



Общество с ограниченной ответственностью
«Газпром проектирование»

Московский филиал

Заказчик – ООО «Газпром межрегионгаз»

Утверждено

от «__» _____ 202__ г.
№ _____

ДОКУМЕНТАЦИЯ ПО ПЛАНИРОВКЕ ТЕРРИТОРИИ

Проект планировки и межевания территории

**ГАЗОПРОВОД-СВЯЗКА ОТ ГРС «ТАРСКАЯ» ДО СУЩЕСТВУЮЩИХ
СЕТЕЙ ГАЗОРАСПРЕДЕЛЕНИЯ В РАЙОНЕ Г. ТАРЫ ТАРСКОГО
РАЙОНА ОМСКОЙ ОБЛАСТИ**

ТОМ 3

Материалы по обоснованию проекта планировки территории.

Графическая часть

2877.085.П.0/0.0002-ППТ3



Общество с ограниченной ответственностью
«Газпром проектирование»

Московский филиал

Заказчик – ООО «Газпром межрегионгаз»

ДОКУМЕНТАЦИЯ ПО ПЛАНИРОВКЕ ТЕРРИТОРИИ

Проект планировки и межевания территории

**ГАЗОПРОВОД-СВЯЗКА ОТ ГРС «ТАРСКАЯ» ДО СУЩЕСТВУЮЩИХ
СЕТЕЙ ГАЗОРАСПРЕДЕЛЕНИЯ В РАЙОНЕ Г. ТАРЫ ТАРСКОГО
РАЙОНА ОМСКОЙ ОБЛАСТИ**

ТОМ 3

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

2877.085.П.0/0.0002-ППТЗ

Заместитель директора
Московского филиала
по производству



Ю.М. Комиссаров

Главный инженер проекта

Г.С. Достанова

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

Список исполнителей

Начальник

Центра подготовки производства



М.С. Коновальцев

(подпись, дата)

Главный специалист отдела разработки
документации по планировке территорий



Ю.Ю. Бовбас

(подпись, дата)

Ведущий инженер отдела сбора исходных
данных



Ш.М. Тухбатуллин

(подпись, дата)

Главный инженер проекта



Г.С. Достанова

(подпись, дата)

Список участников работ

Ш.М. Тухбатуллин – разработка документации по планировке территории

Обозначение	Наименование	Примечание
2877.085.П.0/0.0002-ППТЗ-С	Содержание тома 3	3
2877.085.П.0/0.0002-СД	Состав документации по планировке территории	4
2877.085.П.0/0.0002-ППТЗ.ВКМ	Ведомость картографических материалов	5
2877.085.П.0/0.0002-ППТЗ.1	Схема расположения элементов планировочной структуры	9
2877.085.П.0/0.0002-ППТЗ.2	Схема использования территории в период подготовки проекта планировки территории	10
2877.085.П.0/0.0002-ППТЗ.3	Схема организации улично-дорожной сети и движения транспорта.	11
2877.085.П.0/0.0002-ППТЗ.4	Схема вертикальной планировки территории, инженерной подготовки и инженерной защиты территории	12
2877.085.П.0/0.0002-ППТЗ.5	Схема границ территорий объектов культурного наследия	13
2877.085.П.0/0.0002-ППТЗ.6	Схема границ зон с особыми условиями использования территорий, особо охраняемых природных территорий, лесничеств	14
2877.085.П.0/0.0002-ППТЗ.7	Схема границ территорий, подверженных риску возникновения чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера	15
2877.085.П.0/0.0002-ППТЗ.8	Схема конструктивных и планировочных решений.	16

Состав документации по планировке территории

Номер тома	Обозначение	Наименование документа	Примечания
Том 1	2877.085.П.0/0.0002-ППТ1	Проект планировки территории. Графическая часть	-
Том 2	2877.085.П.0/0.0002-ППТ2	Положение о размещении линейных объектов	-
Том 3	2877.085.П.0/0.0002-ППТЗ	Материалы по обоснованию проекта планировки территории. Графическая часть	-
Том 4	2877.085.П.0/0.0002-ППТЗ	Материалы по обоснованию проекта планировки территории. Пояснительная записка	-
Том 5	2877.085.П.0/0.0002-ПМТ1	Проект межевания территории. Графическая часть.	-
Том 6	2877.085.П.0/0.0002-ПМТ2	Проект межевания территории. Текстовая часть	-
Том 7	2877.085.П.0/0.0002-ПМТЗ	Материалы по обоснованию проекта межевания территории. Графическая часть.	-
Том 8	2877.085.П.0/0.0002-ПМТ4	Материалы по обоснованию проекта межевания территории. Пояснительная записка.	-

Ведомость картографических материалов

Наименование документации «Газопровод-связка от ГРС «Тарская» до существующих сетей газораспределения в районе г. Тары Тарского района Омской области»

Обозначение 2877.085.П.0/0.0002-ППТЗ.ВКМ

Организация ООО «Газпром проектирование»

Дата создания 25.04.2023 г.

№	Краткое наименование тома (книги)	Обозначение тома (книги)	Номер страницы (листа)	Номер рисунка, графического приложения, текстового приложения	Краткое наименование рисунка графического приложения, текстового приложения	Реквизиты лицензионного договора	Примечание
1	2	3	4	5	6	7	8
1	ППТЗ	2877.085.П.0/0.0002-ППТЗ.1	9	-	Схема расположения элементов планировочной структуры	-	-
2	ППТЗ	2877.085.П.0/0.0002-ППТЗ.2	10	-	Схема использования территории в период подготовки проекта планировки территории		
3	ППТЗ	2877.085.П.0/0.0002-ППТЗ.6	14	-	Схема границ зон с особыми условиями использования территорий, особо охраняемых природных территорий, лесничеств		
4	ППТЗ	2877.085.П.0/0.0002-ППТЗ.7	15	-	Схема границ территорий, подверженных риску возникновения чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера		

2877.085.П.0/0.0002-ППТЗ




ООО «Газпром проектирование»

3	ППТЗ	2877.085.П.0/0.0002-ППТЗ.8	16	-	Схема конструктивных и планировочных решений		
---	------	----------------------------	----	---	--	--	--

Составил Ведущий инженер (Должность)  (подпись) Ш.М. Тухбатуллин (И.О. Фамилия) 25.04.2023 г. (Дата)

Проверил Главный специалист (Должность)  (подпись) Ю.Ю. Бовбас (И.О. Фамилия) 25.04.2023 г. (Дата)

ГИП  (подпись) Г.С. Достанова (И.О. Фамилия) 25.04.2023 г. (Дата)

Содержание

ЗАВЕРЕНИЕ о соответствии проектной документации	2
Схема расположения элементов планировочной структуры	3
Схема использования территории в период подготовки проекта планировки территории	4
Схема организации улично-дорожной сети и движения транспорта.....	8
Схема вертикальной планировки территории, инженерной подготовки и инженерной защиты территории	9
Схема границ территорий объектов культурного наследия	10
Схема границ зон с особыми условиями использования территорий, особо охраняемых природных территорий, лесничеств	11
Схема границ территорий, подверженных риску возникновения чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера.....	15
Схема конструктивных и планировочных решений.....	16

ЗАВЕРЕНИЕ

о соответствии проектной документации

ООО «Газпром проектирование» как организация, разработавшая настоящую проектную документацию, ЗАВЕРЯЕТ, что документация разработана в соответствии с заданием на проектирование, документами об использовании земельного участка для строительства, техническими регламентами, требованиями по обеспечению безопасной эксплуатации зданий, строений и сооружений, и безопасного использования прилегающих к ним территорий, и с соблюдением технических условий.

Технические решения, принятые и реализованные в настоящей проектной документации, обеспечивают безопасную для жизни и здоровья людей эксплуатацию опасных производственных объектов при соблюдении предусмотренных в проектной документации мероприятий.

Главный инженер проекта



Г.С. Достанова



Система координат: МСК-55, зона 2
Система высот: Балтийская, 1977 г.

Условные обозначения:

- | | |
|--|--|
| | - Границы территории, в отношении которой осуществляется подготовка схемы расположения элементов планировочной структуры |
| | - Граница зон планируемого размещения линейных объектов |


Примечание:

- Схема расположения элементов планировочной структуры разработана на основе:
 - Внесение изменений в Генеральный план Тарского городского поселения Тарского муниципального района Омской области (утвержден Решением Совета Тарского городского поселения Тарского муниципального района Омской области от 08.12.2012г. №187/12-13);
 - Генеральный план Залдинского сельского поселения Тарского муниципального района Омской области (утвержден Решением Совета Тарского муниципального района Омской области от 01.09.2012г. №386/174).
- В соответствии с Постановлением Правительства РФ от 12.05.2017г. № 564 «Об утверждении Положения о составе и содержании документации по планировке территории, предоставляющей разрешение общего или нескольких лиц на строительство здания, строения, сооружения в отношении которой осуществляется процедура приема планировки территории, определенная по внешним границам максимально допустимого на планировочного маршрута прохождения линейного объекта зон с особыми условиями использования территории, которые подлежат установлению в связи с размещением этих линейных объектов;
- Границы зон планировочного размещения линейных объектов, устанавливаются в соответствии с нормами отвода земельных участков для конкретных видов линейных объектов. Обоснование определения границ зон планировочного размещения линейных объектов указано в том же пункте 4. Материалы по обоснованию проекта планировки территории.

