276)	157	0
										Лист
					Проект планировки территории с проектом межевания территории в его составе по объекту «Реконструкция газопровода Миннибаево - Казань на участке 220 км - 285 км»					
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата					

Взам. инв. №

Подп. и дата

Инв. № подл.

Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата	Проект планировки территории с проектом межевания территории в его составе по объекту «Реконструкция газопровода Миннибаево - Казань на участке 220 км - 285 км»					Лист
244	-		8	247	ГРС Сокуры до ГРП Маргариновый завод)	комитета Тукаевского муниципального района Республики Татарстан	промышленности	16:24:1503 05:452 (16:24:000 000:275)	58	0	
245	-		8	248	ПК113+90.37 - ПК119+16.66 (газопровод от ГРС Сокуры до ГРП Маргариновый завод)	Собственность исполнительного комитета Тукаевского муниципального района Республики	Земли промышленности	16:24:1503 06, 16:24:1503 06:31 (16:24:000 000:275)	9620	0	

Но мер по порядку	Район	Поселение/ населенный пункт	Но мер участка	Номер контура	Местоположение контура, пикетаж по проекту (объект, по которому дан пикетаж)	Правообладатель	Категория земель	Номер кадастрового квартала/ земельного участка	Площадь, м2	В том числе площадь зоны размещения проектируемого объекта, м2
						Татарстан				
246	-		9	249	ПК119+37.07 - ПК131+34.17 (газопровод от ГРС Сокуры до ГРП Маргариновый завод)	Собственность исполнительного комитета Тукаевского муниципального района Республики Татарстан	Земли промышленности	16:24:150306, 16:24:150306:31 (16:24:000000:275)	22697	0
248	-		9	251	ПК131+34.17 - ПК132+39.07 (газопровод от ГРС Сокуры до ГРП Маргариновый завод)	Администрация города Казань	Земли населенных пунктов	16:24:150306	5923	2576
249	-		9	252	ПК131+40,9 (газопровод от ГРС Сокуры до ГРП Маргариновый завод)	Администрация города Казань	Земли населенных пунктов	16:50:171301	158	0
250	-		9	253	ПК131+4,4 - ПК131+40,9 (газопровод от ГРС Сокуры до ГРП Маргариновый завод)	Администрация города Казань	Земли населенных пунктов	16:50:171301, 16:50:171301:705	1246	0
251	-		9	254	ПК1+40,69 - ПК1+61,1 (электрокабель)	Собственность исполнительного комитета Тукаевского муниципального района Республики Татарстан	Земли промышленности	16:24:150306, 16:24:150305:452 (16:24:000000:275)	4	0
252	-		9	255	ПК1+61,1 - ПК2+2,49 (электрокабель)	Собственность исполнительного комитета	Земли промышленности	16:50:171302, 16:50:171302:39	4	0

Инв. № подл.	Взам. инв. №	Подп. и дата								
			Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата	Проект планировки территории с проектом межевания территории в его составе по объекту «Реконструкция газопровода Миннибаево - Казань на участке 220 км - 285 км»	
									Лист	

Но мер по пор ядк у	Рай он	Посел ение/ наसे ленный пункт	Но мер уча стка	Но мер кон тура	Местоположен ие контура, пикетаж по проекту (объект, по которому дан пикетаж)	Правообла датель	Категори я земель	Номер кадастро вого квартала/ земельно го участка	Пло щадь , м2	В том числе площадь зоны размеще ния проектир уемого объекта, м2
						Тукаевского муниципаль ного района Республики Татарстан				
253	-		9	256	ПК1+61,1 - ПК2+2,49 (электрокабель )	Собственно сть исполнител ьного комитета Тукаевского муниципаль ного района Республики Татарстан	Земли промышле нности	16:24:1503 05, 16:24:1503 05:452 (16:24:000 000:275)	1	0
254	-		9	257	ПК1+40,85 - ПК4+30,88 (электрокабель )	Собственно сть исполнител ьного комитета Тукаевского муниципаль ного района Республики Татарстан	Земли промышле нности	16:24:1503 05, 16:24:1503 05:452 (16:24:000 000:275)	1732	0
255	-		9	258	ПК4+30,88 - ПК4+43,75 (электрокабель )	Администра ция города Казань	Земли населенны х пунктов	16:24:1503 05	113	0
256	-		9	259	ПК4+43,75 - ПК4+61,15 (электрокабель )	Администра ция города Казань	Земли населенны х пунктов	16:50:1713 02, 16:50:1713 02:39	68	0

