



**Общество с ограниченной ответственностью
«Научно-производственное предприятие «АРШИН»**

428022, Чувашская Республика, г.Чебоксары, ул.50 лет Октября, д.19
Тел/факс: (8352) 57-06-51, 57-07-72, e-mail: ooo-arshin@mail.ru



**ДОКУМЕНТАЦИЯ ПО ПЛАНИРОВКЕ ТЕРРИТОРИИ
(проект планировки территории и проект межевания территории)**

**для строительства объектов, входящих в состав стройки:
«Телемеханизация газопровода «Туймазы-Уфа»
ООО «Газпром трансгаз Уфа» (код стройки 014-2000258)**

**ТОМ 2
ОСНОВНАЯ ЧАСТЬ ПРОЕКТА ПЛАНИРОВКИ ТЕРРИТОРИИ.**

Графическая часть.

ГПИ-99/342/АД-ПШТ

Чебоксары, 2020



Общество с ограниченной ответственностью
«Научно-производственное предприятие «АРШИН»

428022, Чувашская Республика, г.Чебоксары, ул.50 лет Октября, д.19
Тел/факс: (8352) 57-06-51, 57-07-72, e-mail: ooo-arshin@mail.ru



Утверждено
Решением Государственного комитета
Республики Башкортостан по
строительству и архитектуре
от «___» _____ 20__ г. №___

Заказчик - Общество с ограниченной ответственностью «Газпром информ»
(ООО «Газпром информ»)

ДОКУМЕНТАЦИЯ ПО ПЛАНИРОВКЕ ТЕРРИТОРИИ
(проект планировки территории и проект межевания территории)

для строительства объектов, входящих в состав стройки:
«Телемеханизация газопровода «Туймазы-Уфа»
ООО «Газпром трансгаз Уфа» (код стройки 014-2000258)

ТОМ 2
ОСНОВНАЯ ЧАСТЬ ПРОЕКТА ПЛАНИРОВКИ ТЕРРИТОРИИ.

Графическая часть.

ГПИ-99/342/АД-ПШТ

Директор ООО «НПП «АРШИН»

Руководитель проекта



Д.Н. Мартыненко

В.А. Осипов

Чебоксары, 2020

СОГЛАСОВАНО

Взам. Инв. №

Подп. и дата

Инв. № подл.

СОСТАВ ПРОЕКТА

Документация по планировке территории для строительства объектов, входящих в состав стройки: «Телемеханизация газопровода «Туймазы-Уфа» ООО «Газпром трансгаз Уфа» (код стройки 014-2000258) разработана в составе:

Том 1. ОСНОВНАЯ ЧАСТЬ ПРОЕКТА ПЛАНИРОВКИ ТЕРРИТОРИИ. ПОЛОЖЕНИЕ О РАЗМЕЩЕНИИ ОБЪЕКТА (ОБЪЕКТОВ) ТРУБОПРОВОДНОГО ТРАНСПОРТА.

Том 2. ОСНОВНАЯ ЧАСТЬ ПРОЕКТА ПЛАНИРОВКИ ТЕРРИТОРИИ. ГРАФИЧЕСКАЯ ЧАСТЬ.

№ п/п	Наименование	Лист	Масштаб
1	Чертеж красных линий	1	1:1000
2	Чертеж границ зон планируемого размещения линейных объектов	2-9, 11, 12, 14-18, 22, 23, 26 10, 13, 19-21, 24, 25, 27, 28	1:1000 1:500

Том 3. МАТЕРИАЛЫ ПО ОБОСНОВАНИЮ ПРОЕКТА ПЛАНИРОВКИ ТЕРРИТОРИИ. ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА.

Том 4. МАТЕРИАЛЫ ПО ОБОСНОВАНИЮ ПРОЕКТА ПЛАНИРОВКИ ТЕРРИТОРИИ. ГРАФИЧЕСКАЯ ЧАСТЬ.

№ п/п	Наименование	Лист	Масштаб
1	Схема расположения элементов планировочной структуры	1-14	—
2	Схема использования территории в период подготовки проекта планировки территории	15-22, 24, 25, 27-31, 35, 36, 39 23, 26, 32-34, 37, 38, 40, 41	1:1000 1:500
3	Схема границ зон с особыми условиями использования территории	42-49, 51, 52, 54-58, 52, 63, 66 50, 53, 59-61, 64, 65, 67, 68	1:1000 1:500
4	Схема границ территорий, подверженных риску возникновения чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера	69 70	1:500000 1:2000
5	Схема конструктивных и планировочных решений	71-78, 80, 81, 83-87, 91, 92, 95 79, 82, 88-90, 93, 94, 96, 97	1:1000 1:500

Том 5. ОСНОВНАЯ ЧАСТЬ ПРОЕКТА МЕЖЕВАНИЯ ТЕРРИТОРИИ. ТЕКСТОВАЯ ЧАСТЬ.


Том 6. ОСНОВНАЯ ЧАСТЬ ПРОЕКТА МЕЖЕВАНИЯ ТЕРРИТОРИИ. ЧЕРТЕЖИ МЕЖЕВАНИЯ ТЕРРИТОРИИ.

№ п/п	Наименование	Лист	Масштаб
1	Чертежи межевания территории	1-8, 10, 11, 13-17, 21, 22, 25 9, 12, 18-20, 23, 24, 26, 27	1:1000 1:500

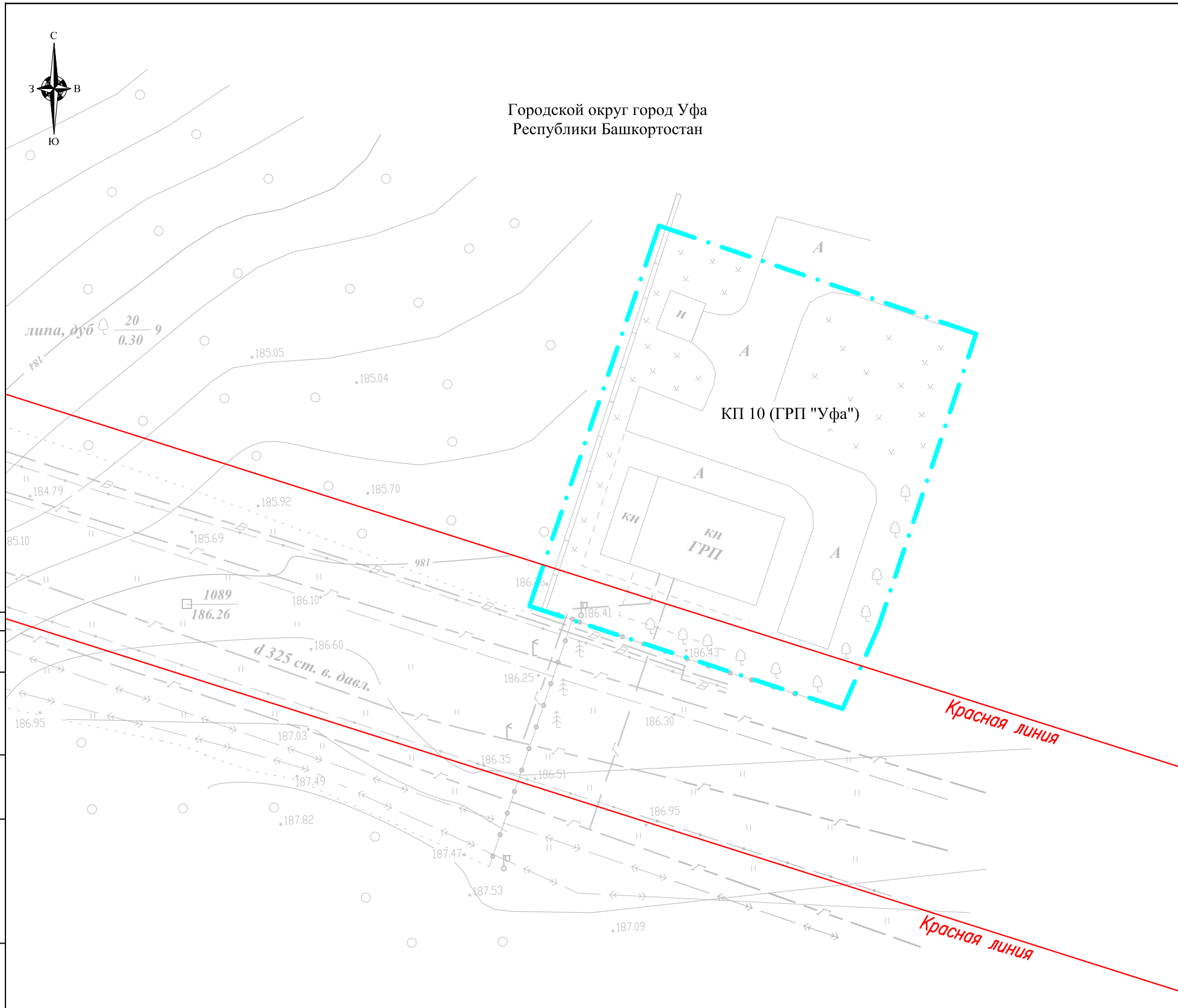
Том 7. МАТЕРИАЛЫ ПО ОБОСНОВАНИЮ ПРОЕКТА МЕЖЕВАНИЯ ТЕРРИТОРИИ.

№ п/п	Наименование	Лист	Масштаб
1	Чертежи межевания территории	1-8, 10, 11, 13-17, 21, 22, 25 9, 12, 18-20, 23, 24, 26, 27	1:1000 1:500

Взам. Инв. №
Подл. и дата
Инв. № подл.

ГПИ-99/342/АД-ПШТ					
Изм.	Кол.уч	Лист	№ док.	Подп.	Дата
Гл. инж.	Осипов				03.20
Проверил	Павлова				03.20
Разраб.	Казакова				03.20
Состав проекта					
			Стадия	Лист	Листов
			П	1	1
ООО «НПП «АРШИН»					

Городской округ город Уфа
Республики Башкортостан



УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ:

- граница территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки
- существующие красные линии, обозначающие границы территорий общего пользования (ранее установленные в соответствии с законодательством Российской Федерации)
- существующие грунтовые дороги, проезды, не имеющие категории автомобильной дороги и не относящиеся к улично-дорожной сети
- существующая автомобильная дорога общего пользования федерального значения М-5 «Урал» Москва-Рязань-Пенза-Самара-Уфа-Челябинск
- существующие здания, строения, сооружения
- кран
- КИК
- свеча
- водные объекты

Инженерные коммуникации (существующие)

- нефтепровод
- газопровод
- электрокабель
- линия связи
- ВЛ 0.4 кВ
- ВЛ 10 кВ

Инженерные коммуникации (проектируемые)

- кабель телемеханики
- кабель силовой низкого напряжения
- кабель связи
- кабель управления объектом
- ВЛ 6 кВ
- ВЛ 10 кВ

Технические сооружения (проектируемые)

- Блок-бокс телемеханики
- Заземляющее устройство
- Ограждение
- Опора ВЛ

Система координат: СК кадастрового округа (МСК-02, зона1)
Система высот: Балтийская 1977 г.

Примечание:

1. Проектирование красных линий не выполняется в соответствии с федеральным законом от 02.08.2019 г. № 283-ФЗ "О внесении изменений в Градостроительный кодекс Российской Федерации и отдельные законодательные акты Российской Федерации".
2. Линия отступа от красной линии настоящей документацией по планировке территории не устанавливается.
3. Существующие красные линии на территории ГО г. Уфа отображены в соответствии с письмом Главного Управления архитектуры и градостроительства Администрации ГО г. Уфа республики Башкортостан от 19.03.2020 г. № 7-3112/ПР.
4. Существующие и отменяемые красные линии на проектируемой территории в Буздякском, Уфимском, Чишминском, Туймазинском и Благоварском районах Республики Башкортостан отсутствуют (письма администрации муниципального района Буздякский район Республики Башкортостан от 11.03.2020 г. № 770; администрации муниципального района Уфимский район Республики Башкортостан от 02.03.2020 г. № 2214; администрации муниципального района Чишминский район Республики Башкортостан от 12.03.2020 г. № 690; администрации муниципального района Благоварский район Республики Башкортостан от 07.04.2020 г. № 849).

Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата	ГПИ-99/342/АД-ППТ			
						Документация по планировке территории (проект планировки территории и проект межевания территории) для строительства объектов, входящих в состав стройки: «Телемеханизация газопровода «Туймазы-Уфа» ООО «Газпром трансгаз Уфа» (код стройки 014-2000258)			
Гл. инженер		Осипов			03.20	Том 2. Основная часть проекта планировки территории. Графическая часть.	Стадия	Лист	Листов
Проверил		Павлова			03.20	Чертеж красных линий Масштаб 1:500	П	1	28
Разраб.		Казакова			03.20		ООО "НПП "АРШИН" г. Чебоксары		

СОГЛАСОВАНО

Взам. инв.Н

Подпись и дата

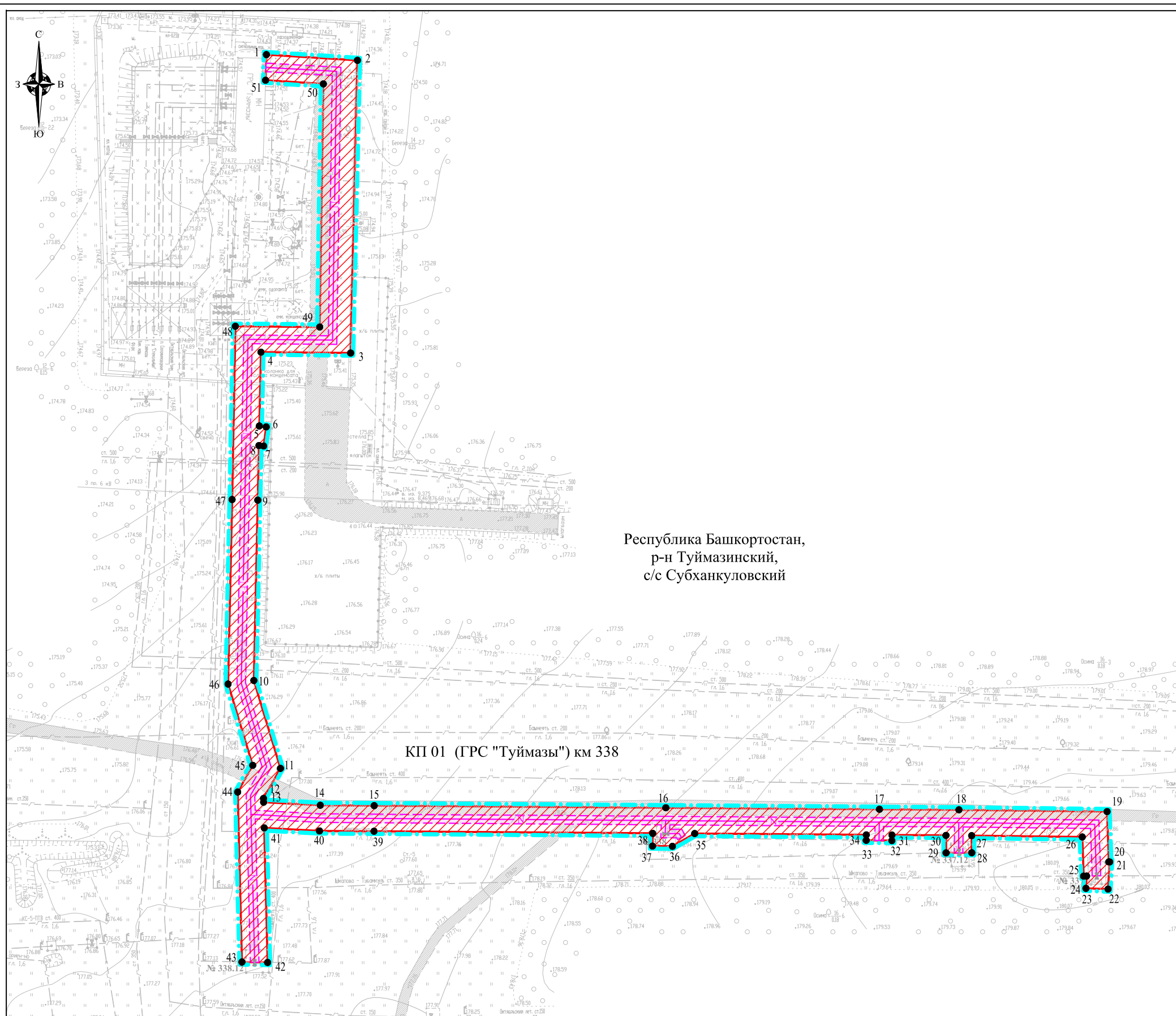
Инв.Н подл

СОГЛАСОВАНО

Взам. инв.Н

Подпись и дата

Инв.Н подл



Республика Башкортостан,
р-н Туймазинский,
с/с Субханкуловский

КП 01 (ГРС "Туймазы") км 338

Система координат: СК кадастрового округа (МСК-02, зона1)
Система высот: Балтийская 1977 г.

Примечание:

- Согласно Постановлению Правительства РФ от 9 июня 1995 г. N 578 "Об утверждении Правил охраны линий и сооружений связи Российской Федерации" охранная зона кабеля связи 2 м с каждой стороны от трассы подземного кабеля.
- Согласно Постановлению Правительства РФ от 24 февраля 2009 г. N 160 "О порядке установления охранных зон объектов электросетевого хозяйства и особых условий использования земельных участков, расположенных в границах таких зон" охранный зона ВЛ 6 кВ, 10 кВ 10 м по обе стороны линии электропередачи.
- Охранная зона кабеля телемеханики и кабеля управления 1 м с каждой стороны от трассы подземного кабеля.
- Граница территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки, отображена в соответствии с Постановлением Правительства РФ от 12.05.2017 г. № 564 "Об утверждении Положения о составе и содержании проектов планировки территории, предусматривающих размещение одного или нескольких линейных объектов" по границам максимально удаленных от планируемого маршрута прохождения линейного объекта зон с особыми условиями использования территорий, которые подлежат установлению в связи с размещением линейного объекта.

УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ:

- граница территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки
- граница зоны планируемого размещения объектов, входящих в состав стройки: «Телемеханизация газопровода «Туймазы-Уфа» ООО «Газпром трансгаз Уфа» (код стройки 014-2000258)
- существующие грунтовые дороги, проезды, не имеющие категорий автомобильной дороги и не относящиеся к улично-дорожной сети
- существующая автомобильная дорога общего пользования федерального значения М-5 «Урал» Москва-Рязань-Пенза-Самара-Уфа-Челябинск
- существующие здания, строения, сооружения
- кран
- КИК
- свеча
- водные объекты

1 ● характерные точки границы зоны планируемого размещения объекта трубопроводного транспорта

Инженерные коммуникации (существующие)

- нефтепровод
- газопровод
- электрокабель
- линия связи
- ВЛ 0.4 кВ
- ВЛ 10 кВ

Инженерные коммуникации (проектируемые)

- N кабель телемеханики
- W1 кабель силовой низкого напряжения
- кабель связи
- N кабель управления объектом
- ВЛ 6 кВ
- ВЛ 10 кВ

Технические сооружения (проектируемые)

- Блок-бокс телемеханики
- Заземляющее устройство
- Ограждение
- Опора ВЛ

Зоны с особыми условиями использования территории планируемые к установлению

- охранный зона кабеля телемеханики
- охранный зона кабеля связи
- охранный зона кабеля силового низкого напряжения
- охранный зона кабеля управления объектом
- охранный зона ВЛ

					ГПИ-99/342/АД-ППТ				
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата	Документация по планировке территории (проект планировки территории и проект межевания территории) для строительства объектов, входящих в состав стройки: «Телемеханизация газопровода «Туймазы-Уфа» ООО «Газпром трансгаз Уфа» (код стройки 014-2000258)			
Гл. инженер	Осипов				03.20	Том 2. Основная часть проекта планировки территории. Графическая часть.	Стадия	Лист	Листов
Проверил	Павлова				03.20	Чертеж зон планируемого размещения линейных объектов Масштаб 1:1000	П	2	28
Разраб.	Казакова				03.20		ООО "НПП "АРШИН" г. Чебоксары		

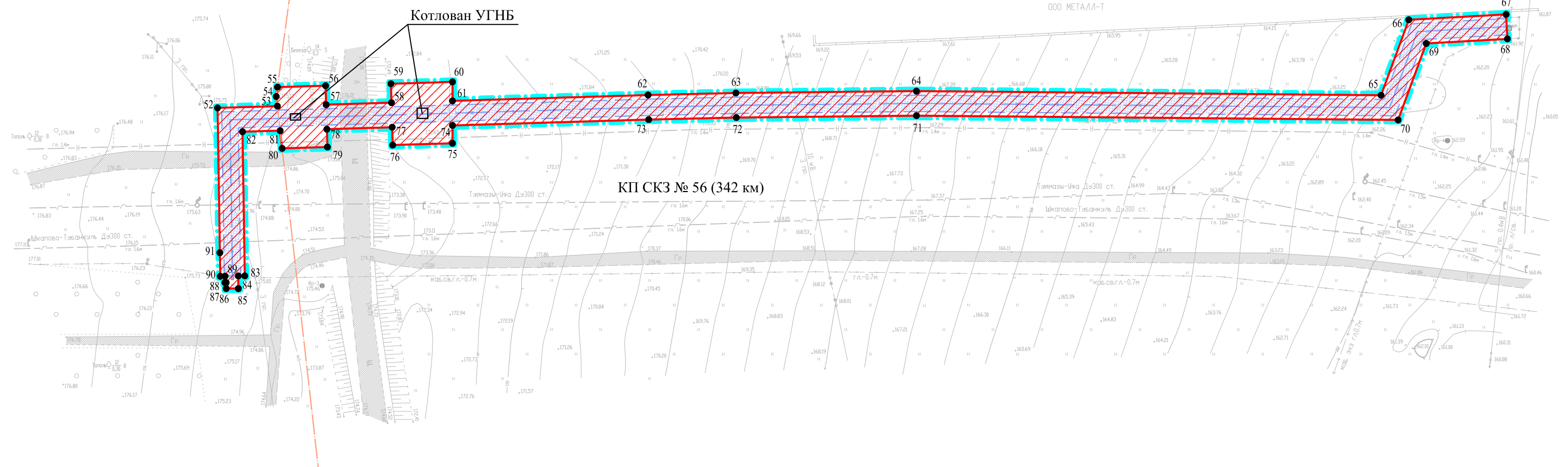
Формат А3



Республика Башкортостан,
р-н Туймазинский,
с/с Субханкуловский

Республика Башкортостан,
г. Туймазы

ООО МЕТАЛЛ-Т



Система координат: СК кадастрового округа (МСК-02, зона1)
Система высот: Балтийская 1977 г.

УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ:

- граница территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки
- граница зоны планируемого размещения объектов, входящих в состав стройки: «Телемеханизация газопровода «Туймазы-Уфа» ООО «Газпром трансгаз Уфа» (код стройки 014-2000258)
- границы субъекта, МО, населенного пункта
- существующие грунтовые дороги, проезды, не имеющие категории автомобильной дороги и не относящиеся к улично-дорожной сети
- существующая автомобильная дорога общего пользования федерального значения М-5 «Урал» Москва-Рязань-Пенза-Самара-Уфа-Челябинск
- существующие здания, строения, сооружения
- кран
- КИК
- свеча
- водные объекты
- 1 характерные точки границы зоны планируемого размещения объекта трубопроводного транспорта

Инженерные коммуникации (существующие)

- нефтепровод
- газопровод
- электрокабель
- линия связи
- ВЛ 0.4 кВ
- ВЛ 10 кВ

Инженерные коммуникации (проектируемые)

- N кабель телемеханики
- W1 кабель силовой низкого напряжения
- кабель связи
- N кабель управления объектом
- ВЛ 6 кВ
- ВЛ 10 кВ

Зоны с особыми условиями использования территории планируемые к установлению

- охранный зона кабеля телемеханики
- охранный зона кабеля связи
- охранный зона кабеля силового низкого напряжения
- охранный зона кабеля управления объектом
- охранный зона ВЛ

Технические сооружения (проектируемые)

- Блок-бокс телемеханики
- Заземляющее устройство
- Ограждение
- Опора ВЛ

Примечание:

1. Согласно Постановлению Правительства РФ от 9 июня 1995 г. N 578 "Об утверждении Правил охраны линий и сооружений связи Российской Федерации" охранная зона кабеля связи 2 м с каждой стороны от трассы подземного кабеля.
2. Согласно Постановлению Правительства РФ от 24 февраля 2009 г. N 160 "О порядке установления охранных зон объектов электросетевого хозяйства и особых условий использования земельных участков, расположенных в границах таких зон" охранная зона ВЛ 6 кВ, 10 кВ 10 м по обе стороны линии электропередачи.
3. Охранная зона кабеля телемеханики и кабеля управления 1 м с каждой стороны от трассы подземного кабеля.
4. Граница территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки, отображена в соответствии с Постановлением Правительства РФ от 12.05.2017 г. № 564 "Об утверждении Положения о составе и содержании проектов планировки территории, предусматривающих размещение одного или нескольких линейных объектов" по границам максимально удаленных от планируемого маршрута прохождения линейного объекта зон с особыми условиями использования территорий, которые подлежат установлению в связи с размещением линейного объекта.