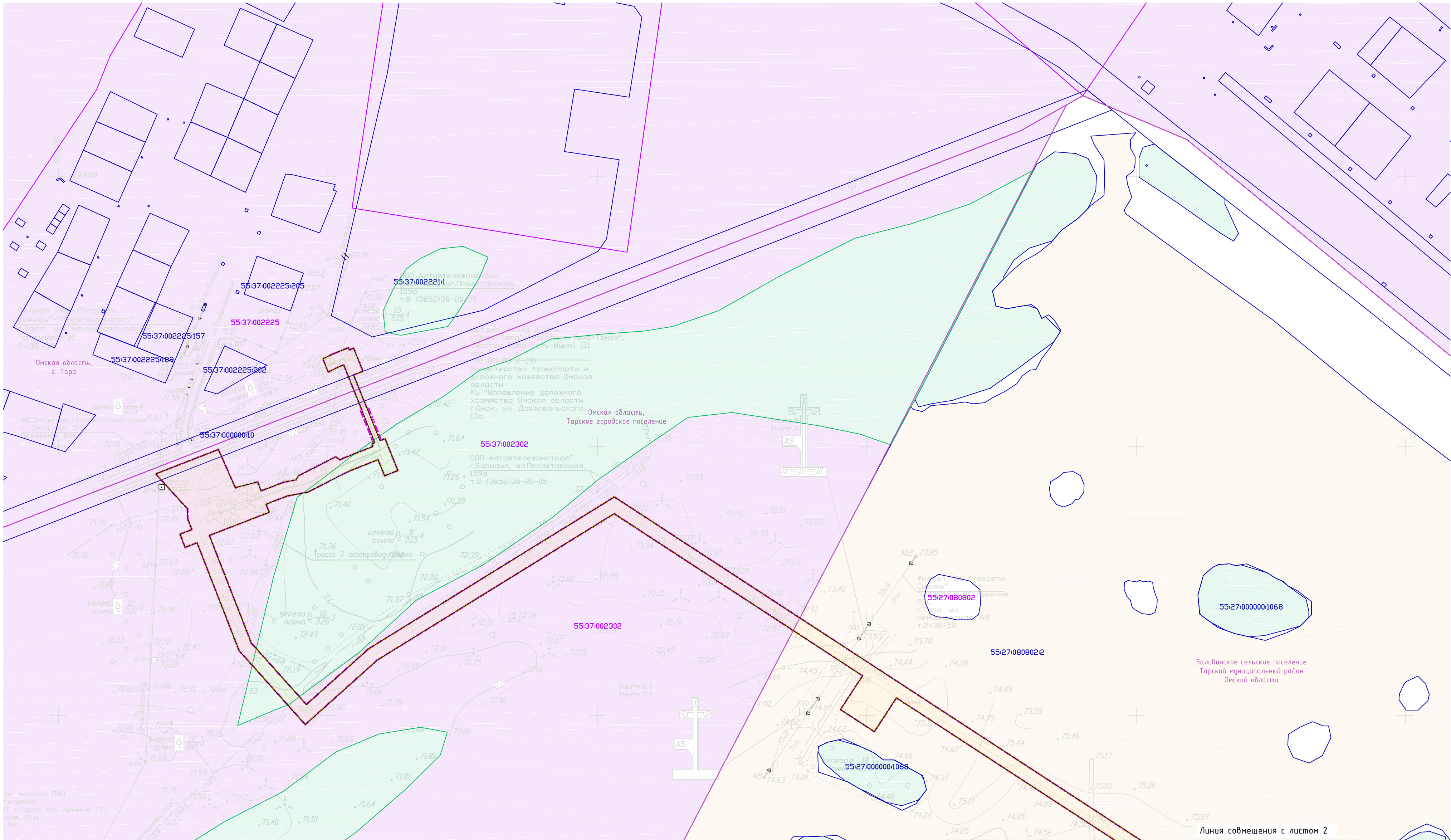
Пояснительная записка.

- Границы зон планировочного размещения земельных участков, отсутствуют.
- Границы зон планировочного размещения линейных объектов, подлежащих реконструкции в связи с изменением их назначения, отсутствуют.

© ООО "Газпром проектирование", 2023 г.

								2877.085.П.0/0.0002-ППТЗ.1
								Газопровод –связка от ГРС «Тарская» до существующих сетей газораспределения в районе г. Тары Тарского района Омской области
Изм.	Колуч.	Лист	Чисел	Подпись	Дата			
Разработал		Тухватуллин		<i>[подпись]</i>	04.23	Там 3. Материалы по обоснованию проекта планировки территории Графическая часть Схема расположения элементов планировой структуры М 1:25000		
Проверил		Дворник		<i>[подпись]</i>	04.23			
Нач. отд.								
Н. контр.								
ГИП		Достанова		<i>[подпись]</i>	03.23	<div style="float: right;"> Страница Лист Листов П 1 1 </div> 		

Формат A1

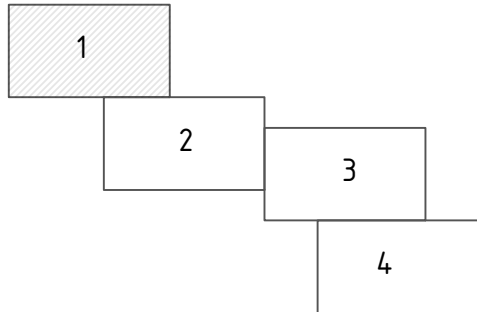


Согласовано	
Взам. инд. №	
Подп. и дата	
Инф. № подл.	

Условные обозначения:

- Границы муниципальных образований
- Граница зон планируемого размещения линейных объектов
- Границы территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки
- 55:27:080802 - Границы и номера кадастровых кварталов по сведениям ЕГРН
- 55:27:080802:2 - Границы и номера существующих земельных участков по сведениям ЕГРН
- Категории земель:
 - Земли сельскохозяйственного назначения
 - Земли лесного фонда
 - Земли населенных пунктов
 - Категория земель не установлена

Схема расположения листов







Примечание:

- В соответствии с Постановлением Правительства РФ от 12.05.2017г. № 564 "Об утверждении Положения о составе и содержании документации по планировке территории, предусматривающей размещение одного или нескольких линейных объектов" граница территории в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки территории определена по внешним границам максимально удаленных от планируемого маршрута прохождения линейного объекта зон с особыми условиями использования территории, которые подлежат установлению в связи с размещением этих линейных объектов.
- Граница зон планируемого размещения линейных объектов, устанавливается в соответствии с нормами отвода земельных участков для конкретных видов линейных объектов. Обоснование определения границ зон планируемого размещения линейных объектов указано в Томе 4. Материалы по обоснованию проекта планировки территории. Пояснительная записка.
- Границы зон планируемого размещения участков демонтажа, отсутствуют.
- Границы зон планируемого размещения линейных объектов, подлежащих реконструкции в связи с изменением их местоположения, отсутствуют.
- Изыятие земельных участков для государственных и муниципальных нужд не предусмотрено.
- Контуры существующих сохраняемых объектов капитального строительства отображены на топографическом плане;
- Контуры объектов капитального строительства, подлежащих сносу и (или) демонтажу и не подлежащих реконструкции линейных объектов, отсутствуют.
- Границы зон планируемого размещения объектов капитального строительства, установленные ранее утвержденной документацией по планировке территории в границах территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки, отсутствуют.

