



КОМИТЕТ АРХИТЕКТУРЫ И ГРАДОСТРОИТЕЛЬСТВА
ВОЛГОГРАДСКОЙ ОБЛАСТИ
(ОБЛАРХИТЕКТУРА)

ПРИКАЗ

14.06.2022

№ 61-ОД

Волгоград

Об утверждении документации по планировке территории для размещения объекта регионального значения "Газопровод межпоселковый до п. Красный Среднеахтубинского района Волгоградской области"

В соответствии со статьей 45 Градостроительного кодекса Российской Федерации, статьей 10 Закона Волгоградской области от 07.06.2018 № 72-ОД "О градостроительной деятельности на территории Волгоградской области", пунктом 2.1 Положения о комитете архитектуры и градостроительства Волгоградской области, утвержденного постановлением Губернатора Волгоградской области от 19.12.2016 № 963, на основании заявления Маликова А.Ю. от 13.05.2022 № б/н (вх. от 24.05.2022 № 43/2978) - представителя общества с ограниченной ответственностью "Газпром межрегионгаз" (действующего на основании доверенностей: от 11.06.2020, от 15.04.2021), с учетом результатов рассмотрения документации по планировке территории органами исполнительной власти Волгоградской области и органами местного самоуправления Волгоградской области, п р и к а з ы в а ю:

1. Утвердить прилагаемую к настоящему приказу документацию по планировке территории (основная часть проекта планировки территории и основная часть проекта межевания территории) для размещения объекта регионального значения "Газопровод межпоселковый до п. Красный Среднеахтубинского района Волгоградской области".

2. Отделу территориального планирования комитета архитектуры и градостроительства Волгоградской области:

- направить утвержденную документацию по планировке территории, в течение семи дней со дня утверждения, главе Куйбышевского сельского поселения Среднеахтубинского муниципального района Волгоградской области, главе Среднеахтубинского муниципального района Волгоградской области;

- направить сведения, содержащиеся в проекте межевания территории, в течение пяти рабочих дней с даты вступления в силу настоящего приказа, в Филиал федерального государственного бюджетного учреждения "Федеральная кадастровая палата Федеральной службы государственной регистрации, кадастра и картографии" по Волгоградской области.

3. Настоящий приказ вступает в силу со дня его подписания.

Председатель комитета

Е.Н. Прохорова

Заказчик – ООО «Газпром межрегионгаз»

**Газопровод межпоселковый до п.Красный Среднеахтубинского
района Волгоградской области**

ПРОЕКТ МЕЖЕВАНИЯ ТЕРРИТОРИИ

2021

Заказчик – ООО «Газпром межрегионгаз»

**Газопровод межпоселковый до п.Красный Среднеахтубинского
района Волгоградской области**

ПРОЕКТ МЕЖЕВАНИЯ ТЕРРИТОРИИ

ГЛАВНЫЙ ИНЖЕНЕР

А.Ю. СТАРИКОВ

ГЛАВНЫЙ ИНЖЕНЕР ПРОЕКТА

И.К. ФИЛАТОВ

2021

СОСТАВ ДОКУМЕНТАЦИИ ПО ПЛАНИРОВКЕ ТЕРРИТОРИИ

Обозначение	Наименование	Примечание
Проект планировки территории		
РАЗДЕЛ 1	Проект планировки территории. Графическая часть: - Чертеж красных линий; - Чертеж границ зон планируемого размещения линейных объектов; - Чертеж границ зон планируемого размещения линейных объектов, подлежащих реконструкции в связи с изменением их местоположения.	
РАЗДЕЛ 2	Положение о размещении линейных объектов.	
РАЗДЕЛ 3	Материалы по обоснованию проекта планировки территории. Графическая часть: - Схема расположения элементов планировочной структуры; - Схема использования территории в период подготовки проекта планировки территории; - Схема организации улично-дорожной сети и движения транспорта; - Схема вертикальной планировки территории, инженерной подготовки и инженерной защиты территории; - Схема границ территорий объектов культурного наследия; - Схема границ зон с особыми условиями использования территории, особо охраняемых природных территорий, лесничеств; - Схема границ территорий, подверженных риску возникновения чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера; - Схема конструктивных и планировочных решений.	
РАЗДЕЛ 4	Материалы по обоснованию проекта планировки территории. Пояснительная записка.	
РАЗДЕЛ 5	Приложение	
Проект межевания территории		
РАЗДЕЛ 1	Проект межевания территории. Графическая часть: - Чертеж межевания территории	
РАЗДЕЛ 2	Проект межевания территории. Текстовая часть.	
РАЗДЕЛ 3	Материалы по обоснованию проекта межевания территории. Графическая часть: - Чертеж материалов по обоснованию проекта межевания территории	
РАЗДЕЛ 4	Материалы по обоснованию проекта межевания территории. Пояснительная записка	

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

8000.253.003.П.0002.34/1659-1-ПМТ

Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата	Стадия	Лист	Листов
Разраб.		Маликов А.Ю			05.21	П	1	1
Проверил		Мусяченко Ю.В.			05.21			
						ООО «ИПИГАЗ»		

Газопровод межпоселковый до п.Красный
Среднеахтубинского района Волгоградской области

- 4.3 Обоснование определения размеров образуемого земельного участка.....62
- 4.4 Обоснования определения границ публичного сервитута, подлежащего установлению в соответствии с законодательством Российской Федерации.....62

Инд. № подл.	Взам. инв. №
Изм.	Подпись и дата

						8000.253.003.П.0002.34/1659-1-ПМТ	Лист
							2
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата		

1 ПРОЕКТ МЕЖЕВАНИЯ ТЕРРИТОРИИ. ГРАФИЧЕСКАЯ ЧАСТЬ

1.1 Чертеж межевания территории

Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата	8000.253.003.П.0002.34/1659-1-ПМТ	Лист
							3
Изн. № подл.	Подпись и дата	Взам. инв. №					

Россия
Волгоградская область
Среднеахтудинский район

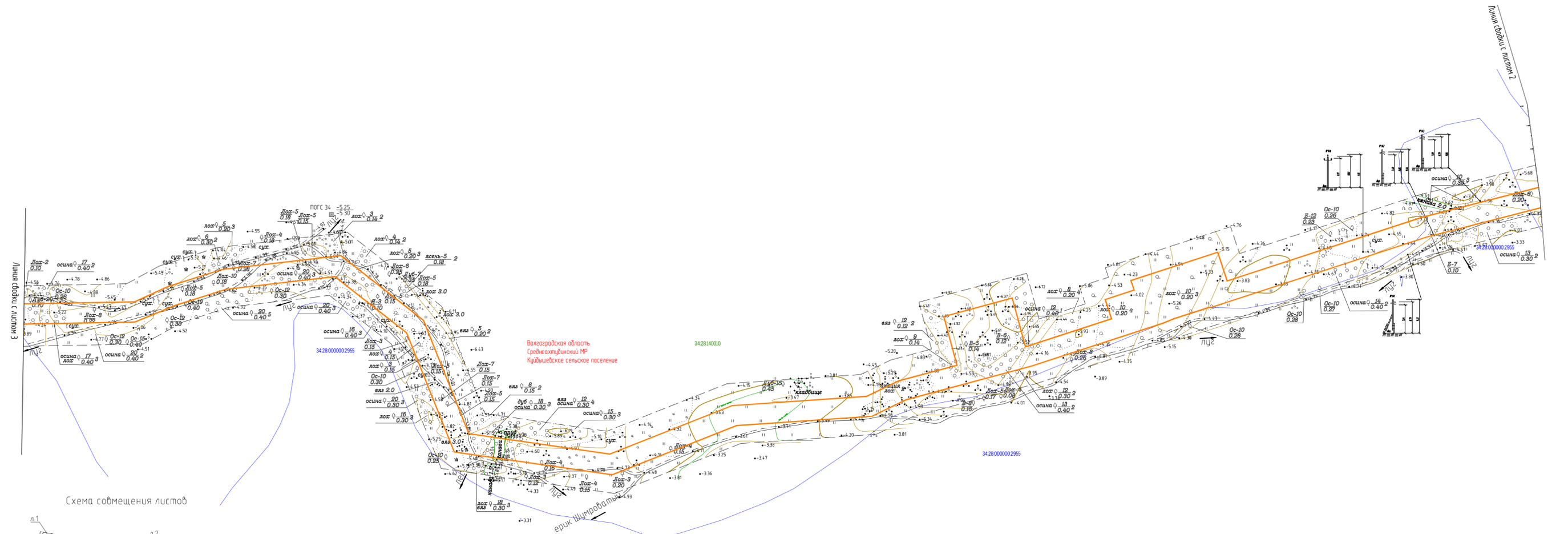
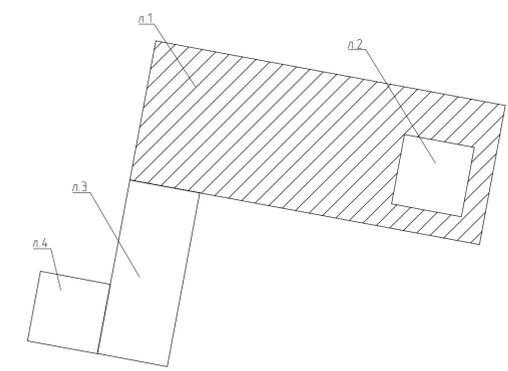


Схема совмещения листов



Условные обозначения

Обозначение	Пояснение
	Граница планируемого элемента планировочной структуры
	Граница и кадастровый номер существующих земельных участков
	Граница населенного пункта
	Существующие элементы планировочной структуры
	Существующий элемент планировочной структуры (улично-дорожная сеть)
	Существующий элемент планировочной структуры (газопровод)
	Существующий элемент планировочной структуры (линия электропередачи)

ПРИМЕЧАНИЯ:
 - красные линии, утвержденные в составе проекта планировки, или красные линии, устанавливаемые, изменяемые, отменяемые отсутствуют
 - границы образцовых и (или) изменяемых земельных участков, условные номера образцовых земельных участков, в том числе расположенных полностью или частично в границах зоны планируемого размещения линейного объекта, в отношении которых предполагается их резервирование и (или) изъятие для государственных нужд отсутствуют
 - линии отступа от красных линий в целях определения мест допустимого размещения зданий, строений, сооружений отсутствуют
 - земельные участки, образование которых предусмотрено схемой размещения земельного участка или земельных участков на кадастровом плане территории, срок действия которой не истек отсутствуют
 - сведения ЕГРН актуальны на дату разработки проекта межевания территории
 - образование земельных участков проектом межевания территории не предусмотрено

1. Система координат – МСК-34 (зона 2)
2. Балтийская система высот 1977г.
3. Сплошные горизонтали проведены через 0,5м
4. Съемка выполнена в июне 2020 г. ООО «ЭкспертГАЗ»

8000.253.003.П.0002.34/1659-1-ПМТ					
Газопровод межпоселковый до п.Красный Среднеахтудинского района Волгоградской области					
Изм.	Колуз.	Лист	№Фох.	Подпись	Дата
Разраб.	Мельник				05.2021
Нач.суд.	Мухоменов				05.2021
Основная часть проекта межевания территории				Страница	Лист
Чертеж межевания территории (1:2000)				П	1
				Листов	
				4	
				ООО "ИПИГАЗ"	

Век №1 № 02/2021

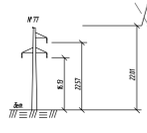
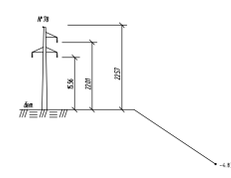
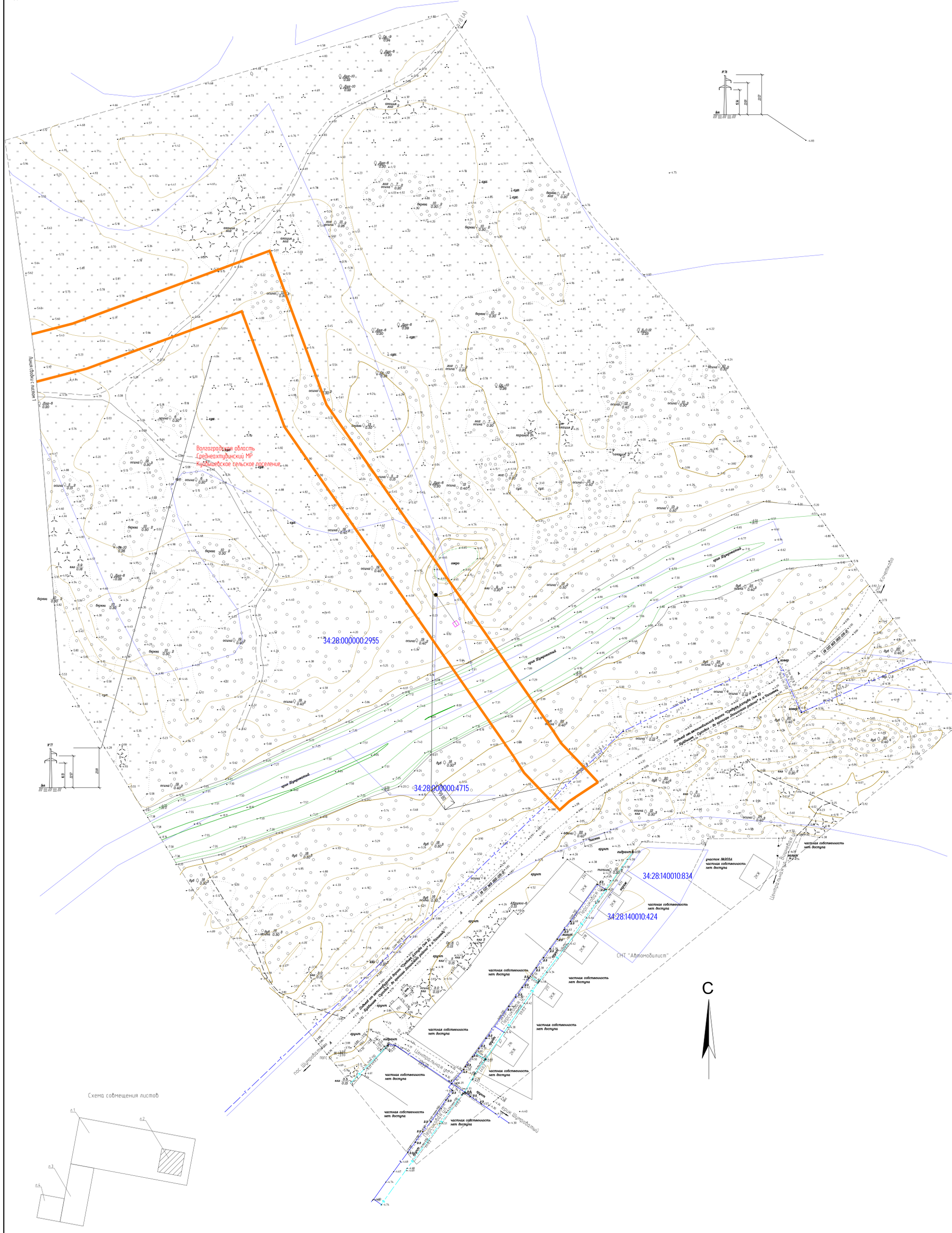
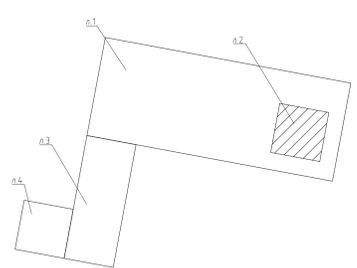


Схема совмещения листов



Условные обозначения

Обозначение	Пояснение
	Граница планируемого элемента планировочной структуры
	Граница и кадастровый номер существующих земельных участков
	Граница населенного пункта
Существующие элементы	
	Границы существующих элементов планировочной структуры (улично-дорожная сеть)
	Существующий элемент планировочной структуры (газопровод)
	Существующий элемент планировочной структуры (линия электропередачи)

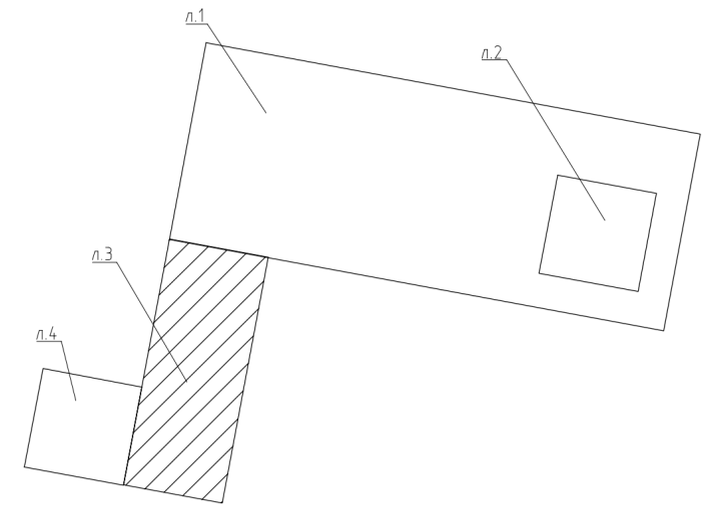
ПРИМЕЧАНИЯ:
 - красные линии, утвержденные в составе проекта планировки, или красные линии, установленные, измененные, отмененные или отмененные в установленном порядке, являются границами земельных участков, границы которых обозначены красными линиями, в том числе расположенными по границам зон планируемого размещения линейных объектов, в отношении которых предусмотрено их разделение и (или) изъятие для государственных нужд Российской Федерации;
 - линия отступа от красной линии в плане является линией отступа от красной линии в плане;
 - земельные участки, образующие которые предусмотрено с учетом размещения земельного участка или земельных участков на кадастровом плане территории, среди которых не указаны земельные участки, образующие которые предусмотрено с учетом размещения земельного участка или земельных участков на кадастровом плане территории;
 - обозначение земельных участков, образующие которые предусмотрено с учетом размещения земельного участка или земельных участков на кадастровом плане территории, не является основанием для признания их застроенными.