ГПИ-99/342/АД-ППТ

Документация по планировке территории (проект планировки территории и проект межевания территории) для строительства объектов, входящих в состав стройки: «Телемеханизация газопровода «Туймазы-Уфа» ООО «Газпром трансгаз Уфа» (код стройки 014-2000258)

Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата				
Гл. инженер	Осипов				03.20	Том 2. Основная часть проекта планировки территории. Графическая часть.	Стадия	Лист	Листов
Проверил	Павлова				03.20		П	3	28
Разраб.	Казакова				03.20	Чертеж зон планируемого размещения линейных объектов Масштаб 1:1000	ООО "НПП "АРШИН" г. Чебоксары		

Формат А3

СОГЛАСОВАНО

Взам. инв.№

Подпись и дата

Инв.№ подл



Республика Башкортостан,
р-н Туймазинский,
с/с Гафуровский

КП 02 (350 км)

Линия совмещения с листом 5

УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ:

- граница территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки
- граница зоны планируемого размещения объектов, входящих в состав стройки: «Телемеханизация газопровода «Туймазы-Уфа» ООО «Газпром трансгаз Уфа» (код стройки 014-2000258)
- существующие грунтовые дороги, проезды, не имеющие категории автомобильной дороги и не относящиеся к улично-дорожной сети
- существующая автомобильная дорога общего пользования федерального значения М-5 «Урал» Москва-Рязань-Пенза-Самара-Уфа-Челябинск
- существующие здания, строения, сооружения
- кран
- КИК
- свеча
- водные объекты
- характерные точки границы зоны планируемого размещения объекта трубопроводного транспорта

Инженерные коммуникации (существующие)

- нефтепровод
- газопровод
- электрокабель
- линия связи
- ВЛ 0.4 кВ
- ВЛ 10 кВ

Инженерные коммуникации (проектируемые)

- кабель телемеханики
- кабель силовой низкого напряжения
- кабель связи
- кабель управления объектом
- ВЛ 6 кВ
- ВЛ 10 кВ

Технические сооружения (проектируемые)

- Блок-бокс телемеханики
- Заземляющее устройство
- Ограждение
- Опора ВЛ

Зоны с особыми условиями использования территории планируемые к установлению

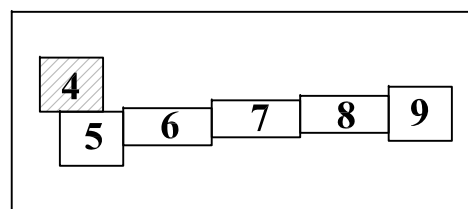
- охранная зона кабеля телемеханики
- охранная зона кабеля связи
- охранная зона кабеля силового низкого напряжения
- охранная зона кабеля управления объектом
- охранная зона ВЛ

Система координат: СК кадастрового округа (МСК-02, зона1)
Система высот: Балтийская 1977 г.

Примечание:

1. Согласно Постановлению Правительства РФ от 9 июня 1995 г. N 578 "Об утверждении Правил охраны линий и сооружений связи Российской Федерации" охранная зона кабеля связи 2 м с каждой стороны от трассы подземного кабеля.
2. Согласно Постановлению Правительства РФ от 24 февраля 2009 г. N 160 "О порядке установления охранных зон объектов электросетевого хозяйства и особых условий использования земельных участков, расположенных в границах таких зон" охранная зона ВЛ 6 кВ, 10 кВ 10 м по обе стороны линии электропередачи.
3. Охранная зона кабеля телемеханики и кабеля управления 1 м с каждой стороны от трассы подземного кабеля.
4. Граница территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки, отображена в соответствии с Постановлением Правительства РФ от 12.05.2017 г. № 564 "Об утверждении Положения о составе и содержании проектов планировки территории, предусматривающих размещение одного или нескольких линейных объектов" по границам планировки территории, предусматривающих размещение одного или нескольких линейных объектов" по границам максимально удаленных от планируемого маршрута прохождения линейного объекта зон с особыми условиями использования территорий, которые подлежат установлению в связи с размещением линейного объекта.

Схема расположения листов



Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата	ГПИ-99/342/АД-ППТ			
						Документация по планировке территории (проект планировки территории и проект межевания территории) для строительства объектов, входящих в состав стройки: «Телемеханизация газопровода «Туймазы-Уфа» ООО «Газпром трансгаз Уфа» (код стройки 014-2000258)			
Гл. инженер		Осипов			03.20	Том 2. Основная часть проекта планировки территории. Графическая часть.	Стадия	Лист	Листов
Проверил		Павлова			03.20	Чертеж зон планируемого размещения линейных объектов Масштаб 1:1000	П	4	28
Разраб.		Казакова			03.20		ООО "НПП "АРШИН" г. Чебоксары		

Формат А3

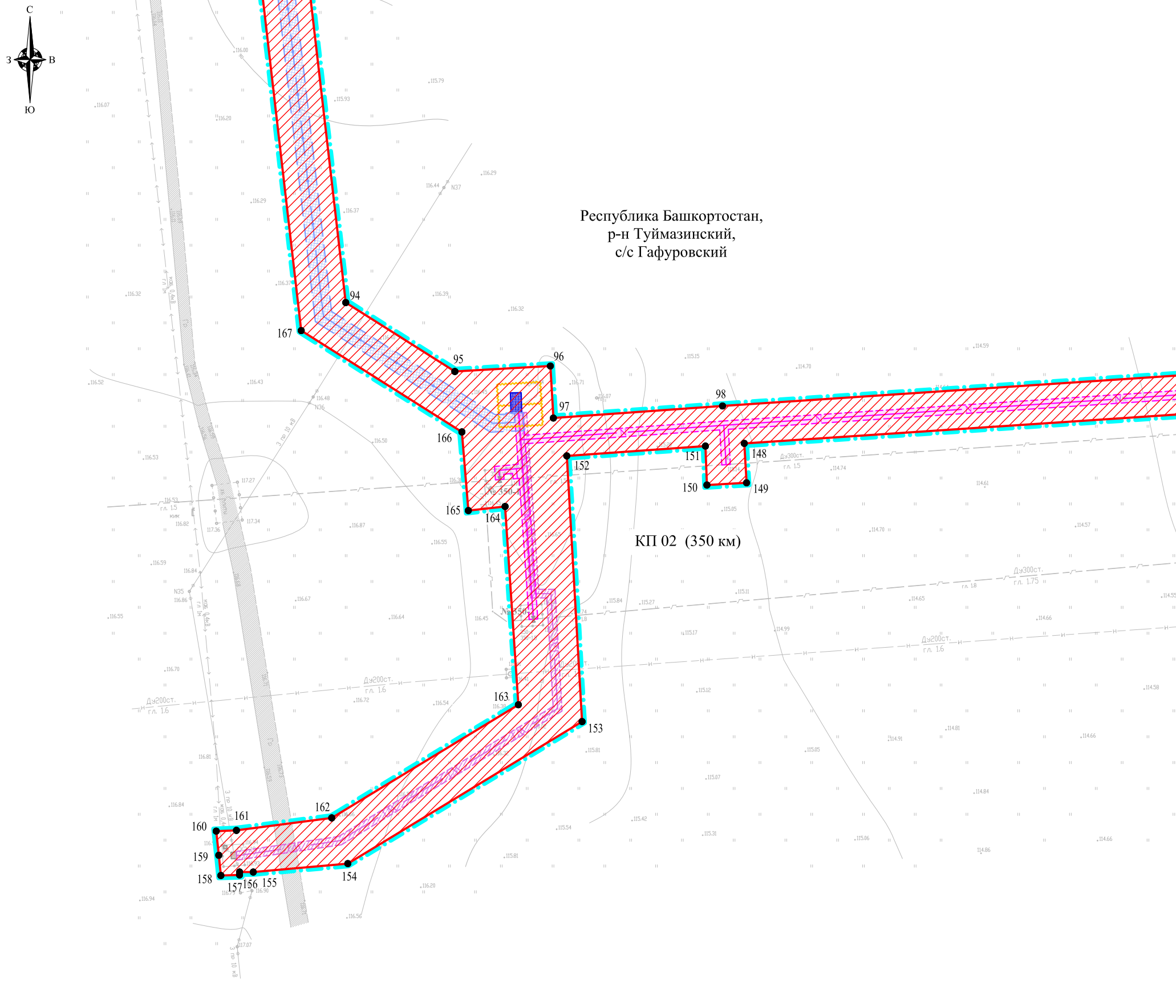
СОГЛАСОВАНО

Взам. инв. N

Подпись и дата

Инв. N подл

Линия совмещения с листом 4



УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ:

- граница территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки
- граница зоны планируемого размещения объектов, входящих в состав стройки: «Телемеханизация газопровода «Туймазы-Уфа» ООО «Газпром трансгаз Уфа» (код стройки 014-2000258)
- существующие грунтовые дороги, проезды, не имеющие категории автомобильной дороги и не относящиеся к улично-дорожной сети
- существующая автомобильная дорога общего пользования федерального значения М-5 «Урал» Москва-Рязань-Пенза-Самара-Уфа-Челябинск
- существующие здания, строения, сооружения
- кран
- КИК
- свеча
- водные объекты
- 1 ● характерные точки границы зоны планируемого размещения объекта трубопроводного транспорта

Инженерные коммуникации (существующие)

- нефтепровод
- газопровод
- электрокабель
- линия связи
- ВЛ 0.4 кВ
- ВЛ 10 кВ

Инженерные коммуникации (проектируемые)

- кабель телемеханики
- кабель силовой низкого напряжения
- кабель связи
- кабель управления объектом
- ВЛ 6 кВ
- ВЛ 10 кВ

Технические сооружения (проектируемые)

- Блок-бокс телемеханики
- Заземляющее устройство
- Ограждение
- Опора ВЛ

Зоны с особыми условиями использования территории планируемые к установлению

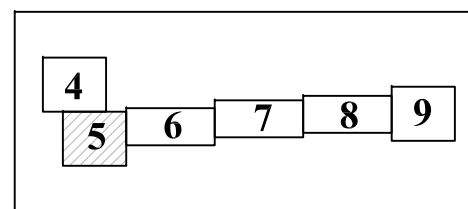
- охранная зона кабеля телемеханики
- охранная зона кабеля связи
- охранная зона кабеля силового низкого напряжения
- охранная зона кабеля управления объектом
- охранная зона ВЛ

Линия совмещения с листом 6

Республика Башкортостан,
р-н Туймазинский,
с/с Гафуровский

КП 02 (350 км)

Схема расположения листов



Система координат: СК кадастрового округа (МСК-02, зона1)
Система высот: Балтийская 1977 г.

Примечание:

1. Согласно Постановлению Правительства РФ от 9 июня 1995 г. N 578 "Об утверждении Правил охраны линий и сооружений связи Российской Федерации" охранная зона кабеля связи 2 м с каждой стороны от трассы подземного кабеля.
2. Согласно Постановлению Правительства РФ от 24 февраля 2009 г. N 160 "О порядке установления охранных зон объектов электросетевого хозяйства и особых условий использования земельных участков, расположенных в границах таких зон" охранная зона ВЛ 6 кВ, 10 кВ 10 м по обе стороны линии электропередачи.
3. Охранная зона кабеля телемеханики и кабеля управления 1 м с каждой стороны от трассы подземного кабеля.
4. Граница территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки, отображена в соответствии с Постановлением Правительства РФ от 12.05.2017 г. № 564 "Об утверждении Положения о составе и содержании проектов планировки территории, предусматривающих размещение одного или нескольких линейных объектов" по границам максимально удаленных от планируемого маршрута прохождения линейного объекта зон с особыми условиями использования территорий, которые подлежат установлению в связи с размещением линейного объекта.

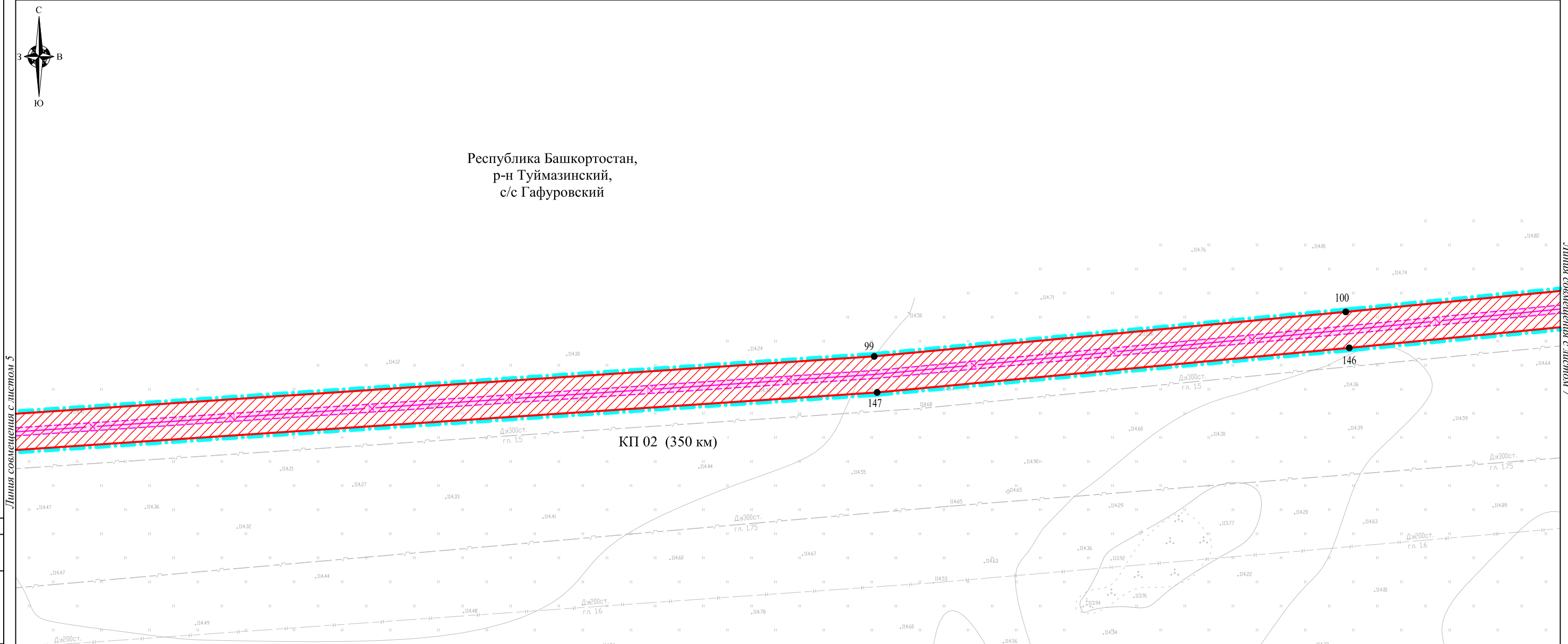
					ГПИ-99/342/АД-ППТ				
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата	Документация по планировке территории (проект планировки территории и проект межевания территории) для строительства объектов, входящих в состав стройки: «Телемеханизация газопровода «Туймазы-Уфа» ООО «Газпром трансгаз Уфа» (код стройки 014-2000258)			
Гл. инженер		Осипов			03.20	Том 2. Основная часть проекта планировки территории. Графическая часть.	Стадия	Лист	Листов
Проверил		Павлова			03.20		П	5	28
Разраб.		Казакова			03.20	Чертеж зон планируемого размещения линейных объектов Масштаб 1:1000	ООО "НПП "АРШИН" г. Чебоксары		
							Формат А3		

СОГЛАСОВАНО

Взам. инв.Н

Подпись и дата

Инв.Н подл



УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ:

- граница территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки
- граница зоны планируемого размещения объектов, входящих в состав стройки: «Телемеханизация газопровода «Туймазы-Уфа» ООО «Газпром трансгаз Уфа» (код стройки 014-2000258)
- границы субъекта, МО, населенного пункта
- существующие грунтовые дороги, проезды, не имеющие категории автомобильной дороги и не относящиеся к улично-дорожной сети
- существующая автомобильная дорога общего пользования федерального значения М-5 «Урал» Москва-Рязань-Пенза-Самара-Уфа-Челябинск
- существующие здания, строения, сооружения
- кран
- КИК
- свеча
- водные объекты
- 1 характерные точки границы зоны планируемого размещения объекта трубопроводного транспорта

Технические сооружения (проектируемые)

- Блок-бокс телемеханики
- Заземляющее устройство
- Ограждение
- Опора ВЛ

Инженерные коммуникации (существующие)

- нефтепровод
- газопровод
- электрокабель
- линия связи
- ВЛ 0.4 кВ
- ВЛ 10 кВ

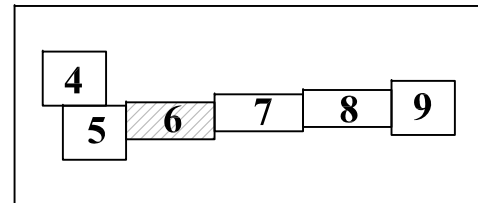
Инженерные коммуникации (проектируемые)

- кабель телемеханики
- кабель силовой низкого напряжения
- кабель связи
- кабель управления объектом
- ВЛ 6 кВ
- ВЛ 10 кВ

Зоны с особыми условиями использования территории планируемые к установлению

- охранный зона кабеля телемеханики
- охранный зона кабеля связи
- охранный зона кабеля силового низкого напряжения
- охранный зона кабеля управления объектом
- охранный зона ВЛ

Схема расположения листов



Система координат: СК кадастрового округа (МСК-02, зона1)
Система высот: Балтийская 1977 г.

Примечание:
 1. Согласно Постановлению Правительства РФ от 9 июня 1995 г. N 578 "Об утверждении Правил охраны линий и сооружений связи Российской Федерации" охранная зона кабеля связи 2 м с каждой стороны от трассы подземного кабеля.
 2. Согласно Постановлению Правительства РФ от 24 февраля 2009 г. N 160 "О порядке установления охранных зон объектов электросетевого хозяйства и особых условий использования земельных участков, расположенных в границах таких зон" охранная зона ВЛ 6 кВ, 10 кВ 10 м по обе стороны линии электропередачи.
 3. Охранная зона кабеля телемеханики и кабеля управления 1 м с каждой стороны от трассы подземного кабеля.
 4. Граница территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки, отображена в соответствии с Постановлением Правительства РФ от 12.05.2017 г. № 564 "Об утверждении Положения о составе и содержании проектов планировки территории, предусматривающих размещение одного или нескольких линейных объектов" по границам максимально удаленных от планируемого маршрута прохождения линейного объекта зон с особыми условиями использования территорий, которые подлежат установлению в связи с размещением линейного объекта.

					ГПИ-99/342/АД-ППТ				
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата	Документация по планировке территории (проект планировки территории и проект межевания территории) для строительства объектов, входящих в состав стройки: «Телемеханизация газопровода «Туймазы-Уфа» ООО «Газпром трансгаз Уфа» (код стройки 014-2000258)			
						Том 2. Основная часть проекта планировки территории. Графическая часть.	Стадия	Лист	Листов
Гл. инженер		Осипов			03.20		П	6	28
Проверил		Павлова			03.20	Чертеж зон планируемого размещения линейных объектов Масштаб 1:1000	ООО "НПП "АРШИН" г. Чебоксары		
Разраб.		Казакова			03.20				

СОГЛАСОВАНО

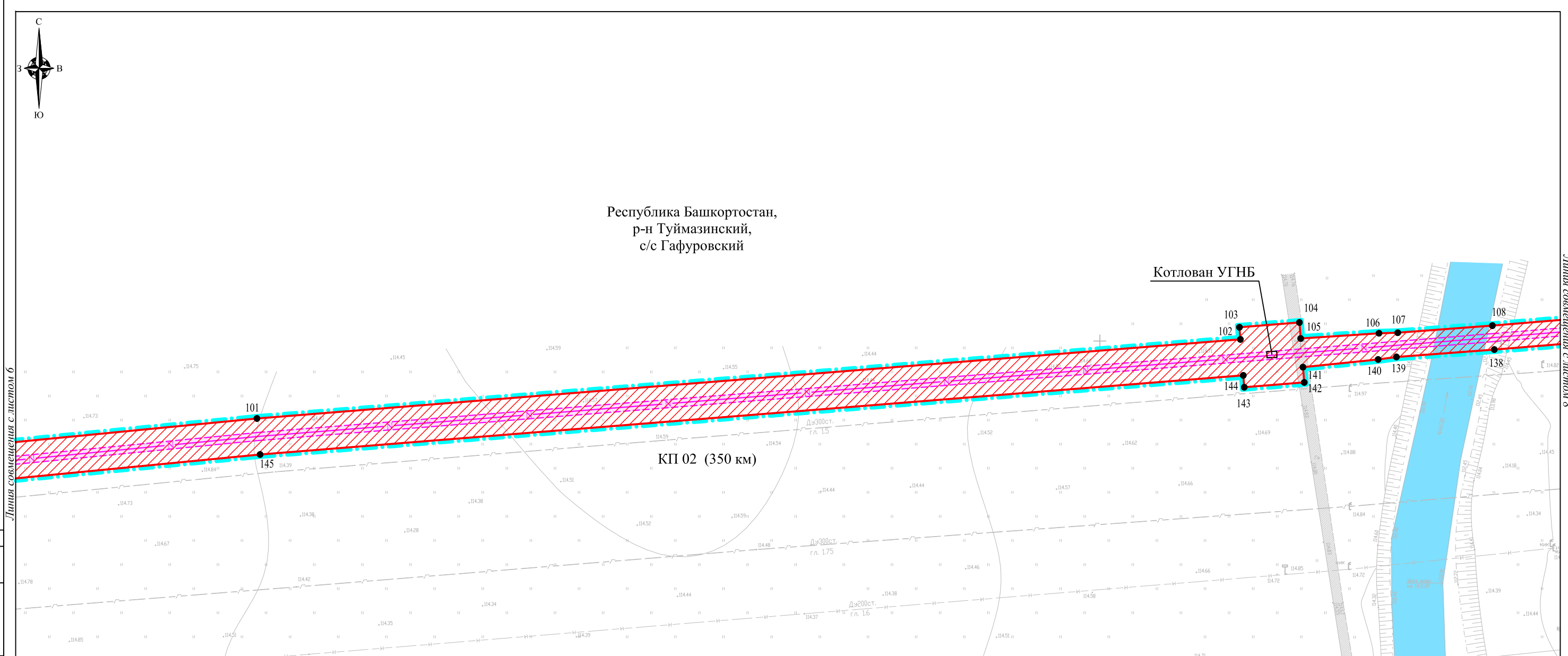
Взам. инв.Н

Подпись и дата

Инв.Н подл

Линия совмещения с листом 5

Линия совмещения с листом 7



УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ:

- граница территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки
- граница зоны планируемого размещения объектов, входящих в состав стройки: «Телемеханизация газопровода «Туймазы-Уфа» ООО «Газпром трансгаз Уфа» (код стройки 014-2000258)
- границы субъекта, МО, населенного пункта
- существующие грунтовые дороги, проезды, не имеющие категории автомобильной дороги и не относящиеся к улично-дорожной сети
- существующая автомобильная дорога общего пользования федерального значения М-5 «Урал» Москва-Рязань-Пенза-Самара-Уфа-Челябинск
- существующие здания, строения, сооружения
- кран
- КИК
- свеча
- водные объекты
- 1 характерные точки границы зоны планируемого размещения объекта трубопроводного транспорта

Технические сооружения (проектируемые)

- Блок-бокс телемеханики
- Заземляющее устройство
- Ограждение
- Опора ВЛ

Инженерные коммуникации (существующие)

- нефтепровод
- газопровод
- электрокабель
- линия связи
- ВЛ 0.4 кВ
- ВЛ 10 кВ

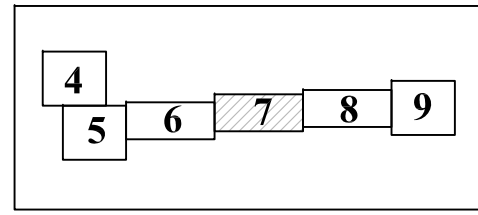
Инженерные коммуникации (проектируемые)

- кабель телемеханики
- кабель силовой низкого напряжения
- кабель связи
- кабель управления объектом
- ВЛ 6 кВ
- ВЛ 10 кВ

Зоны с особыми условиями использования территории планируемые к установлению

- охранный зона кабеля телемеханики
- охранный зона кабеля связи
- охранный зона кабеля силового низкого напряжения
- охранный зона кабеля управления объектом
- охранный зона ВЛ

Схема расположения листов



Примечание:

1. Согласно Постановлению Правительства РФ от 9 июня 1995 г. N 578 "Об утверждении Правил охраны линий и сооружений связи Российской Федерации" охранная зона кабеля связи 2 м с каждой стороны от трассы подземного кабеля.
2. Согласно Постановлению Правительства РФ от 24 февраля 2009 г. N 160 "О порядке установления охранных зон объектов электросетевого хозяйства и особых условий использования земельных участков, расположенных в границах таких зон" охранная зона ВЛ 6 кВ, 10 кВ 10 м по обе стороны линии электропередачи.
3. Охранная зона кабеля телемеханики и кабеля управления 1 м с каждой стороны от трассы подземного кабеля.
4. Граница территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки, отображена в соответствии с Постановлением Правительства РФ от 12.05.2017 г. № 564 "Об утверждении Положения о составе и содержании проектов планировки территории, предусматривающих размещение одного или нескольких линейных объектов" по границам максимально удаленных от планируемого маршрута прохождения линейного объекта зон с особыми условиями использования территорий, которые подлежат установлению в связи с размещением линейного объекта.