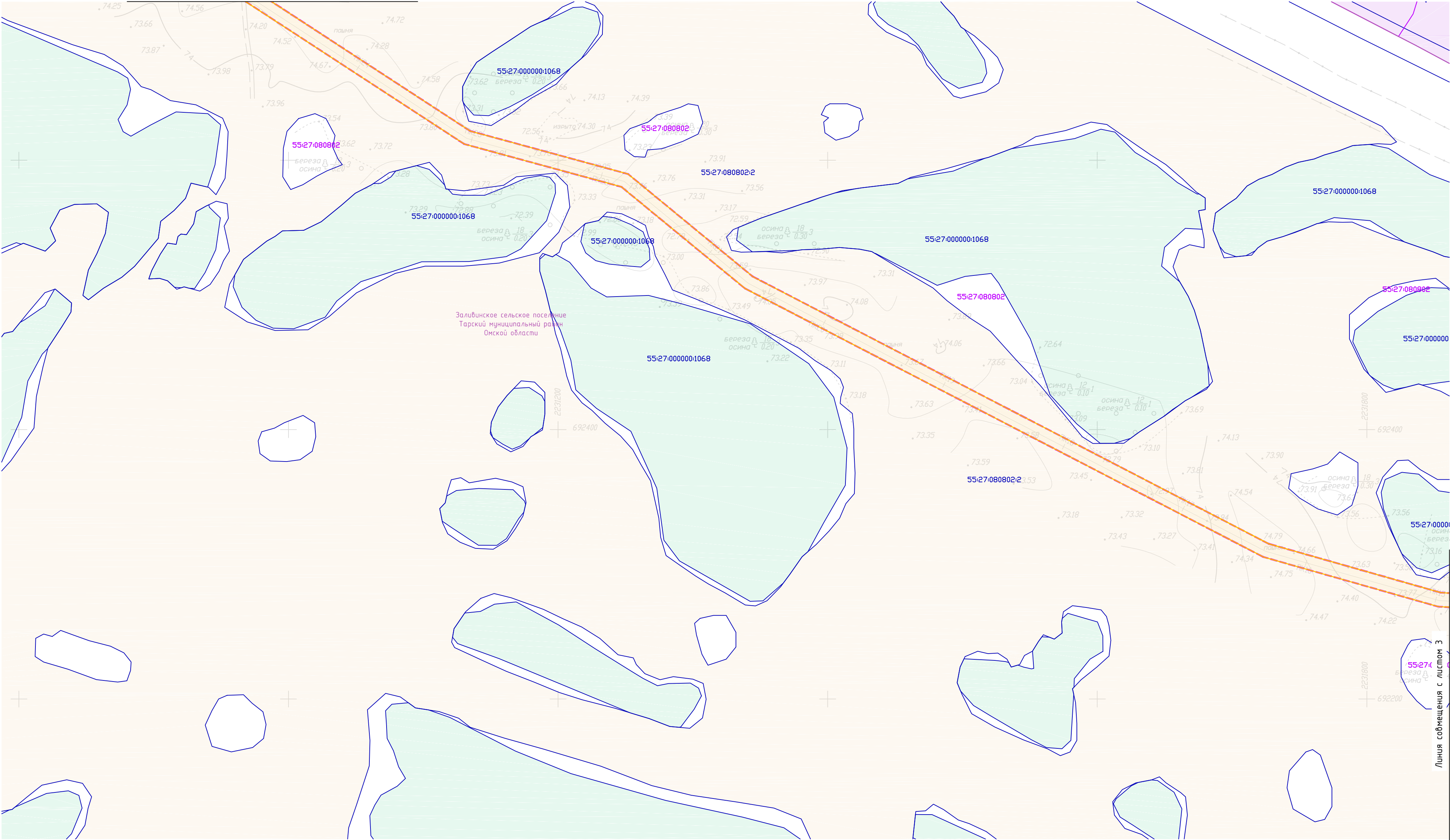
Система координат: МСК-55, зона 2
Система высот: Балтийская, 1977 г.

© 0 0 0 " Газпром проектирование ", 2 0 2 3 г.

						2877.085.П.0/0.0002 – ППТ3.2			
						Газопровод–связка от ГРС «Тарская» до существующих сетей газораспределения в районе г. Тары Тарского района Омской области			
Изм.	Колуч.	Лист	Негод.	Подпись	Дата	Том 3. Материалы по обоснованию проекта планировки территории. Графическая часть	Стация	Лист	Листов
Разработал	Тухбатуллин				04.23		П	1	4
Проверил	Дворник				04.23				
Нач. орг.									
Н. контр.						Схема использования территории в период подготовки проекта планировки территории М 1:2000			
ГИП	Достанова				04.23				



Линия совмещения с листом 1

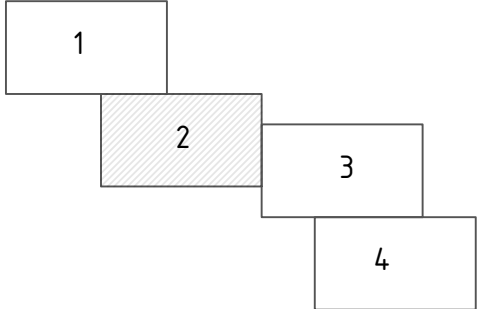


Линия совмещения с листом 3

Условные обозначения:

	- Границы муниципальных образований
	- Граница зон планируемого размещения линейных объектов
	- Границы территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки
	- Границы и номера кадастровых кварталов по сведениям ЕГРН
	- Границы и номера существующих земельных участков по сведениям ЕГРН
Категории земель:	
	- Земли сельскохозяйственного назначения
	- Земли лесного фонда
	- Земли населенных пунктов
	- Категория земель не установлена

Схема расположения листов



- Примечание:
- В соответствии с Постановлением Правительства РФ от 12.05.2017г. № 564 "Об утверждении Положения о составе и содержании документации по планировке территории, предусматривающей размещение одного или нескольких линейных объектов" граница территории в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки территории определена по внешним границам максимально удаленных от планируемого маршрута прохождения линейного объекта зон с особыми условиями использования территории, которые подлежат установлению в связи с размещением этих линейных объектов.
 - Граница зон планируемого размещения линейных объектов, устанавливается в соответствии с нормами отвода земельных участков для конкретных видов линейных объектов. Обоснование определения границ зон планируемого размещения линейных объектов указано в Томе 4. Материалы по обоснованию проекта планировки территории. Пояснительная записка.
 - Границы зон планируемого размещения участков демонтажа, отсутствуют.
 - Границы зон планируемого размещения линейных объектов, подлежащих реконструкции в связи с изменением их местоположения, отсутствуют.
 - Изъятие земельных участков для государственных и муниципальных нужд не предусмотрено.
 - Контуры существующих сохраняемых объектов капитального строительства отображены на топографическом плане;
 - Контуры объектов капитального строительства, подлежащих сносу и (или) демонтажу и не подлежащих реконструкции линейных объектов, отсутствуют.
 - Границы зон планируемого размещения объектов капитального строительства, установленные ранее утвержденной документацией по планировке территории в границах территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки, отсутствуют.

Система координат: МСК-55, зона 2
Система высот: Балтийская, 1977 г.

© 0 0 0 " Газпром проектирование ", 2 0 2 3 г.

						2877.085.П.0/0.0002– ППТ3.2			
						Газопровод–связка от ГРС «Тарская» до существующих сетей газораспределения в районе г. Тары Тарского района Омской области			
Изм.	Колуч.	Лист	Негод.	Погнись	Дата	Том 3. Материалы по обоснованию проекта планировки территории Графическая часть	Стация	Лист	Листов
Разработал	Тухбатуллин				04.23		П	2	4
Проверил	Дворник				04.23	Схема использования территории в период подготовки проекта планировки территории М 1:2000			
Нач. орг.									
Н. контр.									
ГИП	Достанова				04.23				



Линия совмещения с листом 2

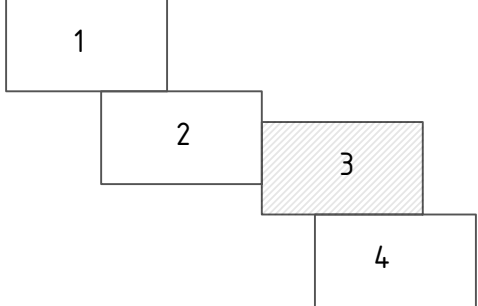


Система координат: МСК-55, зона 2
Система высот: Балтийская, 1977 г.

Условные обозначения:

	- Границы муниципальных образований
	- Граница зон планируемого размещения линейных объектов
	- Границы территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки
	- Границы и номера кадастровых кварталов по сведениям ЕГРН
	- Границы и номера существующих земельных участков по сведениям ЕГРН
Категории земель:	
	- Земли сельскохозяйственного назначения
	- Земли лесного фонда
	- Земли населенных пунктов
	- Категория земель не установлена