1 Система координат – МСК-34 (зона 2)
 2 Балтийская система высот 1977г.
 3 Сплошные соразмеры приведены через 0,5м
 4 Схема выполнена в июне 2020 г. ООО «ЭкспертГаз»

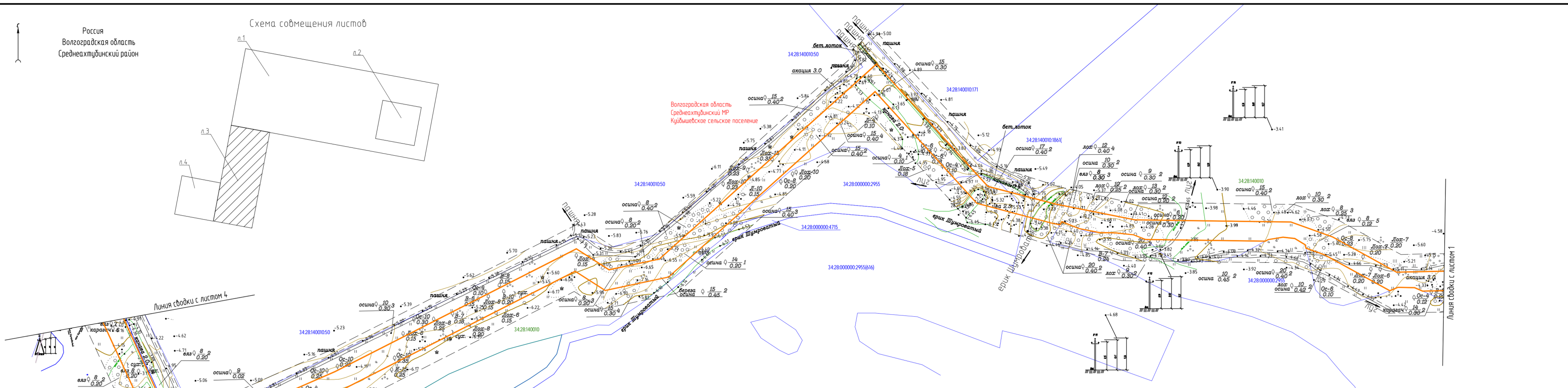
8000.253.003.П.0002.34.1659-1-ПТТ					
Газопровод межпоселковый в СНТ Среднеахтунского района Волгоградской области					
Лист	Масштаб	Лист №№	Таблицы	Дата	
№ 01	1:500	1-1	1	16.03.21	
№ 01	№ 01	№ 01	№ 01	16.03.21	
Основная часть проекта межпоселковой территории					Листы
					№ 2
					№ 4
Чертеж межпоселковой территории (1:500)					000 "ИПГ АЗ"

Россия
Волгоградская область
Среднеахтубинский район

Схема совмещения листов



Волгоградская область
Среднеахтубинский МР
Кудышевское сельское поселение



Линия сводки с листом 4

Линия сводки с листом 1

Условные обозначения

Обозначение	Пояснение
	Граница планируемого элемента планировочной структуры
	Граница и кадастровый номер существующих земельных участков
	Граница населенного пункта
	Существующие элементы планировочной структуры
	Существующий элемент планировочной структуры (улично-дорожная сеть)
	Существующий элемент планировочной структуры (газопровод)
	Существующий элемент планировочной структуры (линия электропередачи)

ПРИМЕЧАНИЯ:

- красные линии, утвержденные в составе проекта планировки, или красные линии, устанавливаемые, изменяемые, отменяемые отсутствуют
- границы образуемых и (или) изменяемых земельных участков, условные номера образуемых земельных участков, в том числе расположенных полностью или частично в границах зоны планируемого размещения линейного объекта, в отношении которых предполагается их резервирование и (или) изъятие для государственных нужд отсутствуют.
- линии отступов от красных линий в целях определения мест допустимого размещения зданий, строений, сооружений отсутствуют
- земельные участки, образование которых предусмотрено схемой размещения земельного участка или земельных участков на кадастровом плане территории, срок действия которой не истек отсутствуют
- сведения ЕГРН актуальны на дату разработки проекта межевания территории
- образование земельных участков проектом межевания территории не предусмотрено

1. Система координат - МСК-34 (зона 2)
2. Балтийская система высот 1977г.
3. Сплошные горизонтали проведены через 0.5м
4. Съемка выполнена в июне 2020 г. ООО «ЭкспертГаз»

8000.253.003.П.0002.34/1659-1-ППТ				
Газопровод межпоселковый до п.Красный Среднеахтубинского района Волгоградской области				
Изм.	Колуч.	Лист	№ док.	Подпись
Разраб.	Малюков			05.2021
Нач. отд.	Мусяченко			05.2021
Основная часть проекта межевания территории				
Чертеж межевания территории (1:2000)				
Стадия	Лист	Листов		
П	3	4		
ООО "ИПИГАЗ"				

Взам. инв. №
Лист и дата
Инв. № подл.
026931

Россия
Волгоградская область
Среднеахтубинский район

Россия
Волгоградская область
Среднеахтубинский район

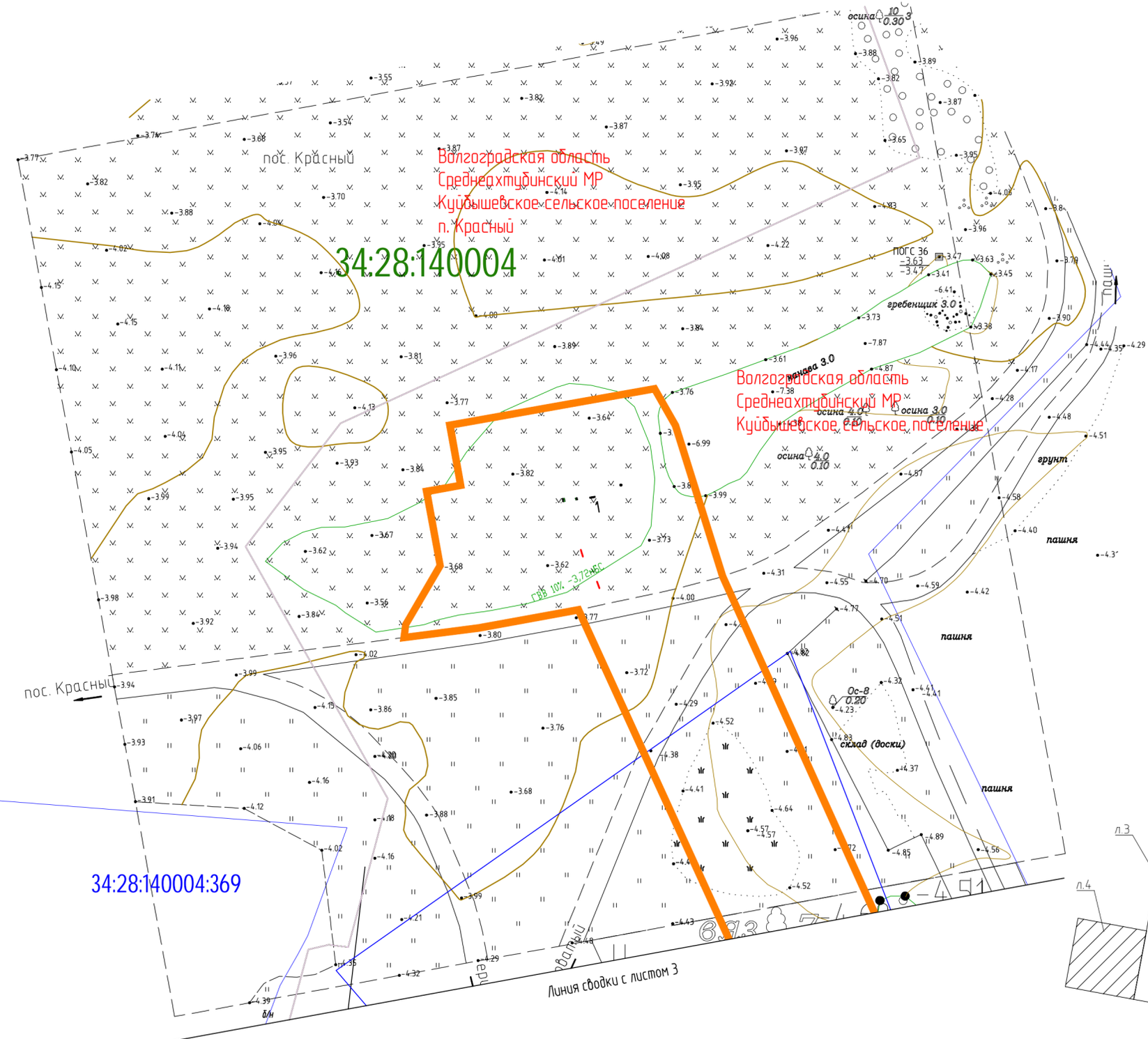
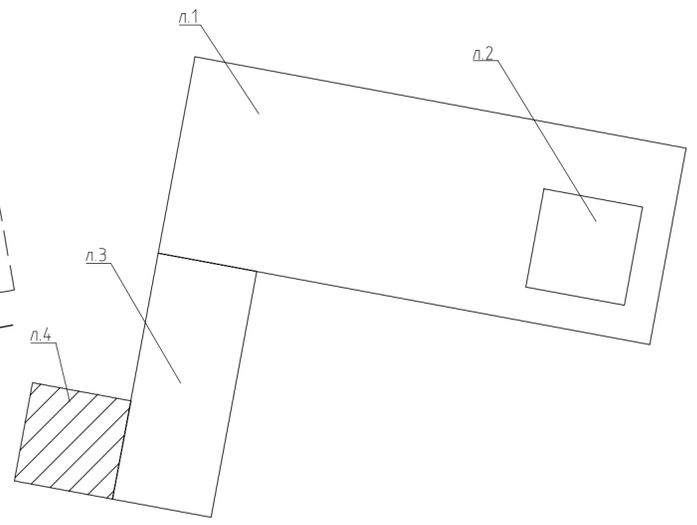


Схема совмещения листов



Условные обозначения

Обозначение	Пояснение
	Граница планируемого элемента планировочной структуры
	Граница и кадастровый номер существующих земельных участков
	Граница населенного пункта
Существующие элементы планировочной структуры	
	пос. Красный Существующий элемент планировочной структуры (улично-дорожная сеть)
	Существующий элемент планировочной структуры (газопровод)
	Существующий элемент планировочной структуры (линия электропередачи)

ПРИМЕЧАНИЯ:
 - красные линии, утвержденные в составе проекта планировки, или красные линии, устанавливаемые, изменяемые, отменяемые отсутствуют
 - границы образуемых и (или) изменяемых земельных участков, условные номера образуемых земельных участков, в том числе расположенных полностью или частично в границах зоны планируемого размещения линейного объекта, в отношении которых предполагается их резервирование и (или) изъятие для государственных нужд отсутствуют.
 - линии отступа от красных линий в целях определения мест допустимого размещения зданий, строений, сооружений отсутствуют
 - земельные участки, образование которых предусмотрено схемой расположения земельного участка или земельных участков на кадастровом плане территории, срок действия которой не истек отсутствуют
 - сведения ЕГРН актуальны на дату разработки проекта межевания территории
 - образование земельных участков проектом межевания территории не предусмотрено

1. Система координат – МСК-34 (зона 2)
2. Балтийская система высот 1977г.
3. Сплошные горизонталы проведены через 0.5м
4. Съёмка выполнена в июне 2020 г. ООО «ЭкспертГаз»

8000.253.003.П.0002.34/1659-1-ППТ				
Газопровод межпоселковый до п.Красный Среднеахтубинского района Волгоградской области				
Изм.	Колуч.	Лист	№ док.	Подпись
Разраб	Малюков			05.2021
Нач. отд.	Мусяченко			05.2021
Основная часть проекта межевания территории			Лист	Листов
			П	4
Чертеж межевания территории (1500)			ООО "ИПИГАЗ"	

Ваш шифр №
 Подп. и дата
 Инв. № подл.
 026931

2.3 Целевое назначение лесов, вид (виды) разрешенного использования лесного участка, количественные и качественные характеристики лесного участка, сведения о нахождении лесного участка в границах особо защитных участков лесов (в случае, если подготовка проекта межевания территории осуществляется в целях определения местоположения границ, образуемых и (или) изменяемых лесных участков)

Проектируемый объект частично проходит по землям лесного фонда Среднеахтубинского лесничества Волгоградской области, Среднеахтубинского участкового лесничества, квартал №74, часть выдела 27, квартал №75, части выделов 11,24,33,16, квартал №75 часть выдела 15.

Проектом межевания территории, в соответствии со ст. 39.37 Земельного кодекса Российской Федерации" от 25.10.2001 № 136-ФЗ на землях лесного фонда, также предусматривается установление публичного сервитута для использования земельных участков и (или) земель в том числе в целях размещения линейных объектов системы газоснабжения.

Перевод земельных участков из состава земель лесного фонда в земли иных категорий не планируется.

Лесной участок 1

1. Местоположение, границы и площадь проектируемого лесного участка

Субъект Российской Федерации	Волгоградская область
Муниципальное образование	Среднеахтубинский район
Категория земель	Земли лесного фонда
Лесничество (лесопарк)	Среднеахтубинское
Участковое лесничество урочище (при наличии)	Среднеахтубинское
Целевое назначение лесов, категория защитных лесов	<u>Защитные леса</u> <u>Категория защитных лесов: защитные леса - леса, расположенные в водоохраных зонах;</u>
Квартала, лесотаксационные выдела	Квартал №74, часть выдела 27
Площадь, га	<u>0,1243</u>

Местоположение и границы лесного участка указаны на схеме расположения проектируемого лесного участка.

2. Целевое назначение лесов

В соответствии с приказом Федерального агентства лесного хозяйства от 16.09.2008г. № 262 «Об определении количества лесничеств на территории Волгоградской

Взам. инв. №	Подпись и дата	Инв. № подл.							Лист
									10
						8000.253.003.П.0002.34/1659-1-ПМТ			
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата				

назначе ние лесов		урочище (при наличии)	отаксацион ный выдел	ющая порода	(га)/зап ас древеси ны (куб. м) - всего	молод няки	средневоз растные	приспев ающие	спелые и пересто йные
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Защит ные леса	Среднеах тубинское	Среднеахт убинское	74/27(ч)	Болото	0,1243/-	-	-	-	-
Итого:					0,1243/-				

Таблица 2.3.3 Средние таксационные показатели насаждений проектируемого лесного участка

Целевое назначение лесов	Лесной квартал/лесотак сационный выдел	Хозяйство, преоблада ющая порода	Сос тав	Воз рас т	Бон ите т	Пол нот а	Средний запас древесины лесных насаждений (куб. м/га)			
							моло дняк и	среднево зрастны е	приспе вающи е	спелы е и перес тойны е
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
Защитные леса	74/27(ч)	Болото	-	-	-	-	-	-	-	-

Таблица 2.3.4. Виды и объемы использования лесов на проектируемом лесном участке

Целевое назначение лесов	Хозяйство (хвойное, твердолиственное, мягколиственное)	Площадь (га)	Единица измерения	Объемы использования лесов (изъятия лесных ресурсов)
1	2	3	4	5
Вид использования лесов – строительство, реконструкция, эксплуатация линейных объектов: «Газопровод межпоселковый до п.Красный Среднеахтубинского района Волгоградской области»				
Защитные леса (леса расположенные в водоохранных зонах)		0,1243	кбм (корневой)	-

4. Виды разрешенного использования лесов на проектируемом лесном участке

Лесохозяйственным регламентом Среднеахтубинского лесничества Волгоградской области в квартале №74, части выдела 27 Среднеахтубинского участкового лесничества и, соответственно на проектируемом лесном участке, установлены следующие виды разрешенного использования лесов:

- Заготовка древесины;
- Заготовка и сбор недревесных лесных ресурсов*;
- Заготовка пищевых лесных ресурсов и сбор лекарственных растений**;
- Осуществление видов деятельности в сфере охотничьего хозяйства;
- Ведение сельского хозяйства;
- Осуществление научно-исследовательской деятельности, образовательной деятельности;
- Осуществление рекреационной деятельности;

Взам. инв. №	Подпись и дата	Инв. № подл.							Лист
									12
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата	8000.253.003.П.0002.34/1659-1-ПМТ			

- Выращивание лесных плодовых, ягодных, декоративных растений, лекарственных растений;
- Выполнение работ по геологическому изучению недр, разработка месторождений полезных ископаемых;
- Строительство и эксплуатация водохранилищ и иных искусственных водных объектов, а также гидротехнических сооружений, морских портов, морских терминалов, речных портов, причалов;
- Строительство, реконструкция, эксплуатация линейных объектов;
- Осуществление религиозной деятельности;
- Иные виды***.

Примечания:

*- в лесах, выполняющих функции защиты природных и иных объектов сбор лесной подстилки запрещен;

** - в категории защитных лесов – защитные полосы лесов, расположенных вдоль железнодорожных путей общего пользования, федеральных автомобильных дорог общего пользования, автомобильных дорог общего пользования, находящихся в собственности субъектов Российской Федерации заготовка пищевых лесных ресурсов и сбор лекарственных растений не рекомендуется;

***- возможны, если не противоречат Лесному кодексу РФ

5. Сведения об обременениях проектируемого лесного участка

По данным государственного лесного реестра часть выдела 27 квартала №74 Среднеахтубинского участкового лесничества, Среднеахтубинского лесничества Волгоградской области и, соответственно, весь проектируемый лесной участок, не имеют обременения.

6. Сведения об ограничениях использования лесов

С учетом целевого назначения и правового режима лесов, установленного лесным законодательством Российской Федерации, ограничения в использовании лесов на территории Среднеахтубинского лесничества Волгоградской области предусмотрены лесохозяйственным регламентом Среднеахтубинского лесничества Волгоградской области.