Система координат: СК кадастрового округа (МСК-02, зона1)
Система высот: Балтийская 1977 г.

					ГПИ-99/342/АД-ППТ				
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата	Документация по планировке территории (проект планировки территории и проект межевания территории) для строительства объектов, входящих в состав стройки: «Телемеханизация газопровода «Туймазы-Уфа» ООО «Газпром трансгаз Уфа» (код стройки 014-2000258)			
Гл. инженер	Осипов				03.20	Том 2. Основная часть проекта планировки территории. Графическая часть.	Стадия	Лист	Листов
							П	7	28
Проверил	Павлова				03.20	Чертеж зон планируемого размещения линейных объектов Масштаб 1:1000	ООО "НПП "АРШИН" г. Чебоксары		
Разраб.	Казакова				03.20		Формат А3		

СОГЛАСОВАНО

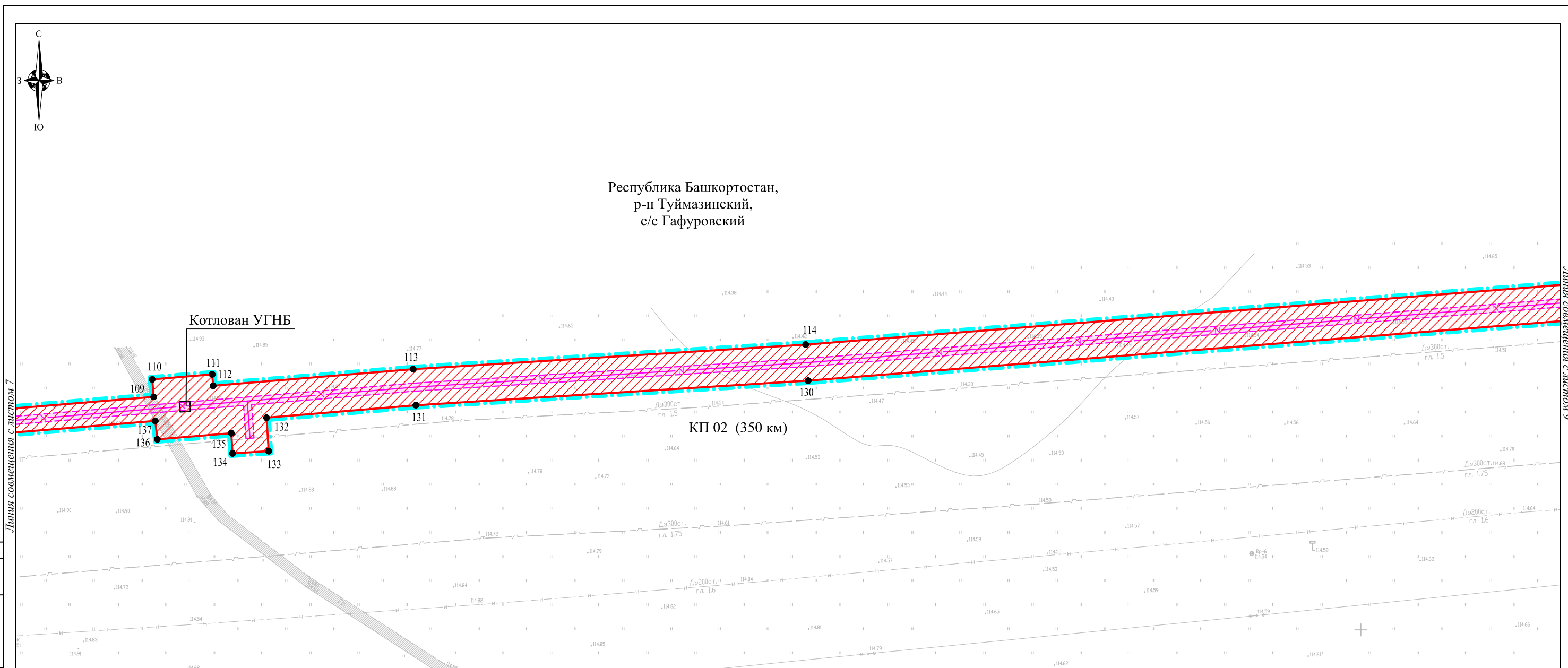
Взам. инв.Н

Подпись и дата

Инв.Н подл

Линия совмещения с листом 6

Линия совмещения с листом 8



СОГЛАСОВАНО

Взам. инв.Н

Подпись и дата

Инв.Н подл

УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ:

- граница территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки
- граница зоны планируемого размещения объектов, входящих в состав стройки: «Телемеханизация газопровода «Туймазы-Уфа» ООО «Газпром трансгаз Уфа» (код стройки 014-2000258)
- границы субъекта, МО, населенного пункта
- существующие грунтовые дороги, проезды, не имеющие категории автомобильной дороги и не относящиеся к улично-дорожной сети
- существующая автомобильная дорога общего пользования федерального значения М-5 «Урал» Москва-Рязань-Пенза-Самара-Уфа-Челябинск
- существующие здания, строения, сооружения
- кран
- КИК
- свеча
- водные объекты
- 1 характерные точки границы зоны планируемого размещения объекта трубопроводного транспорта

Технические сооружения (проектируемые)

- Блок-бокс телемеханики
- Заземляющее устройство
- Ограждение
- Опора ВЛ

Инженерные коммуникации (существующие)

- нефтепровод
- газопровод
- электрокабель
- линия связи
- ВЛ 0.4 кВ
- ВЛ 10 кВ

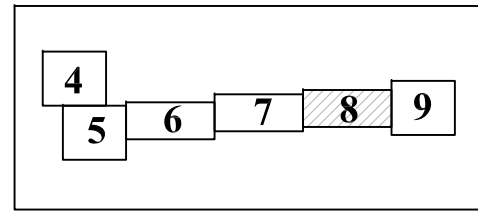
Инженерные коммуникации (проектируемые)

- кабель телемеханики
- кабель силовой низкого напряжения
- кабель связи
- кабель управления объектом
- ВЛ 6 кВ
- ВЛ 10 кВ

Зоны с особыми условиями использования территории планируемые к установлению

- охранный зона кабеля телемеханики
- охранный зона кабеля связи
- охранный зона кабеля силового низкого напряжения
- охранный зона кабеля управления объектом
- охранный зона ВЛ

Схема расположения листов



Примечание:

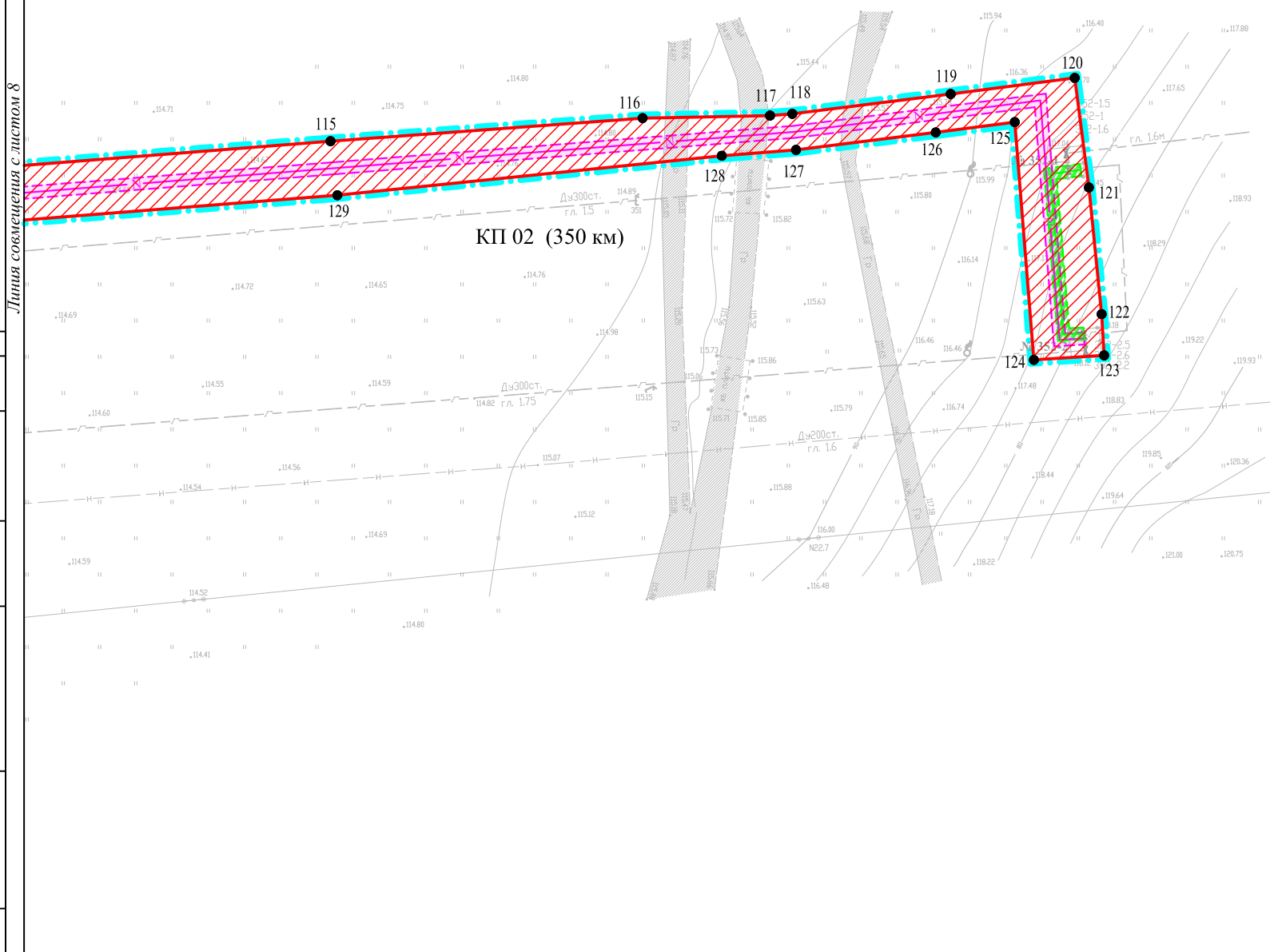
1. Согласно Постановлению Правительства РФ от 9 июня 1995 г. N 578 "Об утверждении Правил охраны линий и сооружений связи Российской Федерации" охранная зона кабеля связи 2 м с каждой стороны от трассы подземного кабеля.
2. Согласно Постановлению Правительства РФ от 24 февраля 2009 г. N 160 "О порядке установления охранных зон объектов электросетевого хозяйства и особых условий использования земельных участков, расположенных в границах таких зон" охранная зона ВЛ 6 кВ, 10 кВ 10 м по обе стороны линии электропередачи.
3. Охранная зона кабеля телемеханики и кабеля управления 1 м с каждой стороны от трассы подземного кабеля.
4. Граница территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки, отображена в соответствии с Постановлением Правительства РФ от 12.05.2017 г. № 564 "Об утверждении Положения о составе и содержании проектов планировки территории, предусматривающих размещение одного или нескольких линейных объектов" по границам максимально удаленных от планируемого маршрута прохождения линейного объекта зон с особыми условиями использования территорий, которые подлежат установлению в связи с размещением линейного объекта.

Система координат: СК кадастрового округа (МСК-02, зона I)
Система высот: Балтийская 1977 г.

					ГПИ-99/342/АД-ППТ				
					Документация по планировке территории (проект планировки территории и проект межевания территории) для строительства объектов, входящих в состав стройки: «Телемеханизация газопровода «Туймазы-Уфа» ООО «Газпром трансгаз Уфа» (код стройки 014-2000258)				
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата	Том 2. Основная часть проекта планировки территории. Графическая часть.	Стадия	Лист	Листов
						Том 2. Основная часть проекта планировки территории. Графическая часть.	П	8	28
Гл. инженер		Осипов			03.20				
Проверил		Павлова			03.20	Чертеж зон планируемого размещения линейных объектов Масштаб 1:1000	ООО "НПП "АРШИН" г. Чебоксары		
Разраб.		Казакова			03.20				



Республика Башкортостан,
р-н Туймазинский,
с/с Гафуровский



УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ:

- граница территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки
- граница зоны планируемого размещения объектов, входящих в состав стройки: «Телемеханизация газопровода «Туймазы-Уфа» ООО «Газпром трансгаз Уфа» (код стройки 014-2000258)
- существующие грунтовые дороги, проезды, не имеющие категорий автомобильной дороги и не относящиеся к улично-дорожной сети
- существующая автомобильная дорога общего пользования федерального значения М-5 «Урал» Москва-Рязань-Пенза-Самара-Уфа-Челябинск
- существующие здания, строения, сооружения
- кран
- КИК
- свеча
- водные объекты
- характерные точки границы зоны планируемого размещения объекта трубопроводного транспорта

Инженерные коммуникации (существующие)

- нефтепровод
- газопровод
- электрокабель
- линия связи
- ВЛ 0.4 кВ
- ВЛ 10 кВ

Инженерные коммуникации (проектируемые)

- кабель телемеханики
- кабель силовой низкого напряжения
- кабель связи
- кабель управления объектом
- ВЛ 6 кВ
- ВЛ 10 кВ

Технические сооружения (проектируемые)

- Блок-бокс телемеханики
- Заземляющее устройство
- Ограждение
- Опора ВЛ

Зоны с особыми условиями использования территории планируемые к установлению

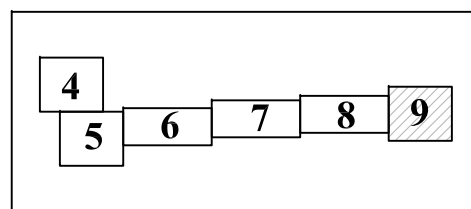
- охранная зона кабеля телемеханики
- охранная зона кабеля связи
- охранная зона кабеля силового низкого напряжения
- охранная зона кабеля управления объектом
- охранная зона ВЛ

Система координат: СК кадастрового округа (МСК-02, зона1)
Система высот: Балтийская 1977 г.

Примечание:

1. Согласно Постановлению Правительства РФ от 9 июня 1995 г. N 578 "Об утверждении Правил охраны линий и сооружений связи Российской Федерации" охранная зона кабеля связи 2 м с каждой стороны от трассы подземного кабеля.
2. Согласно Постановлению Правительства РФ от 24 февраля 2009 г. N 160 "О порядке установления охранных зон объектов электросетевого хозяйства и особых условий использования земельных участков, расположенных в границах таких зон" охранная зона ВЛ 6 кВ, 10 кВ 10 м по обе стороны линии электропередачи.
3. Охранная зона кабеля телемеханики и кабеля управления 1 м с каждой стороны от трассы подземного кабеля.
4. Граница территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки, отображена в соответствии с Постановлением Правительства РФ от 12.05.2017 г. № 564 "Об утверждении Положения о составе и содержании проектов планировки территории, предусматривающих размещение одного или нескольких линейных объектов" по границам планировки территории, предусматривающих размещение одного или нескольких линейных объектов" по границам максимально удаленных от планируемого маршрута прохождения линейного объекта зон с особыми условиями использования территорий, которые подлежат установлению в связи с размещением линейного объекта.

Схема расположения листов



						ГПИ-99/342/АД-ППТ				
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата	Документация по планировке территории (проект планировки территории и проект межевания территории) для строительства объектов, входящих в состав стройки: «Телемеханизация газопровода «Туймазы-Уфа» ООО «Газпром трансгаз Уфа» (код стройки 014-2000258)				
Гл. инженер		Осипов			03.20	Том 2. Основная часть проекта планировки территории. Графическая часть.	Стадия	Лист	Листов	
							П	9	28	
Проверил		Павлова			03.20	Чертеж зон планируемого размещения линейных объектов Масштаб 1:1000	ООО "НПП "АРШИН" г. Чебоксары			
Разраб.		Казакова			03.20		Формат А3			

СОГЛАСОВАНО

Взам. инв.Н

Подпись и дата

Инв.Н подл

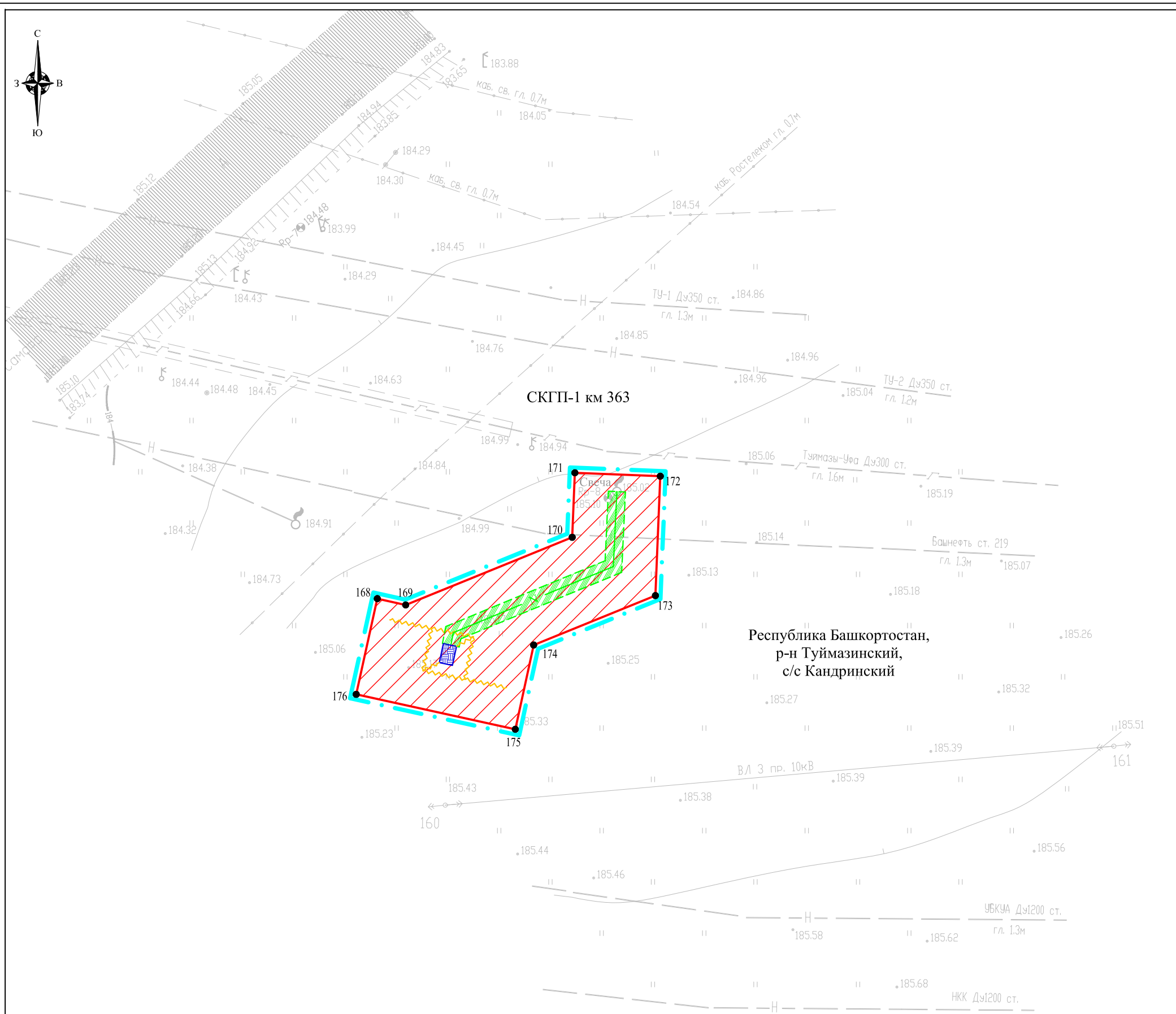
Линия совмещена с листом 8

СОГЛАСОВАНО





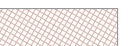



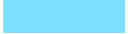

Взам. инв.Н

Подпись и дата







Инв.Н подл









УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ:

-  граница территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки
-  граница зоны планируемого размещения объектов, входящих в состав стройки: «Телемеханизация газопровода «Туймазы-Уфа» ООО «Газпром трансгаз Уфа» (код стройки 014-2000258)
-  существующие грунтовые дороги, проезды, не имеющие категории автомобильной дороги и не относящиеся к улично-дорожной сети
-  существующая автомобильная дорога общего пользования федерального значения М-5 «Урал» Москва-Рязань-Пенза-Самара-Уфа-Челябинск
-  существующие здания, строения, сооружения
-  кран
-  КИК
-  свеча
-  водные объекты
-  1 ● характерные точки границы зоны планируемого размещения объекта трубопроводного транспорта





Инженерные коммуникации (существующие)

-  — — — — — нефтепровод
-  — — — — — газопровод
-  <— — — — — —> электрокабель
-  — — — — — линия связи
-  — — — — — ВЛ 0.4 кВ
-  — — — — — ВЛ 10 кВ






Инженерные коммуникации (проектируемые)

-  кабель телемеханики
-  W1 кабель силовой низкого напряжения
-  кабель связи
-  кабель управления объектом
-  ВЛ 6 кВ
-  ВЛ 10 кВ

Технические сооружения (проектируемые)

-  Блок-бокс телемеханики
-  Заземляющее устройство
-  Ограждение
-  Опора ВЛ




Зоны с особыми условиями использования территории планируемые к установлению

-  охранная зона кабеля телемеханики
-  охранная зона кабеля связи
-  охранная зона кабеля силового низкого напряжения
-  охранная зона кабеля управления объектом
-  охранная зона ВЛ

Система координат: СК кадастрового округа (МСК-02, зона 1)
Система высот: Балтийская 1977 г.

Примечание:

1. Согласно Постановлению Правительства РФ от 9 июня 1995 г. N 578 "Об утверждении Правил охраны линий и сооружений связи Российской Федерации" охранная зона кабеля связи 2 м с каждой стороны от трассы подземного кабеля.
2. Согласно Постановлению Правительства РФ от 24 февраля 2009 г. N 160 "О порядке установления охранных зон объектов электросетевого хозяйства и особых условий использования земельных участков, расположенных в границах таких зон" охранная зона ВЛ 6 кВ, 10 кВ 10 м по обе стороны линии электропередачи.
3. Охранная зона кабеля телемеханики и кабеля управления 1 м с каждой стороны от трассы подземного кабеля.
4. Граница территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки, отображена в соответствии с Постановлением Правительства РФ от 12.05.2017 г. № 564 "Об утверждении Положения о составе и содержании проектов планировки территории, предусматривающих размещение одного или нескольких линейных объектов" по границам максимально удаленных от планируемого маршрута прохождения линейного объекта зон с особыми условиями использования территорий, которые подлежат установлению в связи с размещением линейного объекта.