Схема расположения листов



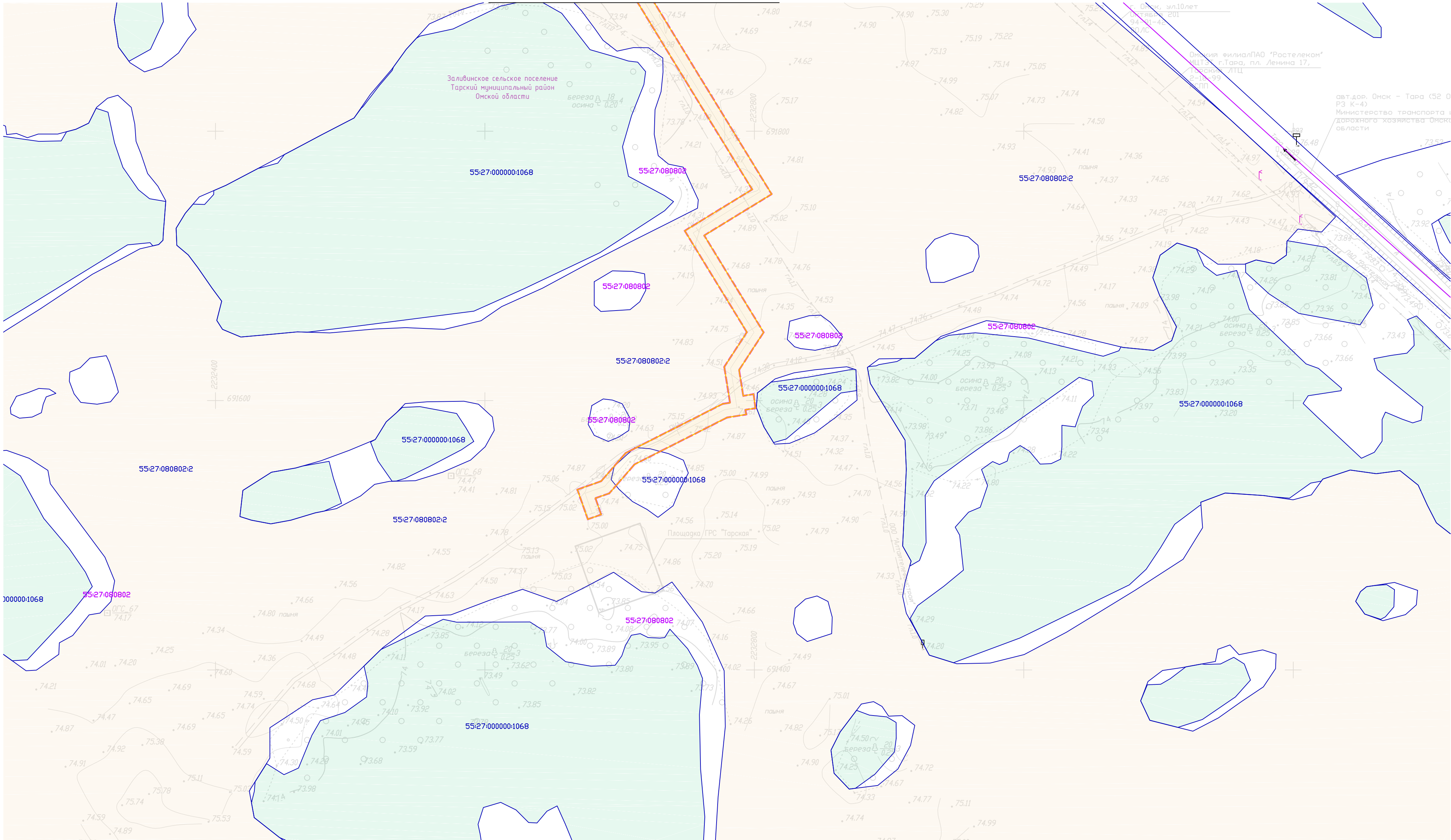
Примечание:

- В соответствии с Постановлением Правительства РФ от 12.05.2017г. № 564 "Об утверждении Положения о составе и содержании документации по планировке территории, предусматривающей размещение одного или нескольких линейных объектов" граница территории в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки территории определена по внешним границам максимально удаленных от планируемого маршрута прохождения линейного объекта зон с особыми условиями использования территории, которые подлежат установлению в связи с размещением этих линейных объектов.
- Граница зон планируемого размещения линейных объектов, устанавливается в соответствии с нормами отвода земельных участков для конкретных видов линейных объектов. Обоснование определения границ зон планируемого размещения линейных объектов указано в Томе 4. Материалы по обоснованию проекта планировки территории. Пояснительная записка.
- Границы зон планируемого размещения участков демонтажа, отсутствуют.
- Границы зон планируемого размещения линейных объектов, подлежащих реконструкции в связи с изменением их местоположения, отсутствуют.
- Изъятие земельных участков для государственных и муниципальных нужд не предусмотрено.
- Контуры существующих сохраняемых объектов капитального строительства отображены на топографическом плане;
- Контуры объектов капитального строительства, подлежащих сносу и (или) демонтажу и не подлежащих реконструкции линейных объектов, отсутствуют.
- Границы зон планируемого размещения объектов капитального строительства, установленные ранее утвержденной документацией по планировке территории в границах территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки, отсутствуют.

© 0 0 0 " Газпром проектирование ", 2 0 2 3 г.

						2877.085.П.0/0.0002 – ППТ3.2			
						Газопровод–связка от ГРС «Тарская» до существующих сетей газораспределения в районе г. Тары Тарского района Омской области			
Изм.	Колуч.	Лист	Недок.	Погнись	Дата	Том 3. Материалы по обоснованию проекта планировки территории Графическая часть	Стация	Лист	Листов
Разработал	Тухбатуллин				04.23		п	3	4
Проверил	Дворник				04.23				
Нач. орг.						Схема использования территории в период подготовки проекта планировки территории М 1:2000			
Н. контр.									
ГИП	Достанова				04.23				

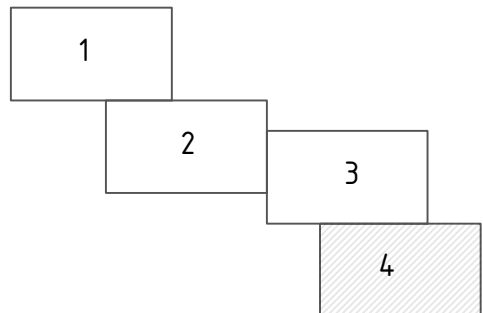
Линия совмещения с листом 3



Условные обозначения:

	- Границы муниципальных образований
	- Граница зон планируемого размещения линейных объектов
	- Границы территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки
	- Границы и номера кадастровых кварталов по сведениям ЕГРН
	- Границы и номера существующих земельных участков по сведениям ЕГРН
Категории земель:	
	- Земли сельскохозяйственного назначения
	- Земли лесного фонда
	- Земли населенных пунктов
	- Категория земель не установлена

Схема расположения листов



Примечание:

- В соответствии с Постановлением Правительства РФ от 12.05.2017г. № 564 "Об утверждении Положения о составе и содержании документации по планировке территории, предусматривающей размещение одного или нескольких линейных объектов" граница территории в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки территории определена по внешним границам максимально удаленных от планируемого маршрута прохождения линейного объекта зон с особыми условиями использования территории, которые подлежат установлению в связи с размещением этих линейных объектов.
- Граница зон планируемого размещения линейных объектов, устанавливается в соответствии с нормами отвода земельных участков для конкретных видов линейных объектов. Обоснование определения границ зон планируемого размещения линейных объектов указано в Томе 4. Материалы по обоснованию проекта планировки территории. Пояснительная записка.
- Границы зон планируемого размещения участков демонтажа, отсутствуют.
- Границы зон планируемого размещения линейных объектов, подлежащих реконструкции в связи с изменением их местоположения, отсутствуют.
- Изъятие земельных участков для государственных и муниципальных нужд не предусмотрено.
- Контуры существующих сохраняемых объектов капитального строительства отображены на топографическом плане;
- Контуры объектов капитального строительства, подлежащих сносу и (или) демонтажу и не подлежащих реконструкции линейных объектов, отсутствуют.
- Границы зон планируемого размещения объектов капитального строительства, установленные ранее утвержденной документацией по планировке территории в границах территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки, отсутствуют.

Система координат: МСК-55, зона 2
Система высот: Балтийская, 1977 г.

© 0 0 0 " Газпром проектирование ", 2 0 2 3 г.





						2877.085.П.0/0.0002 – ППТ.3.2			
						Газопровод–связка от ГРС «Тарская» до существующих сетей газораспределения в районе г. Тары Тарского района Омской области			
Изм.	Колуч.	Лист	Недоп.	Подпись	Дата	Том 3. Материалы по обоснованию проекта планировки территории. Графическая часть	Стация	Лист	Листов
Разработал	Тухбатуллин				04.23		П	4	4
Проверил	Дворник				04.23				
Нач. орг.									
Н. контр.						Схема использования территории в период подготовки проекта планировки территории М 1:2000			
ГИП	Достанова				04.23				

Схема организации улично-дорожной сети и движения транспорта.

В связи с тем, что не предусматривается размещение автомобильных дорог и (или) железнодорожного транспорта, данная схема не разрабатывается.

Схема вертикальной планировки территории, инженерной подготовки и инженерной защиты территории

В соответствии с приказом Министерства строительства и жилищно – коммунального хозяйства Российской Федерации № 740/пр от 25 апреля 2017 г. «Об установлении случаев подготовки и требований к подготовке входящей в состав материалов по обоснованию проекта планировки территории схемы вертикальной планировки, инженерной подготовки и инженерной защиты территории» схема вертикальной планировки территории, инженерной подготовки и инженерной защиты территории подготавливается в случае если проект планировки территории предусматривает размещение объектов капитального строительства, не являющихся линейными объектами, автомобильных дорог общего пользования, проездов, железных линий, выделение элементов улично-дорожной сети.