Ограничения по видам целевого назначения лесов

В нерестоохранных полосах лесов запрещается строительство и эксплуатация объектов капитального строительства, за исключением линейных объектов и гидротехнических сооружений.

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

							8000.253.003.П.0002.34/1659-1-ПМТ	Лист
								13
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата			

В запретных полосах лесов, расположенных вдоль водных объектов, запрещаются строительство и эксплуатация объектов капитального строительства, за исключением линейных объектов, гидротехнических сооружений и объектов, необходимых для геологического изучения, разведки и добычи нефти и природного газа.

Проведение сплошных рубок в защитных лесах осуществляется в случаях, предусмотренных частью 5.1 статьи 21 Лесного кодекса РФ, и в случаях, если выборочные рубки не обеспечивают замену лесных насаждений, утрачивающих свои средообразующие, водоохранные, санитарно-гигиенические, оздоровительные и иные полезные функции, на лесные насаждения, обеспечивающие сохранение целевого назначения защитных лесов и выполняемых ими полезных функций, если иное не установлено настоящим Кодексом.

В защитных лесах запрещается осуществление деятельности, несовместимой с их целевым назначением и полезными функциями.

Выборочные рубки лесных насаждений ведутся очень слабой, слабой и умеренной интенсивности, за исключением санитарных рубок, интенсивность которых для вырубки погибших, поврежденных и малоценных насаждений может достигать очень высокой интенсивности, устанавливаемой Правилами заготовки древесины.

При проведении выборочных рубок спелых и перестойных лесных насаждений в рубку назначаются деревья и кустарники в следующей очередности: погибшие и поврежденные, ослабленные, наиболее старые, перестойные в смешанных насаждениях менее долговечных пород и генераций, перестойные и спелые деревья других пород, утрачивающие жизнеспособность, устойчивость, способность выполнять полезные целевые функции.

Ограничения при использовании лесов для строительства, реконструкции, эксплуатации линейных объектов.

В целях строительства линейных объектов используются, прежде всего, нелесные земли, а при отсутствии на лесном участке таких земель - участки невозобновившихся вырубок, гарей, пустырей, прогалины, а также площади, на которых произрастают низкополнотные и наименее ценные лесные насаждения.

Осуществление строительства, реконструкции и эксплуатации линейных объектов должно исключать развитие эрозионных процессов на занятой и прилегающей территории.

При использовании лесов в целях строительства, реконструкции и эксплуатации автомобильных и железных дорог исключаются случаи, вызывающие нарушение

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

							8000.253.003.П.0002.34/1659-1-ПМТ	Лист
								14
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата			

п/п		лесничество/урочище (при наличии)	квартал	ионный выдел	ие объекта	измерения	
1	2	3	4	5	6	7	8
-	-	-	-	-	-	-	-

Таблица 2.3.6. Объекты, не связанные с созданием лесной инфраструктуры

№ п/п	Лесничество	Участковое лесничество/урочище (при наличии)	Лесной квартал	Лесотаксац ионный выдел	Наименован ие объекта	Единица измерения	Объем
1	2	3	4	5	6	7	8
-	-	-	-	-	-	-	-

8. Сведения о наличии на проектируемом лесном участке особо защитных участков лесов, особо охраняемых природных территорий, зон с особыми условиями использования территорий

Таблица 2.3.7 Особо защитные участки лесов

№ п/п	Лесничество	Участковое лесничество/урочище (при наличии)	Лесной квартал	Лесотаксационн ый выдел	Назначение	Площадь (га)
1	2	3	4	5	6	7
-	-	-	-	-	-	-

9. Проектирование вида использования лесов лесного участка

В соответствии с лесохозяйственным регламентом Среднеахтубинского лесничества Волгоградской области квартал №74, часть выдела 27 Среднеахтубинского участкового лесничества, в границах которого расположен проектируемый лесной участок, относится к зоне планируемого освоения лесов для строительства, реконструкции, эксплуатации линейных объектов.

СХЕМА РАСПОЛОЖЕНИЯ ЛЕСНОГО УЧАСТКА

Субъект Российской Федерации	Волгоградская область
Муниципальное образование	Среднеахтубинский муниципальный район
Категория земель	Земли лесного фонда
Лесничество (лесопарк)	Среднеахтубинское лесничество
Участковое лесничество	Среднеахтубинское

Взам. инв. №	Подпись и дата	Инв. № подл.							Лист
			8000.253.003.П.0002.34/1659-1-ПМТ						16
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата				

Квартал, выдел, кадастровый номер

Квартал №74, часть выдела 27

Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата

Взам. инв. №

Подпись и дата

Инд. № подл.

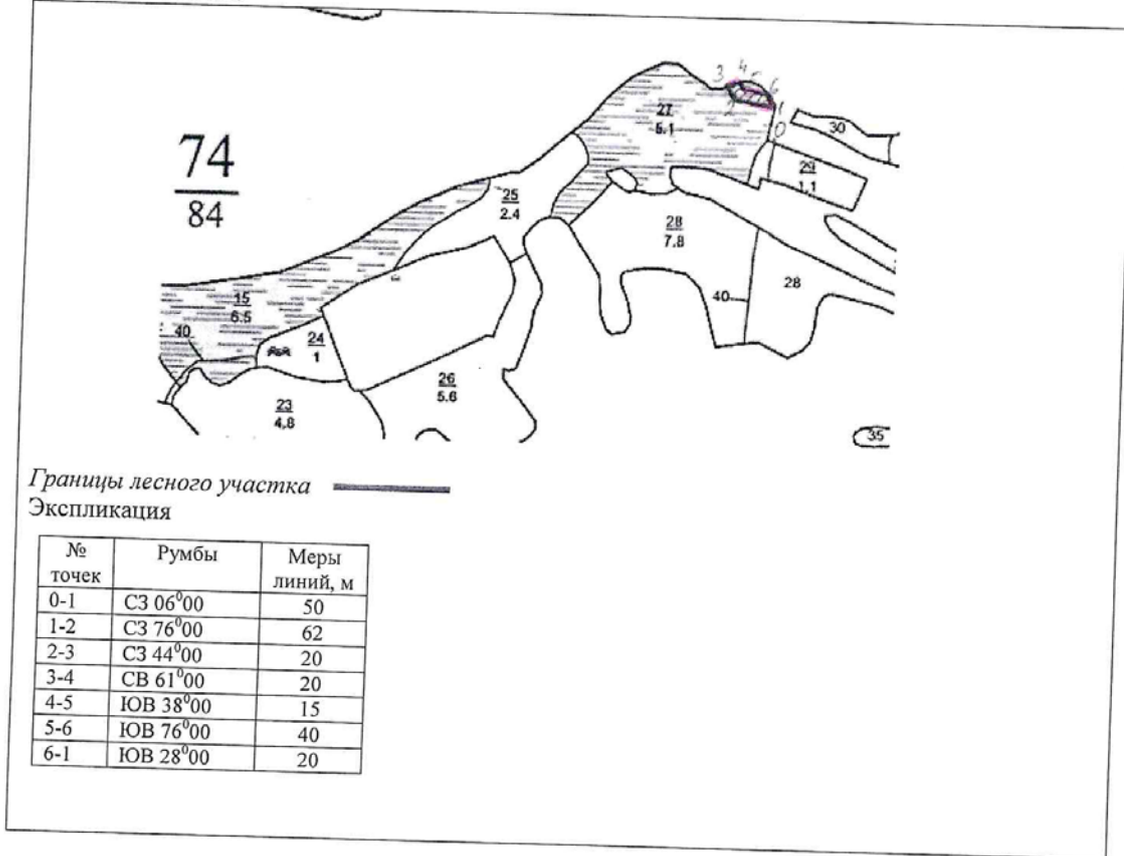
						8000.253.003.П.0002.34/1659-1-ПМТ	Лист
							17

План лесного участка

Волгоградской области, Среднеахтубинского муниципального района, Среднеахтубинского лесничества, Среднеахтубинского участкового лесничества, квартал 74 часть выдела 27. Площадь 0,1243 га.

КАРТА-СХЕМА РАСПОЛОЖЕНИЯ И ГРАНИЦЫ ЛЕСНОГО УЧАСТКА

Масштаб 1 : 10 000



Номер учетной записи в государственном лесном реестре **494-2020-11**

Заверено:

И.о. заместителя председателя комитета природных ресурсов, лесного хозяйства и экологии Волгоградской области О.В.Овчинникова Дата _____



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

Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата

8000.253.003.П.0002.34/1659-1-ПМТ

На момент проектирования лесного участка, на территории Среднеахтубинского лесничества распространяется действие лесохозяйственного регламента, утвержденного приказом Комитетом природных ресурсов, лесного хозяйства и экологии Волгоградской области от 16 ноября 2018 года № 2837.

Леса на территории Волгоградской области в соответствии со статьей 8 Федерального закона от 04.12.2006 г. № 201-ФЗ «О введении в действие Лесного кодекса Российской Федерации» отнесены к защитным лесам, что отражено в Лесном плане Волгоградской области, утвержденном Постановлением Губернатора Волгоградской области от 20 февраля 2019 года № 81 и лесохозяйственном регламенте Среднеахтубинского лесничества.

Согласно указанным документам лесного планирования квартал №75 часть выдела 15 Среднеахтубинского участкового лесничества, в котором расположен проектируемый лесной участок, относятся к защитным лесам (категория защитных лесов ценные леса-противоэрозионные леса).

3. Количественные и качественные характеристики проектируемого лесного участка

Количественные и качественные характеристики проектируемого лесного участка составлены на основании данных государственного лесного реестра Среднеахтубинского лесничества Волгоградской области.

Таблица 2.3.1 Распределение земель

Общая площадь, га	в том числе									
	лесные земли					нелесные земли				
	занятые лесными насаждениями - всего	в том числе покрытые лесными культурами	лесные питомники, плантации	не занятые лесными насаждениями	итого	дороги	про-секи	болота	другие	итого
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
0,2065	0,2065	-	-	-	0,2065	-	-	-	-	-

Таблица 2.3.2 Характеристика насаждений проектируемого лесного участка

Целевое назначение лесов	Лесничество	Участковое лесничество/ урочище (при наличии)	Лесной квартал/лесотаксационный выдел	Хозяйство, преобладающая порода	Площадь (га)/запас древесины (куб. м) - всего	В том числе по группам возраста древостоя (га/куб. м)			
						молодняки	средневозрастные	приспевающие	спелые и перестойные
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Защитные	Среднеахтубинское	Среднеахтубинское	75/15(ч)	Т/листв, Ил	0,2065/4,13	-	-	0,2065/4,13	-

Взам. инв. №	Подпись и дата	Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата	8000.253.003.П.0002.34/1659-1-ПМТ	Лист
									20
Инва. № подл.									

- Строительство и эксплуатация водохранилищ и иных искусственных водных объектов, а также гидротехнических сооружений, морских портов, морских терминалов, речных портов, причалов;

- Строительство, реконструкция, эксплуатация линейных объектов;

- Осуществление религиозной деятельности;

- Иные виды***.

Примечания:

*- в лесах, выполняющих функции защиты природных и иных объектов сбор лесной подстилки запрещен;

** - в категории защитных лесов – защитные полосы лесов, расположенных вдоль железнодорожных путей общего пользования, федеральных автомобильных дорог общего пользования, автомобильных дорог общего пользования, находящихся в собственности субъектов Российской Федерации заготовка пищевых лесных ресурсов и сбор лекарственных растений не рекомендуется;

***- возможны, если не противоречат Лесному кодексу РФ

5. Сведения об обременениях проектируемого лесного участка

По данным государственного лесного реестра часть выдела 15 квартала №75 Среднеахтубинского участкового лесничества, Среднеахтубинского лесничества Волгоградской области и, соответственно, весь проектируемый лесной участок, не имеют обременения.

6. Сведения об ограничениях использования лесов

С учетом целевого назначения и правового режима лесов, установленного лесным законодательством Российской Федерации, ограничения в использовании лесов на территории Среднеахтубинского лесничества Волгоградской области предусмотрены лесохозяйственным регламентом Среднеахтубинского лесничества Волгоградской области.

Ограничения по видам целевого назначения лесов

В нерестоохранных полосах лесов запрещается строительство и эксплуатация объектов капитального строительства, за исключением линейных объектов и гидротехнических сооружений.

В запретных полосах лесов, расположенных вдоль водных объектов, запрещаются строительство и эксплуатация объектов капитального строительства, за исключением

Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата	8000.253.003.П.0002.34/1659-1-ПМТ	Лист	
								22
Изн. № подл.	Подпись и дата	Взам. инв. №						

линейных объектов, гидротехнических сооружений и объектов, необходимых для геологического изучения, разведки и добычи нефти и природного газа.

Проведение сплошных рубок в защитных лесах осуществляется в случаях, предусмотренных частью 5.1 статьи 21 Лесного кодекса РФ, и в случаях, если выборочные рубки не обеспечивают замену лесных насаждений, утрачивающих свои средообразующие, водоохранные, санитарно-гигиенические, оздоровительные и иные полезные функции, на лесные насаждения, обеспечивающие сохранение целевого назначения защитных лесов и выполняемых ими полезных функций, если иное не установлено настоящим Кодексом.

В защитных лесах запрещается осуществление деятельности, несовместимой с их целевым назначением и полезными функциями.

Выборочные рубки лесных насаждений ведутся очень слабой, слабой и умеренной интенсивности, за исключением санитарных рубок, интенсивность которых для вырубки погибших, поврежденных и малоценных насаждений может достигать очень высокой интенсивности, устанавливаемой Правилами заготовки древесины.

При проведении выборочных рубок спелых и перестойных лесных насаждений в рубку назначаются деревья и кустарники в следующей очередности: погибшие и поврежденные, ослабленные, наиболее старые, перестойные в смешанных насаждениях менее долговечных пород и генераций, перестойные и спелые деревья других пород, утрачивающие жизнеспособность, устойчивость, способность выполнять полезные целевые функции.

Ограничения при использовании лесов для строительства, реконструкции, эксплуатации линейных объектов.

В целях строительства линейных объектов используются, прежде всего, нелесные земли, а при отсутствии на лесном участке таких земель - участки невозобновившихся вырубок, гарей, пустырей, прогалины, а также площади, на которых произрастают низкополнотные и наименее ценные лесные насаждения.

Осуществление строительства, реконструкции и эксплуатации линейных объектов должно исключать развитие эрозионных процессов на занятой и прилегающей территории.

При использовании лесов в целях строительства, реконструкции и эксплуатации автомобильных и железных дорог исключаются случаи, вызывающие нарушение поверхностного и внутрипочвенного стока вод, затопление или заболачивание лесных участков вдоль дорог.

Взам. инв. №							8000.253.003.П.0002.34/1659-1-ПМТ	Лист 23
Подпись и дата								
Инв. № подл.								
	Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата		

При использовании лесов в целях строительства, реконструкции и эксплуатации линейных объектов не допускается:

- повреждение лесных насаждений, растительного покрова и почв за пределами предоставленного лесного участка и соответствующей охранной зоны;
- захламливание прилегающих территорий за пределами предоставленного лесного участка строительным и бытовым мусором, отходами древесины, иными видами отходов;
- загрязнение площади предоставленного лесного участка и территории за его пределами химическими и радиоактивными веществами;
- проезд транспортных средств и иных механизмов по произвольным, неустановленным маршрутам за пределами предоставленного лесного участка и соответствующей охранной зоны.

Лица, осуществляющие использование лесов в целях строительства, реконструкции и эксплуатации линейных объектов, обеспечивают:

- регулярное проведение очистки просеки, примыкающих опушек леса, искусственных и естественных водотоков от захламливания строительными, лесосечными, бытовыми и иными отходами, от загрязнения отходами производства, токсичными веществами;
- восстановление нарушенных производственной деятельностью лесных дорог, осушительных канав, дренажных систем, шлюзов, мостов, других гидромелиоративных сооружений, квартальных столбов, квартальных просек;
- принятие необходимых мер по устранению аварийных ситуаций, а также ликвидации их последствий, возникших по вине указанных лиц.

Земли, нарушенные или загрязненные при использовании лесов для строительства, реконструкции и эксплуатации линейных объектов, подлежат рекультивации в соответствии с требованиями законодательства Российской Федерации.

7. Сведения о наличии зданий, сооружений, объектов, связанных с созданием лесной инфраструктуры и объектов, не связанных с созданием лесной инфраструктуры на проектируемом лесном участке

Таблица 2.3.5 Объекты лесной инфраструктуры

№ п/п	Лесничество	Участковое лесничество/урочище (при наличии)	Лесной квартал	Лесотаксац ионный выдел	Наименование объекта	Единица измерения	Объем
1	2	3	4	5	6	7	8

Изм. № подл.	Подпись и дата	Взам. инв. №	8000.253.003.П.0002.34/1659-1-ПМТ						Лист
			24						24
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата				

-	-	-	-	-	-	-	-
---	---	---	---	---	---	---	---

Таблица 2.3.6. Объекты, не связанные с созданием лесной инфраструктуры

№ п/п	Лесничество	Участковое лесничество/урочище (при наличии)	Лесной квартал	Лесотаксационный выдел	Наименование объекта	Единица измерения	Объем
1	2	3	4	5	6	7	8
-	-	-	-	-	-	-	-

8. Сведения о наличии на проектируемом лесном участке особо защитных участков лесов, особо охраняемых природных территорий, зон с особыми условиями использования территорий

Таблица 2.3.7 Особо защитные участки лесов

№ п/п	Лесничество	Участковое лесничество/урочище (при наличии)	Лесной квартал	Лесотаксационный выдел	Назначение	Площадь (га)
1	2	3	4	5	6	7
-	-	-	-	-	-	-

9. Проектирование вида использования лесов лесного участка

В соответствии с лесохозяйственным регламентом Среднеахтубинского лесничества Волгоградской области квартал №75 часть выдела 15 Среднеахтубинского участкового лесничества, в границах которого расположен проектируемый лесной участок, относится к зоне планируемого освоения лесов для строительства, реконструкции, эксплуатации линейных объектов.