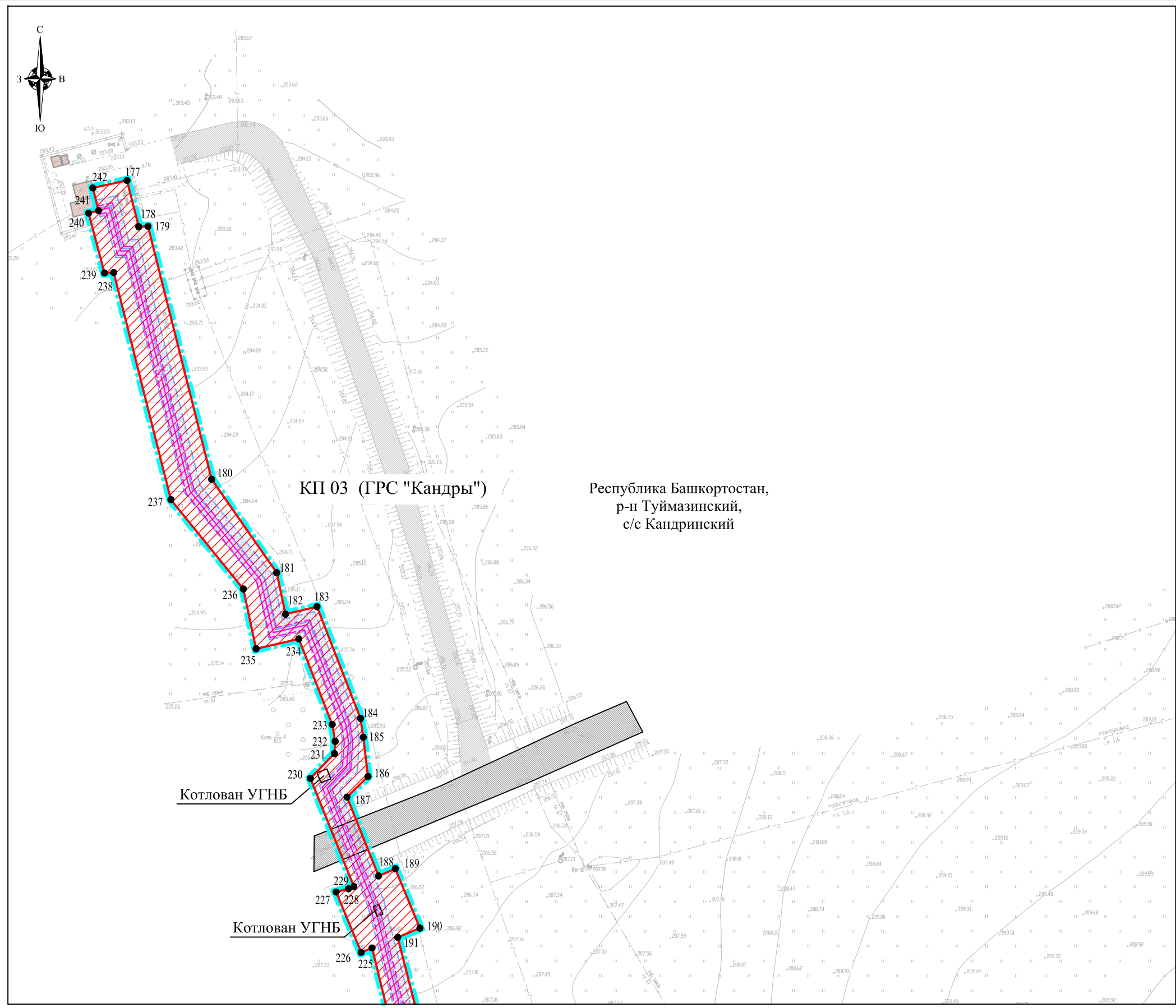
					ГПИ-99/342/АД-ППТ				
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата	Документация по планировке территории (проект планировки территории и проект межевания территории) для строительства объектов, входящих в состав стройки: «Телемеханизация газопровода «Туймазы-Уфа» ООО «Газпром трансгаз Уфа» (код стройки 014-2000258)			
Гл. инженер			Осипов		03.20				
Проверил			Павлова		03.20	Том 2. Основная часть проекта планировки территории. Графическая часть.	Стадия	Лист	Листов
Разраб.			Казакова		03.20	Чертеж зон планируемого размещения линейных объектов Масштаб 1:500	П	10	28
							ООО "НПП "АРШИН" г. Чебоксары		
							Формат А3		

СОГЛАСОВАНО

Взам. инв.Н

Подпись и дата

Инв.Н подл

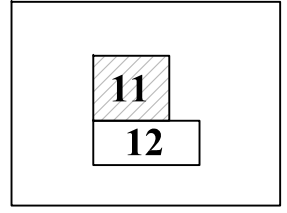


- УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ:**
- граница территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки
 - граница зоны планируемого размещения объектов, входящих в состав стройки: «Телемеханизация газопровода «Туймазы-Уфа» ООО «Газпром трансгаз Уфа» (код стройки 014-2000258)
 - существующие грунтовые дороги, проезды, не имеющие категории автомобильной дороги и не относящиеся к улично-дорожной сети
 - существующая автомобильная дорога общего пользования федерального значения М-5 «Урал» Москва-Рязань-Пенза-Самара-Уфа-Челябинск
 - существующие здания, строения, сооружения
 - кран
 - КИК
 - свеча
 - водные объекты
 - характерные точки границы зоны планируемого размещения объекта трубопроводного транспорта
- Инженерные коммуникации (существующие)**
- нефтепровод
 - газопровод
 - электрокабель
 - линия связи
 - ВЛ 0.4 кВ
 - ВЛ 10 кВ
- Инженерные коммуникации (проектируемые)**
- N кабель телемеханики
 - W1 кабель силовой низкого напряжения
 - кабель связи
 - N кабель управления объектом
 - ВЛ 6 кВ
 - ВЛ 10 кВ
- Технические сооружения (проектируемые)**
- Блок-бокс телемеханики
 - Заземляющее устройство
 - Ограждение
 - Опора ВЛ
- Зоны с особыми условиями использования территории планируемые к установлению**
- охранная зона кабеля телемеханики
 - охранная зона кабеля связи
 - охранная зона кабеля силового низкого напряжения
 - охранная зона кабеля управления объектом
 - охранная зона ВЛ

Система координат: СК кадастрового округа (МСК-02, зона1)
Система высот: Балтийская 1977 г.

Линия совмещения с листом 12

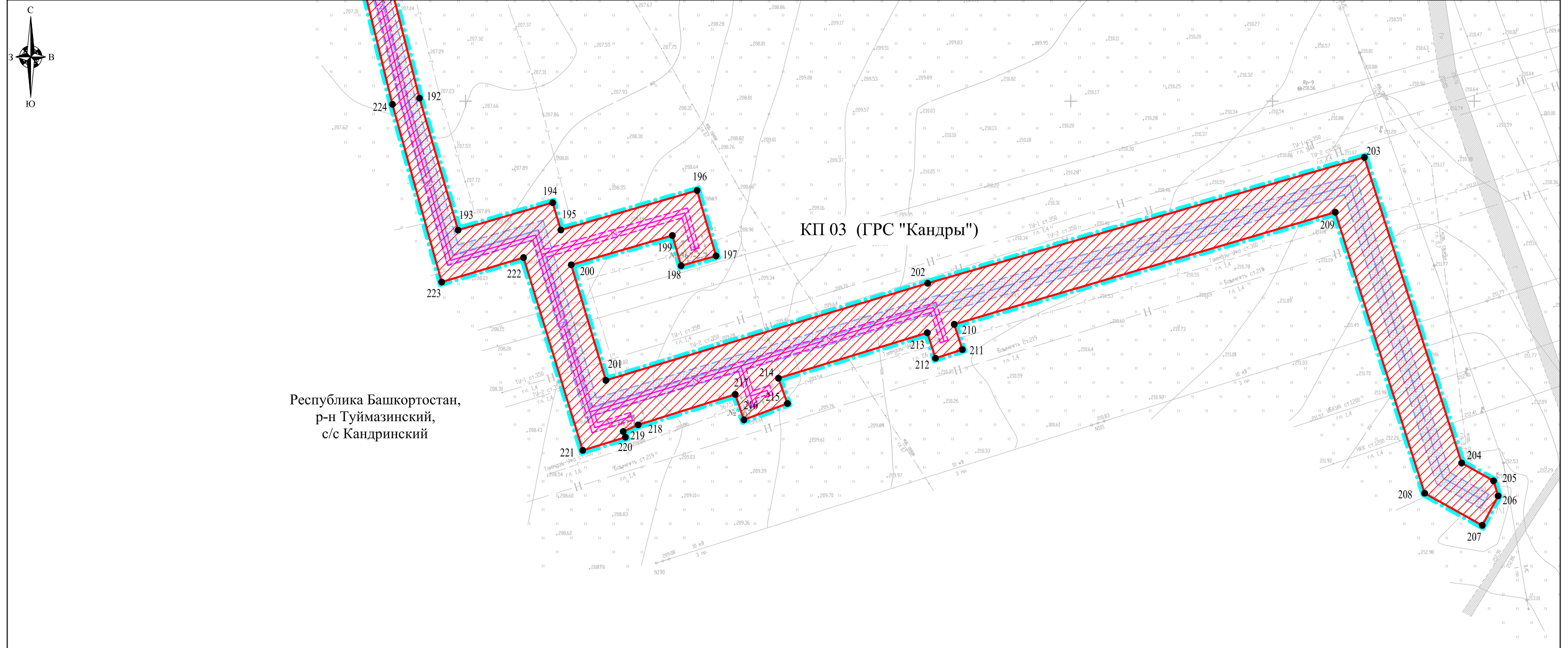
Схема расположения листов



Примечание:

- Согласно Постановлению Правительства РФ от 9 июня 1995 г. N 578 "Об утверждении Правил охраны линий и сооружений связи Российской Федерации" охранная зона кабеля связи 2 м с каждой стороны от трассы подземного кабеля.
- Согласно Постановлению Правительства РФ от 24 февраля 2009 г. N 160 "О порядке установления охранных зон объектов электросетевого хозяйства и особых условий использования земельных участков, расположенных в границах таких зон" охранная зона ВЛ 6 кВ, 10 кВ 10 м по обе стороны линии электропередачи.
- Охранная зона кабеля телемеханики и кабеля управления 1 м с каждой стороны от трассы подземного кабеля.
- Граница территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки, отображена в соответствии с Постановлением Правительства РФ от 12.05.2017 г. № 564 "Об утверждении Положения о составе и содержании проектов планировки территории, предусматривающих размещение одного или нескольких линейных объектов" по границам максимально удаленных от планируемого маршрута прохождения линейного объекта зон с особыми условиями использования территорий, которые подлежат установлению в связи с размещением линейного объекта.

					ГПИ-99/342/АД-ППТ				
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата	Документация по планировке территории (проект планировки территории и проект межевания территории) для строительства объектов, входящих в состав стройки: «Телемеханизация газопровода «Туймазы-Уфа» ООО «Газпром трансгаз Уфа» (код стройки 014-2000258)			
	Гл. инженер	Осипов			03.20	Том 2. Основная часть проекта планировки территории. Графическая часть.	Стадия	Лист	Листов
	Проверил	Павлова			03.20	Чертеж зон планируемого размещения линейных объектов Масштаб 1:1000	П	11	28
	Разраб.	Казакова			03.20		ООО "НПП "АРШИН" г. Чебоксары		
							Формат А3		



Республика Башкортостан,
р-н Туймазинский,
с/с Кандринский

КП 03 (ГРС "Кандры")

СОГЛАСОВАНО

Взам. инв.Н

Подпись и дата

Инв.Н подл

УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ:

- граница территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки
- граница зоны планируемого размещения объектов, входящих в состав стройки: «Телемеханизация газопровода «Туймазы-Уфа» ООО «Газпром трансгаз Уфа» (код стройки 014-2000258)
- границы субъекта, МО, населенного пункта
- существующие грунтовые дороги, проезды, не имеющие категории автомобильной дороги и не относящиеся к улично-дорожной сети
- существующая автомобильная дорога общего пользования федерального значения М-5 «Урал» Москва-Рязань-Пенза-Самара-Уфа-Челябинск
- существующие здания, строения, сооружения
- кран
- КИК
- свеча
- водные объекты
- 1 характерные точки границы зоны планируемого размещения объекта трубопроводного транспорта

Технические сооружения (проектируемые)

- Блок-бокс телемеханики
- Заземляющее устройство
- Ограждение
- Опора ВЛ

Инженерные коммуникации (существующие)

- нефтепровод
- газопровод
- электрокабель
- линия связи
- ВЛ 0.4 кВ
- ВЛ 10 кВ

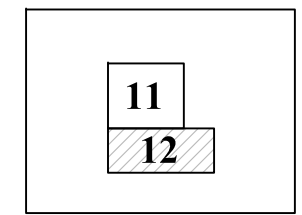
Инженерные коммуникации (проектируемые)

- кабель телемеханики
- кабель силовой низкого напряжения
- кабель связи
- кабель управления объектом
- ВЛ 6 кВ
- ВЛ 10 кВ

Зоны с особыми условиями использования территории планируемые к установлению

- охранный зона кабеля телемеханики
- охранный зона кабеля связи
- охранный зона кабеля силового низкого напряжения
- охранный зона кабеля управления объектом
- охранный зона ВЛ

Схема расположения листов



Система координат: СК кадастрового округа (МСК-02, зона1)
Система высот: Балтийская 1977 г.

Примечание:

1. Согласно Постановлению Правительства РФ от 9 июня 1995 г. N 578 "Об утверждении Правил охраны линий и сооружений связи Российской Федерации" охранная зона кабеля связи 2 м с каждой стороны от трассы подземного кабеля.
2. Согласно Постановлению Правительства РФ от 24 февраля 2009 г. N 160 "О порядке установления охранных зон объектов электросетевого хозяйства и особых условий использования земельных участков, расположенных в границах таких зон" охранная зона ВЛ 6 кВ, 10 кВ 10 м по обе стороны линии электропередачи.
3. Охранная зона кабеля телемеханики и кабеля управления 1 м с каждой стороны от трассы подземного кабеля.
4. Граница территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки, отображена в соответствии с Постановлением Правительства РФ от 12.05.2017 г. № 564 "Об утверждении Положения о составе и содержании проектов планировки территории, предусматривающих размещение одного или нескольких линейных объектов" по границам максимально удаленных от планируемого маршрута прохождения линейного объекта зон с особыми условиями использования территорий, которые подлежат установлению в связи с размещением линейного объекта.

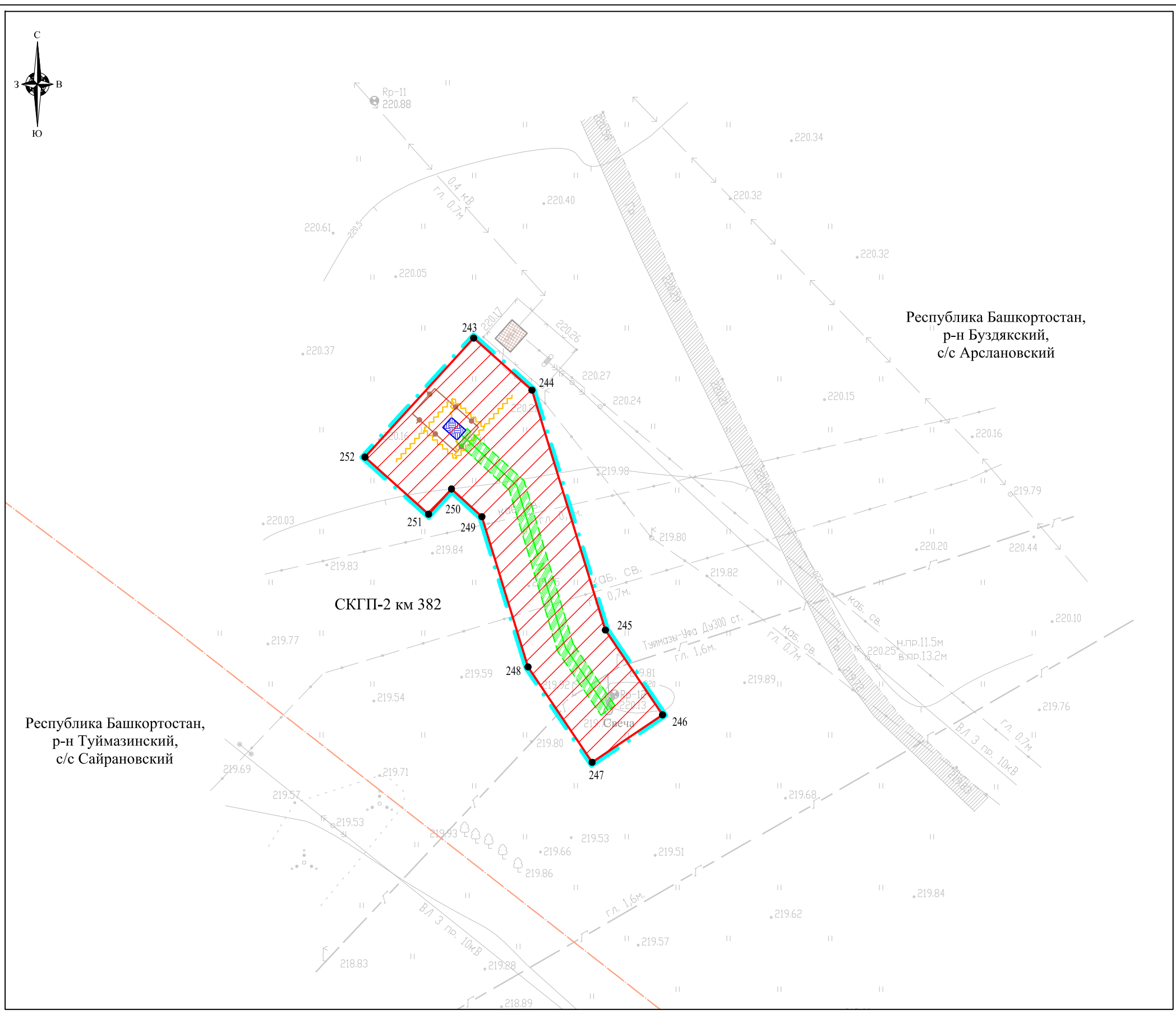
					ГПИ-99/342/АД-ППТ				
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата	Документация по планировке территории (проект планировки территории и проект межевания территории) для строительства объектов, входящих в состав стройки: «Телемеханизация газопровода «Туймазы-Уфа» ООО «Газпром трансгаз Уфа» (код стройки 014-2000258)			
	Гл. инженер	Осипов			03.20	Том 2. Основная часть проекта планировки территории. Графическая часть.	Стадия	Лист	Листов
							П	12	28
	Проверил	Павлова			03.20	Чертеж зон планируемого размещения линейных объектов Масштаб 1:1000	ООО "НПП "АРШИН" г. Чебоксары Формат А3		
	Разраб.	Казакова			03.20				

СОГЛАСОВАНО

Взам. инв.Н

Подпись и дата

Инв.Н подл



УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ:

- граница территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки
- граница зоны планируемого размещения объектов, входящих в состав стройки: «Телемеханизация газопровода «Туймазы-Уфа» ООО «Газпром трансгаз Уфа» (код стройки 014-2000258)
- границы субъекта, МО, населенного пункта
- существующие грунтовые дороги, проезды, не имеющие категории автомобильной дороги и не относящиеся к улично-дорожной сети
- существующая автомобильная дорога общего пользования федерального значения М-5 «Урал» Москва-Рязань-Пенза-Самара-Уфа-Челябинск
- существующие здания, строения, сооружения
- кран
- КИК
- свеча
- водные объекты
- характерные точки границы зоны планируемого размещения объекта трубопроводного транспорта

Инженерные коммуникации (существующие)

- нефтепровод
- газопровод
- электрокабель
- линия связи
- ВЛ 0.4 кВ
- ВЛ 10 кВ

Инженерные коммуникации (проектируемые)

- кабель телемеханики
- кабель силовой низкого напряжения
- кабель связи
- кабель управления объектом
- ВЛ 6 кВ
- ВЛ 10 кВ

Технические сооружения (проектируемые)

- Блок-бокс телемеханики
- Заземляющее устройство
- Ограждение
- Опора ВЛ

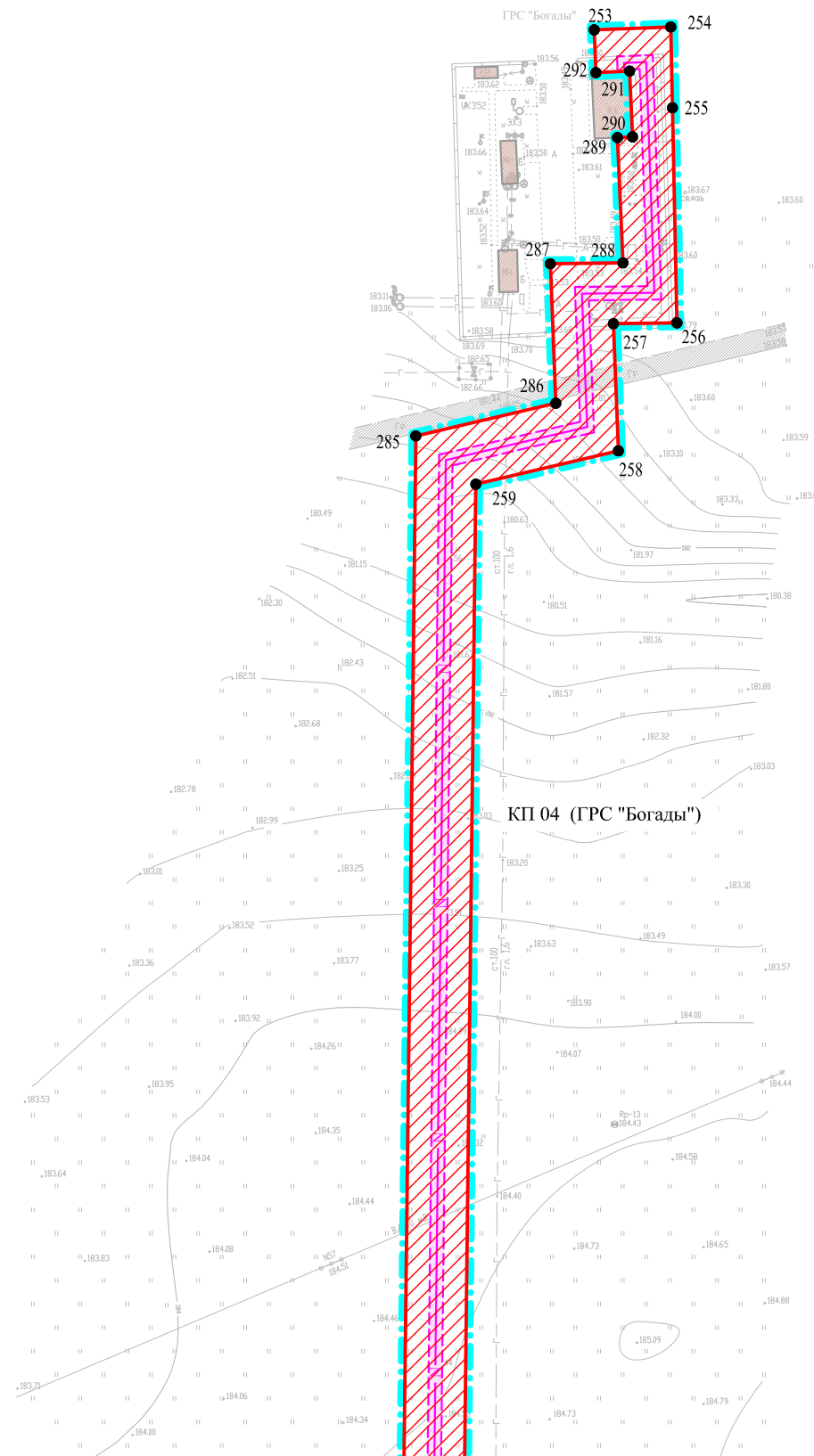
Зоны с особыми условиями использования территории планируемые к установлению

- охранная зона кабеля телемеханики
- охранная зона кабеля связи
- охранная зона кабеля силового низкого напряжения
- охранная зона кабеля управления объектом
- охранная зона ВЛ

Система координат: СК кадастрового округа (МСК-02, зона1)
Система высот: Балтийская 1977 г.