В связи с тем, что проектируемый объект является линейным данная схема не разрабатывается.

Схема границ территорий объектов культурного наследия

На основании акта государственной историко-культурной экспертизы от 25.01.2023 г., проведение земляных, строительных, мелиоративных и (или) хозяйственных работ, предусмотренных ст. 25 Лесного кодекса РФ работ по использованию лесов и иных работ возможно (положительное заключение).

Управления по охране объектов культурного наследия в письме от 15.03.2023 г. № 10/557-23 согласовывает выводы акта государственной историко-культурной экспертизы.

Испрашиваемый земельный участок расположен вне границ зон охраны и защитных зон объектов культурного наследия (письмо и акт представлены в Томе 4. Материалы по обоснованию проекта планировки территории. Пояснительная записка, Приложения Ж, И).

На территории реализации проектных решений по объекту «Газопровод-связка от ГРС «Тарская» до существующих сетей газораспределения в районе г. Тары Тарского района Омской области» отсутствуют объекты культурного наследия, включенные в Единый государственный реестр объектов культурного наследия народов Российской Федерации, выявленные объекты культурного наследия и объекты, обладающие признаками объекта культурного (в т.ч. археологического) наследия.

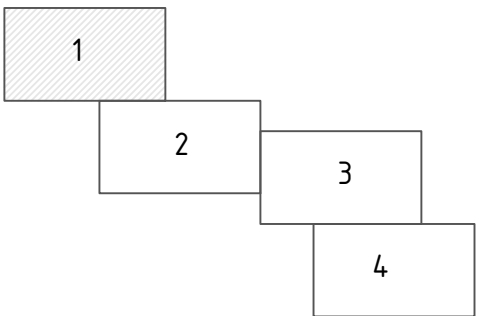
В соответствии с вышеизложенным схема границ территорий объектов культурного наследия не разрабатывалась.



Условные обозначения:

- Границы муниципальных образований, границы населенных пунктов
- Границы лесничеств
- Граница зон планируемого размещения линейных объектов
- Границы территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки
- Границы зон с особыми условиями использования территорий, установленные в соответствии с законодательством Российской Федерации
- Граница зоны с особыми условиями использования территории, подлежащая установлению в связи с размещением линейного объекта.

Схема расположения листов



Примечание:

- Границы зон с особыми условиями использования территорий, подлежащие изменению в связи с размещением линейных объектов, отсутствуют.
- Проектируемый объект не затрагивает особо охраняемые природные территории, в соответствии с данными Тома 4. Материалы по обоснованию проекта планировки территории. Пояснительная записка.
- Границы зон с особыми условиями использования территорий, подлежащие установлению, изменению в связи с размещением линейных объектов, подлежащих реконструкции в связи с их переносом из зон планируемого размещения линейных объектов либо в границах зон планируемого размещения линейных объектов не устанавливаются.
- Перечень координат характерных точек границ зон с особыми условиями использования территорий, подлежащих установлению представлен в Томе 2. Основная часть проекта планировки территории. Положение о размещении объекта трубопроводного транспорта
- Перечень координат характерных точек границ зон с особыми условиями использования территорий, подлежащих установлению, изменению в связи с размещением линейных объектов, подлежащих реконструкции в связи с их переносом из зон планируемого размещения линейных объектов либо в границах зон планируемого размещения линейных объектов, отсутствует, в связи с тем, что данные границы не устанавливаются.
- Границы публичных сервитутов, установленных в соответствии с законодательством РФ, отсутствуют.
- Местоположение существующих объектов капитального строительства отображены на топографическом плане.
- Проектируемый объект не затрагивает территории объектов культурного наследия, включенные в единый государственный реестр объектов культурного наследия, в соответствии с данными Тома 3. Материалы по обоснованию проекта планировки территории. Пояснительная записка.

Система координат: МСК-55, зона 2
Система высот: Балтийская, 1977 г.

© ООО "Газпром проектирование", 2023 г.

						2877.085.П.0/0.0002-ППТЗ.3		
						Газопровод-связка от ГРС «Тарская» до существующих сетей газораспределения в районе г. Тары Тарского района Омской области		
Изм.	Колуч.	Лист	Недоп.	Погнись	Дата	Том 3. Материалы по обоснованию проекта планировки территории. Графическая часть	Стация	Лист
Разработал	Тухбатуллин				04.23	Том 3. Материалы по обоснованию проекта планировки территории. Графическая часть	П	1
Проверил	Дворник				04.23			4
Нач. орг.						Схема границ зон с особыми условиями использования территорий, особо охраняемых природных территорий, лесничеств М 1:2000		
Н. контр.								
ГИП	Достанова				04.23		Формат А2	

С
↑
Ю

Линия совмещения с листом 1

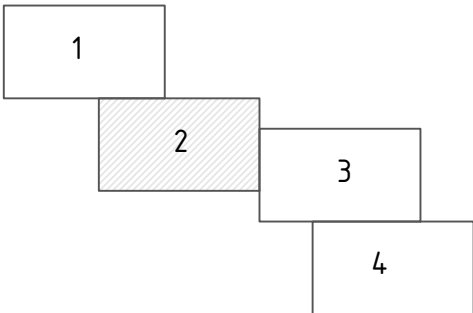


Линия совмещения с листом 3

Условные обозначения:

- Границы муниципальных образований, границы населенных пунктов
- Границы лесничеств
- Граница зон планируемого размещения линейных объектов
- Границы территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки
- Границы зон с особыми условиями использования территорий, установленные в соответствии с законодательством Российской Федерации
- Граница зоны с особыми условиями использования территорий, подлежащая установлению в связи с размещением линейного объекта.





Схема расположения листов



Примечание:
• Границы зон с особыми условиями использования территорий, подлежащие изменению в связи с размещением линейных объектов, отсутствуют.
• Проектируемый объект не затрагивает особо охраняемые природные территории, в соответствии с данными Тома 4. Материалы по обоснованию проекта планировки территории. Пояснительная записка.
• Границы зон с особыми условиями использования территорий, подлежащие установлению, изменению в связи с размещением линейных объектов, подлежащих реконструкции в связи с их переносом из зон планируемого размещения линейных объектов либо в границах зон планируемого размещения линейных объектов не устанавливаются.
• Перечень координат характерных точек границ зон с особыми условиями использования территорий, подлежащих установлению, представлен в Томе 2. Основная часть проекта планировки территории. Положение о размещении объекта трубопроводного транспорта.
• Перечень координат характерных точек границ зон с особыми условиями использования территорий, подлежащих установлению, изменению в связи с размещением линейных объектов, подлежащих реконструкции в связи с их переносом из зон планируемого размещения линейных объектов либо в границах зон планируемого размещения линейных объектов, отсутствует, в связи с тем, что данные границы не устанавливаются.
• Границы публичных сервитутов, установленных в соответствии с законодательством РФ, отсутствуют.
• Местоположение существующих объектов капитального строительства отображены на топографическом плане.
• Проектируемый объект не затрагивает территории объектов культурного наследия, включенные в единый государственный реестр объектов культурного наследия, в соответствии с данными Тома 3. Материалы по обоснованию проекта планировки территории. Пояснительная записка.