СХЕМА РАСПОЛОЖЕНИЯ ЛЕСНОГО УЧАСТКА

Субъект Российской Федерации	Волгоградская область
Муниципальное образование	Среднеахтубинский муниципальный район
Категория земель	Земли лесного фонда
Лесничество (лесопарк)	Среднеахтубинское лесничество
Участковое лесничество	Среднеахтубинское
Квартал, выдел, кадастровый номер	Квартал №75 часть выдела 15

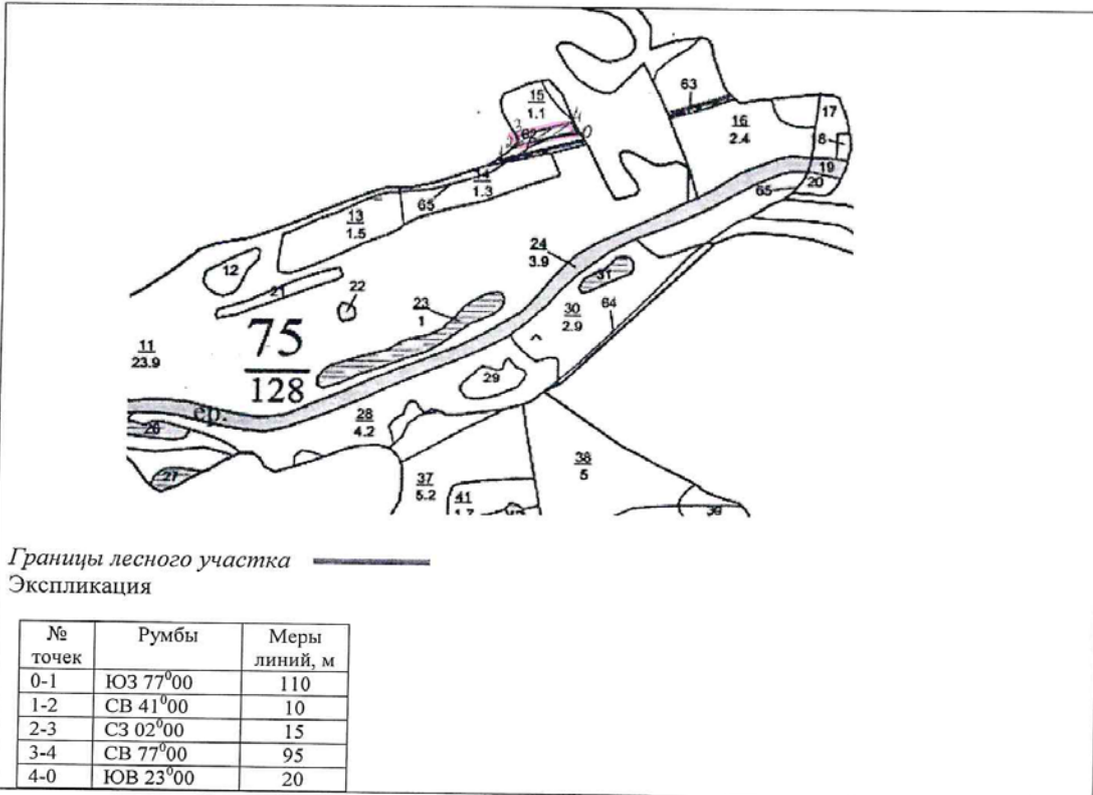
Взам. инв. №							Лист
Подпись и дата							8000.253.003.П.0002.34/1659-1-ПМТ
Инв. № подл.	Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата	

План лесного участка

Волгоградской области, Среднеахтубинского муниципального района, Среднеахтубинского лесничества, Среднеахтубинского участкового лесничества, квартал 75 часть выдела 15.
Площадь 0,2065 га.

КАРТА-СХЕМА РАСПОЛОЖЕНИЯ И ГРАНИЦЫ ЛЕСНОГО УЧАСТКА

Масштаб 1 : 10 000



Номер учетной записи в государственном лесном реестре **496-2020-11**

Заверено:

И.о. заместителя председателя комитета природных ресурсов, лесного хозяйства и экологии Волгоградской области О.В.Овчинникова Дата _____



Подпись _____

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

Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата

8000.253.003.П.0002.34/1659-1-ПМТ

Площадь участка: **0,2065 га**

Каталог координат

№ точек	Румбы	Меры линий, м	X	Y
0	ЮЗ:23°00'00"	40.77	474567.50	2211915.91
10	СВ:75°31'37"	98.43	474604.96	2211932.02
11	ЮВ:21°18'26"	8.78	474629.56	2212027.32
12	ЮВ:29°11'10"	11.66	474621.38	2212030.51
13	ЮЗ:75°08'56"	104.51	474611.20	2212036.20
14	ЮЗ:75°08'56"	11.89	474585.08	2211935.01
15	ЮВ:25°08'56"	14.07	474581.37	2211923.71
16	СЗ:3°52'06"	12.6	474591.56	2211933.42
17	СЗ:33°39'58"	1	474604.13	2211932.57
10			474604.96	2211932.02

Лесной участок 3

1. Местоположение, границы и площадь проектируемого лесного участка

Субъект Российской Федерации	Волгоградская область
Муниципальное образование	Среднеахтубинский район
Категория земель	Земли лесного фонда
Лесничество (лесопарк)	Среднеахтубинское
Участковое лесничество урочище (при наличии)	Среднеахтубинское
Целевое назначение лесов, категория защитных лесов	<u>Защитные леса</u> <u>Категория защитных лесов: защитные леса</u> <u>- леса, расположенные в водоохраных зонах</u>
Квартала, лесотаксационные выдела	Квартал №75, части выделов 11,16,33
Площадь, га	<u>0,2016</u>

Местоположение и границы лесного участка указаны на схеме расположения проектируемого лесного участка.

2. Целевое назначение лесов

В соответствии с приказом Федерального агентства лесного хозяйства от 16.09.2008г. № 262 «Об определении количества лесничеств на территории Волгоградской области и установления их границ» на территории Волгоградской области Среднеахтубинское участковое лесничество входит в состав Среднеахтубинского лесничества Волгоградской области.

Взам. инв. №	Подпись и дата	Инв. № подл.							Лист
									27
						8000.253.003.П.0002.34/1659-1-ПМТ			
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата				

На момент проектирования лесного участка, на территории Среднеахтубинского лесничества распространяется действие лесохозяйственного регламента, утвержденного приказом Комитетом природных ресурсов, лесного хозяйства и экологии Волгоградской области от 16 ноября 2018 года № 2837.

Леса на территории Волгоградской области в соответствии со статьей 8 Федерального закона от 04.12.2006 г. № 201-ФЗ «О введении в действие Лесного кодекса Российской Федерации» отнесены к защитным лесам, что отражено в Лесном плане Волгоградской области, утвержденном Постановлением Губернатора Волгоградской области от 20 февраля 2019 года № 81 и лесохозяйственном регламенте Среднеахтубинского лесничества.

Согласно указанным документам лесного планирования квартал №75, части выделов 11,16,33 Среднеахтубинского участкового лесничества в котором расположен проектируемый лесной участок, относятся к защитным лесам (категория защитных лесов – леса, расположенные в водоохранных зонах).

3. Количественные и качественные характеристики проектируемого лесного участка

Количественные и качественные характеристики проектируемого лесного участка составлены на основании данных государственного лесного реестра Среднеахтубинского лесничества Волгоградской области.

Таблица 2.3.1 Распределение земель

Общая площадь, га	в том числе									
	лесные земли					нелесные земли				
	занятые лесными насаждениями - всего	в том числе покрытые лесными культурами	лесные питомники, плантации	не занятые лесными насаждениями	итого	дороги	про-секи	болота	другие	итого
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
0,2016	0,0296	-	-	0,0836	0,1132	-	-	-	0,0884	0,0884

Таблица 2.3.2 Характеристика насаждений проектируемого лесного участка

Целевое назначение лесов	Лесничество	Участковое лесничество/ урочище (при наличии)	Лесной квартал/лесотаксационный выдел	Хозяйство, преобладающая порода	Площадь (га)/запас древесины (куб. м) - всего	В том числе по группам возраста древостоя (га/куб. м)			
						молодняки	средневозрастные	приспевающие	спелые и перестойные
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	Среднеахт	Среднеахтуб	75/11(ч)	Проголина	0,0836/-	-	-	-	-

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

Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата	8000.253.003.П.0002.34/1659-1-ПМТ	Лист
							28

Защитные леса	убинское	инское	75/33(ч)	Поляна для отдыха	0,0884/-	-	-	-	-
			75/16(ч)	Т/листв, Ил	0,0296/0,3			0,0296/0,3	
Итого:					0,2016/0,3				

Таблица 2.3.3 Средние таксационные показатели насаждений проектируемого лесного участка

Целевое назначение лесов	Лесной квартал/лесотаксационный выдел	Хозяйство, преобладающая порода	Состав	Возраст	Бонитет	Полнота	Средний запас древесины лесных насаждений (куб. м/га)			
							молодняки	средневозрастные	приспевающие	спелые и перестойные
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
Защитные леса	75/11(ч)	Прогалина	-	-	-	-	-	-	-	-
	75/33(ч)	Поляна для отдыха	-	-	-	-	-	-	-	-
	75/16(ч)	Т/листв, Ил	10Ил+Дп+Клт	15	4	0,4	-	-	10	-

Таблица 2.3.4. Виды и объемы использования лесов на проектируемом лесном участке

Целевое назначение лесов	Хозяйство (хвойное, твердолиственное, мягколиственное)	Площадь (га)	Единица измерения	Объемы использования лесов (изъятия лесных ресурсов)
1	2	3	4	5
Вид использования лесов – строительство, реконструкция, эксплуатация линейных объектов: «Газопровод межпоселковый до п.Красный Среднеахтубинского района Волгоградской области»				
Защитные леса (леса, расположенные в водоохраных зонах)		0,2016	кбм (корневой)	0,3

4. Виды разрешенного использования лесов на проектируемом лесном участке

Лесохозяйственным регламентом Среднеахтубинского лесничества Волгоградской области в квартале №75, части выделов 11,16,33 Среднеахтубинского участкового лесничества и, соответственно на проектируемом лесном участке, установлены следующие виды разрешенного использования лесов:

- Заготовка древесины;
- Заготовка и сбор недревесных лесных ресурсов*;
- Заготовка пищевых лесных ресурсов и сбор лекарственных растений**;
- Осуществление видов деятельности в сфере охотничьего хозяйства;
- Ведение сельского хозяйства;
- Осуществление научно-исследовательской деятельности, образовательной деятельности;
- Осуществление рекреационной деятельности;

Взам. инв. №	Подпись и дата	Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата	8000.253.003.П.0002.34/1659-1-ПМТ	Лист
									29

- Выращивание лесных плодовых, ягодных, декоративных растений, лекарственных растений;
- Выполнение работ по геологическому изучению недр, разработка месторождений полезных ископаемых;
- Строительство и эксплуатация водохранилищ и иных искусственных водных объектов, а также гидротехнических сооружений, морских портов, морских терминалов, речных портов, причалов;
- Строительство, реконструкция, эксплуатация линейных объектов;
- Осуществление религиозной деятельности;
- Иные виды***.

Примечания:

*- в лесах, выполняющих функции защиты природных и иных объектов сбор лесной подстилки запрещен;

** - в категории защитных лесов – защитные полосы лесов, расположенных вдоль железнодорожных путей общего пользования, федеральных автомобильных дорог общего пользования, автомобильных дорог общего пользования, находящихся в собственности субъектов Российской Федерации заготовка пищевых лесных ресурсов и сбор лекарственных растений не рекомендуется;

***- возможны, если не противоречат Лесному кодексу РФ

5. Сведения об обременениях проектируемого лесного участка

По данным государственного лесного реестра части выделов 11,16,33 квартала №75 Среднеахтубинского участкового лесничества, Среднеахтубинского лесничества Волгоградской области и, соответственно, весь проектируемый лесной участок, не имеют обременения.

6. Сведения об ограничениях использования лесов

С учетом целевого назначения и правового режима лесов, установленного лесным законодательством Российской Федерации, ограничения в использовании лесов на территории Среднеахтубинского лесничества Волгоградской области предусмотрены лесохозяйственным регламентом Среднеахтубинского лесничества Волгоградской области.

Ограничения по видам целевого назначения лесов

Взам. инв. №							8000.253.003.П.0002.34/1659-1-ПМТ	Лист 30
Подпись и дата							Изм.	Кол.уч.
Инв. № подл.							Лист	30
						№ док.	Подпись	Дата

В нерестоохранных полосах лесов запрещается строительство и эксплуатация объектов капитального строительства, за исключением линейных объектов и гидротехнических сооружений.

В запретных полосах лесов, расположенных вдоль водных объектов, запрещаются строительство и эксплуатация объектов капитального строительства, за исключением линейных объектов, гидротехнических сооружений и объектов, необходимых для геологического изучения, разведки и добычи нефти и природного газа.

Проведение сплошных рубок в защитных лесах осуществляется в случаях, предусмотренных частью 5.1 статьи 21 Лесного кодекса РФ, и в случаях, если выборочные рубки не обеспечивают замену лесных насаждений, утрачивающих свои средообразующие, водоохранные, санитарно-гигиенические, оздоровительные и иные полезные функции, на лесные насаждения, обеспечивающие сохранение целевого назначения защитных лесов и выполняемых ими полезных функций, если иное не установлено настоящим Кодексом.

В защитных лесах запрещается осуществление деятельности, несовместимой с их целевым назначением и полезными функциями.

Выборочные рубки лесных насаждений ведутся очень слабой, слабой и умеренной интенсивности, за исключением санитарных рубок, интенсивность которых для вырубки погибших, поврежденных и малоценных насаждений может достигать очень высокой интенсивности, устанавливаемой Правилами заготовки древесины.

При проведении выборочных рубок спелых и перестойных лесных насаждений в рубку назначаются деревья и кустарники в следующей очередности: погибшие и поврежденные, ослабленные, наиболее старые, перестойные в смешанных насаждениях менее долговечных пород и генераций, перестойные и спелые деревья других пород, утрачивающие жизнеспособность, устойчивость, способность выполнять полезные целевые функции.

Ограничения при использовании лесов для строительства, реконструкции, эксплуатации линейных объектов.

В целях строительства линейных объектов используются, прежде всего, нелесные земли, а при отсутствии на лесном участке таких земель - участки невозобновившихся вырубок, гарей, пустырей, прогалины, а также площади, на которых произрастают низкополнотные и наименее ценные лесные насаждения.

Осуществление строительства, реконструкции и эксплуатации линейных объектов должно исключать развитие эрозионных процессов на занятой и прилегающей территории.

Взам. инв. №							Лист
Подпись и дата							8000.253.003.П.0002.34/1659-1-ПМТ
Инв. № подл.	Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата	

При использовании лесов в целях строительства, реконструкции и эксплуатации автомобильных и железных дорог исключаются случаи, вызывающие нарушение поверхностного и внутрипочвенного стока вод, затопление или заболачивание лесных участков вдоль дорог.

При использовании лесов в целях строительства, реконструкции и эксплуатации линейных объектов не допускается:

- повреждение лесных насаждений, растительного покрова и почв за пределами предоставленного лесного участка и соответствующей охранной зоны;
- захламливание прилегающих территорий за пределами предоставленного лесного участка строительным и бытовым мусором, отходами древесины, иными видами отходов;
- загрязнение площади предоставленного лесного участка и территории за его пределами химическими и радиоактивными веществами;
- проезд транспортных средств и иных механизмов по произвольным, неустановленным маршрутам за пределами предоставленного лесного участка и соответствующей охранной зоны.

Лица, осуществляющие использование лесов в целях строительства, реконструкции и эксплуатации линейных объектов, обеспечивают:

- регулярное проведение очистки просеки, примыкающих опушек леса, искусственных и естественных водотоков от захламливания строительными, лесосечными, бытовыми и иными отходами, от загрязнения отходами производства, токсичными веществами;
- восстановление нарушенных производственной деятельностью лесных дорог, осушительных канав, дренажных систем, шлюзов, мостов, других гидромелиоративных сооружений, квартальных столбов, квартальных просек;
- принятие необходимых мер по устранению аварийных ситуаций, а также ликвидации их последствий, возникших по вине указанных лиц.

Земли, нарушенные или загрязненные при использовании лесов для строительства, реконструкции и эксплуатации линейных объектов, подлежат рекультивации в соответствии с требованиями законодательства Российской Федерации.

7. Сведения о наличии зданий, сооружений, объектов, связанных с созданием лесной инфраструктуры и объектов, не связанных с созданием лесной инфраструктуры на проектируемом лесном участке

Изм. № подл.	Подпись и дата	Взам. инв. №							8000.253.003.П.0002.34/1659-1-ПМТ	Лист
			32							
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата					

Таблица 2.3.5 Объекты лесной инфраструктуры

№ п/п	Лесничество	Участковое лесничество/урочище (при наличии)	Лесной квартал	Лесотаксационный выдел	Наименование объекта	Единица измерения	Объем
1	2	3	4	5	6	7	8
-	-	-	-	-	-	-	-

Таблица 2.3.6. Объекты, не связанные с созданием лесной инфраструктуры

№ п/п	Лесничество	Участковое лесничество/урочище (при наличии)	Лесной квартал	Лесотаксационный выдел	Наименование объекта	Единица измерения	Объем
1	2	3	4	5	6	7	8
-	-	-	-	-	-	-	-

8. Сведения о наличии на проектируемом лесном участке особо защитных участков лесов, особо охраняемых природных территорий, зон с особыми условиями использования территорий

Таблица 2.3.7 Особо защитные участки лесов

№ п/п	Лесничество	Участковое лесничество/урочище (при наличии)	Лесной квартал	Лесотаксационный выдел	Назначение	Площадь (га)
1	2	3	4	5	6	7
-	-	-	-	-	-	-

9. Проектирование вида использования лесов лесного участка

В соответствии с лесохозяйственным регламентом Среднеахтубинского лесничества Волгоградской области квартал №75, части выделов 11,16,33 Среднеахтубинского участкового лесничества, в границах которого расположен проектируемый лесной участок, относится к зоне планируемого освоения лесов для строительства, реконструкции, эксплуатации линейных объектов.