Примечание:
1. Согласно Постановлению Правительства РФ от 9 июня 1995 г. N 578 "Об утверждении Правил охраны линий и сооружений связи Российской Федерации" охранная зона кабеля связи 2 м с каждой стороны от трассы подземного кабеля.
2. Согласно Постановлению Правительства РФ от 24 февраля 2009 г. N 160 "О порядке установления охранных зон объектов электросетевого хозяйства и особых условий использования земельных участков, расположенных в границах таких зон" охранная зона ВЛ 6 кВ, 10 кВ 10 м по обе стороны линии электропередачи.
3. Охранная зона кабеля телемеханики и кабеля управления 1 м с каждой стороны от трассы подземного кабеля.
4. Граница территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки, отображена в соответствии с Постановлением Правительства РФ от 12.05.2017 г. № 564 "Об утверждении Положения о составе и содержании проектов планировки территории, предусматривающих размещение одного или нескольких линейных объектов" по границам максимально удаленных от планируемого маршрута прохождения линейного объекта зон с особыми условиями использования территорий, которые подлежат установлению в связи с размещением линейного объекта.

Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата	ГПИ-99/342/АД-ППТ			
						Документация по планировке территории (проект планировки территории и проект межевания территории) для строительства объектов, входящих в состав стройки: «Телемеханизация газопровода «Туймазы-Уфа» ООО «Газпром трансгаз Уфа» (код стройки 014-2000258)			
Гл. инженер		Осипов			03.20	Том 2. Основная часть проекта планировки территории. Графическая часть.	Стадия	Лист	Листов
Проверил		Павлова			03.20	Чертеж зон планируемого размещения линейных объектов Масштаб 1:500	П	13	28
Разраб.		Казакова			03.20		ООО "НПП "АРШИН" г. Чебоксары		
							Формат А3		



Республика Башкортостан,
р-н Буздякский,
с/с Арслановский

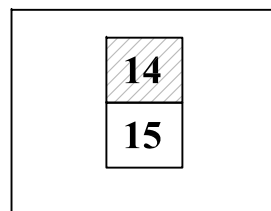
Линия совмещения с листом 15

Система координат: СК кадастрового округа (МСК-02, зона1)
Система высот: Балтийская 1977 г.

Примечание:

- Согласно Постановлению Правительства РФ от 9 июня 1995 г. N 578 "Об утверждении Правил охраны линий и сооружений связи Российской Федерации" охранная зона кабеля связи 2 м с каждой стороны от трассы подземного кабеля.
- Согласно Постановлению Правительства РФ от 24 февраля 2009 г. N 160 "О порядке установления охранных зон объектов электросетевого хозяйства и особых условий использования земельных участков, расположенных в границах таких зон" охранная зона ВЛ 6 кВ, 10 кВ 10 м по обе стороны линии электропередачи.
- Охранная зона кабеля телемеханики и кабеля управления 1 м с каждой стороны от трассы подземного кабеля.
- Граница территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки, отображена в соответствии с Постановлением Правительства РФ от 12.05.2017 г. № 564 "Об утверждении Положения о составе и содержании проектов планировки территории, предусматривающих размещение одного или нескольких линейных объектов" по границам максимально удаленных от планируемого маршрута прохождения линейного объекта зон с особыми условиями использования территорий, которые подлежат установлению в связи с размещением линейного объекта.

Схема расположения листов



УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ:

- граница территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки
- граница зоны планируемого размещения объектов, входящих в состав стройки: «Телемеханизация газопровода «Туймазы-Уфа» ООО «Газпром трансгаз Уфа» (код стройки 014-2000258)
- существующие грунтовые дороги, проезды, не имеющие категории автомобильной дороги и не относящиеся к улично-дорожной сети
- существующая автомобильная дорога общего пользования федерального значения М-5 «Урал» Москва-Рязань-Пенза-Самара-Уфа-Челябинск
- существующие здания, строения, сооружения
- кран
- КИК
- свеча
- водные объекты
- характерные точки границы зоны планируемого размещения объекта трубопроводного транспорта

Инженерные коммуникации (существующие)

- нефтепровод
- газопровод
- электрокабель
- линия связи
- ВЛ 0.4 кВ
- ВЛ 10 кВ

Инженерные коммуникации (проектируемые)

- N кабель телемеханики
- W1 кабель силовой низкого напряжения
- кабель связи
- N кабель управления объектом
- ВЛ 6 кВ
- ВЛ 10 кВ

Технические сооружения (проектируемые)

- Блок-бокс телемеханики
- Заземляющее устройство
- Ограждение
- Опора ВЛ

Зоны с особыми условиями использования территории планируемые к установлению

- охранная зона кабеля телемеханики
- охранная зона кабеля связи
- охранная зона кабеля силового низкого напряжения
- охранная зона кабеля управления объектом
- охранная зона ВЛ

ГПИ-99/342/АД-ППТ

Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата	Документация по планировке территории (проект планировки территории и проект межевания территории) для строительства объектов, входящих в состав стройки: «Телемеханизация газопровода «Туймазы-Уфа» ООО «Газпром трансгаз Уфа» (код стройки 014-2000258)			
Гл. инженер	Осипов				03.20	Том 2. Основная часть проекта планировки территории. Графическая часть.	Стадия	Лист	Листов
Проверил	Павлова				03.20	Чертеж зон планируемого размещения линейных объектов Масштаб 1:1000	П	14	28
Разраб.	Казакова				03.20		ООО "НПП "АРШИН" г. Чебоксары		

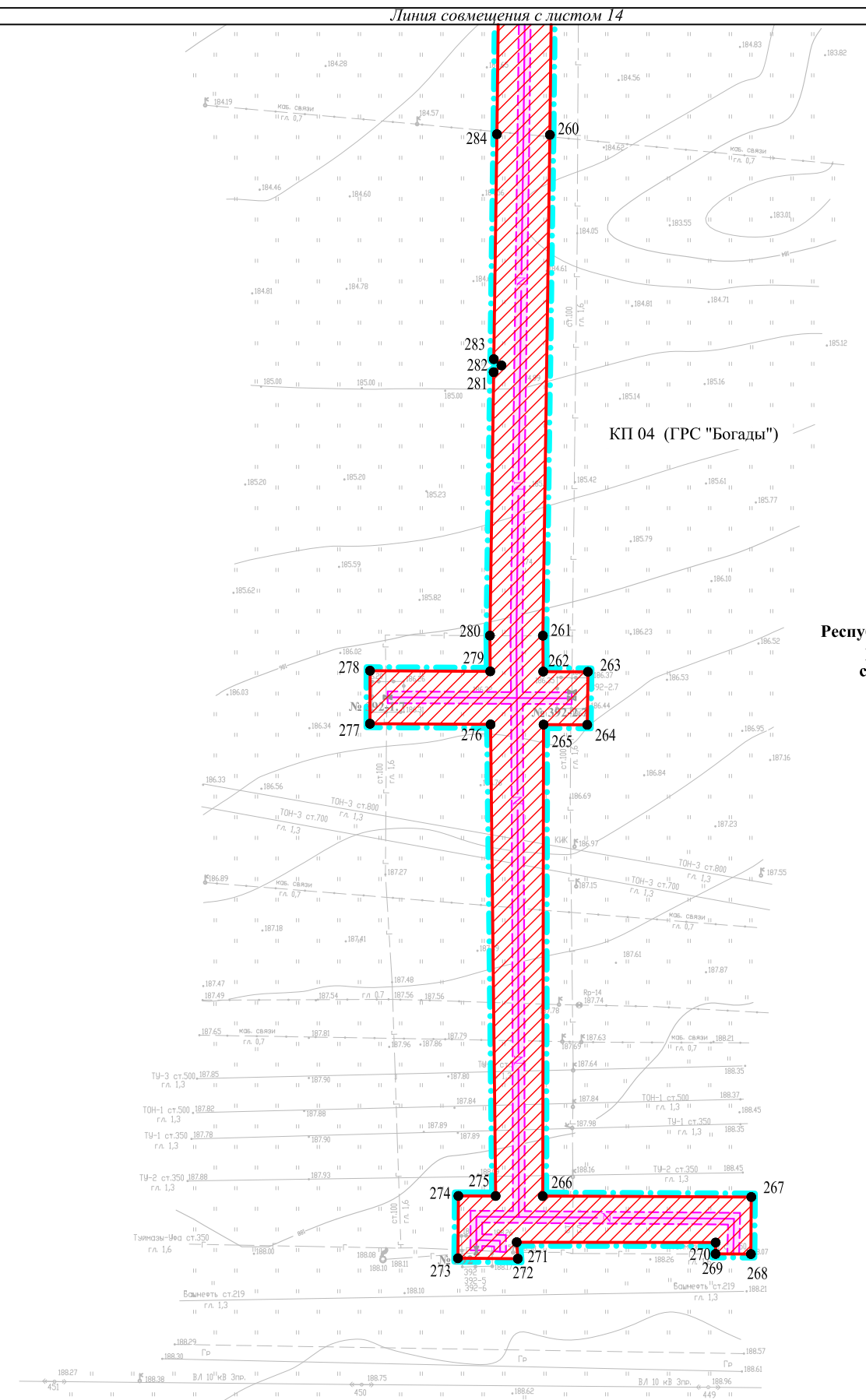
Формат А3

СОГЛАСОВАНО

Взам. инв. N

Подпись и дата

Инв. N подл



Республика Башкортостан,
р-н Буздякский,
с/с Арслановский

УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ:

- граница территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки
- граница зоны планируемого размещения объектов, входящих в состав стройки: «Телемеханизация газопровода «Туймазы-Уфа» ООО «Газпром трансгаз Уфа» (код стройки 014-2000258)
- существующие грунтовые дороги, проезды, не имеющие категории автомобильной дороги и не относящиеся к улично-дорожной сети
- существующая автомобильная дорога общего пользования федерального значения М-5 «Урал» Москва-Рязань-Пенза-Самара-Уфа-Челябинск
- существующие здания, строения, сооружения
- кран
- КИК
- свеча
- водные объекты
- характерные точки границы зоны планируемого размещения объекта трубопроводного транспорта

Инженерные коммуникации (существующие)

- нефтепровод
- газопровод
- электрокабель
- линия связи
- ВЛ 0.4 кВ
- ВЛ 10 кВ

Инженерные коммуникации (проектируемые)

- N кабель телемеханики
- W1 кабель силовой низкого напряжения
- кабель связи
- N кабель управления объектом
- ВЛ 6 кВ
- ВЛ 10 кВ

Технические сооружения (проектируемые)

- Блок-бокс телемеханики
- Заземляющее устройство
- Ограждение
- Опора ВЛ

Зоны с особыми условиями использования территории планируемые к установлению

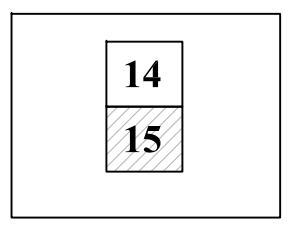
- охранная зона кабеля телемеханики
- охранная зона кабеля связи
- охранная зона кабеля силового низкого напряжения
- охранная зона кабеля управления объектом
- охранная зона ВЛ

Система координат: СК кадастрового округа (МСК-02, зона 1)
Система высот: Балтийская 1977 г.

Примечание:

1. Согласно Постановлению Правительства РФ от 9 июня 1995 г. N 578 "Об утверждении Правил охраны линий и сооружений связи Российской Федерации" охранная зона кабеля связи 2 м с каждой стороны от трассы подземного кабеля.
2. Согласно Постановлению Правительства РФ от 24 февраля 2009 г. N 160 "О порядке установления охранных зон объектов электросетевого хозяйства и особых условий использования земельных участков, расположенных в границах таких зон" охранная зона ВЛ 6 кВ, 10 кВ 10 м по обе стороны линии электропередачи.
3. Охранная зона кабеля телемеханики и кабеля управления 1 м с каждой стороны от трассы подземного кабеля.
4. Граница территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки, отображена в соответствии с Постановлением Правительства РФ от 12.05.2017 г. № 564 "Об утверждении Положения о составе и содержании проектов планировки территории, предусматривающих размещение одного или нескольких линейных объектов" по границам максимально удаленных от планируемого маршрута прохождения линейного объекта зон с особыми условиями использования территорий, которые подлежат установлению в связи с размещением линейного объекта.

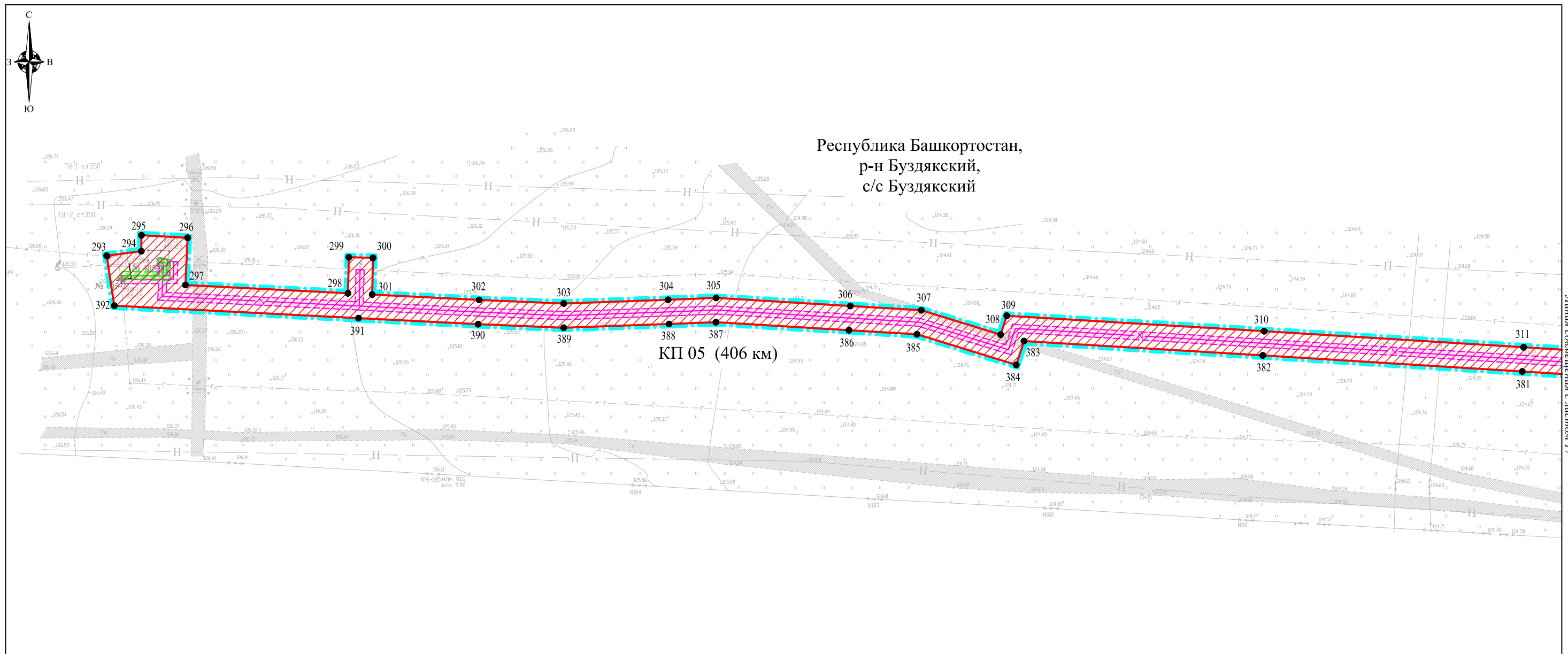
Схема расположения листов



СОГЛАСОВАНО
Взам. инв.Н
Подпись и дата
Инв.Н подл

					ГПИ-99/342/АД-ППТ					
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата	Документация по планировке территории (проект планировки территории и проект межевания территории) для строительства объектов, входящих в состав стройки: «Телемеханизация газопровода «Туймазы-Уфа» ООО «Газпром трансгаз Уфа» (код стройки 014-2000258)				
Гл. инженер	Осипов				03.20	Том 2. Основная часть проекта планировки территории. Графическая часть.	Стадия	Лист	Листов	
Проверил	Павлова				03.20	Чертеж зон планируемого размещения линейных объектов Масштаб 1:1000	П	15	28	
Разраб.	Казакова				03.20		ООО "НПП "АРШИН" г. Чебоксары			
							Формат А3			

Республика Башкортостан,
р-н Буздякский,
с/с Буздякский



Листа совмещен с листом 17

УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ:

- граница территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки
- граница зоны планируемого размещения объектов, входящих в состав стройки: «Телемеханизация газопровода «Туймазы-Уфа» ООО «Газпром трансгаз Уфа» (код стройки 014-2000258)
- границы субъекта, МО, населенного пункта
- существующие грунтовые дороги, проезды, не имеющие категории автомобильной дороги и не относящиеся к улично-дорожной сети
- существующая автомобильная дорога общего пользования федерального значения М-5 «Урал» Москва-Рязань-Пенза-Самара-Уфа-Челябинск
- существующие здания, строения, сооружения
- кран
- КИК
- свеча
- водные объекты
- 1 характерные точки границы зоны планируемого размещения объекта трубопроводного транспорта

Технические сооружения (проектируемые)

- Блок-бокс телемеханики
- Заземляющее устройство
- Ограждение
- Опора ВЛ

Инженерные коммуникации (существующие)

- нефтепровод
- газопровод
- электрокабель
- линия связи
- ВЛ 0.4 кВ
- ВЛ 10 кВ

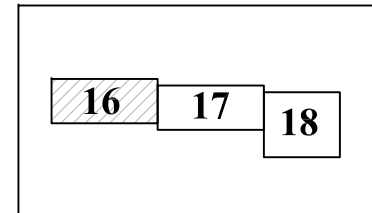
Инженерные коммуникации (проектируемые)

- кабель телемеханики
- кабель силовой низкого напряжения
- кабель связи
- кабель управления объектом
- ВЛ 6 кВ
- ВЛ 10 кВ

Зоны с особыми условиями использования территории планируемые к установлению

- охранный зона кабеля телемеханики
- охранный зона кабеля связи
- охранный зона кабеля силового низкого напряжения
- охранный зона кабеля управления объектом
- охранный зона ВЛ

Схема расположения листов



Система координат: СК кадастрового округа (МСК-02, зона1)
Система высот: Балтийская 1977 г.

Примечание:

1. Согласно Постановлению Правительства РФ от 9 июня 1995 г. N 578 "Об утверждении Правил охраны линий и сооружений связи Российской Федерации" охранная зона кабеля связи 2 м с каждой стороны от трассы подземного кабеля.
2. Согласно Постановлению Правительства РФ от 24 февраля 2009 г. N 160 "О порядке установления охранных зон объектов электросетевого хозяйства и особых условий использования земельных участков, расположенных в границах таких зон" охранная зона ВЛ 6 кВ, 10 кВ 10 м по обе стороны линии электропередачи.
3. Охранная зона кабеля телемеханики и кабеля управления 1 м с каждой стороны от трассы подземного кабеля.
4. Граница территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки, отображена в соответствии с Постановлением Правительства РФ от 12.05.2017 г. № 564 "Об утверждении Положения о составе и содержании проектов планировки территории, предусматривающих размещение одного или нескольких линейных объектов" по границам максимально удаленных от планируемого маршрута прохождения линейного объекта зон с особыми условиями использования территорий, которые подлежат установлению в связи с размещением линейного объекта.

					ГПИ-99/342/АД-ППТ				
					Документация по планировке территории (проект планировки территории и проект межевания территории) для строительства объектов, входящих в состав стройки: «Телемеханизация газопровода «Туймазы-Уфа» ООО «Газпром трансгаз Уфа» (код стройки 014-2000258)				
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата				
Гл. инженер	Осипов				03.20	Том 2. Основная часть проекта планировки территории. Графическая часть.	Стадия	Лист	Листов
Проверил	Павлова				03.20		П	15	28
Разраб.	Казакова				03.20	Чертеж зон планируемого размещения линейных объектов Масштаб 1:1000	ООО "НПП "АРШИН" г. Чебоксары		
							Формат А3		

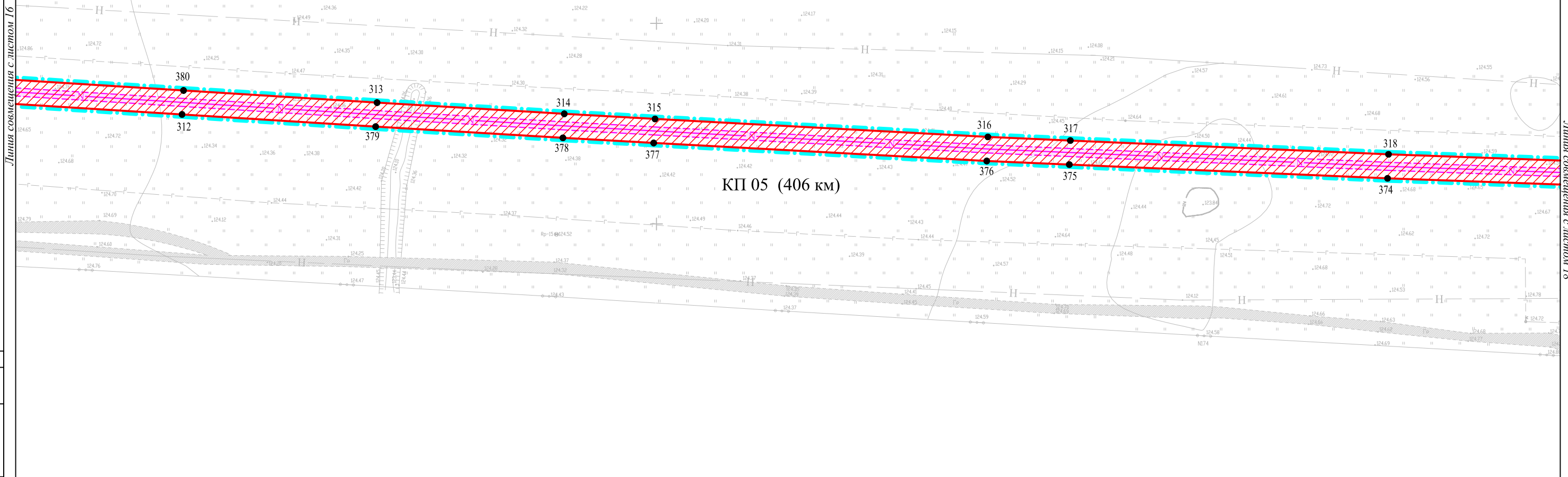
СОГЛАСОВАНО

Взам. инв. N

Подпись и дата

Инв. N подл

Республика Башкортостан,
р-н Буздякский,
с/с Буздякский



Линия совмещения с листом 16

Линия совмещения с листом 18

КП 05 (406 км)

СОГЛАСОВАНО

Взам. инв.№

Подпись и дата

Инв.№ подл

УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ:

- граница территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки
- граница зоны планируемого размещения объектов, входящих в состав стройки: «Телемеханизация газопровода «Туймазы-Уфа» ООО «Газпром трансгаз Уфа» (код стройки 014-2000258)
- границы субъекта, МО, населенного пункта
- существующие грунтовые дороги, проезды, не имеющие категории автомобильной дороги и не относящиеся к улично-дорожной сети
- существующая автомобильная дорога общего пользования федерального значения М-5 «Урал» Москва-Рязань-Пенза-Самара-Уфа-Челябинск
- существующие здания, строения, сооружения
- кран
- КИК
- свеча
- водные объекты
- 1 характерные точки границы зоны планируемого размещения объекта трубопроводного транспорта

Технические сооружения (проектируемые)

- Блок-бокс телемеханики
- Заземляющее устройство
- Ограждение
- Опора ВЛ

Инженерные коммуникации (существующие)

- нефтепровод
- газопровод
- электрокабель
- линия связи
- ВЛ 0.4 кВ
- ВЛ 10 кВ

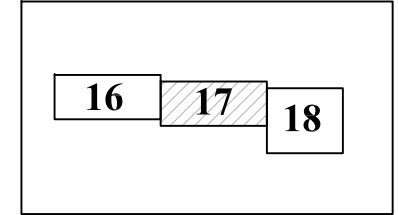
Инженерные коммуникации (проектируемые)

- N кабель телемеханики
- W1 кабель силовой низкого напряжения
- W1 кабель связи
- N кабель управления объектом
- ВЛ 6 кВ
- ВЛ 10 кВ

Зоны с особыми условиями использования территории планируемые к установлению

- охранный зона кабеля телемеханики
- охранный зона кабеля связи
- охранный зона кабеля силового низкого напряжения
- охранный зона кабеля управления объектом
- охранный зона ВЛ

Схема расположения листов



Система координат: СК кадастрового округа (МСК-02, зона1)
Система высот: Балтийская 1977 г.