### 2.3.9 Сведения о категориях земель, на которых планируется размещение объекта.

Проектируемый объект «Реконструкция газопровода Миннибаево - Казань на участке 220 - 285 км», планируется к размещению на землях лесного фонда, землях промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики, землях для обеспечения космической деятельности, землях обороны, безопасности и землях иного специального назначения, землях сельскохозяйственного назначения и землях населенных пунктов.

Взам. инв. №							
Подп. и дата							
Инв. № подл.							
<p><u>2.3.9 Сведения о категориях земель, на которых планируется размещение объекта.</u></p> <p>Проектируемый объект «Реконструкция газопровода Миннибаево - Казань на участке 220 - 285 км», планируется к размещению на землях лесного фонда, землях промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики, землях для обеспечения космической деятельности, землях обороны, безопасности и землях иного специального назначения, землях сельскохозяйственного назначения и землях населенных пунктов.</p>							
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата	Проект планировки территории с проектом межевания территории в его составе по объекту «Реконструкция газопровода Миннибаево - Казань на участке 220 км - 285 км»	Лист

### 2.3.10 Сведения о пересечении объектом водных объектов.

Таблица 1. Ведомость пересечения объектом водных объектов.

№п.п.	Объект	Пикетаж, м	Наименование объекта
1	Реконструкция газопровода Миннибаево - Казань» на участке 220 - 285 км	ПК 19 + 2.74	Пересыхающий ручей
2		ПК 72 + 31.81	Пересыхающий ручей
3		ПК 85 + 65.74	Пересыхающий ручей
4		ПК 87 + 35.39	Пересыхающий ручей
5		ПК 139 + 68.53	Пересыхающий ручей

### 2.3.11 Сведения о пересечениях планируемого к размещению объекта с другими объектами капитального строительства (имеющимися).

№п.п.	Объект	Пикетаж, м	Наименование объекта	Характеристика объекта
1	Трасса проектируемой автодороги Кулаево-КУ на ГРС Сокуры	ПК 0 + 14.70	Кабель связи	гл. 1.4 м
2		ПК 11 + 58.52	Кабель связи	гл. 1.10 м
3		ПК 12 + 94.24	Грунтовая дорога	ширина 3 м
4		ПК 16 + 22.25	Грунтовая дорога	ширина 3 м
5		ПК 16 + 97.01	Грунтовая дорога	ширина 3 м
6		ПК 17 + 52.74	Линия электропередачи	10кВ 3пр.
7		ПК 21 + 21.57	Магистральный газопровод Миннибаево-Казань	ст. DN700
8		ПК 26 + 25.583	Магистральный газопровод Миннибаево-Казань	ст. DN700
9		ПК 28 + 00.00	Грунтовая дорога	ширина 3 м
10		ПК 36 + 20.60	Линия электропередачи	10кВ 3пр., Пестречинский РУЭС
11		ПК 39 + 4.35	Линия электропередачи	10кВ 3пр., Пестречинский РУЭС
12		ПК 42 + 39.38	Газопровод	ГВД ст.DN219, гл.1.20 м
13	Трасса проектируемого газопровода от КУ на ГРС Сокуры до ГРС Сокуры	ПК 0	Магистральный газопровод Миннибаево-Казань	ст. DN700 гл.2.10 м
14		ПК 0 + 13.56	Кабель связи	гл.1.40 м
15		ПК 4 + 24.94	Кабель связи	Таттелеком гл.0.7 м
16		ПК 4 + 52.52	Газопровод	ГСД п/э DN110 гл.1.2. м, ЭПУ "Приволжскгаз"
17		ПК 5 + 30.32	Кабель связи	гл.0.8 м
18		ПК 6 + 89.70	Линия электропередачи	10кВ 3пр., Приволжские эл.сети
19		ПК 7 + 30.69	Автодорога Москва-Уфа М-7	I категория, ширина 29 м

Взам. инв. №

Подп. и дата

Инв. № подл.