СХЕМА РАСПОЛОЖЕНИЯ ЛЕСНОГО УЧАСТКА

Субъект Российской Федерации	Волгоградская область
Муниципальное образование	Среднеахтубинский муниципальный район
Категория земель	Земли лесного фонда
Лесничество (лесопарк)	Среднеахтубинское лесничество

Взам. инв. №

Подпись и дата

Инв. № подл.

Лист

8000.253.003.П.0002.34/1659-1-ПМТ

33

Изм. Кол.уч. Лист № док. Подпись Дата

Участковое лесничество

Среднеахтубинское

Квартал, выдел, кадастровый номер

Квартал №75, части выделов 11, 16,33

Взам. инв. №

Подпись и дата

Инв. № подл.

Лист

8000.253.003.П.0002.34/1659-1-ПМТ

34

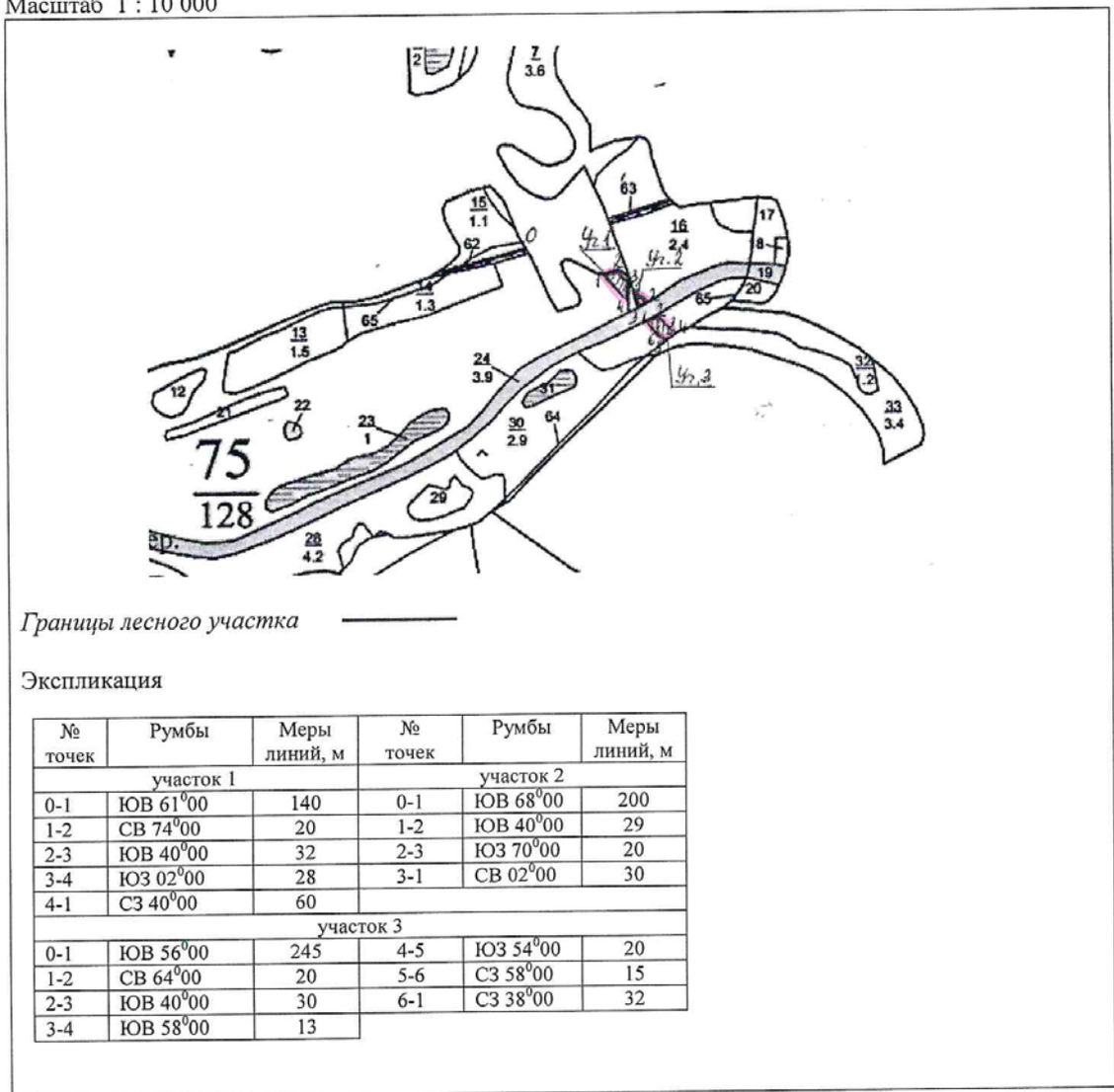
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата

План лесного участка

Волгоградской области, Среднеахтубинского муниципального района, Среднеахтубинского лесничества, Среднеахтубинского участкового лесничества, квартал 75, части выделов 11,16,33
Площадь 0,2016 га

КАРТА-СХЕМА РАСПОЛОЖЕНИЯ И ГРАНИЦЫ ЛЕСНОГО УЧАСТКА

Масштаб 1 : 10 000



Номер учетной записи в государственном лесном реестре **620-2021-04**

Заверено:

И.о. заместителя председателя комитета природных ресурсов, лесного хозяйства и экологии Волгоградской области О.В.Овчинникова Дата _____



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

Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата

8000.253.003.П.0002.34/1659-1-ПМТ

Площадь участка: **0,2016 га**

Каталог координат

№ точек	Румбы	Меры линий, м	X	Y
н7	ЮВ:67°05'13"	7.97	474555.60	2212198.5
н8	ЮВ:34°47'40"	18.61	474552.50	2212205.84
н9	ЮВ:4°22'14"	8.32	474537.21	2212216.47
н10	ЮЗ:1°57'20"	26.38	474528.91	2212217.1
н11	СЗ:34°47'40"	59.72	474502.54	2212216.2
н12	СВ:76°13'16"	16.86	474551.58	2212182.12
н7			474555.60	2212198.5
н13	ЮВ:34°47'40"	40.52	474528.67	2212222.4
н1	ЮЗ:65°00'22"	20.3	474495.39	2212245.52
н4	СЗ:34°47'40"	1.61	474486.82	2212227.13
н14	СВ:66°33'52"	6.49	474488.14	2212226.21
н13			474528.67	2212222.4
н15	СЗ:14°25'20"	39.18	474490.72	2212232.16
н5	ЮВ:34°04'39"	12.97	474476.98	2212258.32
н16	ЮВ:34°04'39"	6.98	474466.33	2212265.72
н17	ЮВ:43°21'47"	14.3	474460.45	2212269.5
н18	ЮВ:43°21'47"	8.32	474450.13	2212279.38
н19	ЮЗ:56°26'41"	11.13	474444.01	2212285.03
н20	ЮЗ:56°26'41"	3.42	474437.87	2212275.75
н21	ЮЗ:48°13'15"	5.53	474435.97	2212272.90
н22	СЗ:43°44'39"	21.78	474432.28	2212268.78
н23	СЗ:34°05'06"	8.55	474448.02	2212253.72
н24	СЗ:34°05'06"	16.15	474455.21	2212249.09
н6	СВ:65°13'29"	20.31	474468.47	2212239.88
н15			474490.72	2212232.16

Лесной участок 4

1. Местоположение, границы и площадь проектируемого лесного участка

Субъект Российской Федерации	Волгоградская область
Муниципальное образование	Среднеахтубинский район
Категория земель	Земли лесного фонда
Лесничество (лесопарк)	Среднеахтубинское
Участковое лесничество урочище (при наличии)	Среднеахтубинское

Взам. инв. №	Подпись и дата	Инв. № подл.							Лист
									36
						8000.253.003.П.0002.34/1659-1-ПМТ			
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата				

Целевое назначение лесов, категория защитных лесов	<u>Защитные леса</u> <u>Категория защитных лесов: защитные леса</u> <u>- леса, расположенные в водоохраных зонах</u>
Квартала, лесотаксационные выдела	Квартал №75, часть выдела 24
Площадь, га	<u>0,0203</u>

Местоположение и границы лесного участка указаны на схеме расположения проектируемого лесного участка.

2. Целевое назначение лесов

В соответствии с приказом Федерального агентства лесного хозяйства от 16.09.2008г. № 262 «Об определении количества лесничеств на территории Волгоградской области и установления их границ» на территории Волгоградской области Среднеахтубинское участковое лесничество входит в состав Среднеахтубинского лесничества Волгоградской области.

На момент проектирования лесного участка, на территории Среднеахтубинского лесничества распространяется действие лесохозяйственного регламента, утвержденного приказом Комитетом природных ресурсов, лесного хозяйства и экологии Волгоградской области от 16 ноября 2018 года № 2837.

Леса на территории Волгоградской области в соответствии со статьей 8 Федерального закона от 04.12.2006 г. № 201-ФЗ «О введении в действие Лесного кодекса Российской Федерации» отнесены к защитным лесам, что отражено в Лесном плане Волгоградской области, утвержденном Постановлением Губернатора Волгоградской области от 20 февраля 2019 года № 81 и лесохозяйственном регламенте Среднеахтубинского лесничества.

Согласно указанным документам лесного планирования квартал №75, часть выдела 24 Среднеахтубинского участкового лесничества в котором расположен проектируемый лесной участок, относятся к защитным лесам (категория защитных лесов – леса, расположенные в водоохраных зонах).

3. Количественные и качественные характеристики проектируемого лесного участка

Количественные и качественные характеристики проектируемого лесного участка составлены на основании данных государственного лесного реестра Среднеахтубинского лесничества Волгоградской области.

Взам. инв. №							8000.253.003.П.0002.34/1659-1-ПМТ	Лист 37
	Подпись и дата							
Инв. № подл.		Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата	

Таблица 2.3.1 Распределение земель

Общая площадь, га	в том числе									
	лесные земли					нелесные земли				
	занятые лесными насаждениями - всего	в том числе покрытые лесными культурами	лесные питомники, плантации	не занятые лесными насаждениями	итого	дороги	просеки	болота	другие	итого
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
0,0203	-	-	-	-	-	-	-	-	0,0203	0,0203

Таблица 2.3.2 Характеристика насаждений проектируемого лесного участка

Целевое назначение лесов	Лесничество	Участковое лесничество/урочище (при наличии)	Лесной квартал/лесотаксационный выдел	Хозяйство, преобладающая порода	Площадь (га)/запас древесины (куб. м) - всего	В том числе по группам возраста древостоя (га/куб. м)			
						молодняки	средневозрастные	приспевающие	спелые и перестойные
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Защитные леса	Среднеахтубинское	Среднеахтубинское	75/24(ч)	Ерик	0,0203	-	-	-	-
Итого:					0,0203/-				

Таблица 2.3.3 Средние таксационные показатели насаждений проектируемого лесного участка

Целевое назначение лесов	Лесной квартал/лесотаксационный выдел	Хозяйство, преобладающая порода	Состав	Возраст	Бонитет	Полнота	Средний запас древесины лесных насаждений (куб. м/га)			
							молодняки	средневозрастные	приспевающие	спелые и перестойные
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
Защитные леса	75/24(ч)	Ерик	-	-	-	-	-	-	-	-

Таблица 2.3.4. Виды и объемы использования лесов на проектируемом лесном участке

Целевое назначение лесов	Хозяйство (хвойное, твердолиственное, мягколиственное)	Площадь (га)	Единица измерения	Объемы использования лесов (изъятия лесных ресурсов)
1	2	3	4	5
Вид использования лесов – строительство, реконструкция, эксплуатация линейных объектов: «Газопровод межпоселковый до п.Красный Среднеахтубинского района Волгоградской области»				
Защитные леса		0,0203	кбм (корневой)	-

4. Виды разрешенного использования лесов на проектируемом лесном участке

Лесохозяйственным регламентом Среднеахтубинского лесничества Волгоградской области в квартале №75, части выдела 24 Среднеахтубинского участкового лесничества и,

Взам. инв. №					
Подпись и дата					
Инв. № подл.					
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата
8000.253.003.П.0002.34/1659-1-ПМТ					Лист
					38

соответственно на проектируемом лесном участке, установлены следующие виды разрешенного использования лесов:

- Заготовка древесины;
- Заготовка и сбор недревесных лесных ресурсов*;
- Заготовка пищевых лесных ресурсов и сбор лекарственных растений**;
- Осуществление видов деятельности в сфере охотничьего хозяйства;
- Ведение сельского хозяйства;
- Осуществление научно-исследовательской деятельности, образовательной деятельности;
- Осуществление рекреационной деятельности;
- Выращивание лесных плодовых, ягодных, декоративных растений, лекарственных растений;
- Выполнение работ по геологическому изучению недр, разработка месторождений полезных ископаемых;
- Строительство и эксплуатация водохранилищ и иных искусственных водных объектов, а также гидротехнических сооружений, морских портов, морских терминалов, речных портов, причалов;
- Строительство, реконструкция, эксплуатация линейных объектов;
- Осуществление религиозной деятельности;
- Иные виды***.

Примечания:

*- в лесах, выполняющих функции защиты природных и иных объектов сбор лесной подстилки запрещен;

** - в категории защитных лесов – защитные полосы лесов, расположенных вдоль железнодорожных путей общего пользования, федеральных автомобильных дорог общего пользования, автомобильных дорог общего пользования, находящихся в собственности субъектов Российской Федерации заготовка пищевых лесных ресурсов и сбор лекарственных растений не рекомендуется;

***- возможны, если не противоречат Лесному кодексу РФ

5. Сведения об обременениях проектируемого лесного участка

По данным государственного лесного реестра часть выдела 24 квартала 75 Среднеахтубинского участкового лесничества, Среднеахтубинского лесничества

Взам. инв. №	Подпись и дата	Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата	8000.253.003.П.0002.34/1659-1-ПМТ	Лист
									39
Индв. № подл.									

Волгоградской области и, соответственно, весь проектируемый лесной участок, не имеют обременения.

6. Сведения об ограничениях использования лесов

С учетом целевого назначения и правового режима лесов, установленного лесным законодательством Российской Федерации, ограничения в использовании лесов на территории Среднеахтубинского лесничества Волгоградской области предусмотрены лесохозяйственным регламентом Среднеахтубинского лесничества Волгоградской области.

Ограничения по видам целевого назначения лесов

В нерестоохранных полосах лесов запрещается строительство и эксплуатация объектов капитального строительства, за исключением линейных объектов и гидротехнических сооружений.

В запретных полосах лесов, расположенных вдоль водных объектов, запрещаются строительство и эксплуатация объектов капитального строительства, за исключением линейных объектов, гидротехнических сооружений и объектов, необходимых для геологического изучения, разведки и добычи нефти и природного газа.

Проведение сплошных рубок в защитных лесах осуществляется в случаях, предусмотренных частью 5.1 статьи 21 Лесного кодекса РФ, и в случаях, если выборочные рубки не обеспечивают замену лесных насаждений, утрачивающих свои средообразующие, водоохранные, санитарно-гигиенические, оздоровительные и иные полезные функции, на лесные насаждения, обеспечивающие сохранение целевого назначения защитных лесов и выполняемых ими полезных функций, если иное не установлено настоящим Кодексом.

В защитных лесах запрещается осуществление деятельности, несовместимой с их целевым назначением и полезными функциями.

Выборочные рубки лесных насаждений ведутся очень слабой, слабой и умеренной интенсивности, за исключением санитарных рубок, интенсивность которых для вырубки погибших, поврежденных и малоценных насаждений может достигать очень высокой интенсивности, устанавливаемой Правилами заготовки древесины.

При проведении выборочных рубок спелых и перестойных лесных насаждений в рубку назначаются деревья и кустарники в следующей очередности: погибшие и поврежденные, ослабленные, наиболее старые, перестойные в смешанных насаждениях менее долговечных пород и генераций, перестойные и спелые деревья других пород, утрачивающие жизнеспособность, устойчивость, способность выполнять полезные целевые функции.

Взам. инв. №							8000.253.003.П.0002.34/1659-1-ПМТ	Лист 40
	Подпись и дата							
Инв. № подл.	Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата		

Ограничения при использовании лесов для строительства, реконструкции, эксплуатации линейных объектов.

В целях строительства линейных объектов используются, прежде всего, нелесные земли, а при отсутствии на лесном участке таких земель - участки невозобновившихся вырубок, гарей, пустырей, прогалины, а также площади, на которых произрастают низкополнотные и наименее ценные лесные насаждения.

Осуществление строительства, реконструкции и эксплуатации линейных объектов должно исключать развитие эрозионных процессов на занятой и прилегающей территории.

При использовании лесов в целях строительства, реконструкции и эксплуатации автомобильных и железных дорог исключаются случаи, вызывающие нарушение поверхностного и внутрипочвенного стока вод, затопление или заболачивание лесных участков вдоль дорог.

При использовании лесов в целях строительства, реконструкции и эксплуатации линейных объектов не допускается:

- повреждение лесных насаждений, растительного покрова и почв за пределами предоставленного лесного участка и соответствующей охранной зоны;
- захламление прилегающих территорий за пределами предоставленного лесного участка строительным и бытовым мусором, отходами древесины, иными видами отходов;
- загрязнение площади предоставленного лесного участка и территории за его пределами химическими и радиоактивными веществами;
- проезд транспортных средств и иных механизмов по произвольным, неустановленным маршрутам за пределами предоставленного лесного участка и соответствующей охранной зоны.