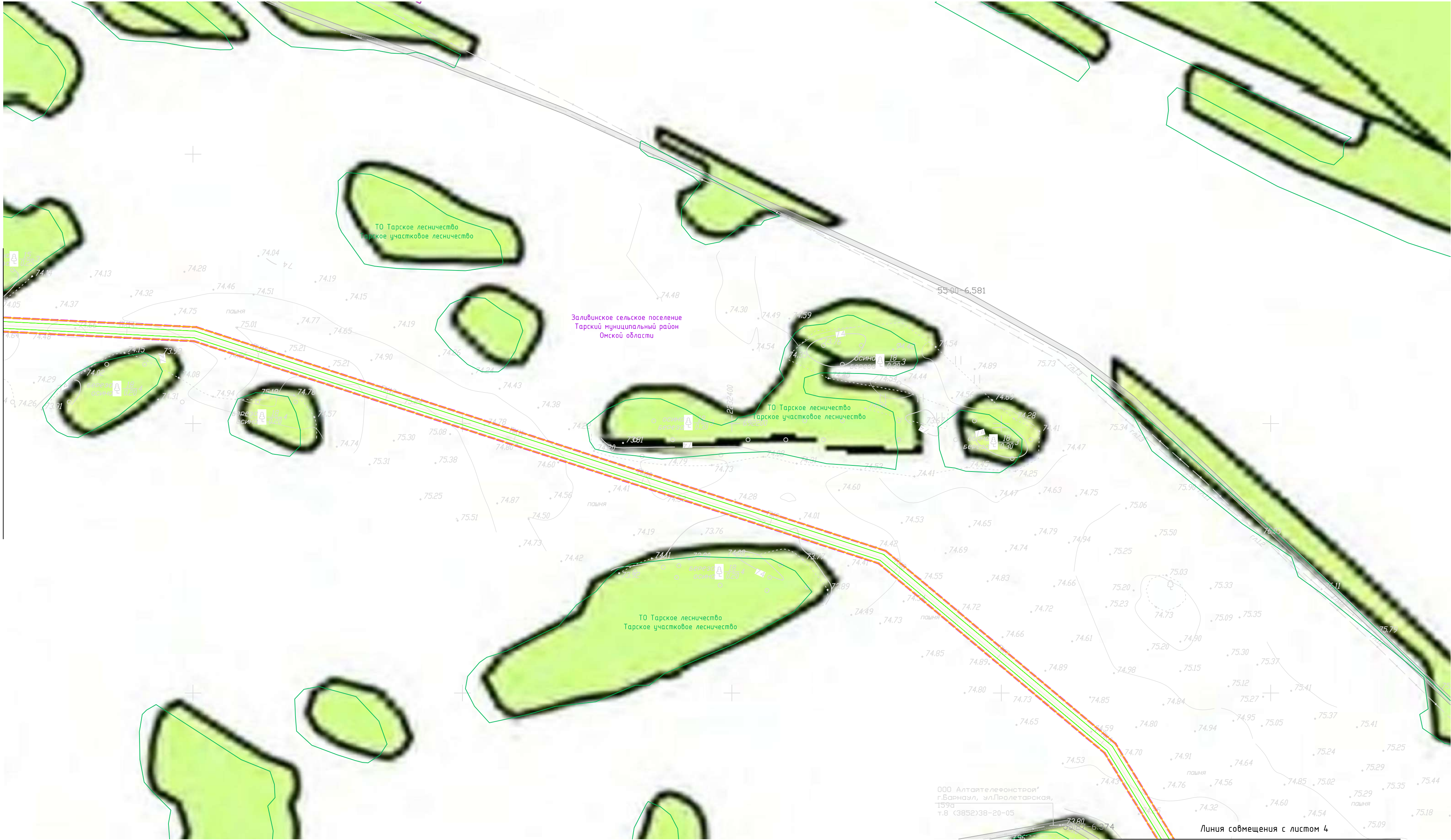
Система координат: МСК-55, зона 2
Система высот: Балтийская, 1977 г.

© ООО "Газпром проектирование", 2023 г.

						2877.085.П.0/0.0002 – ППТЗ.3			
						Газопровод–связка от ГРС «Тарская» до существующих сетей газораспределения в районе г. Тары Тарского района Омской области			
Изм.	Колуч.	Лист	Негод.	Подпись	Дата	Том 3. Материалы по обоснованию проекта планировки территории. Графическая часть	Стация	Лист	Листов
Разработал	Тухбатуллин				04.23		П	2	4
Проверил	Дворник				04.23				
Нач. орг.									
Н. контр.						Схема границ зон с особыми условиями использования территорий, особо охраняемых природных территорий, лесничеств М 1:2000			
ГИП	Достанова				04.23				

С
↑
Ю

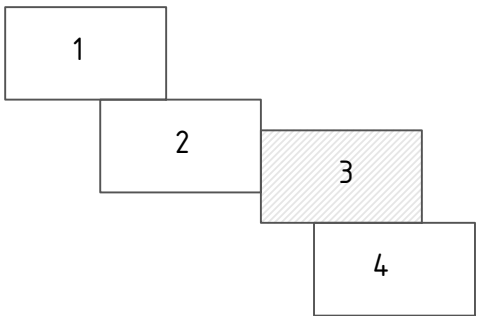
Линия совмещения с листом 2



Условные обозначения:

- Границы муниципальных образований, границы населенных пунктов
- Границы лесничеств
- Граница зон планируемого размещения линейных объектов
- Границы территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки
- Границы зон с особыми условиями использования территорий, установленные в соответствии с законодательством Российской Федерации
- Граница зоны с особыми условиями использования территорий, подлежащая установлению в связи с размещением линейного объекта.





Схема расположения листов



Примечание:
• Границы зон с особыми условиями использования территорий, подлежащие изменению в связи с размещением линейных объектов, отсутствуют.
• Проектируемый объект не затрагивает особо охраняемые природные территории, в соответствии с данными Тома 4. Материалы по обоснованию проекта планировки территории. Пояснительная записка.
• Границы зон с особыми условиями использования территорий, подлежащие установлению, изменению в связи с размещением линейных объектов, подлежащих реконструкции в связи с их переносом из зон планируемого размещения линейных объектов либо в границах зон планируемого размещения линейных объектов не устанавливаются.
• Перечень координат характерных точек границ зон с особыми условиями использования территорий, подлежащих установлению представлен в Томе 2. Основная часть проекта планировки территории. Положение о размещении объекта трубопроводного транспорта.
• Перечень координат характерных точек границ зон с особыми условиями использования территорий, подлежащих установлению, изменению в связи с размещением линейных объектов, подлежащих реконструкции в связи с их переносом из зон планируемого размещения линейных объектов либо в границах зон планируемого размещения линейных объектов, отсутствует, в связи с тем, что данные границы не устанавливаются.
• Границы публичных сервитутов, установленных в соответствии с законодательством РФ, отсутствуют.
• Местоположение существующих объектов капитального строительства отображены на топографическом плане.
• Проектируемый объект не затрагивает территории объектов культурного наследия, включенные в единый государственный реестр объектов культурного наследия, в соответствии с данными Тома 3. Материалы по обоснованию проекта планировки территории. Пояснительная записка.

Система координат: МСК-55, зона 2
Система высот: Балтийская, 1977 г.

© ООО "Газпром проектирование", 2023 г.

						2877.085.П.0/0.0002– ППТЗ.3			
						Газопровод–связка от ГРС «Тарская» до существующих сетей газораспределения в районе г. Тары Тарского района Омской области			
Изм.	Колуч.	Лист	Негод.	Погнись	Дата	Том 3. Материалы по обоснованию проекта планировки территории. Графическая часть	Стация	Лист	Листов
Разработал	Тухбатуллин				04.23		П	3	4
Проверил	Дворник				04.23				
Нач. орг.						Схема границ зон с особыми условиями использования территорий, особо охраняемых природных территорий, лесничеств М 1:2000			
Н. контр.									
ГИП	Достанова				04.23				

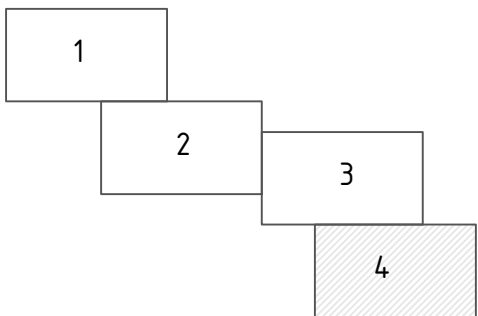
Линия совмещения с листом 3



Условные обозначения:

- Границы муниципальных образований, границы населенных пунктов
- Границы лесничеств
- Граница зон планируемого размещения линейных объектов
- Границы территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки
- Границы зон с особыми условиями использования территорий, установленные в соответствии с законодательством Российской Федерации
- Граница зоны с особыми условиями использования территорий, подлежащая установлению в связи с размещением линейного объекта.