Проект планировки территории с проектом межевания территории в его составе по объекту «Реконструкция газопровода Миннибаево - Казань на участке 220 км - 285 км»

Лист

Изм. Кол.уч. Лист № док. Подп. Дата

№п.п.	Объект	Пикетаж, м	Наименование объекта	Характеристика объекта
21		ПК 8 + 4.36	Кабель связи	гл.0.7 м
22		ПК 8 + 12.32	Кабель связи	гл.0.7 м
23		ПК 11 + 60.44	Кабель связи	гл.1.1 м
24		ПК 11 + 62.14	Кабель связи	гл.0.9 м
25		ПК 12 + 17.74	Газопровод	ГСД п/э DN110 гл.1.2. м, ЭПУ "Приволжскгаз"
26		ПК 12 + 34.66	Кабель связи	гл.0.7 м
27		ПК 19 + 2.74	Пересыхающий ручей	
28		ПК 23 + 7.31	Автодорога Тогашево-к а/д М-7 "Волга"	покрытие - асфальт, ширина 5.7 м, IV кат.
29		ПК 23 + 19.50	Кабель связи	КСПП МСС Таттелеком, гл.0.7 м
30		ПК 23 + 99.00	Кабель связи	ВОЛС "Синтерра", гл.1.2 м
31		ПК 25 + 45.69	Строящаяся автодорога	ширина 14 м
32		ПК 25 + 87.62	Линия электропередачи	10кВ 3пр., Приволжские эл.сети
33		ПК 36 + 96.01	Кабель связи	гл.0.9 м
34		ПК 69 + 2.72	Кабель связи	каб. ВОЛС МТС, гл.1.0 м
35		ПК 69 + 08.67	Кабель связи	каб. ВОЛС Вымпелком, гл.1.0 м
36		ПК 70 + 16.31	Линия электропередачи	10кВ 3пр., Приволжские эл.сети
37		ПК 70 + 25.07	Грунтовая дорога	ширина 3 м
38		ПК 70 + 27.52	Кабель связи	Таттелеком, гл. 0.85 м
39		ПК 70 + 53.04	Автодорога Тогашево-к а/д М-7 "Волга"	покрытие - асфальт, ширина 7 м, IV кат.
40		ПК 70 + 71.74	Газопровод	ГСД п/э DN110 гл.1.2. м, ЭПУ "Приволжскгаз"
41		ПК 70 + 80.44	Грунтовая дорога	ширина 7 м
42		ПК 70 + 81.38	Газопровод	ГСД п/э DN110 гл.1.2. м, ЭПУ "Приволжскгаз"
43		ПК 72 + 31.81	Пересыхающий ручей	
44		ПК 73 + 3.37	Грунтовая дорога	ширина 3 м
45		ПК 85 + 65.74	Пересыхающий ручей	
46		ПК 86 + 65.75	Грунтовая дорога	ширина 3 м
47		ПК 87 + 35.39	Пересыхающий ручей	
48		ПК 88 + 57.24	Линия электропередачи	110 кВ 3пр.+1пр., Пестрецы-Аэропорт
49		ПК 91 + 39.81	Грунтовая дорога	ширина 3 м
50		ПК 108 + 18.18	Линия электропередачи	110 кВ 3пр.+1пр.
51		ПК 108 + 69.89	Грунтовая дорога	ширина 3 м
52		ПК 132 + 46.66	Нефтепровод СЗМН Ковали-Люткино	DN1000

Взам. инв. №

Подп. и дата

Инв. № подл.