Лица, осуществляющие использование лесов в целях строительства, реконструкции и эксплуатации линейных объектов, обеспечивают:

- регулярное проведение очистки просеки, примыкающих опушек леса, искусственных и естественных водотоков от захламления строительными, лесосечными, бытовыми и иными отходами, от загрязнения отходами производства, токсичными веществами;
- восстановление нарушенных производственной деятельностью лесных дорог, осушительных канав, дренажных систем, шлюзов, мостов, других гидромелиоративных сооружений, кварталных столбов, кварталных просек;

Взам. инв. №	Подпись и дата	Инав. № подл.					8000.253.003.П.0002.34/1659-1-ПМТ	Лист
			Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.		Подпись

– принятие необходимых мер по устранению аварийных ситуаций, а также ликвидации их последствий, возникших по вине указанных лиц.

Земли, нарушенные или загрязненные при использовании лесов для строительства, реконструкции и эксплуатации линейных объектов, подлежат рекультивации в соответствии с требованиями законодательства Российской Федерации.

7. Сведения о наличии зданий, сооружений, объектов, связанных с созданием лесной инфраструктуры и объектов, не связанных с созданием лесной инфраструктуры на проектируемом лесном участке

Таблица 2.3.5 Объекты лесной инфраструктуры

№ п/п	Лесничество	Участковое лесничество/урочище (при наличии)	Лесной квартал	Лесотаксационный выдел	Наименование объекта	Единица измерения	Объем
1	2	3	4	5	6	7	8
-	-	-	-	-	-	-	-

Таблица 2.3.6. Объекты, не связанные с созданием лесной инфраструктуры

№ п/п	Лесничество	Участковое лесничество/урочище (при наличии)	Лесной квартал	Лесотаксационный выдел	Наименование объекта	Единица измерения	Объем
1	2	3	4	5	6	7	8
-	-	-	-	-	-	-	-

8. Сведения о наличии на проектируемом лесном участке особо защитных участков лесов, особо охраняемых природных территорий, зон с особыми условиями использования территорий

Таблица 2.3.7 Особо защитные участки лесов

№ п/п	Лесничество	Участковое лесничество/урочище (при наличии)	Лесной квартал	Лесотаксационный выдел	Назначение	Площадь (га)
1	2	3	4	5	6	7
-	-	-	-	-	-	-

9. Проектирование вида использования лесов лесного участка

В соответствии с лесохозяйственным регламентом Среднеахтубинского лесничества Волгоградской области квартал №75, часть выдела 24 Среднеахтубинского участкового

Взам. инв. №							Подпись и дата	Инва. № подл.							Лист
									8000.253.003.П.0002.34/1659-1-ПМТ						42
	Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата									

лесничества, в границах которого расположен проектируемый лесной участок, относится к зоне планируемого освоения лесов для строительства, реконструкции, эксплуатации линейных объектов.

СХЕМА РАСПОЛОЖЕНИЯ ЛЕСНОГО УЧАСТКА

Субъект Российской Федерации	Волгоградская область
Муниципальное образование	Среднеахтубинский муниципальный район
Категория земель	Земли лесного фонда
Лесничество (лесопарк)	Среднеахтубинское лесничество
Участковое лесничество	Среднеахтубинское
Квартал, выдел, кадастровый номер	Квартал №75, части выделов 24

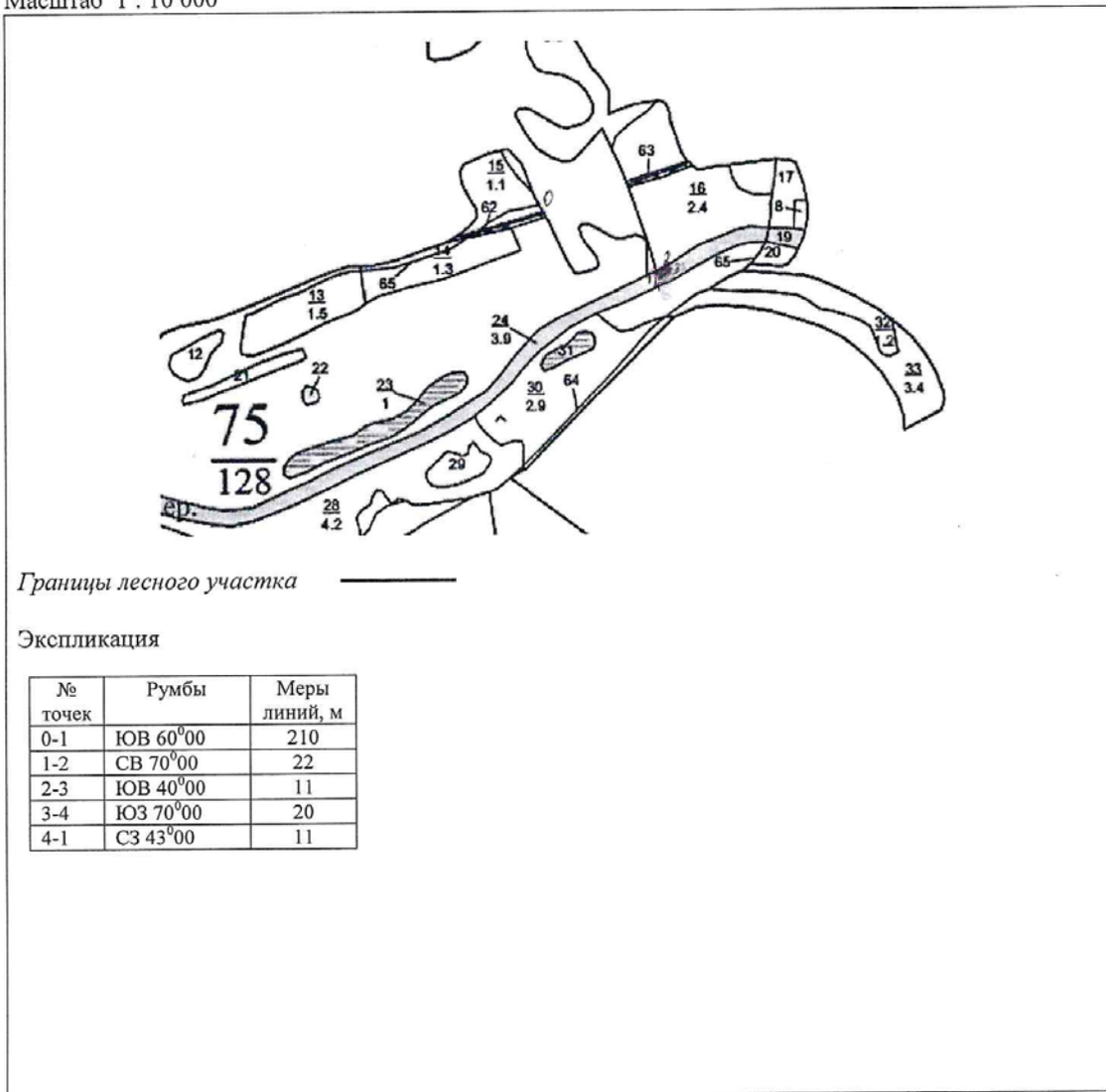
Инд. № подл.	Подпись и дата	Взам. инв. №							8000.253.003.П.0002.34/1659-1-ПМТ	Лист
			Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата		43

План лесного участка

Волгоградской области, Среднеахтубинского муниципального района, Среднеахтубинского лесничества, Среднеахтубинского участкового лесничества, квартал 75, части выделов 24
Площадь 0,0203 га

КАРТА-СХЕМА РАСПОЛОЖЕНИЯ И ГРАНИЦЫ ЛЕСНОГО УЧАСТКА

Масштаб 1 : 10 000



Номер учетной записи в государственном лесном реестре **621-2021-04**

Заверено:

И.о. заместителя председателя комитета природных ресурсов, лесного хозяйства и экологии Волгоградской области О.В.Овчинникова Дата _____



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

Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата	8000.253.003.П.0002.34/1659-1-ПМТ
------	---------	------	--------	---------	------	-----------------------------------

Площадь участка: **0,0203 га**

Каталог координат

№ точек	Румбы	Меры линий, м	X	Y
н1	ЮВ:34°47'40"	10.15	474495.39	2212245.52
н2	ЮЗ:65°00'33"	20.3	474487.06	2212251.32
н3	СЗ:34°47'40"	10.15	474478.48	2212232.92
н4	СВ:65°00'22"	20.3	474486.82	2212227.13
н1			474495.39	2212245.52

Лесной участок 5

1. Местоположение, границы и площадь проектируемого лесного участка

Субъект Российской Федерации	Волгоградская область
Муниципальное образование	Среднеахтубинский район
Категория земель	Земли лесного фонда
Лесничество (лесопарк)	Среднеахтубинское
Участковое лесничество урочище (при наличии)	Среднеахтубинское
Целевое назначение лесов, категория защитных лесов	<u>Защитные леса</u> <u>Категория защитных лесов: защитные леса</u> <u>- леса, расположенные в водоохраных зонах</u>
Квартала, лесотаксационные выдела	Квартал №75, часть выдела 24
Площадь, га	<u>0,0245</u>

Местоположение и границы лесного участка указаны на схеме расположения проектируемого лесного участка.

2. Целевое назначение лесов

В соответствии с приказом Федерального агентства лесного хозяйства от 16.09.2008г. № 262 «Об определении количества лесничеств на территории Волгоградской области и установления их границ» на территории Волгоградской области Среднеахтубинское участковое лесничество входит в состав Среднеахтубинского лесничества Волгоградской области.

На момент проектирования лесного участка, на территории Среднеахтубинского лесничества распространяется действие лесохозяйственного регламента, утвержденного приказом Комитетом природных ресурсов, лесного хозяйства и экологии Волгоградской области от 16 ноября 2018 года № 2837.

Взам. инв. №	Подпись и дата	Инав. № подл.							Лист
									45
						8000.253.003.П.0002.34/1659-1-ПМТ			
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата				

Леса на территории Волгоградской области в соответствии со статьей 8 Федерального закона от 04.12.2006 г. № 201-ФЗ «О введении в действие Лесного кодекса Российской Федерации» отнесены к защитным лесам, что отражено в Лесном плане Волгоградской области, утвержденном Постановлением Губернатора Волгоградской области от 20 февраля 2019 года № 81 и лесохозяйственном регламенте Среднеахтубинского лесничества.

Согласно указанным документам лесного планирования квартал 75, часть выдела 24 Среднеахтубинского участкового лесничества в котором расположен проектируемый лесной участок, относятся к защитным лесам (категория защитных лесов – леса, расположенные в водоохранных зонах).

3. Количественные и качественные характеристики проектируемого лесного участка

Количественные и качественные характеристики проектируемого лесного участка составлены на основании данных государственного лесного реестра Среднеахтубинского лесничества Волгоградской области.

Таблица 2.3.1 Распределение земель

Общая площадь, га	в том числе									
	лесные земли					нелесные земли				
	занятые лесными насаждениями - всего	в том числе покрытые лесными культурами	лесные питомники, плантации	не занятые лесными насаждениями	итого	дороги	про-секи	болота	другие	итого
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
0,0245	-	-	-	-	-	-	-	-	0,0245	0,0245

Таблица 2.3.2 Характеристика насаждений проектируемого лесного участка

Целевое назначение лесов	Лесничество	Участковое лесничество/ урочище (при наличии)	Лесной квартал/лесотаксационный выдел	Хозяйство, преобладающая порода	Площадь (га)/запас древесины (куб. м) - всего	В том числе по группам возраста древостоя (га/куб. м)			
						молодняки	средневозрастные	приспевающие	спелые и перестойные
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Защитные леса	Среднеахтубинское	Среднеахтубинское	75/24(ч)	Ерик	0,0245/-				
Итого:					0,0245/-				

Взам. инв. №	Подпись и дата	Инав. № подл.							Лист
			8000.253.003.П.0002.34/1659-1-ПМТ						46
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата				

Таблица 2.3.3 Средние таксационные показатели насаждений проектируемого лесного участка

Целевое назначение лесов	Лесной квартал/лесотаксационный выдел	Хозяйство, преобладающая порода	Состав	Возраст	Бонитет	Полнота	Средний запас древесины лесных насаждений (куб. м/га)			
							молодняки	средневозрастные	приспевающие	спелые и перестойные
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
Защитные леса	75/24(ч)	Ерик	-	-	-	-	-	-	-	-

Таблица 2.3.4. Виды и объемы использования лесов на проектируемом лесном участке

Целевое назначение лесов	Хозяйство (хвойное, твердолиственное, мягколиственное)	Площадь (га)	Единица измерения	Объемы использования лесов (изъятия лесных ресурсов)
1	2	3	4	5
Вид использования лесов – строительство, реконструкция, эксплуатация линейных объектов: «Газопровод межпоселковый до п.Красный Среднеахтубинского района Волгоградской области»				
Защитные леса		0,0245	кбм (корневой)	-

4. Виды разрешенного использования лесов на проектируемом лесном участке

Лесохозяйственным регламентом Среднеахтубинского лесничества Волгоградской области в квартале №75, части выдела 24 Среднеахтубинского участкового лесничества и, соответственно на проектируемом лесном участке, установлены следующие виды разрешенного использования лесов:

- Заготовка древесины;
- Заготовка и сбор недревесных лесных ресурсов*;
- Заготовка пищевых лесных ресурсов и сбор лекарственных растений**;
- Осуществление видов деятельности в сфере охотничьего хозяйства;
- Ведение сельского хозяйства;
- Осуществление научно-исследовательской деятельности, образовательной деятельности;
- Осуществление рекреационной деятельности;
- Выращивание лесных плодовых, ягодных, декоративных растений, лекарственных растений;
- Выполнение работ по геологическому изучению недр, разработка месторождений полезных ископаемых;
- Строительство и эксплуатация водохранилищ и иных искусственных водных объектов, а также гидротехнических сооружений, морских портов, морских терминалов, речных портов, причалов;

Взам. инв. №	Подпись и дата	Инов. № подл.							Лист
									47
			8000.253.003.П.0002.34/1659-1-ПМТ						
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата				

- Строительство, реконструкция, эксплуатация линейных объектов;
- Осуществление религиозной деятельности;
- Иные виды***.

Примечания:

*- в лесах, выполняющих функции защиты природных и иных объектов сбор лесной подстилки запрещен;

** - в категории защитных лесов – защитные полосы лесов, расположенных вдоль железнодорожных путей общего пользования, федеральных автомобильных дорог общего пользования, автомобильных дорог общего пользования, находящихся в собственности субъектов Российской Федерации заготовка пищевых лесных ресурсов и сбор лекарственных растений не рекомендуется;

***- возможны, если не противоречат Лесному кодексу РФ

5. Сведения об обременениях проектируемого лесного участка

По данным государственного лесного реестра часть выдела 24 квартала №75 Среднеахтубинского участкового лесничества, Среднеахтубинского лесничества Волгоградской области и, соответственно, весь проектируемый лесной участок, не имеют обременения.

6. Сведения об ограничениях использования лесов

С учетом целевого назначения и правового режима лесов, установленного лесным законодательством Российской Федерации, ограничения в использовании лесов на территории Среднеахтубинского лесничества Волгоградской области предусмотрены лесохозяйственным регламентом Среднеахтубинского лесничества Волгоградской области.

Ограничения по видам целевого назначения лесов

В нерестоохранных полосах лесов запрещается строительство и эксплуатация объектов капитального строительства, за исключением линейных объектов и гидротехнических сооружений.

В запретных полосах лесов, расположенных вдоль водных объектов, запрещаются строительство и эксплуатация объектов капитального строительства, за исключением линейных объектов, гидротехнических сооружений и объектов, необходимых для геологического изучения, разведки и добычи нефти и природного газа.

Проведение сплошных рубок в защитных лесах осуществляется в случаях, предусмотренных частью 5.1 статьи 21 Лесного кодекса РФ, и в случаях, если выборочные

Изн. № подл.	Подпись и дата	Взам. инв. №							8000.253.003.П.0002.34/1659-1-ПМТ	Лист
										48
			Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата		

рубки не обеспечивают замену лесных насаждений, утрачивающих свои средообразующие, водоохранные, санитарно-гигиенические, оздоровительные и иные полезные функции, на лесные насаждения, обеспечивающие сохранение целевого назначения защитных лесов и выполняемых ими полезных функций, если иное не установлено настоящим Кодексом.

В защитных лесах запрещается осуществление деятельности, несовместимой с их целевым назначением и полезными функциями.

Выборочные рубки лесных насаждений ведутся очень слабой, слабой и умеренной интенсивности, за исключением санитарных рубок, интенсивность которых для вырубки погибших, поврежденных и малоценных насаждений может достигать очень высокой интенсивности, устанавливаемой Правилами заготовки древесины.

При проведении выборочных рубок спелых и перестойных лесных насаждений в рубку назначаются деревья и кустарники в следующей очередности: погибшие и поврежденные, ослабленные, наиболее старые, перестойные в смешанных насаждениях менее долговечных пород и генераций, перестойные и спелые деревья других пород, утрачивающие жизнеспособность, устойчивость, способность выполнять полезные целевые функции.

Ограничения при использовании лесов для строительства, реконструкции, эксплуатации линейных объектов.

В целях строительства линейных объектов используются, прежде всего, нелесные земли, а при отсутствии на лесном участке таких земель - участки невозобновившихся вырубок, гарей, пустырей, прогалины, а также площади, на которых произрастают низкополнотные и наименее ценные лесные насаждения.

Осуществление строительства, реконструкции и эксплуатации линейных объектов должно исключать развитие эрозионных процессов на занятой и прилегающей территории.

При использовании лесов в целях строительства, реконструкции и эксплуатации автомобильных и железных дорог исключаются случаи, вызывающие нарушение поверхностного и внутрипочвенного стока вод, затопление или заболачивание лесных участков вдоль дорог.