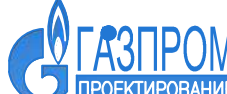

Схема расположения листов

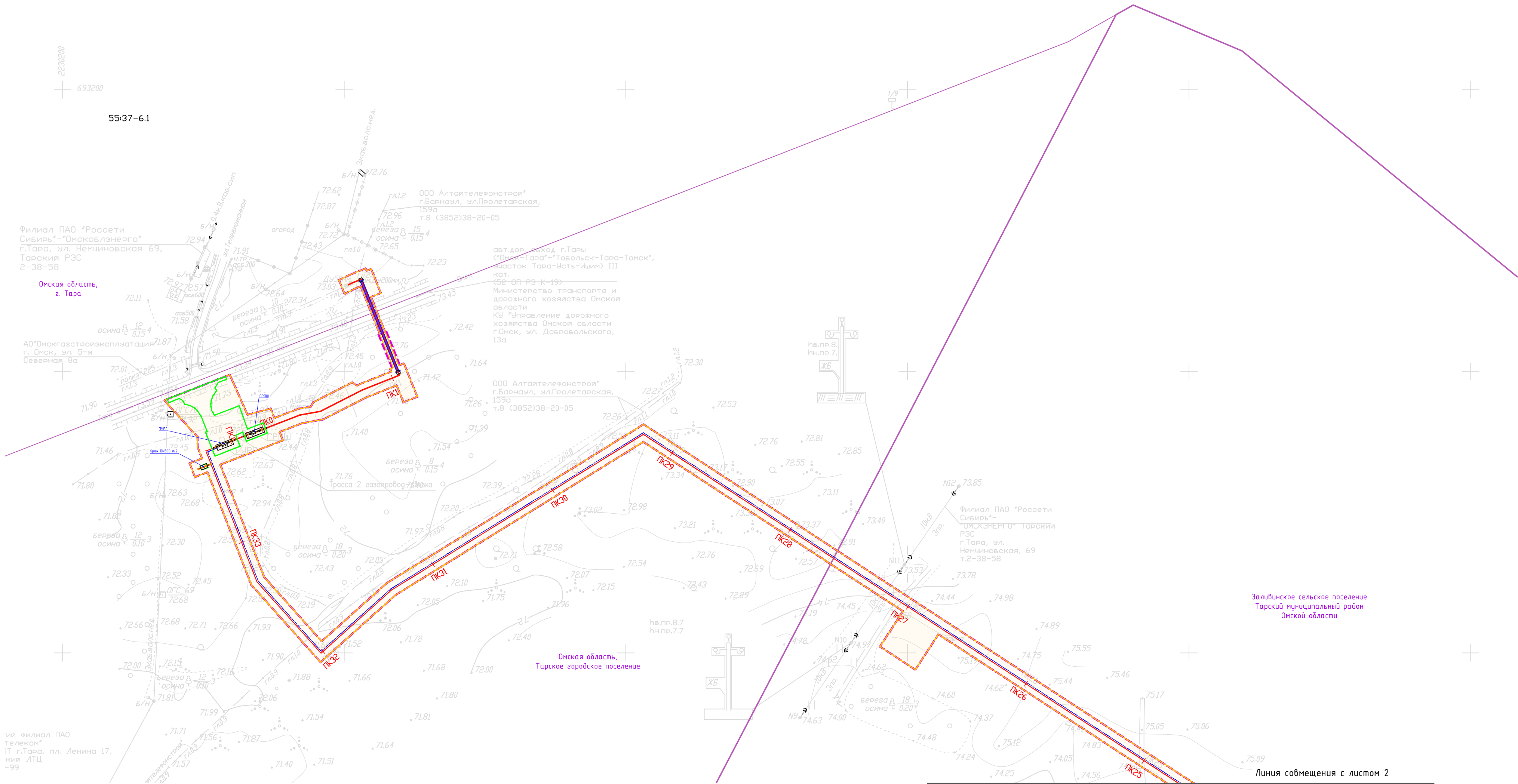


Примечание:
• Границы зон с особыми условиями использования территорий, подлежащие изменению в связи с размещением линейных объектов, отсутствуют.
• Проектный объект не затрагивает особо охраняемые природные территории, в соответствии с данными тома 4. Материалы по обоснованию проекта планировки территории. Пояснительная записка.
• Границы зон с особыми условиями использования территорий, подлежащие установлению, изменению в связи с размещением линейных объектов, подлежащих реконструкции в связи с их переносом из зон планируемого размещения линейных объектов либо в границах зон планируемого размещения линейных объектов не устанавливаются.
• Перечень координат характерных точек границ зон с особыми условиями использования территорий, подлежащих установлению, представлен в Томе 2. Основная часть проекта планировки территории. Положение о размещении объекта трубопроводного транспорта.
• Перечень координат характерных точек границ зон с особыми условиями использования территорий, подлежащих установлению, изменению в связи с размещением линейных объектов, подлежащих реконструкции в связи с их переносом из зон планируемого размещения линейных объектов либо в границах зон планируемого размещения линейных объектов, отсутствует, в связи с тем, что данные границы не устанавливаются.
• Границы публичных сервитутов, установленных в соответствии с законодательством РФ, отсутствуют.
• Местоположение существующих объектов капитального строительства отображены на топографическом плане.
• Проектный объект не затрагивает территории объектов культурного наследия, в соответствии с данными тома 3. Материалы по обоснованию проекта планировки территории. Пояснительная записка.

Система координат: МСК-55, зона 2
Система высот: Балтийская, 1977 г.

© ООО "Газпром проектирование", 2023 г.

						2877.085.П.0/0.0002 – ППТЗ.3			
						Газопровод–связка от ГРС «Тарская» до существующих сетей газораспределения в районе г. Тары Тарского района Омской области			
Изм.	Колуч.	Лист	Недок.	Погнись	Дата	Том 3. Материалы по обоснованию проекта планировки территории. Графическая часть	Стация	Лист	Листов
Разработал	Тухбатуллин				04.23		П	4	4
Проверил	Дворник				04.23				
Нач. орг.									
Н. контр.						Схема границ зон с особыми условиями использования территорий, особо охраняемых природных территорий, лесничеств М 1:2000			
ГИП	Достанова				04.23				



Условные обозначения:

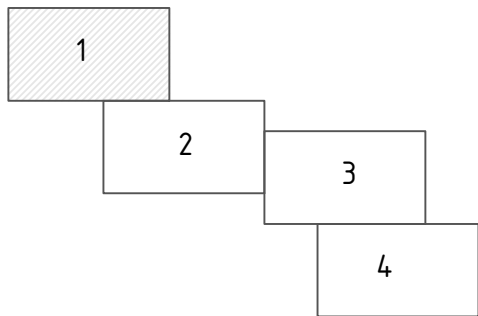
- Границы муниципальных образований, границы населенных пунктов
- Граница зон планируемого размещения линейных объектов
- Границы территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки
- Ось проектируемого газопровода
- Провод-спутник
- Газорегуляторный пункт шкафного типа

Примечание:


- Граница зон планируемого размещения линейных объектов, устанавливается в соответствии с нормами отвода земельных участков для конкретных видов линейных объектов. Обоснование определения границ зон планируемого размещения линейных объектов указано в Томе 4. Материалы по обоснованию проекта планировки территории. Пояснительная записка.
- Границы зон планируемого размещения участков демонтажа, отсутствуют.
- Границы зон планируемого размещения линейных объектов, подлежащих реконструкции в связи с изменением их местоположения, отсутствуют.

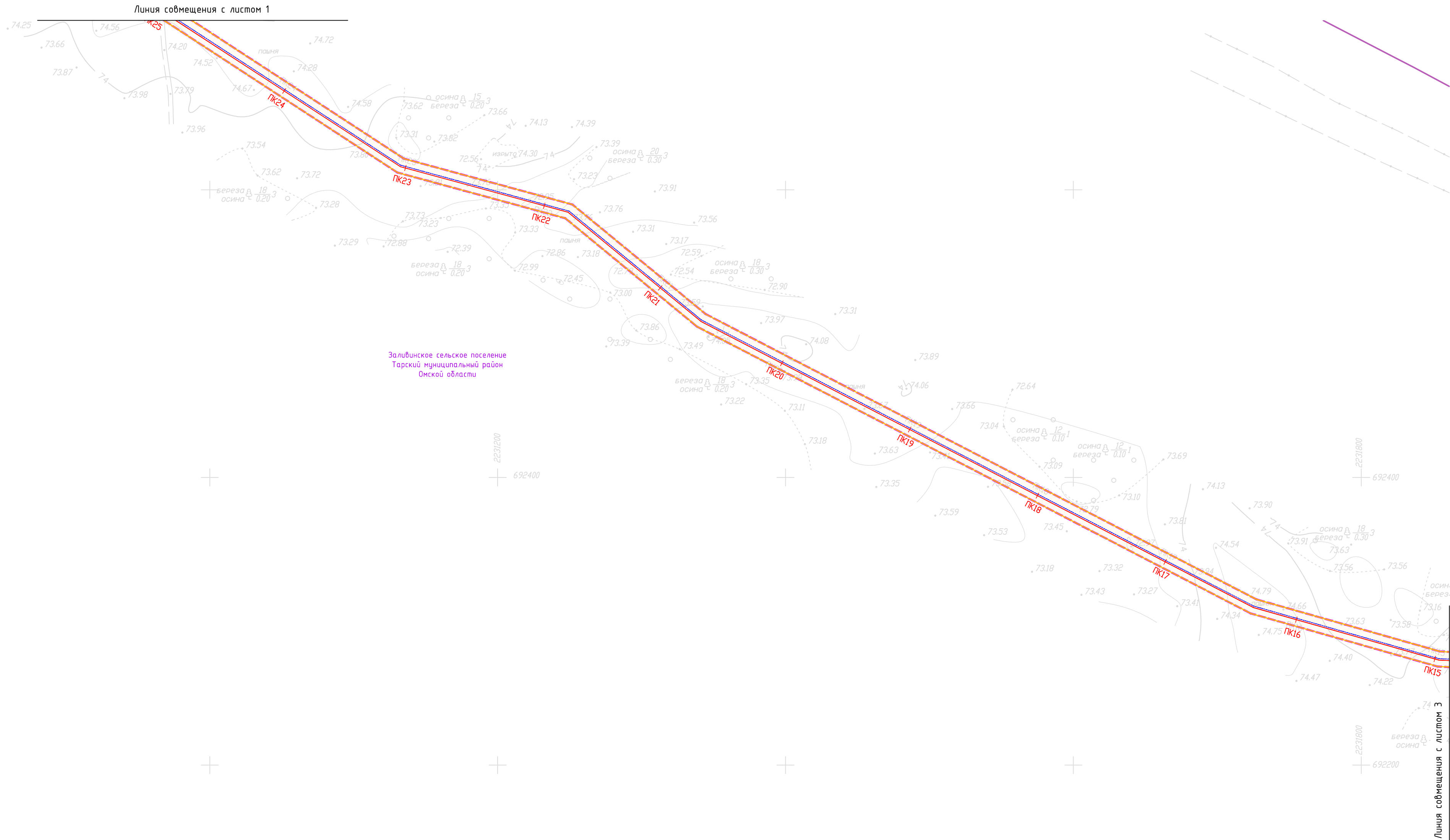
Система координат: МСК-55, зона 2
Система высот: Балтийская, 1977 г.