Проект планировки территории с проектом межевания территории в его составе по объекту «Реконструкция газопровода Миннибаево - Казань на участке 220 км - 285 км»

Лист

Изм. Кол.уч. Лист № док. Подп. Дата



№п.п.	Объект	Пикетаж, м	Наименование объекта	Характеристика объекта
53		ПК 132 + 71.67	Линия электропередачи	10кВ 3пр.
54		ПК 132 + 82.96	Нефтепровод СЗМН Клин-Холмогоры	DN1200
55		ПК 132 + 98.16	Кабель связи	гл.0.7 м
56		ПК 133 + 15.26	Кабель связи	гл.1.0 м
57		ПК 139 + 68.53	Пересыхающий ручей	
58	Трасса проектируемой автодороги от ГРС Сокуры до с. Сокуры	ПК 0 + 45.05	Линия электропередачи	0.4кВ 5пр.
59		ПК 3 + 44.36	Газопровод ЭПУ "Приволжскгаз"	P=0.6МПа, DN110 п/э, гл.1.1 м
60	Трасса проектируемой ВЛ 10 кВ	ПК 0 + 34.66	Газопровод ЭПУ "Приволжскгаз"	P=0.6МПа, DN110 п/э, гл.1.1 м
61		ПК 5 + 73.23	Кабель связи	гл.0.8 м
62	Трасса проектируемого газопровода от ГРС Сокуры до ГРС "Аэропорт Казань"	ПК 2 + 38.39	Грунтовая дорога	ширина 3 м
63		ПК 8 + 58.72	Грунтовая дорога	ширина 3 м
64		ПК 10 + 78.27	Кабель связи	б/п,ж/б
65		ПК 10 + 93.08	Кабель связи	ВКПТУС, гл. 0.7 м
66		ПК 11 + 6.97	Нефтепровод СЗМН Холмогоры-Клин	DN1220, гл. 0.90 м
67		ПК 11 + 18.21	Линия электропередачи СЗМН	10кВ 3пр.
68		ПК 11 + 40.30	Нефтепровод Люткино-Ковали	DN1000, гл. 1.50 м
69		ПК 12 + 16.84	Грунтовая дорога	ширина 3 м
70		ПК 38 + 52.89	Кабель связи	гл.0.9 м
71		ПК 38 + 90.76	Кабель связи	стр. ВКПТУС(СЗМН)
72		ПК 39 + 1.03	Кабель связи	стр. ВКПТУС(СЗМН)
73		ПК 39 + 22.61	Кабель связи	гл.0.9 м
74		ПК 39 + 53.84	Автодорога полигон ТБО-а/д Казань-Оренбург	покрытие-асфальт, IV кат, ширина 6.5 м
75		ПК 50 + 80.70	Грунтовая дорога	ширина 3 м
76		ПК 63 + 39.74	Кабель связи	ТРК ТВТ, гл.0.8 м
77		ПК 63 + 47.32	Кабель связи	стр.каб. ВК ПТУС (СЗММ)
78		ПК 63 + 56.10	Кабель связи	Таттелеком гл. 0.9 м
79		ПК 63 + 81.49	Газопровод ЭПУ "Приволжскгаз"	ГВД d100 гл.1.0 м
80		ПК 63 + 94.29	Кабель связи	Таттелеком гл. 0.7 м
81		ПК 64 + 20.99	Линия электропередачи ПС Аэропорт	10кв. 3пр.
82		ПК 64 + 26.32	Кабель связи	
83		ПК 64 + 41.81	Автодорога Казань-Оренбург	покрытие-асфальт, II кат, ширина 9.5 м
84		ПК 64 + 72.75	Линия электропередачи	10кв. 3пр.

Взам. инв. №

Подп. и дата

Инв. № подл.