Примечание:
1. Согласно Постановлению Правительства РФ от 9 июня 1995 г. N 578 "Об утверждении Правил охраны линий и сооружений связи Российской Федерации" охранный зона кабеля связи 2 м с каждой стороны от трассы подземного кабеля.
2. Согласно Постановлению Правительства РФ от 24 февраля 2009 г. N 160 "О порядке установления охранных зон объектов электросетевого хозяйства и особых условий использования земельных участков, расположенных в границах таких зон" охранный зона ВЛ 6 кВ, 10 кВ 10 м по обе стороны линии электропередачи.
3. Охранный зона кабеля телемеханики и кабеля управления 1 м с каждой стороны от трассы подземного кабеля.
4. Граница территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки, отображена в соответствии с Постановлением Правительства РФ от 12.05.2017 г. № 564 "Об утверждении Положения о составе и содержании проектов планировки территории, предусматривающих размещение одного или нескольких линейных объектов" по границам максимально удаленных от планируемого маршрута прохождения линейного объекта зон с особыми условиями использования территорий, которые подлежат установлению в связи с размещением линейного объекта.

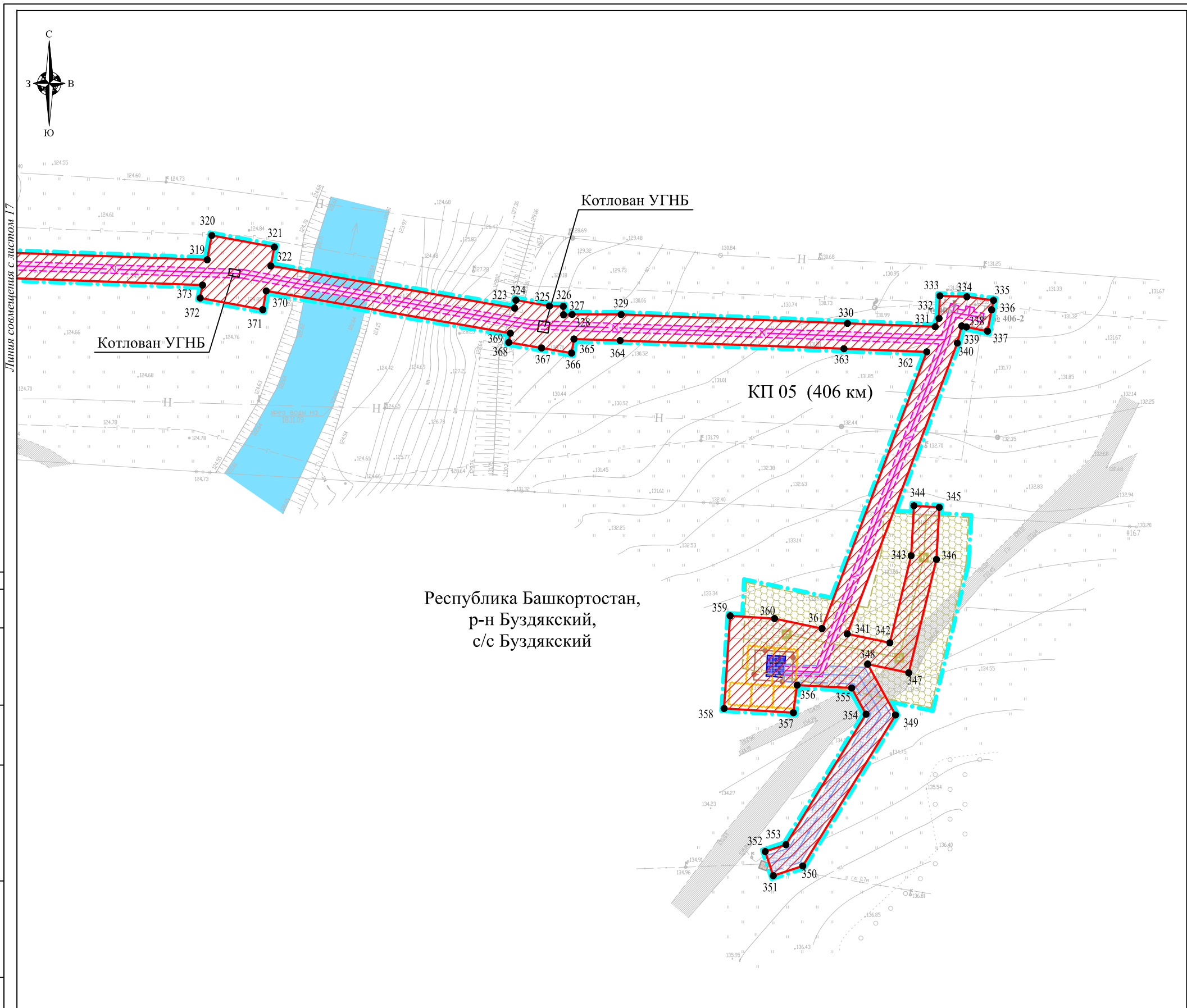
					ГПИ-99/342/АД-ППТ				
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата	Документация по планировке территории (проект планировки территории и проект межевания территории) для строительства объектов, входящих в состав стройки: «Телемеханизация газопровода «Туймазы-Уфа» ООО «Газпром трансгаз Уфа» (код стройки 014-2000258)			
Гл. инженер	Осипов				03.20	Том 2. Основная часть проекта планировки территории. Графическая часть.	Стадия	Лист	Листов
							П	17	28
Проверил	Павлова				03.20	Чертеж зон планируемого размещения линейных объектов Масштаб 1:1000	ООО "НПП "АРШИН" г. Чебоксары		
Разраб.	Казакова				03.20		Формат А3		

СОГЛАСОВАНО

Взам. инв. N

Подпись и дата

Инв. N подл



УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ:

- граница территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки
- граница зоны планируемого размещения объектов, входящих в состав стройки: «Телемеханизация газопровода «Туймазы-Уфа» ООО «Газпром трансгаз Уфа» (код стройки 014-2000258)
- существующие грунтовые дороги, проезды, не имеющие категорий автомобильной дороги и не относящиеся к улично-дорожной сети
- существующая автомобильная дорога общего пользования федерального значения М-5 «Урал» Москва-Рязань-Пенза-Самара-Уфа-Челябинск
- существующие здания, строения, сооружения
- кран
- КИК
- свеча
- водные объекты

● 1 характерные точки границы зоны планируемого размещения объекта трубопроводного транспорта

Инженерные коммуникации (существующие)

- нефтепровод
- газопровод
- электрокабель
- линия связи
- ВЛ 0.4 кВ
- ВЛ 10 кВ

Инженерные коммуникации (проектируемые)

- кабель телемеханики
- кабель силовой низкого напряжения
- кабель связи
- кабель управления объектом
- ВЛ 6 кВ
- ВЛ 10 кВ

Технические сооружения (проектируемые)

- Блок-бокс телемеханики
- Заземляющее устройство
- Ограждение
- Опора ВЛ

Зоны с особыми условиями использования территории планируемые к установлению

- охранная зона кабеля телемеханики
- охранная зона кабеля связи
- охранная зона кабеля силового низкого напряжения
- охранная зона кабеля управления объектом
- охранная зона ВЛ

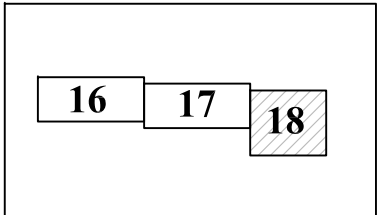
Республика Башкортостан,
р-н Буздякский,
с/с Буздякский

Система координат: СК кадастрового округа (МСК-02, зона1)
Система высот: Балтийская 1977 г.

Примечание:

1. Согласно Постановлению Правительства РФ от 9 июня 1995 г. N 578 "Об утверждении Правил охраны линий и сооружений связи Российской Федерации" охранная зона кабеля связи 2 м с каждой стороны от трассы подземного кабеля.
2. Согласно Постановлению Правительства РФ от 24 февраля 2009 г. N 160 "О порядке установления охранных зон объектов электросетевого хозяйства и особых условий использования земельных участков, расположенных в границах таких зон" охранная зона ВЛ 6 кВ, 10 кВ 10 м по обе стороны линии электропередачи.
3. Охранная зона кабеля телемеханики и кабеля управления 1 м с каждой стороны от трассы подземного кабеля.
4. Граница территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки, отображена в соответствии с Постановлением Правительства РФ от 12.05.2017 г. № 564 "Об утверждении Положения о составе и содержании проектов планировки территории, предусматривающих размещение одного или нескольких линейных объектов" по границам максимально удаленных от планируемого маршрута прохождения линейного объекта зон с особыми условиями использования территорий, которые подлежат установлению в связи с размещением линейного объекта.

Схема расположения листов



					ГПИ-99/342/АД-ППТ				
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата	Документация по планировке территории (проект планировки территории и проект межевания территории) для строительства объектов, входящих в состав стройки: «Телемеханизация газопровода «Туймазы-Уфа» ООО «Газпром трансгаз Уфа» (код стройки 014-2000258)			
Гл. инженер	Осипов				03.20	Том 2. Основная часть проекта планировки территории. Графическая часть.	Стадия	Лист	Листов
Проверил	Павлова				03.20		П	18	28
Разраб.	Казакова				03.20	Чертеж зон планируемого размещения линейных объектов Масштаб 1:1000	ООО "НПП "АРШИН" г. Чебоксары		
							Формат А3		



Республика Башкортостан,
р-н Благоварский,
с/с Первомайский,
с Первомайский



УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ:

- граница территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки
- граница зоны планируемого размещения объектов, входящих в состав стройки: «Телемеханизация газопровода «Туймазы-Уфа» ООО «Газпром трансгаз Уфа» (код стройки 014-2000258)
- существующие грунтовые дороги, проезды, не имеющие категории автомобильной дороги и не относящиеся к улично-дорожной сети
- существующая автомобильная дорога общего пользования федерального значения М-5 «Урал» Москва-Рязань-Пенза-Самара-Уфа-Челябинск
- существующие здания, строения, сооружения
- кран
- КИК
- свеча
- водные объекты
- характерные точки границы зоны планируемого размещения объекта трубопроводного транспорта

Инженерные коммуникации (существующие)

- нефтепровод
- газопровод
- электрокабель
- линия связи
- ВЛ 0.4 кВ
- ВЛ 10 кВ

Инженерные коммуникации (проектируемые)

- кабель телемеханики
- кабель силовой низкого напряжения
- кабель связи
- кабель управления объектом
- ВЛ 6 кВ
- ВЛ 10 кВ

Технические сооружения (проектируемые)

- Блок-бокс телемеханики
- Заземляющее устройство
- Ограждение
- Опора ВЛ

Зоны с особыми условиями использования территории планируемые к установлению

- охранная зона кабеля телемеханики
- охранная зона кабеля связи
- охранная зона кабеля силового низкого напряжения
- охранная зона кабеля управления объектом
- охранная зона ВЛ

Система координат: СК кадастрового округа (МСК-02, зона1)
Система высот: Балтийская 1977 г.

Примечание:

1. Согласно Постановлению Правительства РФ от 9 июня 1995 г. N 578 "Об утверждении Правил охраны линий и сооружений связи Российской Федерации" охранная зона кабеля связи 2 м с каждой стороны от трассы подземного кабеля.
2. Согласно Постановлению Правительства РФ от 24 февраля 2009 г. N 160 "О порядке установления охранных зон объектов электросетевого хозяйства и особых условий использования земельных участков, расположенных в границах таких зон" охранная зона ВЛ 6 кВ, 10 кВ 10 м по обе стороны линии электропередачи.
3. Охранная зона кабеля телемеханики и кабеля управления 1 м с каждой стороны от трассы подземного кабеля.
4. Граница территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки, отображена в соответствии с Постановлением Правительства РФ от 12.05.2017 г. № 564 "Об утверждении Положения о составе и содержании проектов планировки территории, предусматривающих размещение одного или нескольких линейных объектов" по границам максимально удаленных от планируемого маршрута прохождения линейного объекта зон с особыми условиями использования территорий, которые подлежат установлению в связи с размещением линейного объекта.

ГПИ-99/342/АД-ППТ					
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата
Документация по планировке территории (проект планировки территории и проект межевания территории) для строительства объектов, входящих в состав стройки: «Телемеханизация газопровода «Туймазы-Уфа» ООО «Газпром трансгаз Уфа» (код стройки 014-2000258)					
Гл. инженер	Осипов				03.20
Проверил	Павлова				03.20
Разраб.	Казакова				03.20
Том 2. Основная часть проекта планировки территории. Графическая часть.			Стадия	Лист	Листов
Чертеж зон планируемого размещения линейных объектов Масштаб 1:500			П	19	28
ООО "НПП "АРШИН" г. Чебоксары					

СОГЛАСОВАНО

Взам. инв. N

Подпись и дата

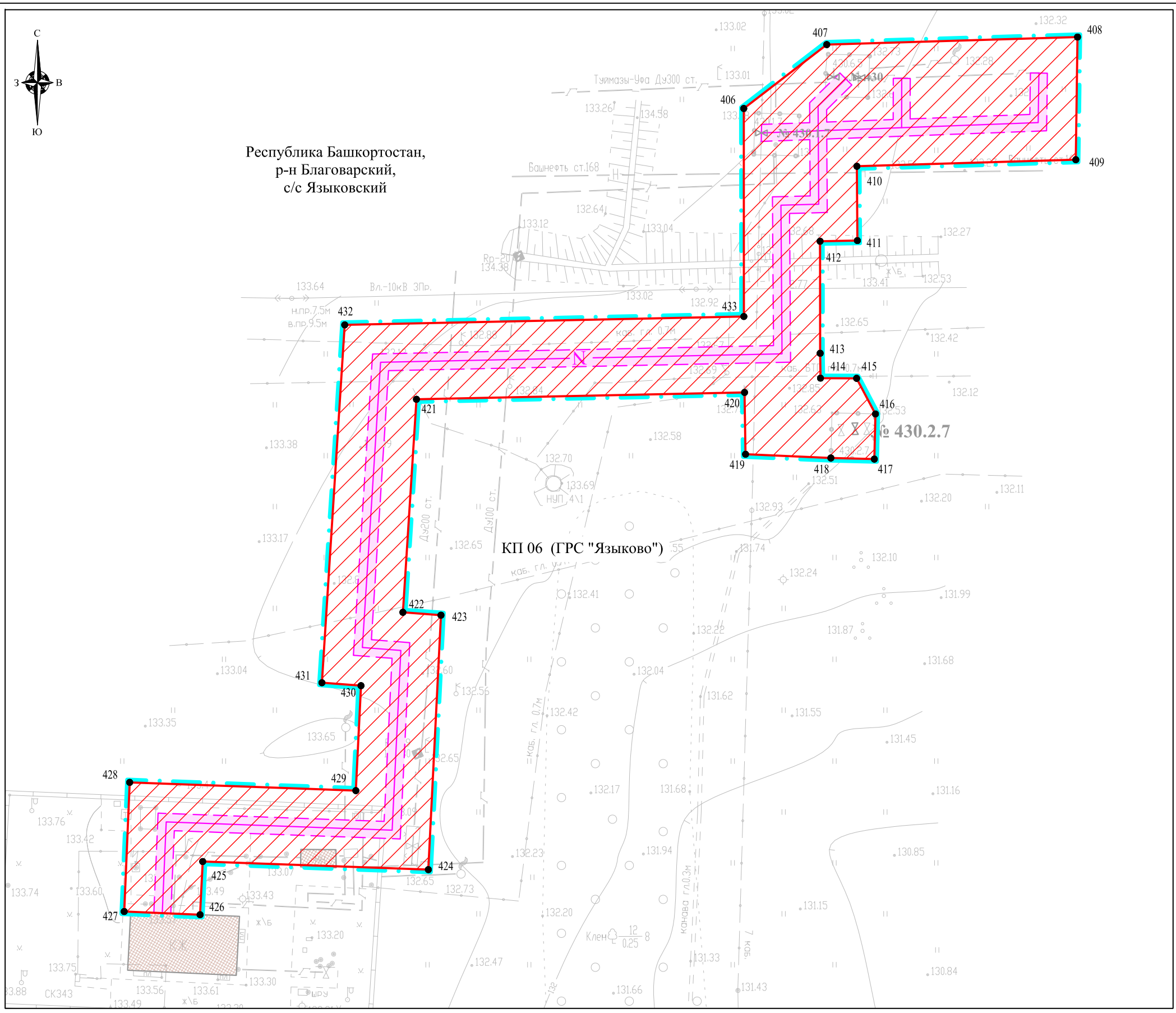
Инв. N подл

СОГЛАСОВАНО

Взам. инв.Н

Подпись и дата

Инв.Н подл



Республика Башкортостан,
р-н Благоварский,
с/с Языковский

Система координат: СК кадастрового округа (МСК-02, зона1)
Система высот: Балтийская 1977 г.

Примечание:
1. Согласно Постановлению Правительства РФ от 9 июня 1995 г. N 578 "Об утверждении Правил охраны линий и сооружений связи Российской Федерации" охранная зона кабеля связи 2 м с каждой стороны от трассы подземного кабеля.
2. Согласно Постановлению Правительства РФ от 24 февраля 2009 г. N 160 "О порядке установления охранных зон объектов электросетевого хозяйства и особых условий использования земельных участков, расположенных в границах таких зон" охранная зона ВЛ 6 кВ, 10 кВ 10 м по обе стороны линии электропередачи.
3. Охранная зона кабеля телемеханики и кабеля управления 1 м с каждой стороны от трассы подземного кабеля.
4. Граница территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки, отображена в соответствии с Постановлением Правительства РФ от 12.05.2017 г. № 564 "Об утверждении Положения о составе и содержании проектов планировки территории, предусматривающих размещение одного или нескольких линейных объектов" по границам максимально удаленных от планируемого маршрута прохождения линейного объекта зон с особыми условиями использования территорий, которые подлежат установлению в связи с размещением линейного объекта.

УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ:

- граница территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки
- граница зоны планируемого размещения объектов, входящих в состав стройки: «Телемеханизация газопровода «Туймазы-Уфа» ООО «Газпром трансгаз Уфа» (код стройки 014-2000258)
- существующие грунтовые дороги, проезды, не имеющие категории автомобильной дороги и не относящиеся к улично-дорожной сети
- существующая автомобильная дорога общего пользования федерального значения М-5 «Урал» Москва-Рязань-Пенза-Самара-Уфа-Челябинск
- существующие здания, строения, сооружения
- кран
- КИК
- свеча
- водные объекты

1 ● характерные точки границы зоны планируемого размещения объекта трубопроводного транспорта

Инженерные коммуникации (существующие)

- нефтепровод
- газопровод
- электрокабель
- линия связи
- ВЛ 0.4 кВ
- ВЛ 10 кВ

Инженерные коммуникации (проектируемые)

- кабель телемеханики
- кабель силовой низкого напряжения
- кабель связи
- кабель управления объектом
- ВЛ 6 кВ
- ВЛ 10 кВ

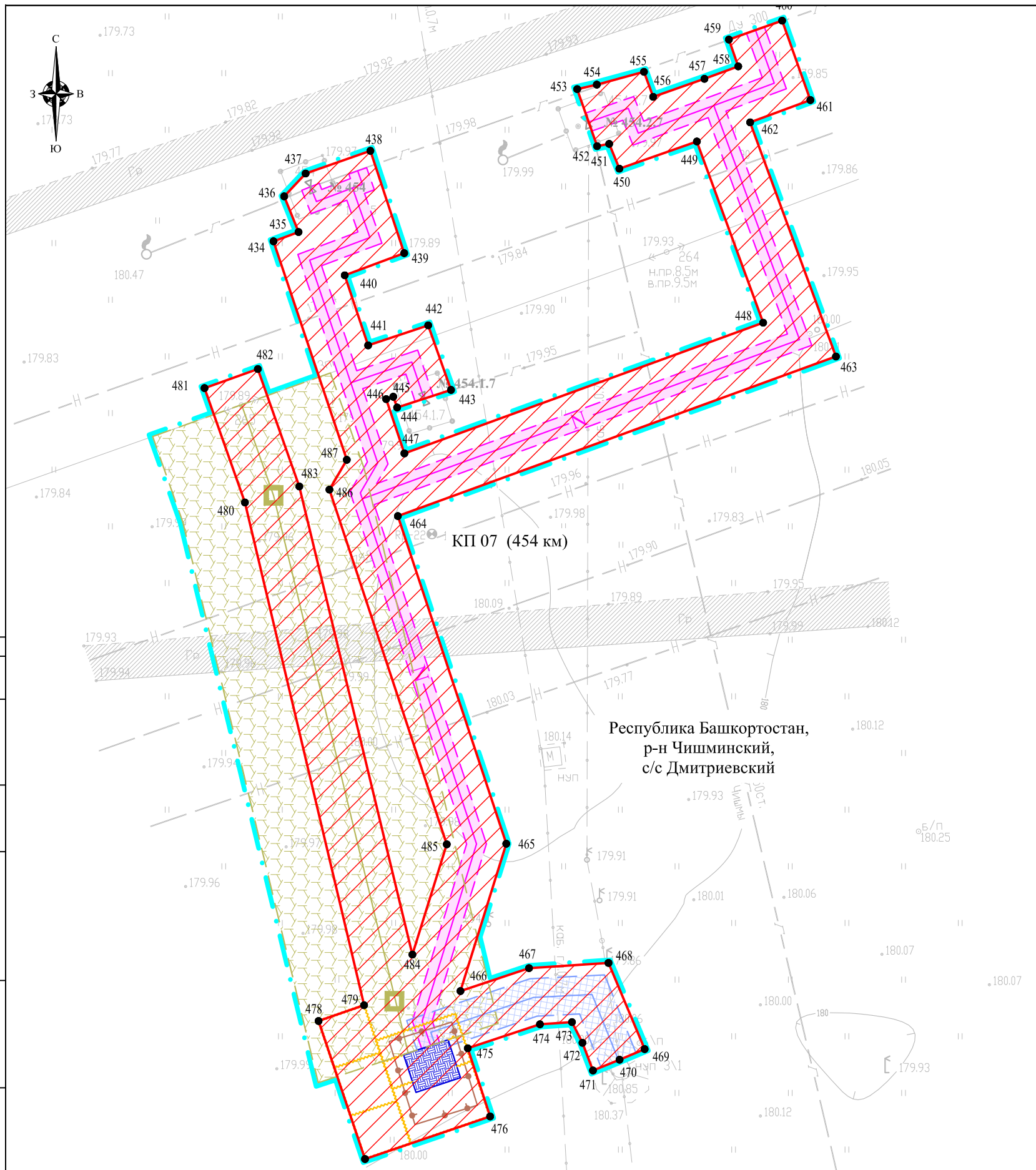
Технические сооружения (проектируемые)

- Блок-бокс телемеханики
- Заземляющее устройство
- Ограждение
- Опора ВЛ

Зоны с особыми условиями использования территории планируемые к установлению

- охранная зона кабеля телемеханики
- охранная зона кабеля связи
- охранная зона кабеля силового низкого напряжения
- охранная зона кабеля управления объектом
- охранная зона ВЛ

					ГПИ-99/342/АД-ППТ			
Изм.	Кол.уч.	Лист № док.	Подпись	Дата	Документация по планировке территории (проект планировки территории и проект межевания территории) для строительства объектов, входящих в состав стройки: «Телемеханизация газопровода «Туймазы-Уфа» ООО «Газпром трансгаз Уфа» (код стройки 014-2000258)			
Гл. инженер	Осипов			03.20	Том 2. Основная часть проекта планировки территории. Графическая часть.	Стадия	Лист	Листов
Проверил	Павлова			03.20		П	20	28
Разраб.	Казакова			03.20	Чертеж зон планируемого размещения линейных объектов Масштаб 1:500	ООО "НПП "АРШИН" г. Чебоксары		



Система координат: СК кадастрового округа (МСК-02, зона1)
Система высот: Балтийская 1977 г.

Примечание:
1. Согласно Постановлению Правительства РФ от 9 июня 1995 г. N 578 "Об утверждении Правил охраны линий и сооружений связи Российской Федерации" охранная зона кабеля связи 2 м с каждой стороны от трассы подземного кабеля.
2. Согласно Постановлению Правительства РФ от 24 февраля 2009 г. N 160 "О порядке установления охранных зон объектов электросетевого хозяйства и особых условий использования земельных участков, расположенных в границах таких зон" охранная зона ВЛ 6 кВ, 10 кВ 10 м по обе стороны линии электропередачи.
3. Охранная зона кабеля телемеханики и кабеля управления 1 м с каждой стороны от трассы подземного кабеля.
4. Граница территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки, отображена в соответствии с Постановлением Правительства РФ от 12.05.2017 г. № 564 "Об утверждении Положения о составе и содержании проектов планировки территории, предусматривающих размещение одного или нескольких линейных объектов" по границам максимально удаленных от планируемого маршрута прохождения линейного объекта зон с особыми условиями использования территорий, которые подлежат установлению в связи с размещением линейного объекта.

УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ:

- граница территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки
- граница зоны планируемого размещения объектов, входящих в состав стройки: «Телемеханизация газопровода «Туймазы-Уфа» ООО «Газпром трансгаз Уфа» (код стройки 014-2000258)
- существующие грунтовые дороги, проезды, не имеющие категории автомобильной дороги и не относящиеся к улично-дорожной сети
- существующая автомобильная дорога общего пользования федерального значения М-5 «Урал» Москва-Рязань-Пенза-Самара-Уфа-Челябинск
- существующие здания, строения, сооружения
- кран
- КИК
- свеча
- водные объекты
- характерные точки границы зоны планируемого размещения объекта трубопроводного транспорта

Инженерные коммуникации (существующие)

- нефтепровод
- газопровод
- электрокабель
- линия связи
- ВЛ 0.4 кВ
- ВЛ 10 кВ

Инженерные коммуникации (проектируемые)

- N кабель телемеханики
- WI кабель силовой низкого напряжения
- кабель связи
- N кабель управления объектом
- ВЛ 6 кВ
- ВЛ 10 кВ

Технические сооружения (проектируемые)

- Блок-бокс телемеханики
- Заземляющее устройство
- Ограждение
- Опора ВЛ

Зоны с особыми условиями использования территории планируемые к установлению

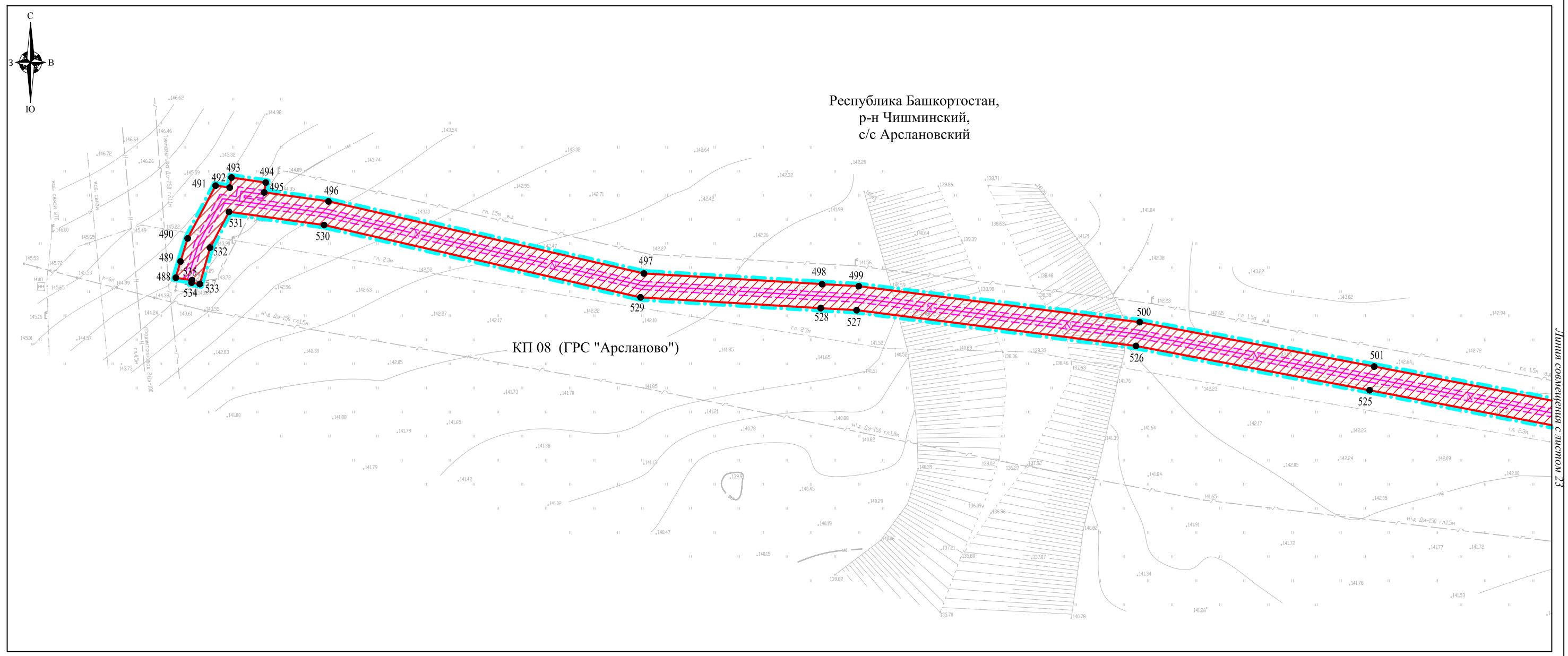
- охранная зона кабеля телемеханики
- охранная зона кабеля связи
- охранная зона кабеля силового низкого напряжения
- охранная зона кабеля управления объектом
- охранная зона ВЛ

ГПИ-99/342/АД-ППТ

Документация по планировке территории (проект планировки территории и проект межевания территории) для строительства объектов, входящих в состав стройки: «Телемеханизация газопровода «Туймазы-Уфа» ООО «Газпром трансгаз Уфа» (код стройки 014-2000258)

Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата	Том 2. Основная часть проекта планировки территории. Графическая часть.	Стадия	Лист	Листов
					03.20		П	21	28
Гл. инженер				<i>Осипов</i>	03.20	Чертеж зон планируемого размещения линейных объектов Масштаб 1:500	ООО "НПП "АРШИН" г. Чебоксары Формат А3		
Проверил				<i>Павлова</i>	03.20				
Разраб.				<i>Казакова</i>	03.20				

Республика Башкортостан,
р-н Чишминский,
с/с Арслановский



Линия совмещена с листом 23

СОГЛАСОВАНО

Взам. инв.Н

Подпись и дата

Инв.Н подл

УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ:

- граница территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки
- граница зоны планируемого размещения объектов, входящих в состав стройки: «Телемеханизация газопровода «Туймазы-Уфа» ООО «Газпром трансгаз Уфа» (код стройки 014-2000258)
- границы субъекта, МО, населенного пункта
- существующие грунтовые дороги, проезды, не имеющие категории автомобильной дороги и не относящиеся к улично-дорожной сети
- существующая автомобильная дорога общего пользования федерального значения М-5 «Урал» Москва-Рязань-Пенза-Самара-Уфа-Челябинск
- существующие здания, строения, сооружения
- кран
- КИК
- свеча
- водные объекты
- 1 характерные точки границы зоны планируемого размещения объекта трубопроводного транспорта

Технические сооружения (проектируемые)

- Блок-бокс телемеханики
- Заземляющее устройство
- Ограждение
- Опора ВЛ

Инженерные коммуникации (существующие)

- нефтепровод
- газопровод
- электрокабель
- линия связи
- ВЛ 0.4 кВ
- ВЛ 10 кВ

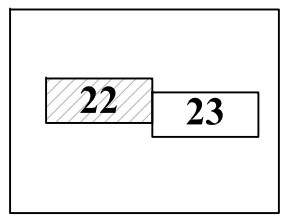
Инженерные коммуникации (проектируемые)

- кабель телемеханики
- кабель силовой низкого напряжения
- кабель связи
- кабель управления объектом
- ВЛ 6 кВ
- ВЛ 10 кВ

Зоны с особыми условиями использования территории планируемые к установлению

- охранный зона кабеля телемеханики
- охранный зона кабеля связи
- охранный зона кабеля силового низкого напряжения
- охранный зона кабеля управления объектом
- охранный зона ВЛ

Схема расположения листов



Система координат: СК кадастрового округа (МСК-02, зона I)
Система высот: Балтийская 1977 г.

Примечание:

1. Согласно Постановлению Правительства РФ от 9 июня 1995 г. N 578 "Об утверждении Правил охраны линий и сооружений связи Российской Федерации" охранная зона кабеля связи 2 м с каждой стороны от трассы подземного кабеля.
2. Согласно Постановлению Правительства РФ от 24 февраля 2009 г. N 160 "О порядке установления охранных зон объектов электросетевого хозяйства и особых условий использования земельных участков, расположенных в границах таких зон" охранная зона ВЛ 6 кВ, 10 кВ 10 м по обе стороны линии электропередачи.
3. Охранная зона кабеля телемеханики и кабеля управления 1 м с каждой стороны от трассы подземного кабеля.
4. Граница территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки, отображена в соответствии с Постановлением Правительства РФ от 12.05.2017 г. № 564 "Об утверждении Положения о составе и содержании проектов планировки территории, предусматривающих размещение одного или нескольких линейных объектов" по границам максимально удаленных от планируемого маршрута прохождения линейного объекта зон с особыми условиями использования территорий, которые подлежат установлению в связи с размещением линейного объекта.

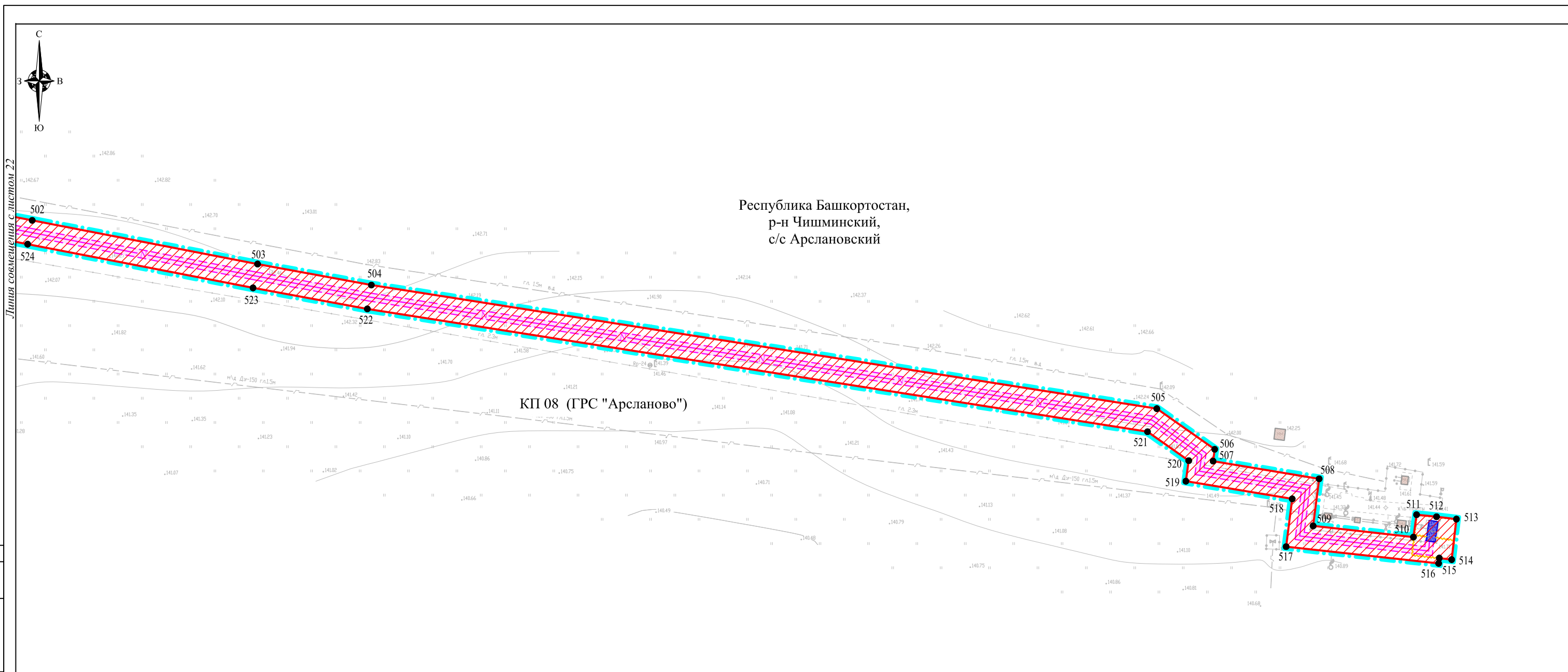
					ГПИ-99/342/АД-ППТ				
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата	Документация по планировке территории (проект планировки территории и проект межевания территории) для строительства объектов, входящих в состав стройки: «Телемеханизация газопровода «Туймазы-Уфа» ООО «Газпром трансгаз Уфа» (код стройки 014-2000258)			
	Гл. инженер	Осипов			03.20	Том 2. Основная часть проекта планировки территории. Графическая часть.	Стадия	Лист	Листов
							П	22	28
	Проверил	Павлова			03.20	Чертеж зон планируемого размещения линейных объектов Масштаб 1:1000	ООО «НПП «АРШИН» г. Чебоксары		
	Разраб.	Казакова			03.20				

СОГЛАСОВАНО

Взам. инв.№

Подпись и дата

Инв.№ подл



Республика Башкортостан,
р-н Чишминский,
с/с Арслановский

КП 08 (ГРС "Арсланово")

УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ:

- граница территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки
- граница зоны планируемого размещения объектов, входящих в состав стройки: «Телемеханизация газопровода «Туймазы-Уфа» ООО «Газпром трансгаз Уфа» (код стройки 014-2000258)
- границы субъекта, МО, населенного пункта
- существующие грунтовые дороги, проезды, не имеющие категории автомобильной дороги и не относящиеся к улично-дорожной сети
- существующая автомобильная дорога общего пользования федерального значения М-5 «Урал» Москва-Рязань-Пенза-Самара-Уфа-Челябинск
- существующие здания, строения, сооружения
- кран
- КИК
- свеча
- водные объекты
- 1 характерные точки границы зоны планируемого размещения объекта трубопроводного транспорта

Технические сооружения (проектируемые)

- Блок-бокс телемеханики
- Заземляющее устройство
- Ограждение
- Опора ВЛ

Инженерные коммуникации (существующие)

- нефтепровод
- газопровод
- электрокабель
- линия связи
- ВЛ 0.4 кВ
- ВЛ 10 кВ

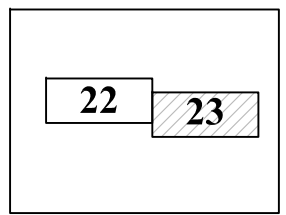
Инженерные коммуникации (проектируемые)

- кабель телемеханики
- кабель силовой низкого напряжения
- кабель связи
- кабель управления объектом
- ВЛ 6 кВ
- ВЛ 10 кВ

Зоны с особыми условиями использования территории планируемые к установлению

- охранный зона кабеля телемеханики
- охранный зона кабеля связи
- охранный зона кабеля силового низкого напряжения
- охранный зона кабеля управления объектом
- охранный зона ВЛ

Схема расположения листов

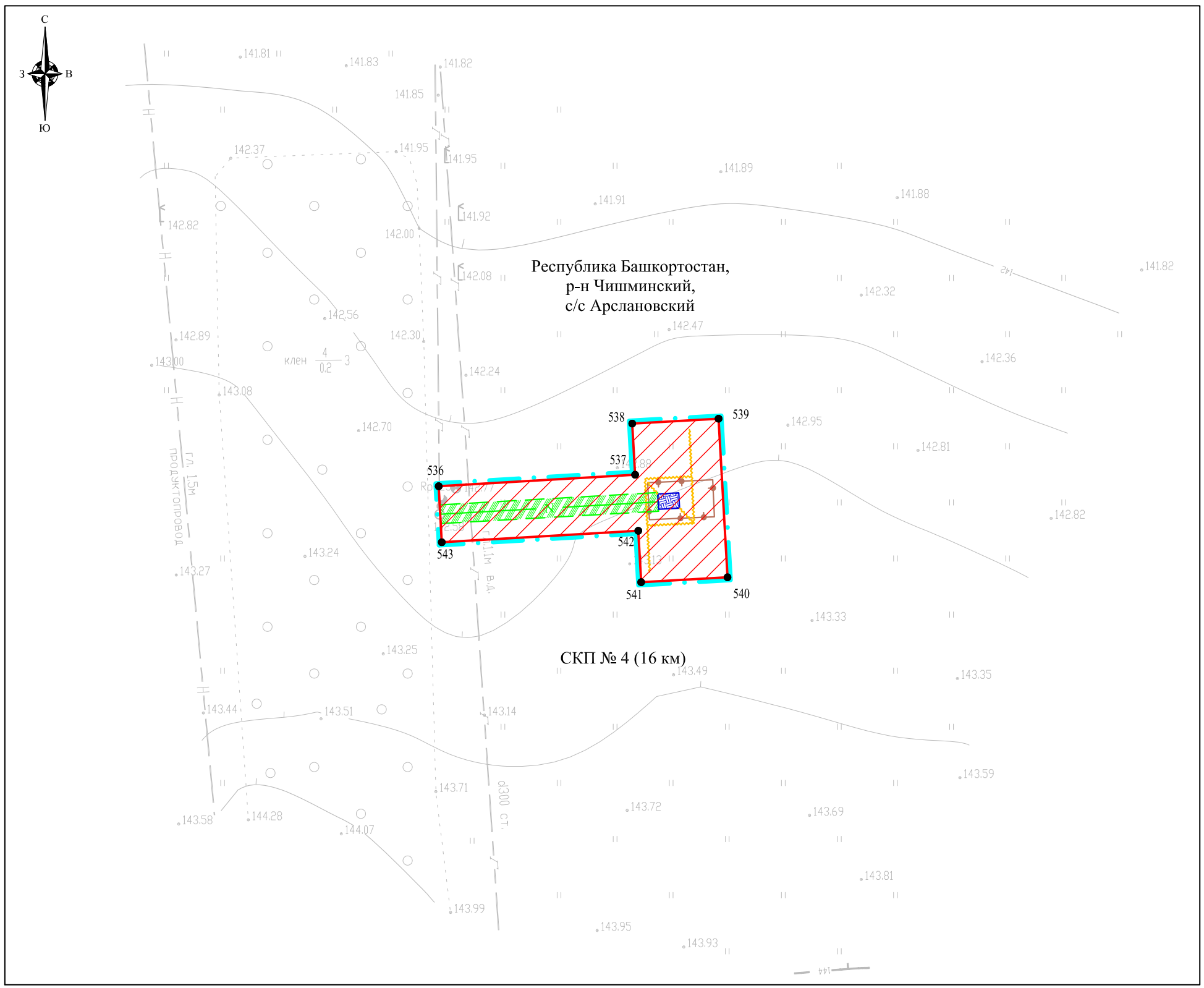


Система координат: СК кадастрового округа (МСК-02, зона I)
Система высот: Балтийская 1977 г.









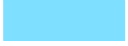

Примечание:

1. Согласно Постановлению Правительства РФ от 9 июня 1995 г. N 578 "Об утверждении Правил охраны линий и сооружений связи Российской Федерации" охранный зона кабеля связи 2 м с каждой стороны от трассы подземного кабеля.
2. Согласно Постановлению Правительства РФ от 24 февраля 2009 г. N 160 "О порядке установления охранных зон объектов электросетевого хозяйства и особых условий использования земельных участков, расположенных в границах таких зон" охранный зона ВЛ 6 кВ, 10 кВ 10 м по обе стороны линии электропередачи.
3. Охранный зона кабеля телемеханики и кабеля управления 1 м с каждой стороны от трассы подземного кабеля.
4. Граница территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки, отображена в соответствии с Постановлением Правительства РФ от 12.05.2017 г. № 564 "Об утверждении Положения о составе и содержании проектов планировки территории, предусматривающих размещение одного или нескольких линейных объектов" по границам максимально удаленных от планируемого маршрута прохождения линейного объекта зон с особыми условиями использования территорий, которые подлежат установлению в связи с размещением линейного объекта.

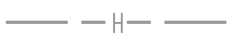
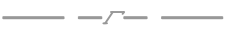




					ГПИ-99/342/АД-ППТ				
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата	Документация по планировке территории (проект планировки территории и проект межевания территории) для строительства объектов, входящих в состав стройки: «Телемеханизация газопровода «Туймазы-Уфа» ООО «Газпром трансгаз Уфа» (код стройки 014-2000258)			
	Гл. инженер	Осипов			03.20	Том 2. Основная часть проекта планировки территории. Графическая часть.	Стадия	Лист	Листов
							П	23	28
	Проверил	Павлова			03.20	Чертеж зон планируемого размещения линейных объектов Масштаб 1:1000	ООО "НПП "АРШИН" г. Чебоксары		
	Разраб.	Казакова			03.20				








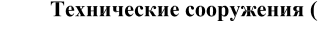
УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ:

-  граница территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки
-  граница зоны планируемого размещения объектов, входящих в состав стройки: «Телемеханизация газопровода «Туймазы-Уфа» ООО «Газпром трансгаз Уфа» (код стройки 014-2000258)
-  существующие грунтовые дороги, проезды, не имеющие категории автомобильной дороги и не относящиеся к улично-дорожной сети
-  существующая автомобильная дорога общего пользования федерального значения М-5 «Урал» Москва-Рязань-Пенза-Самара-Уфа-Челябинск
-  существующие здания, строения, сооружения
-  кран
-  КИК
-  свеча
-  водные объекты
-  1 ● характерные точки границы зоны планируемого размещения объекта трубопроводного транспорта





Инженерные коммуникации (существующие)

-  нефтепровод
-  газопровод
-  электрокабель
-  линия связи
-  ВЛ 0.4 кВ
-  ВЛ 10 кВ






Инженерные коммуникации (проектируемые)

-  N кабель телемеханики
-  WI кабель силовой низкого напряжения
-  кабель связи
-  N кабель управления объектом
-  ВЛ 6 кВ
-  ВЛ 10 кВ

Технические сооружения (проектируемые)

-  Блок-бокс телемеханики
-  Заземляющее устройство
-  Ограждение
-  Опора ВЛ

Зоны с особыми условиями использования территории планируемые к установлению

-  охранный зона кабеля телемеханики
-  охранный зона кабеля связи
-  охранный зона кабеля силового низкого напряжения
-  охранный зона кабеля управления объектом
-  охранный зона ВЛ

Система координат: СК кадастрового округа (МСК-02, зона1)
Система высот: Балтийская 1977 г.



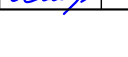
Примечание:
1. Согласно Постановлению Правительства РФ от 9 июня 1995 г. N 578 "Об утверждении Правил охраны линий и сооружений связи Российской Федерации" охранный зона кабеля связи 2 м с каждой стороны от трассы подземного кабеля.
2. Согласно Постановлению Правительства РФ от 24 февраля 2009 г. N 160 "О порядке установления охранных зон объектов электросетевого хозяйства и особых условий использования земельных участков, расположенных в границах таких зон" охранный зона ВЛ 6 кВ, 10 кВ 10 м по обе стороны линии электропередачи.
3. Охранный зона кабеля телемеханики и кабеля управления 1 м с каждой стороны от трассы подземного кабеля.
4. Граница территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки, отображена в соответствии с Постановлением Правительства РФ от 12.05.2017 г. № 564 "Об утверждении Положения о составе и содержании проектов планировки территории, предусматривающих размещение одного или нескольких линейных объектов" по границам максимально удаленных от планируемого маршрута прохождения линейного объекта зон с особыми условиями использования территорий, которые подлежат установлению в связи с размещением линейного объекта.