При использовании лесов в целях строительства, реконструкции и эксплуатации линейных объектов не допускается:

– повреждение лесных насаждений, растительного покрова и почв за пределами предоставленного лесного участка и соответствующей охранной зоны;

Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата	8000.253.003.П.0002.34/1659-1-ПМТ	Лист
							49
Взам. инв. №							
Подпись и дата							
Инд. № подл.							

- захламление прилегающих территорий за пределами предоставленного лесного участка строительным и бытовым мусором, отходами древесины, иными видами отходов;
- загрязнение площади предоставленного лесного участка и территории за его пределами химическими и радиоактивными веществами;
- проезд транспортных средств и иных механизмов по произвольным, неустановленным маршрутам за пределами предоставленного лесного участка и соответствующей охранной зоны.

Лица, осуществляющие использование лесов в целях строительства, реконструкции и эксплуатации линейных объектов, обеспечивают:

- регулярное проведение очистки просеки, примыкающих опушек леса, искусственных и естественных водотоков от захламления строительными, лесосечными, бытовыми и иными отходами, от загрязнения отходами производства, токсичными веществами;
- восстановление нарушенных производственной деятельностью лесных дорог, осушительных канав, дренажных систем, шлюзов, мостов, других гидромелиоративных сооружений, квартальных столбов, квартальных просек;
- принятие необходимых мер по устранению аварийных ситуаций, а также ликвидации их последствий, возникших по вине указанных лиц.

Земли, нарушенные или загрязненные при использовании лесов для строительства, реконструкции и эксплуатации линейных объектов, подлежат рекультивации в соответствии с требованиями законодательства Российской Федерации.

7. Сведения о наличии зданий, сооружений, объектов, связанных с созданием лесной инфраструктуры и объектов, не связанных с созданием лесной инфраструктуры на проектируемом лесном участке

Таблица 2.3.5 Объекты лесной инфраструктуры

№ п/п	Лесничество	Участковое лесничество/урочище (при наличии)	Лесной квартал	Лесотаксац ионный выдел	Наименование объекта	Единица измерения	Объем
1	2	3	4	5	6	7	8
-	-	-	-	-	-	-	-

Таблица 2.3.6. Объекты, не связанные с созданием лесной инфраструктуры

№ п/п	Лесничество	Участковое лесничество/урочище	Лесной квартал	Лесотаксац ионный	Наименование объекта	Единица измерения	Объем

Взам. инв. №							Подпись и дата	Инав. № подл.							Лист
									8000.253.003.П.0002.34/1659-1-ПМТ						50
	Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата									

Площадь участка: **0,0245 га**

Каталог координат

№ точек	Румбы	Меры линий, м	X	Y
н2	ЮВ:34°47'40"	12.27	474487.06	2212251.32
н5	ЮЗ:65°13'29"	20.31	474476.98	2212258.32
н6	СЗ:34°47'40"	12.2	474468.47	2212239.88
н3	СВ:65°00'33"	20.3	474478.48	2212232.92
н2			474487.06	2212251.32

2.4 Сведения о границах территории, применительно к которой осуществляется подготовка проекта межевания, содержащие перечень координат характерных точек таких границ. Координаты характерных точек границ территории, применительно к которой осуществляется подготовка проекта межевания

Участок работ находится на территории Куйбышевского сельского поселения Среднеахтубинского района Волгоградской области.

Перечень координат характерных точек границы территории, применительно к которой осуществляется подготовка проекта межевания территории

Таблица 2.3.1

№ характерной точки	X	Y
н1	474444.01	2212285.03
н2	474437.87	2212275.75
н3	474435.97	2212272.90
н4	474432.28	2212268.78
н5	474448.02	2212253.72
н6	474455.21	2212249.09
н7	474594.85	2212152.06
н8	474643.77	2212133.96
н9	474619.46	2212068.23
н10	474585.08	2211935.01
н11	474515.16	2211722.05
н12	474515.23	2211720.18
н13	474504.11	2211685.61
н14	474499.53	2211674.41
н15	474457.06	2211545.06
н16	474423.62	2211421.27
н17	474407.29	2211387.72
н18	474398.07	2211254.22
н19	474349.24	2211131.64
н20	474371.90	2210976.00
н21	474489.99	2210928.97

Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата	8000.253.003.П.0002.34/1659-1-ПМТ	Лист
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата		

н22	474545.77	2210858.29
н23	474533.13	2210750.96
н24	474517.45	2210701.87
н25	474500.74	2210661.14
н26	474498.31	2210529.99
н27	474501.90	2210521.80
н28	474502.10	2210504.80
н29	474498.71	2210496.63
н30	474535.58	2210429.93
н31	474542.41	2210411.12
н32	474545.80	2210410.30
н33	474552.30	2210399.70
н34	474553.60	2210387.70
н35	474551.21	2210372.60
н36	474549.62	2210369.71
н37	474551.29	2210247.56
н38	474556.10	2210235.40
н39	474558.00	2210217.40
н40	474558.36	2210200.48
н41	474562.54	2210179.62
н42	474569.60	2210162.30
н43	474566.39	2210160.44
н44	474568.12	2210151.82
н45	474588.42	2210075.65
н46	474703.10	2209971.93
н47	474512.78	2209761.49
н48	474498.89	2209696.89
н49	474518.64	2209666.33
н50	474397.58	2209430.03
н51	474373.60	2209375.50
н52	474317.61	2209253.08
н53	474510.26	2209164.97
н54	474507.66	2209150.69
н55	474506.29	2209139.95
н56	474508.15	2209140.19
н57	474516.62	2209145.13
н58	474527.26	2209143.19
н59	474528.13	2209148.07
н60	474536.75	2209146.54
н61	474542.00	2209175.93
н62	474536.72	2209178.93
н63	474515.07	2209185.68
н64	474344.12	2209262.95
н65	474391.85	2209367.32

Взам. инв. №	Подпись и дата	Инв. № подл.							8000.253.003.П.0002.34/1659-1-ПМТ	Лист
			Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата		54

н66	474415.65	2209421.43
н67	474541.71	2209667.48
н68	474520.19	2209700.79
н69	474531.20	2209752.05
н70	474731.35	2209973.35
н71	474605.81	2210086.89
н72	474587.73	2210155.75
н73	474571.43	2210237.01
н74	474569.27	2210395.73
н75	474553.85	2210438.23
н76	474517.82	2210503.39
н77	474520.73	2210660.77
н78	474535.91	2210693.95
н79	474552.77	2210746.71
н80	474566.61	2210864.18
н81	474502.37	2210945.56
н82	474390.03	2210990.31
н83	474369.81	2211129.22
н84	474417.81	2211249.73
н85	474426.97	2211382.46
н86	474442.43	2211414.22
н87	474457.90	2211471.50
н88	474506.17	2211458.46
н89	474524.43	2211526.04
н90	474476.16	2211539.08
н91	474503.96	2211623.81
н92	474522.96	2211617.57
н93	474532.32	2211646.08
н94	474541.82	2211642.96
н95	474569.90	2211728.46
н96	474541.39	2211737.82
н97	474604.28	2211929.38
н98	474638.57	2212062.25
н99	474669.47	2212145.79
н100	474604.18	2212169.93
н101	474466.33	2212265.72
н102	474460.45	2212269.50
н103	474450.13	2212279.38

Координаты характерных точек границ территории, применительно к которой осуществляется подготовка проекта межевания территории представлена в системе координат, используемой для ведения Единого государственного реестра недвижимости на территории Волгоградской области (МСК 34) и определены в соответствии с требованиями

Взам. инв. №	Подпись и дата	Инв. № подл.							8000.253.003.П.0002.34/1659-1-ПМТ	Лист
			Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата		55

к точности определения координат характерных точек границ, установленных в соответствии с Градостроительным кодексом Российской Федерации для территориальных зон.

2.5 Вид разрешенного использования образуемых земельных участков, предназначенных для размещения линейных объектов и объектов капитального строительства, проектируемых в составе линейного объекта, а также существующих земельных участков, занятых линейными объектами и объектами капитального строительства, входящими в состав линейных объектов, в соответствии с проектом планировки территории

Документацией по планировке территории не предусматривается образование земельных участков, вследствие чего вид разрешенного использования образуемых земельных участков, предназначенных для размещения линейных объектов и объектов капитального строительства, проектируемых в составе линейного объекта, а также существующих земельных участков, занятых линейными объектами и объектами капитального строительства, входящими в состав линейных объектов, в соответствии с проектом планировки территории не приводится.

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

							8000.253.003.П.0002.34/1659-1-ПМТ	Лист
								56
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата			

Заказчик – ООО «Газпром межрегионгаз»

**Газопровод межпоселковый до п.Красный Среднеахтубинского
района Волгоградской области**

ПРОЕКТ ПЛАНИРОВКИ ТЕРРИТОРИИ

2021

Заказчик – ООО «Газпром межрегионгаз»

**Газопровод межпоселковый до п.Красный Среднеахтубинского
района Волгоградской области**

ПРОЕКТ ПЛАНИРОВКИ ТЕРРИТОРИИ

ГЛАВНЫЙ ИНЖЕНЕР

А.Ю. СТАРИКОВ

ГЛАВНЫЙ ИНЖЕНЕР ПРОЕКТА

И.К. ФИЛАТОВ

2021

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

СОСТАВ ДОКУМЕНТАЦИИ ПО ПЛАНИРОВКЕ ТЕРРИТОРИИ

Обозначение	Наименование	Примечание
Проект планировки территории		
РАЗДЕЛ 1	Проект планировки территории. Графическая часть: - Чертеж красных линий; - Чертеж границ зон планируемого размещения линейных объектов; - Чертеж границ зон планируемого размещения линейных объектов, подлежащих реконструкции в связи с изменением их местоположения.	
РАЗДЕЛ 2	Положение о размещении линейных объектов.	
РАЗДЕЛ 3	Материалы по обоснованию проекта планировки территории. Графическая часть: - Схема расположения элементов планировочной структуры; - Схема использования территории в период подготовки проекта планировки территории; - Схема организации улично-дорожной сети и движения транспорта; - Схема вертикальной планировки территории, инженерной подготовки и инженерной защиты территории; - Схема границ территорий объектов культурного наследия; - Схема границ зон с особыми условиями использования территории, особо охраняемых природных территорий, лесничеств; - Схема границ территорий, подверженных риску возникновения чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера; - Схема конструктивных и планировочных решений.	
РАЗДЕЛ 4	Материалы по обоснованию проекта планировки территории. Пояснительная записка.	
РАЗДЕЛ 5	Приложение	
Проект межевания территории		
РАЗДЕЛ 1	Проект межевания территории. Графическая часть: - Чертеж межевания территории	
РАЗДЕЛ 2	Проект межевания территории. Текстовая часть.	
РАЗДЕЛ 3	Материалы по обоснованию проекта межевания территории. Графическая часть: - Чертеж материалов по обоснованию проекта межевания территории	
РАЗДЕЛ 4	Материалы по обоснованию проекта межевания территории. Пояснительная записка:	

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

8000.253.003.П.0002.34/1659-1.ППТ

Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата				
Разраб.		Маликов А.Ю.			05.21	Газопровод межпоселковый до п.Красный Среднеахтубинского района Волгоградской области	Стадия	Лист	Листов
Проверил		Мусяченко Ю.В.			05.21		П	1	1
						ООО «ИПИГАЗ»			

2.7	Информация о необходимости осуществления мероприятий по сохранению объектов культурного наследия от возможного негативного воздействия в связи с размещением линейного объекта.....	20
2.8	Информация о необходимости осуществления мероприятий по охране окружающей среды	20
2.9	Информация о необходимости осуществления мероприятий по защите территории от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера, в том числе по обеспечению пожарной безопасности и гражданской обороне.	22
3	МАТЕРИАЛЫ ПО ОБОСНОВАНИЮ ПРОЕКТА ПЛАНИРОВКИ ТЕРРИТОРИИ. ГРАФИЧЕСКАЯ ЧАСТЬ	24
3.1	Схема расположения элементов планировочной структуры	24
3.2	Схема использования территории в период подготовки проекта планировки территории	26
3.3	Схема организации улично-дорожной сети и движения транспорта.....	31
3.4	Схема вертикальной планировки территории, инженерной подготовки и инженерной защиты территории	31
3.5	Схема границ территорий объектов культурного наследия	31
3.6	Схема границ зон с особыми условиями использования территорий, особо охраняемых природных территорий, лесничеств.	32
3.7	Схема границ территорий подверженных риску возникновения чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера	37
3.8	Схема конструктивных и планировочных решений.....	42
4	МАТЕРИАЛЫ ПО ОБОСНОВАНИЮ ПРОЕКТА ПЛАНИРОВКИ ТЕРРИТОРИИ. ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА.....	47
4.1	Описание природно-климатических условий территории, в отношении которой разрабатывается проект планировки территории.....	47
4.2	Обоснование определения границ зон планируемого размещения линейных объектов.....	48
4.3	Обоснование определения границ зон планируемого размещения линейных объектов, подлежащих реконструкции в связи с изменением их местоположения	50
4.4	Обоснование определения предельных параметров застройки территории в границах зон планируемого размещения объектов капитального строительства, входящих в состав линейных объектов.....	51

Взам. инв. №	Подпись и дата	Инв. № подл.							Лист
									2
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата	8000.253.003.П.0002.34/1659-1.ППТ			

ЗАВЕРЕНИЕ ПРОЕКТНОЙ ОРГАНИЗАЦИИ О ТОМ, ЧТО ПРОЕКТНАЯ ДОКУМЕНТАЦИЯ РАЗРАБОТАНА В СООТВЕТСТВИИ С ДОКУМЕНТАЦИЕЙ ПО ПЛАНИРОВКЕ ТЕРРИТОРИИ, ЗАДАНИЕМ НА ПРОЕКТИРОВАНИЕ, ГРАДОСТРОИТЕЛЬНЫМ РЕГЛАМЕНТОМ, ДОКУМЕНТАМИ ОБ ИСПОЛЬЗОВАНИИ ЗЕМЕЛЬНОГО УЧАСТКА ДЛЯ СТРОИТЕЛЬСТВА (В СЛУЧАЕ ЕСЛИ НА ЗЕМЕЛЬНЫЙ УЧАСТОК НЕ РАСПРОСТРАНЯЕТСЯ ДЕЙСТВИЕ ГРАДОСТРОИТЕЛЬНОГО РЕГЛАМЕНТА ИЛИ В ОТНОШЕНИИ ЕГО НЕ УСТАНОВЛИВАЕТСЯ ГРАДОСТРОИТЕЛЬНЫЙ РЕГЛАМЕНТ), ТЕХНИЧЕСКИМИ РЕГЛАМЕНТАМИ, В ТОМ ЧИСЛЕ УСТАНОВЛИВАЮЩИМИ ТРЕБОВАНИЯ ПО ОБЕСПЕЧЕНИЮ БЕЗОПАСНОЙ ЭКСПЛУАТАЦИИ ЗДАНИЙ, СТРОЕНИЙ, СООРУЖЕНИЙ И БЕЗОПАСНОГО ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ПРИЛЕГАЮЩИХ К НИМ ТЕРРИТОРИЙ, И С СОБЛЮДЕНИЕМ ТЕХНИЧЕСКИХ УСЛОВИЙ

Документация по планировке территории подготовлена в соответствии с документами территориального планирования, лесохозяйственными регламентами, положением об особо охраняемой природной территории, программами комплексного развития систем коммунальной инфраструктуры, программами комплексного развития транспортной инфраструктуры, программами комплексного развития социальной инфраструктуры, нормативами градостроительного проектирования, требованиями технических регламентов, сводами правил с учетом материалов и результатов инженерных изысканий, границами территорий объектов культурного наследия, включенными в единый государственный реестр объектов культурного наследия (памятников истории и культуры) народов Российской Федерации, границами территорий выявленных объектов культурного наследия, границами зон с особыми условиями использования территорий и другими разрешительными документами об использовании земельного участка для строительства данного объекта, с соблюдением технических условий, выданных заказчиком, соответствует действующим нормам и правилам взрыво- и пожаробезопасности, требованиям экологических, санитарно-гигиенических норм, обеспечивает безопасную эксплуатацию зданий и сооружений, а также безопасное использование прилегающих к ним территорий.