Проект планировки территории с проектом межевания территории в его составе по объекту «Реконструкция газопровода Миннибаево - Казань на участке 220 км - 285 км»

Лист

Изм. Кол.уч. Лист № док. Подп. Дата

№п.п.	Объект	Пикетаж, м	Наименование объекта	Характеристика объекта
85		ПК 64 + 82.32	Кабель связи	ОАО "Таттелеком", гл. 1.20 м недейств.
86		ПК 65 + 0.00	Кабель связи	ВОЛС Лаишево-Столбищи, гл. 1,2 м
87		ПК 65 + 37.77	Кабель связи	ЗАО "Татинтелеком"
88		ПК 71 + 96.73	Грунтовая дорога	ширина 3 м
89		ПК 79 + 19.52	Автодорога Бол.Кабаны-летник	покрытие-асфальт, IV кат, ширина 5 м
90		ПК 88 + 50.22	Грунтовая дорога	ширина 3 м
91		ПК 88 + 86.81	Грунтовая дорога	ширина 3 м
92		ПК 104 + 61.98	Кабель связи	ОАО "Нижнекамскнефтехим" гл. 0.80 м
93		ПК 104 + 74.49	Этиленопровод	ОАО "Нижнекамскнефтехим" ст.219 гл. 1.30 м
94		ПК 104 + 93.12	Магистральный этанопровод	КЛПУМГ ст. 700 гл. 1.20 м
95		ПК 104 + 99.08	Кабель связи	КЛПУМГ гл.0.7 м
96		ПК 105 + 0.47	Газопровод	ст. 529 гл. 1.10 м
97		ПК 105 + 7.72	Кабель связи	КЛПУМГ гл. 0.70 м
98		ПК 105 + 24.49	Кабель связи	КЛПУМГ гл. 0.70 м
99		ПК 105 + 40.65	Кабель связи	КЛПУМГ гл. 0.70 м
100		ПК 106 + 12.59	Пересыхающий ручей	
101		ПК 111 + 70.30	Кабель связи	ОАО "ТРК "ТВТ", гл 0.7 м
102		ПК 112 + 17.80	Электрокабель	Международный аэропорт "Казань" 10кв, 2каб. гл.0.8 м
103		ПК 112 + 24.90	Кабель связи	Таттелеком гл. 0.70
104		ПК 112 + 52.79	Электрокабель	"Главтатдортранс", 0.4кВ гл 0.7 м
105		ПК 112 + 62.04	Автодорога Казань-Оренбург	покрытие-асфальт, II кат., ширина 16 м
106		ПК 112 + 87.44	Кабель связи	гл. 0.8 м
107		ПК 112 + 90.87	Кабель связи	гл. 0.8 м
108		ПК 113 + 3.55	Кабель связи	гл. 0.7 м
109		ПК 113 + 10.18	Кабель связи	ОАО "Таттелеком" гл. 0.8 м
110		ПК 113 + 16.70	Кабель связи	Татинтелеком гл. 0.7 м
111		ПК 113 + 36.39	Газопровод	ЭПУ "Приволжскгаз" п/э d=160 гл. 1.6 м
112		ПК 113 + 38.56	Линия электропередачи	10кв. 3пр.
113		ПК 113 + 72.24	Кабель связи	ОАО "Вымпелком", гл.0.8 м
114		ПК 113 + 79.50	Газопровод	КЛПУМГ d=219 гл.1.8 м

Взам. инв. №

Подп. и дата

Инв. № подл.

Проект планировки территории с проектом межевания территории в его составе по объекту «Реконструкция газопровода Миннибаево - Казань на участке 220 км - 285 км»