Схема расположения листов



© ООО "Газпром проектирование", 2023 г.

						2877.085.П.0/0.0002– ППТЗ.5			
						Газопровод–связка от ГРС «Тарская» до существующих сетей газораспределения в районе г. Тары Тарского района Омской области			
Изм.	Колуч.	Лист	Негод.	Погнись	Дата	Том 3. Материалы по обоснованию проекта планировки территории. Графическая часть	Стадия	Лист	Листов
Разработал	Тухбатуллин				04.23		П	1	4
Проверил	Дворник				04.23				
Нач. орг.									
Н. контр.						Схема конструктивных и планировочных решений М 1:2000			
ГИП	Достанова				04.23				

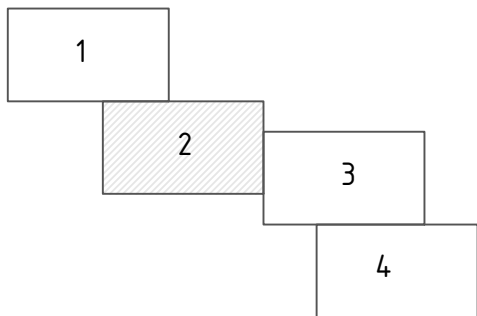


Согласовано	
Взам. инж. №	
Подп. и дата	
Инж. № подл.	

Условные обозначения:

- Границы муниципальных образований, границы населенных пунктов
- Граница зон планируемого размещения линейных объектов
- Границы территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки
- Ось проектируемого газопровода
- Провод-спутник
- Газорегуляторный пункт шкафного типа

Схема расположения листов







Примечание:

- Граница зон планируемого размещения линейных объектов, устанавливается в соответствии с нормами отвода земельных участков для конкретных видов линейных объектов. Обоснование определения границ зон планируемого размещения линейных объектов указано в Томе 4. Материалы по обоснованию проекта планировки территории. Пояснительная записка.
- Границы зон планируемого размещения участков демонтажа, отсутствуют.
- Границы зон планируемого размещения линейных объектов, подлежащих реконструкции в связи с изменением их местоположения, отсутствуют.

Система координат: МСК-55, зона 2
Система высот: Балтийская, 1977 г.

© ООО "Газпром проектирование", 2023 г.

						2877.085.П.0/0.0002–ППЗ.5			
						Газопровод–связка от ГРС «Тарская» до существующих сетей газораспределения в районе г. Тары Тарского района Омской области			
Изм.	Колуч.	Лист	Негод.	Подпись	Дата	Том 3. Материалы по обоснованию проекта планировки территории. Графическая часть	Стадия	Лист	Листов
Разработал	Тухбатуллин				04.23		П	2	4
Проверил	Дворник				04.23				
Нач. отд.									
Н. контр.						Схема конструктивных и планировочных решений М 1:2000			
ГИП	Достанова				04.23				



Линия совмещения с листом 2

Заливское сельское поселение
Тарский муниципальный район
Омской области

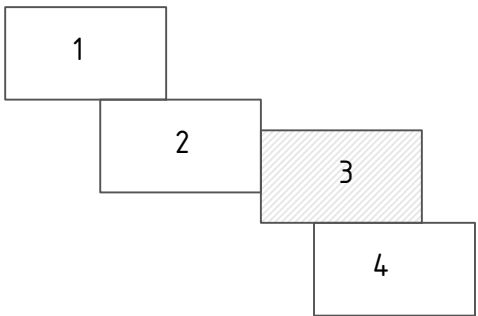
Условные обозначения:

- Границы муниципальных образований, границы населенных пунктов
- Граница зон планируемого размещения линейных объектов
- Границы территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки
- Ось проектируемого газопровода
- Провод-спутник
- Газорегуляторный пункт шкафного типа

Примечание:

- Граница зон планируемого размещения линейных объектов, устанавливается в соответствии с нормами отвода земельных участков для конкретных видов линейных объектов. Обоснование определения границ зон планируемого размещения линейных объектов указано в Томе 4. Материалы по обоснованию проекта планировки территории. Пояснительная записка.
- Границы зон планируемого размещения участков демонтажа, отсутствуют.
- Границы зон планируемого размещения линейных объектов, подлежащих реконструкции в связи с изменением их местоположения, отсутствуют.

Схема расположения листов



Система координат: МСК-55, зона 2
Система высот: Балтийская, 1977 г.

© ООО "Газпром проектирование", 2023 г.

						2877.085.П.0/0.0002– ППТ3.5			
						Газопровод–связка от ГРС «Тарская» до существующих сетей газораспределения в районе г. Тары Тарского района Омской области			
Изм.	Колуч.	Лист	Недок.	Подпись	Дата	Том 3. Материалы по обоснованию проекта планировки территории. Графическая часть	Стадия	Лист	Листов
Разработал	Тухбатуллин				04.23		П	3	4
Проверил	Дворник				04.23				
Нач. отг.									
Н. контр.						Схема конструктивных и планировочных решений М 1:2000			
ГИП	Достанова				04.23				

Линия совмещения с листом 3

Заливское сельское поселение
Тарский муниципальный район
Омской области

г. Омск, ул.10лет
Октября 201
94-91-42
ВОЛС

Омский филиал ПАО "Ростелеком"
МЦТЭТ г.Тара, пл. Ленина 17,
Тарский ЛПЦ
2-18-99
КСПП

авт.дор. Омск - Тара (52 0
РЗ К-4)
Министерство транспорта и
дорожного хозяйства Омской
области

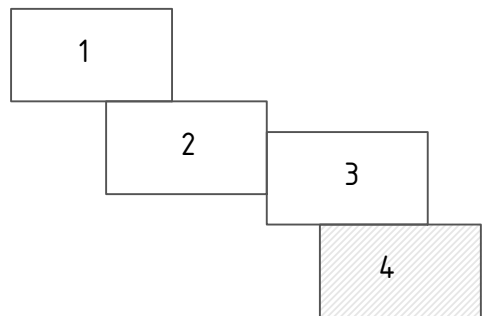
Условные обозначения:

- Границы муниципальных образований, границы населенных пунктов
- Граница зон планируемого размещения линейных объектов
- Границы территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки
- Ось проектируемого газопровода
- Провод-спутник
- Газорегуляторный пункт шкафного типа

Примечание:

- Граница зон планируемого размещения линейных объектов, устанавливается в соответствии с нормами отвода земельных участков для конкретных видов линейных объектов. Обоснование определения границ зон планируемого размещения линейных объектов указано в Томе 4. Материалы по обоснованию проекта планировки территории. Пояснительная записка.
- Границы зон планируемого размещения участков демонтажа, отсутствуют.
- Границы зон планируемого размещения линейных объектов, подлежащих реконструкции в связи с изменением их местоположения, отсутствуют.

Схема расположения листов



Система координат: МСК-55, зона 2
Система высот: Балтийская, 1977 г.

© ООО "Газпром проектирование", 2023 г.

						2877.085.П.0/0.0002 – ППТЗ.5			
						Газопровод–связка от ГРС «Тарская» до существующих сетей газораспределения в районе г. Тары Тарского района Омской области			
Изм.	Колуч.	Лист	Недоп.	Подпись	Дата	Том 3. Материалы по обоснованию проекта планировки территории. Графическая часть	Стадия	Лист	Листов
Разработал	Тухбатуллин				04.23		П	4	4
Проверил	Дворник				04.23				
Нач. отг.									
Н. контр.						Схема конструктивных и планировочных решений М 1:2000			
ГИП	Достанова				04.23				

Лист регистрации изменений

Регистрация изменений								
Изм.	Номера листов (страниц)				Всего листов (страниц) в док.	Номер док.	Подп.	Дата
	измененных	замененных	новых	аннулированных				