СОГЛАСОВАНО

Взам. инв.Н

Подпись и дата

Инв.Н подл

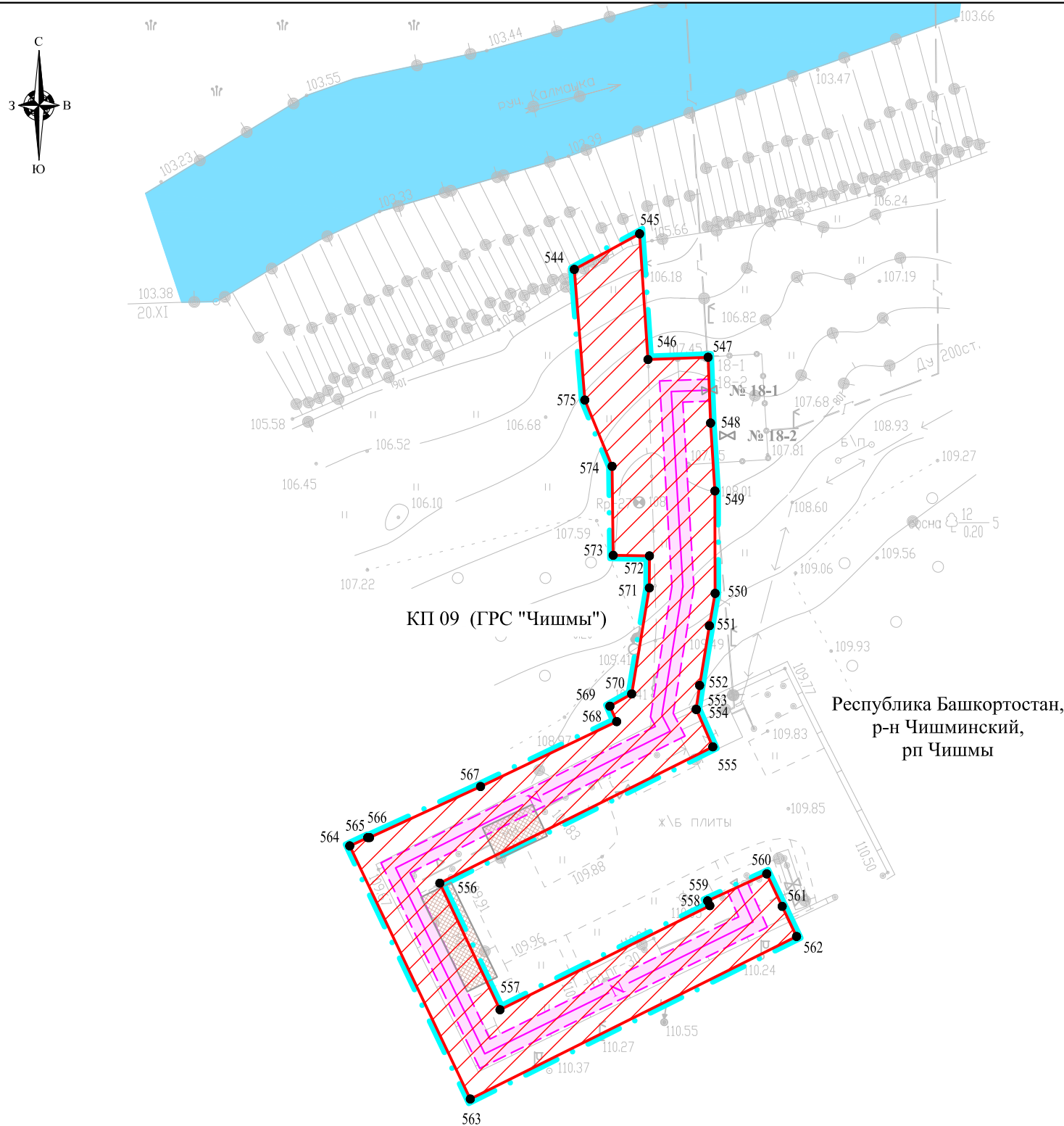
ГПИ-99/342/АД-ППТ						
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата	
Документация по планировке территории (проект планировки территории и проект межевания территории) для строительства объектов, входящих в состав стройки: «Телемеханизация газопровода «Туймазы-Уфа» ООО «Газпром трансгаз Уфа» (код стройки 014-2000258)						
Гл. инженер	Осипов		03.20	Том 2. Основная часть проекта планировки территории. Графическая часть. Чертеж зон планируемого размещения линейных объектов Масштаб 1:500		
Проверил	Павлова		03.20			
Разраб.	Казакова		03.20			
				Стадия	Лист	Листов
				П	24	28
				ООО "НПП "АРШИН" г. Чебоксары		
Формат А3						

СОГЛАСОВАНО

Взам. инв. N

Подпись и дата

Инв. N подл



Система координат: СК кадастрового округа (МСК-02, зона1)
Система высот: Балтийская 1977 г.

Примечание:

- Согласно Постановлению Правительства РФ от 9 июня 1995 г. N 578 "Об утверждении Правил охраны линий и сооружений связи Российской Федерации" охранная зона кабеля связи 2 м с каждой стороны от трассы подземного кабеля.
- Согласно Постановлению Правительства РФ от 24 февраля 2009 г. N 160 "О порядке установления охранных зон объектов электросетевого хозяйства и особых условий использования земельных участков, расположенных в границах таких зон" охранная зона ВЛ 6 кВ, 10 кВ 10 м по обе стороны линии электропередачи.
- Охранная зона кабеля телемеханики и кабеля управления 1 м с каждой стороны от трассы подземного кабеля.
- Граница территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки, отображена в соответствии с Постановлением Правительства РФ от 12.05.2017 г. № 564 "Об утверждении Положения о составе и содержании проектов планировки территории, предусматривающих размещение одного или нескольких линейных объектов" по границам максимально удаленных от планируемого маршрута прохождения линейного объекта зон с особыми условиями использования территорий, которые подлежат установлению в связи с размещением линейного объекта.

УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ:

- граница территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки
- граница зоны планируемого размещения объектов, входящих в состав стройки: «Телемеханизация газопровода «Туймазы-Уфа» ООО «Газпром трансгаз Уфа» (код стройки 014-2000258)
- существующие грунтовые дороги, проезды, не имеющие категории автомобильной дороги и не относящиеся к улично-дорожной сети
- существующая автомобильная дорога общего пользования федерального значения М-5 «Урал» Москва-Рязань-Пенза-Самара-Уфа-Челябинск
- существующие здания, строения, сооружения
- кран
- КИК
- свеча
- водные объекты
- характерные точки границы зоны планируемого размещения объекта трубопроводного транспорта

Инженерные коммуникации (существующие)

- нефтепровод
- газопровод
- электрокабель
- линия связи
- ВЛ 0.4 кВ
- ВЛ 10 кВ

Инженерные коммуникации (проектируемые)

- кабель телемеханики
- кабель силовой низкого напряжения
- кабель связи
- кабель управления объектом
- ВЛ 6 кВ
- ВЛ 10 кВ

Технические сооружения (проектируемые)

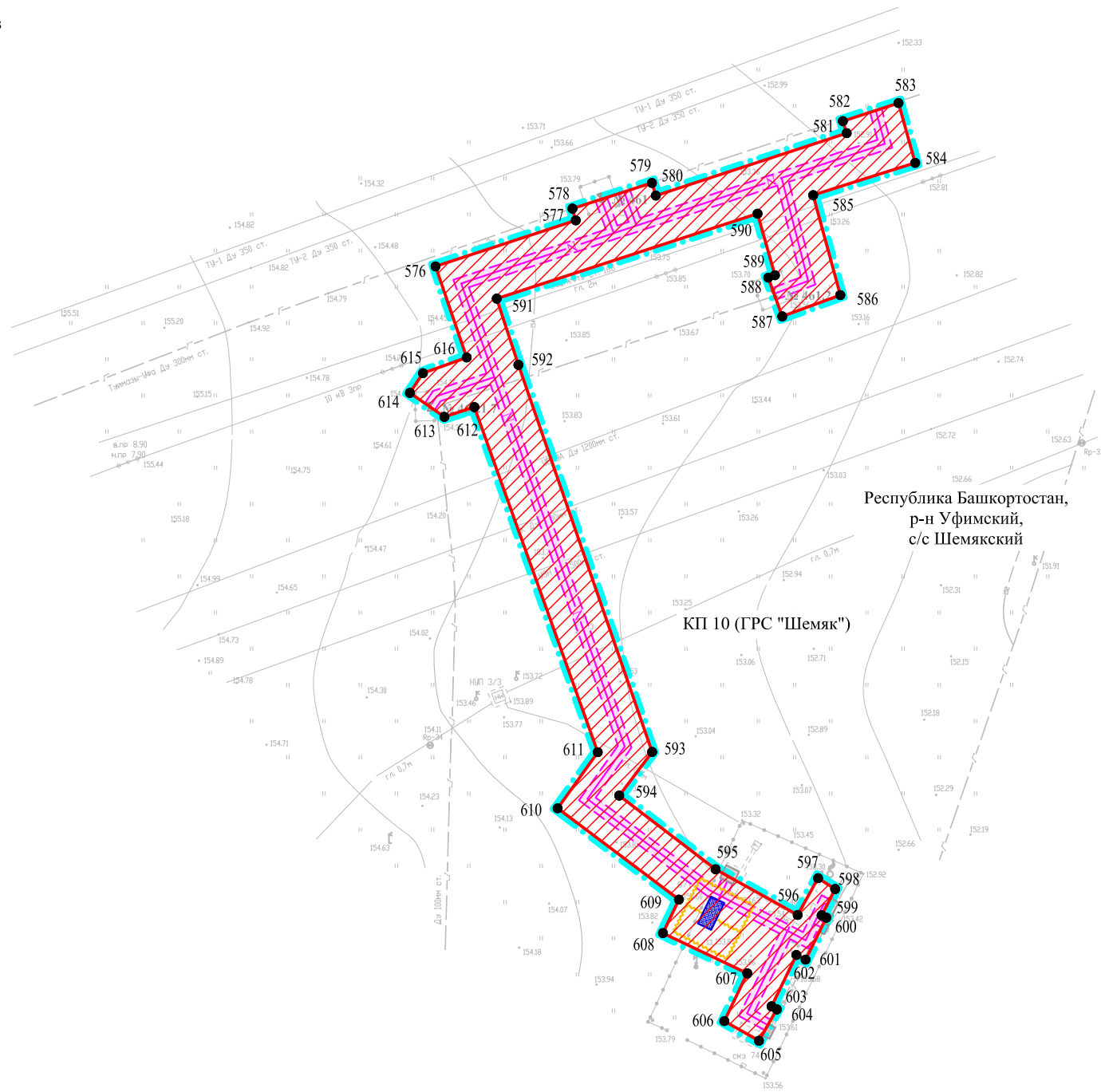
- Блок-бокс телемеханики
- Заземляющее устройство
- Ограждение
- Опора ВЛ

Зоны с особыми условиями использования территории планируемые к установлению

- охранная зона кабеля телемеханики
- охранная зона кабеля связи
- охранная зона кабеля силового низкого напряжения
- охранная зона кабеля управления объектом
- охранная зона ВЛ

Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата	ГПИ-99/342/АД-ППТ			
						Документация по планировке территории (проект планировки территории и проект межевания территории) для строительства объектов, входящих в состав стройки: «Телемеханизация газопровода «Туймазы-Уфа» ООО «Газпром трансгаз Уфа» (код стройки 014-2000258)			
Гл. инженер		Осипов			03.20	Том 2. Основная часть проекта планировки территории. Графическая часть.	Стадия	Лист	Листов
Проверил		Павлова			03.20	Чертеж зон планируемого размещения линейных объектов Масштаб 1:500	П	25	28
Разраб.		Казакова			03.20		ООО "НПП "АРШИН" г. Чебоксары		

Формат А3



УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ:

- граница территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки
- граница зоны планируемого размещения объектов, входящих в состав стройки: «Телемеханизация газопровода «Туймазы-Уфа» ООО «Газпром трансгаз Уфа» (код стройки 014-2000258)
- существующие грунтовые дороги, проезды, не имеющие категории автомобильной дороги и не относящиеся к улично-дорожной сети
- существующая автомобильная дорога общего пользования федерального значения М-5 «Урал» Москва-Рязань-Пенза-Самара-Уфа-Челябинск
- существующие здания, строения, сооружения
- кран
- КИК
- свеча
- водные объекты
- характерные точки границы зоны планируемого размещения объекта трубопроводного транспорта

Инженерные коммуникации (существующие)

- нефтепровод
- газопровод
- электрокабель
- линия связи
- ВЛ 0.4 кВ
- ВЛ 10 кВ

Инженерные коммуникации (проектируемые)

- N кабель телемеханики
- W1 кабель силовой низкого напряжения
- кабель связи
- N кабель управления объектом
- ВЛ 6 кВ
- ВЛ 10 кВ

Технические сооружения (проектируемые)

- Блок-бокс телемеханики
- Заземляющее устройство
- Ограждение
- Опора ВЛ

Зоны с особыми условиями использования территории планируемые к установлению

- охранная зона кабеля телемеханики
- охранная зона кабеля связи
- охранная зона кабеля силового низкого напряжения
- охранная зона кабеля управления объектом
- охранная зона ВЛ

Система координат: СК кадастрового округа (МСК-02, зона1)
Система высот: Балтийская 1977 г.

Примечание:

1. Согласно Постановлению Правительства РФ от 9 июня 1995 г. N 578 "Об утверждении Правил охраны линий и сооружений связи Российской Федерации" охранная зона кабеля связи 2 м с каждой стороны от трассы подземного кабеля.
2. Согласно Постановлению Правительства РФ от 24 февраля 2009 г. N 160 "О порядке установления охранных зон объектов электросетевого хозяйства и особых условий использования земельных участков, расположенных в границах таких зон" охранная зона ВЛ 6 кВ, 10 кВ 10 м по обе стороны линии электропередачи.
3. Охранная зона кабеля телемеханики и кабеля управления 1 м с каждой стороны от трассы подземного кабеля.
4. Граница территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки, отображена в соответствии с Постановлением Правительства РФ от 12.05.2017 г. № 564 "Об утверждении Положения о составе и содержании проектов планировки территории, предусматривающих размещение одного или нескольких линейных объектов" по границам максимально удаленных от планируемого маршрута прохождения линейного объекта зон с особыми условиями использования территорий, которые подлежат установлению в связи с размещением линейного объекта.

ГПИ-99/342/АД-ППТ					
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата
Документация по планировке территории (проект планировки территории и проект межевания территории) для строительства объектов, входящих в состав стройки: «Телемеханизация газопровода «Туймазы-Уфа» ООО «Газпром трансгаз Уфа» (код стройки 014-2000258)					
Гл. инженер	Осипов				03.20
Проверил	Павлова				03.20
Разраб.	Казакова				03.20
Том 2. Основная часть проекта планировки территории. Графическая часть.			Стадия	Лист	Листов
Чертеж зон планируемого размещения линейных объектов Масштаб 1:1000			П	26	28
ООО "НПП "АРШИН" г. Чебоксары					

СОГЛАСОВАНО

Взам. инв. N










Подпись и дата

Инв. N подл

Республика Башкортостан,
р-н Уфимский,
с/с Миловский







КП 10 (ГРС "Затон-2")

УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ:







-  граница территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки
-  граница зоны планируемого размещения объектов, входящих в состав стройки: «Телемеханизация газопровода «Туймазы-Уфа» ООО «Газпром трансгаз Уфа» (код стройки 014-2000258)
-  существующие грунтовые дороги, проезды, не имеющие категории автомобильной дороги и не относящиеся к улично-дорожной сети
-  существующая автомобильная дорога общего пользования федерального значения М-5 «Урал» Москва-Рязань-Пенза-Самара-Уфа-Челябинск
-  существующие здания, строения, сооружения
-  кран
-  КИК
-  свеча
-  водные объекты

1 ● характерные точки границы зоны планируемого размещения объекта трубопроводного транспорта





Инженерные коммуникации (существующие)

-  нефтепровод
-  газопровод
-  электрокабель
-  линия связи
-  ВЛ 0.4 кВ
-  ВЛ 10 кВ






Инженерные коммуникации (проектируемые)

-  N кабель телемеханики
-  WI кабель силовой низкого напряжения
-  кабель связи
-  N кабель управления объектом
-  ВЛ 6 кВ
-  ВЛ 10 кВ

Технические сооружения (проектируемые)

-  Блок-бокс телемеханики
-  Заземляющее устройство
-  Ограждение
-  Опора ВЛ




Зоны с особыми условиями использования территории планируемые к установлению

-  охранная зона кабеля телемеханики
-  охранная зона кабеля связи
-  охранная зона кабеля силового низкого напряжения
-  охранная зона кабеля управления объектом
-  охранная зона ВЛ

Система координат: СК кадастрового округа (МСК-02, зона1)
Система высот: Балтийская 1977 г.

Примечание:

1. Согласно Постановлению Правительства РФ от 9 июня 1995 г. N 578 "Об утверждении Правил охраны линий и сооружений связи Российской Федерации" охранная зона кабеля связи 2 м с каждой стороны от трассы подземного кабеля.
2. Согласно Постановлению Правительства РФ от 24 февраля 2009 г. N 160 "О порядке установления охранных зон объектов электросетевого хозяйства и особых условий использования земельных участков, расположенных в границах таких зон" охранная зона ВЛ 6 кВ, 10 кВ 10 м по обе стороны линии электропередачи.
3. Охранная зона кабеля телемеханики и кабеля управления 1 м с каждой стороны от трассы подземного кабеля.
4. Граница территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки, отображена в соответствии с Постановлением Правительства РФ от 12.05.2017 г. № 564 "Об утверждении Положения о составе и содержании проектов планировки территории, предусматривающих размещение одного или нескольких линейных объектов" по границам максимально удаленных от планируемого маршрута прохождения линейного объекта зон с особыми условиями использования территорий, которые подлежат установлению в связи с размещением линейного объекта.

ГПИ-99/342/АД-ППТ					
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата
Документация по планировке территории (проект планировки территории и проект межевания территории) для строительства объектов, входящих в состав стройки: «Телемеханизация газопровода «Туймазы-Уфа» ООО «Газпром трансгаз Уфа» (код стройки 014-2000258)					
Гл. инженер	Осипов				03.20
Проверил	Павлова				03.20
Разраб.	Казакова				03.20
Том 2. Основная часть проекта планировки территории. Графическая часть.				Стадия	Лист
Чертеж зон планируемого размещения линейных объектов Масштаб 1:500				П	27
				Листов	28
ООО "НПП "АРШИН" г. Чебоксары					

СОГЛАСОВАНО

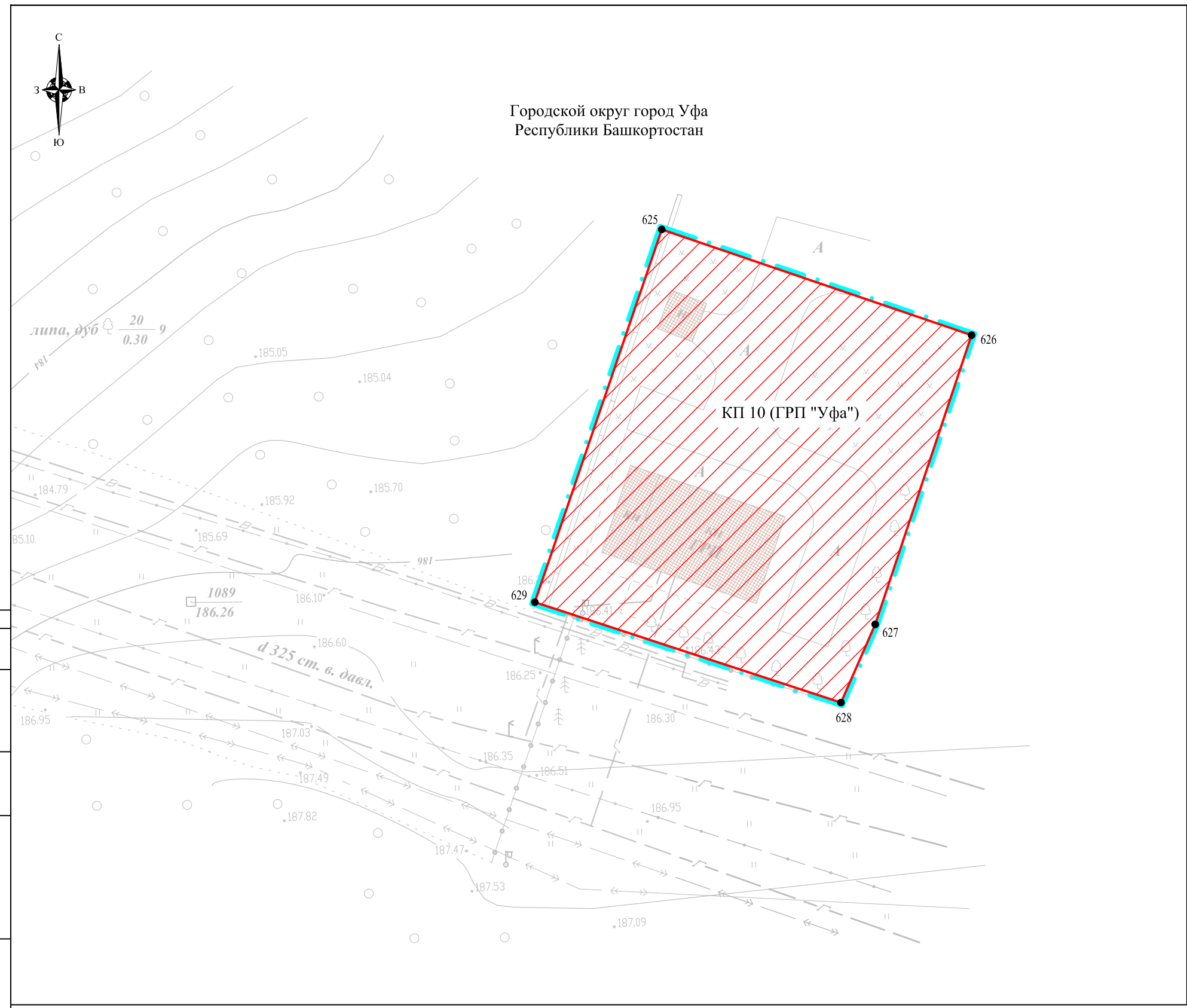
Взам. инв. N

Подпись и дата

Инв. N подл

СОГЛАСОВАНО

Взам. инв.Н
Подпись и дата
Инв.Н подл



Городской округ город Уфа
Республики Башкортостан

КП 10 (ГРП "Уфа")

липа, дуб 20/0.30 9

Система координат: СК кадастрового округа (МСК-02, зона1)
Система высот: Балтийская 1977 г.

Примечание:
1. Согласно Постановлению Правительства РФ от 9 июня 1995 г. N 578 "Об утверждении Правил охраны линий и сооружений связи Российской Федерации" охранная зона кабеля связи 2 м с каждой стороны от трассы подземного кабеля.
2. Согласно Постановлению Правительства РФ от 24 февраля 2009 г. N 160 "О порядке установления охранных зон объектов электросетевого хозяйства и особых условий использования земельных участков, расположенных в границах таких зон" охранная зона ВЛ 6 кВ, 10 кВ 10 м по обе стороны линии электропередачи.
3. Охранная зона кабеля телемеханики и кабеля управления 1 м с каждой стороны от трассы подземного кабеля.
4. Граница территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки, отображена в соответствии с Постановлением Правительства РФ от 12.05.2017 г. № 564 "Об утверждении Положения о составе и содержании проектов планировки территории, предусматривающих размещение одного или нескольких линейных объектов" по границам максимально удаленных от планируемого маршрута прохождения линейного объекта зон с особыми условиями использования территорий, которые подлежат установлению в связи с размещением линейного объекта.

УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ:

- граница территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки
- граница зоны планируемого размещения объектов, входящих в состав стройки: «Телемеханизация газопровода «Туймазы-Уфа» ООО «Газпром трансгаз Уфа» (код стройки 014-2000258)
- существующие грунтовые дороги, проезды, не имеющие категории автомобильной дороги и не относящиеся к улично-дорожной сети
- существующая автомобильная дорога общего пользования федерального значения М-5 «Урал» Москва-Рязань-Пенза-Самара-Уфа-Челябинск
- существующие здания, строения, сооружения
- кран
- КИК
- свеча
- водные объекты
- характерные точки границы зоны планируемого размещения объекта трубопроводного транспорта

Инженерные коммуникации (существующие)

- нефтепровод
- газопровод
- электрокабель
- линия связи
- ВЛ 0.4 кВ
- ВЛ 10 кВ

Инженерные коммуникации (проектируемые)

- N кабель телемеханики
- WI кабель силовой низкого напряжения
- кабель связи
- N кабель управления объектом
- ВЛ 6 кВ
- ВЛ 10 кВ

Технические сооружения (проектируемые)

- Блок-бокс телемеханики
- Заземляющее устройство
- Ограждение
- Опора ВЛ

Зоны с особыми условиями использования территории планируемые к установлению

- охранная зона кабеля телемеханики
- охранная зона кабеля связи
- охранная зона кабеля силового низкого напряжения
- охранная зона кабеля управления объектом
- охранная зона ВЛ

ГПИ-99/342/АД-ППТ					
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата
Документация по планировке территории (проект планировки территории и проект межевания территории) для строительства объектов, входящих в состав стройки: «Телемеханизация газопровода «Туймазы-Уфа» ООО «Газпром трансгаз Уфа» (код стройки 014-2000258)					
Гл. инженер	Осипов				03.20
Проверил	Павлова				03.20
Разраб.	Казакова				03.20
Том 2. Основная часть проекта планировки территории. Графическая часть.				Стадия	Лист
				П	28
Чертеж зон планируемого размещения линейных объектов Масштаб 1:500				ООО "НПП "АРШИН" г. Чебоксары	
Формат А3					