Лист

Изм. Кол.уч. Лист № док. Подп. Дата

№п.п.	Объект	Пикетаж, м	Наименование объекта	Характеристика объекта
115	Трасса проектируемого газопровода от поворота трассы на ГРС "Аэропорт Казань" до ГРС "Маргариновый завод"	ПК 12 + 95.02	Грунтовая дорога	ширина 4.5 м
116		ПК 16 + 17.27	Грунтовая дорога	ширина 5 м
117		ПК 26 + 79.42	Линия электропередачи	10кв. 3пр.
118		ПК 29 + 97.56	Линия электропередачи	ОАО "Сетевая компания" Приволжские электрические сети, 110кВ 4пр.
119		ПК 30 + 29.20	Грунтовая дорога	ширина 1.5 м
120		ПК 33 + 77.41	Линия электропередачи	10кв. 3пр.
121		ПК 39 + 23.03	Грунтовая дорога	ширина 3 м
122		ПК 39 + 73.81	Линия электропередачи	10кв. 3пр.
123		ПК 39 + 56.25	Линия электропередачи	ЗАО "Синтерра", 10 кВ 4 пр.
124		ПК 67 + 6.77	Автодорога Казань-Оренбург	покрытие-асфальт, I кат., ширина 12 м
125		ПК 67 + 13.86	Электрокабель	б.пр.
126		ПК 67 + 23.70	Автодорога Казань-Оренбург	покрытие-асфальт, I кат., ширина 12 м
127		ПК 68 + 3.06	Кабель связи	ОАО "ТРК "ТБТ" гл.0.90 м
128		ПК 68 + 16.75	Кабель связи	ОАО "Таттелеком" гл.1.20 м
129		ПК 68 + 31.77	Кабель связи	ОАО "Таттелеком" гл.0.80 м
130		ПК 68 + 63.62	Кабель связи	ЗАО "Синтерра" гл.0.70 м
131		ПК 68 + 73.05	Кабель связи	стр.каб.ВК ПТУС (СЗМН)
132		ПК 72 + 26.27	Кабель связи	стр.каб.ВК ПТУС (СЗМН)
133		ПК 76 + 41.70	Кабель связи	ЗАО "Синтерра" гл.0.70 м
134		ПК 76 + 70.14	Кабель связи	ОАО "Таттелеком" гл.0.80 м
135		ПК 76 + 86.26	Кабель связи	ОАО "Таттелеком" гл.1.20 м
136		ПК 76 + 93.36	Кабель связи	ОАО "ТРК "ТБТ" гл.0.90 м
137		ПК 81 + 95.33	Грунтовая дорога	ширина 3 м
138		ПК 88 + 65.01	Кабель связи	гл.0.8 м
139		ПК 89 + 16.18	Кабель связи	гл.0.9 м
140		ПК 90 + 61.18	Линия электропередачи	10кв. 3пр.
141		ПК 92 + 34.30	Кабель связи	гл.1.2м
142		ПК 92 + 65.41	Кабель связи	гл.0.8 м
143		ПК 93 + 41.28	Кабель связи	гл.0.8 м
144		ПК 93 + 71.03	Кабель связи	ОАО "Таттелеком", гл.1.2

Взам. инв. №

Подп. и дата

Инв. № подл.

Проект планировки территории с проектом межевания территории в его составе по объекту «Реконструкция газопровода Миннибаево - Казань на участке 220 км - 285 км»

Лист

Изм. Кол.уч. Лист № док. Подп. Дата

№п.п.	Объект	Пикетаж, м	Наименование объекта	Характеристика объекта
145		ПК 94 + 63.88	Кабель связи	Мегафон
146		ПК 94 + 67.43	Кабель связи	Казань-Аэропорт Таттелеком
147		ПК 94 + 75.16	Кабель связи	гл.0.8 м
148		ПК 94 + 76.36	Электрокабель	
149		ПК 94 + 85.37	Автодорога	покрытие-асфальт, IV кат, ширина 13 м
150		ПК 100 + 68.94	Автодорога	покрытие-бетон, ширина 3 м
151		ПК 102 + 28.10	Кабель связи	
152		ПК 102 + 45.79	Кабель связи	
153		ПК 102 + 54.71	Кабель связи	
154		ПК 102 + 56.77	Кабель связи	гл.0.6 м
155		ПК 102 + 99.56	Грунтовая дорога	ширина 3 м
156		ПК 103 + 22.26	Автодорога Казань-Оренбург	покрытие-асфальт, I кат., ширина 12 м
157		ПК 103 + 24.36	Кабель связи	
158		ПК 103 + 29.58	Электрокабель	
159		ПК 103 + 37.20	Автодорога Казань-Оренбург	покрытие-асфальт, I кат., ширина 12 м
160		ПК 103 + 83.62	Кабель связи	
161		ПК 104 + 19.51	Линия электропередачи	10кв. 3пр.
162		ПК 104 + 60.88	Автодорога Усады-а/д Казань-Оренбург	покрытие-асфальт, IV кат, ширина 10 м
163		ПК 104 + 70.23	Кабель связи	
164		ПК 104 + 72.11	Кабель связи	строящ. каб.
165		ПК 104 + 73.56	Кабель связи	
166		ПК 104 + 76.05	Кабель связи	гл.1.1 м
167		ПК 104 + 78.65	Кабель связи	гл.0.9 м
168		ПК 105 + 11.48	Кабель связи	ЗАО "Синтерра", гл.1.2 м
169		ПК 107 + 34.84	Автодорога	покрытие-асфальт, ширина 4.5 м
170		ПК 113 + 87.00	Газопровод	н.д. ПЭ DN110
171		ПК 114 + 8.77	Грунтовая дорога	ширина 2 м
172		ПК 115 + 71.11	Этанопровод	ст.700 гл 1.3 м
173		ПК 119 + 24.58	Автодорога	ширина 6 м
174		ПК 123 + 29.84	Грунтовая дорога	ширина 5 м
175		ПК 123 + 30.10	Кабель связи	
176		ПК 123 + 42.72	Кабель связи	
177		ПК 127 + 6.23	Кабель связи	
178		ПК 127 + 17.21	Этиленопровод выс.давления Нижнекамск- Казань	ст.219, гл.1.3 м
179		ПК 127 + 79.89	Кабель связи	

Взам. инв. №

Подп. и дата

Инв. № подл.

Проект планировки территории с проектом межевания территории в его составе по объекту «Реконструкция газопровода Миннибаево - Казань на участке 220 км - 285 км»

Лист

Изм. Кол.уч. Лист № док. Подп. Дата

№п.п.	Объект	Пикетаж, м	Наименование объекта	Характеристика объекта
180		ПК 127 + 87.69	Газопровод высокого давления	DN500
181		ПК 129 + 34.18	Линия электропередачи	110 кВ, 6пр.+1пр.
182		ПК 130 + 65.24	Грунтовая дорога	ширина 5.5 м
183		ПК 131 + 69.08	Кабель связи	гл.0.9 м
184		ПК 131 + 84.08	Кабель связи	
185		ПК 131 + 88.00	Линия электропередачи	110 кВ, 6пр.+1пр.
186	Трасса проектируемой автодороги на ГРС "Маргариновый завод"	ПК 0 + 14.25	Кабель связи	
187		ПК 0 + 16.46	Кабель связи	
188		ПК 0 + 20.12	Кабель связи	
189		ПК 0 + 60.74	Кабель связи	гл.0.9 м
190		ПК 0 + 73.77	Кабель связи	
191		ПК 0 + 78.72	Линия электропередачи	110 кВ, 6пр.+1пр.
192	Трасса проектируемого кабеля 0.4 кВ	ПК 0 + 48.41	Линия электропередачи	110 кВ, 6пр.+1пр.
193		ПК 0 + 53.75	Кабель связи	
194		ПК 0 + 65.73	Кабель связи	гл.0.9 м
195		ПК 1 + 11.49	Кабель связи	
196		ПК 1 + 15.31	Кабель связи	
197		ПК 1 + 17.42	Кабель связи	
198		ПК 1 + 26.58	Автодорога Усады-а/д Казань-Оренбург	покрытие-асфальт, IV кат, ширина 8.5 м
199		ПК 1 + 41.23	Кабель связи	
200		ПК 2 + 89.57	Электрокабель	

2.3.12 Сведения о пересечениях планируемого к размещению объекта с другими объектами капитального строительства (планируемыми).

Таблица 1.

номер п/п	Километраж,км	Наименование объекта	Характеристика объекта
1	-	-	-

Инв. № подл.	Подп. и дата	Взам. инв. №							Лист
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата	Проект планировки территории с проектом межевания территории в его составе по объекту «Реконструкция газопровода Миннибаево - Казань на участке 220 км - 285 км»			