Главный инженер проекта

И.К. Филатов

Изн. № подл.	Подпись и дата	Взам. инв. №	8000.253.003.П.0002.34/1659-1.ППТ						Лист
									4
			Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата	

Россия
Волгоградская область
Среднеахтундский район

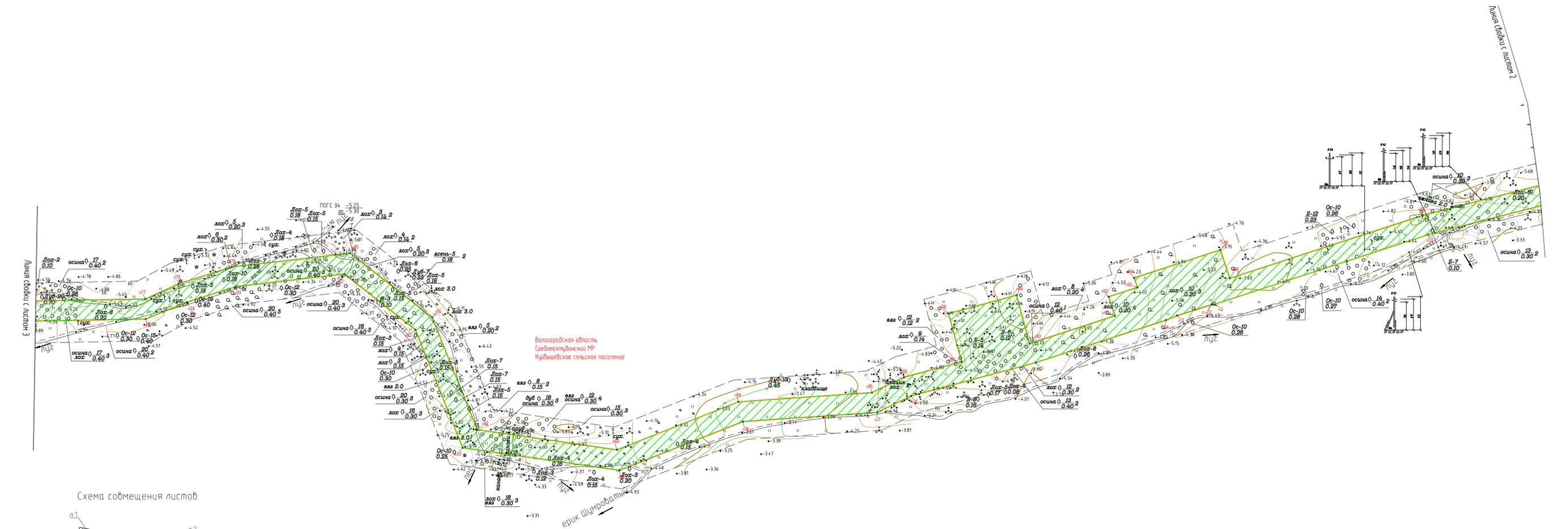
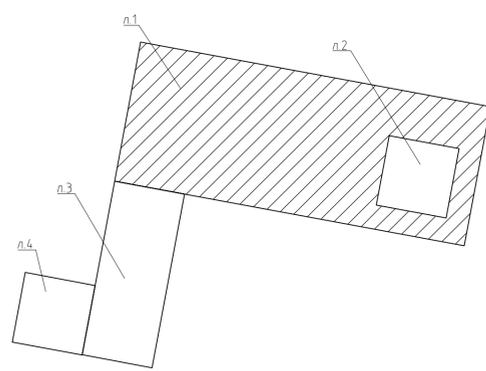


Схема совмещения листов



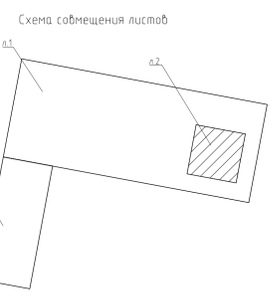
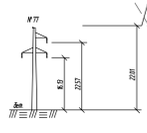
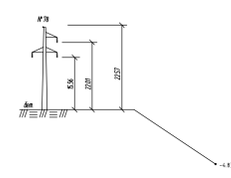
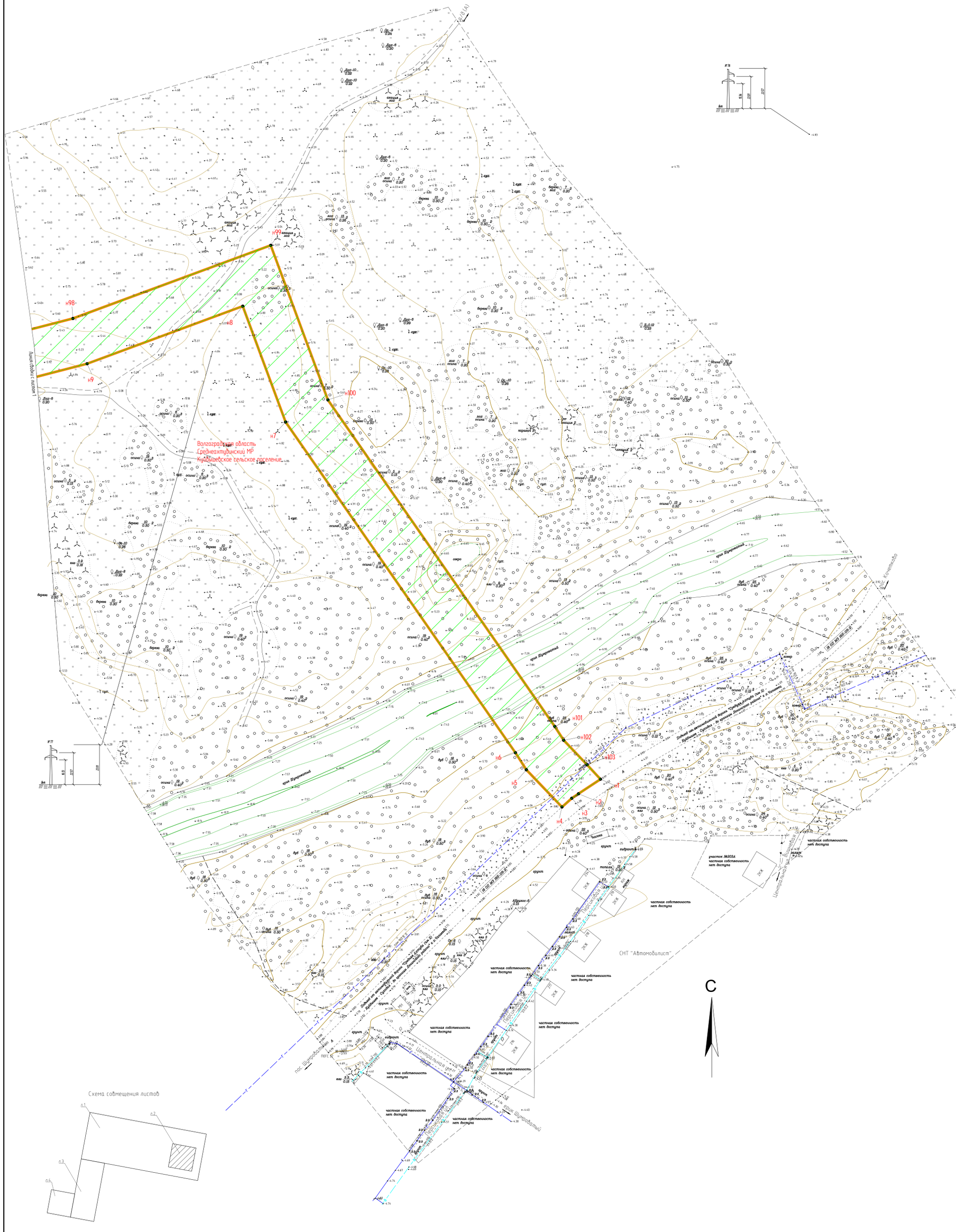
Условные обозначения

Обозначение	Пояснение
	Граница территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки
	Граница зоны планируемого размещения линейного объекта
	Границы населенных пунктов
	Номер характерной точки границы зоны планируемого размещения линейных объектов

Примечание:
- объекты капитального строительства, проектируемые в составе линейного объекта отсутствуют

1. Система координат - МСК-34 (зона 2)
2. Балтийская система высот 1977г.
3. Сплошные горизонталы проведены через 0.5м
4. Съемка выполнена в июне 2020 г. ООО «ЭкспертГаз»

8000.253.003.П.0002.34/1659-1-ПТТ					
Газопровод межпоселковый до п.Красный Среднеахтундского района Волгоградской области					
Изм.	Колуз.	Лист	№Фак.	Подпись	Дата
Разраб.	Мельников				05.2021
Нач.сад.	Мухоменов				05.2021
Основная часть проекта планировки территории				Страницы	Лист
Чертеж границ зон планируемого размещения линейных объектов (1:2000)				П	1
				Листов	4
				ООО "ИПИГАЗ"	
				Формат ###	



Условные обозначения

Обозначения	Пояснения
	Граница территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки
	Граница зоны планируемого размещения линейного объекта
	Границы населенных пунктов
	Номер кадастровой точки границы зоны планируемого размещения линейных объектов
	H1

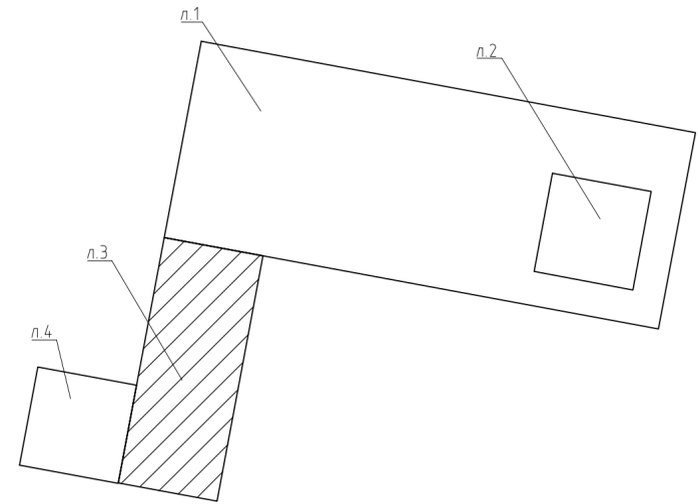
Примечание
- объекты капитального строительства, проектируемые в составе линейного объекта отсутствуют

1. Система координат – МСК-34 (зона 2)
2. Балтийская система высот 1977г.
3. Сплошные сечения выполнены через 0.5м
4. Схема выполнена в июне 2020 г. ООО «ЭкспертГЭ»

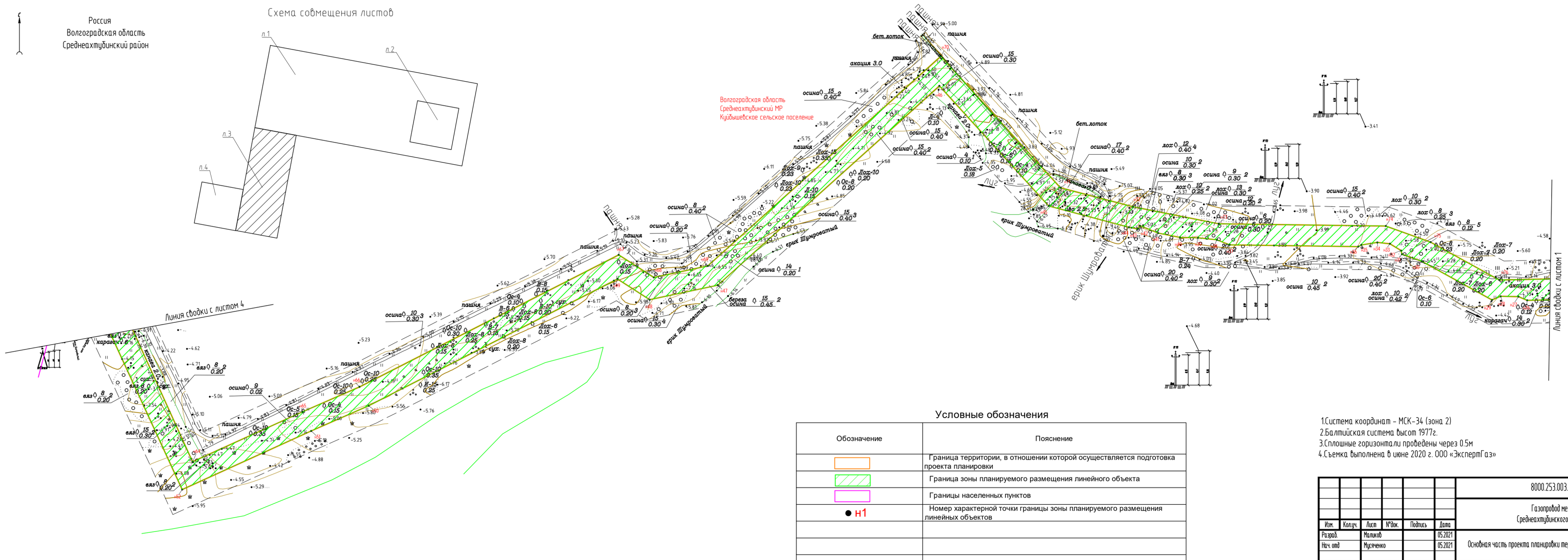
8000.253.003.П.0002.34.1659-1-ПТТ				
Газопровод межпоселковый в д. Красный Среднехотунского района Вологодской области				
Изм.	Исполн.	Дата	Листы	Всего
1	М.И.Иванов	16.03.21	2	4
Исполн.	Проверено	16.03.21	Основная часть проекта планировки территории	
Чертеж зон планируемого размещения линейных объектов (1:500)				000 "ИП А3"

Россия
Волгоградская область
Среднеахтубинский район

Схема совмещения листов



Волгоградская область
Среднеахтубинский МР
Кудышевское сельское поселение



Условные обозначения

Обозначение	Пояснение
	Граница территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки
	Граница зоны планируемого размещения линейного объекта
	Границы населенных пунктов
	Номер характерной точки границы зоны планируемого размещения линейных объектов

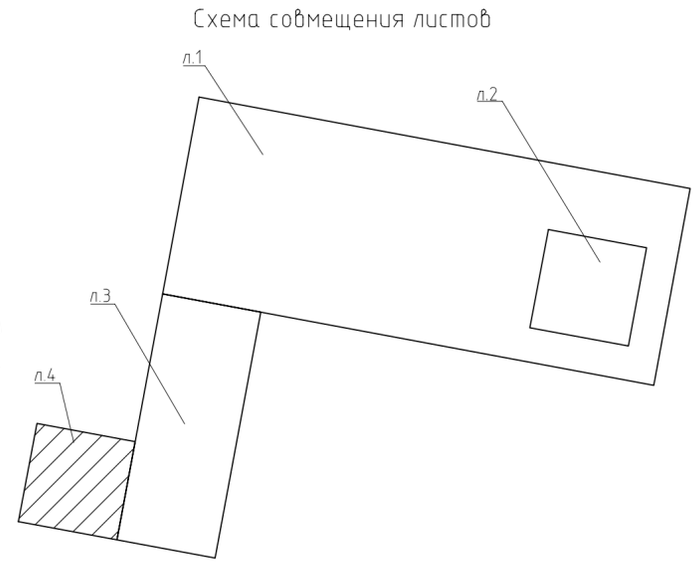
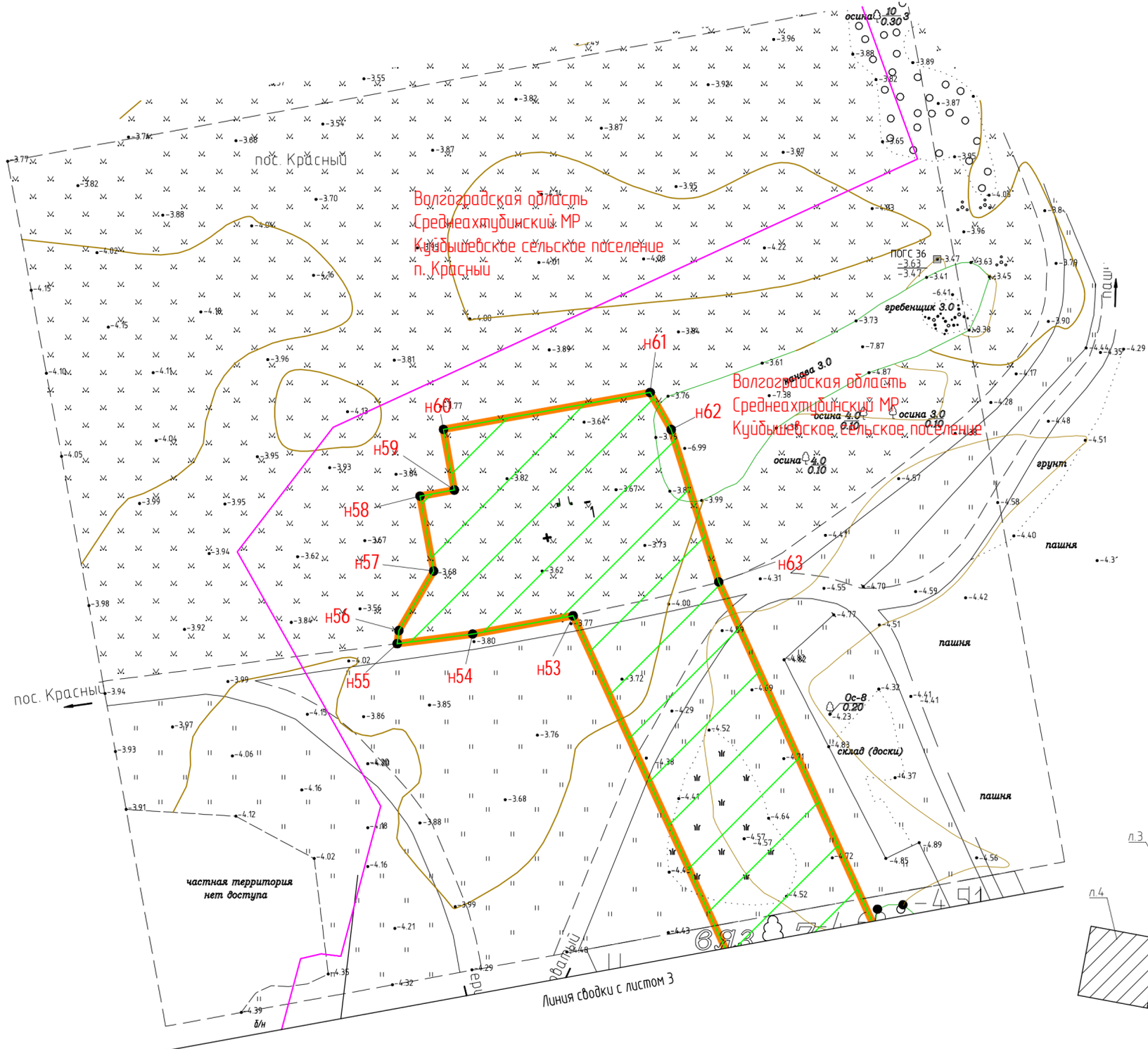
1. Система координат - МСК-34 (зона 2)
2. Балтийская система высот 1977г.
3. Сплошные горизонтали проведены через 0.5м
4. Съемка выполнена в июне 2020 г. ООО «ЭкспертГаз»

Примечание:
- объекты капитального строительства, проектируемые в составе линейного объекта отсутствуют

8000.253.003.П.0002.34/1659-1-ППТ				
Газопровод межпоселковый до п.Красный Среднеахтубинского района Волгоградской области				
Изм.	Колуч.	Лист	№ док.	Подпись
Разраб.	Малюков			05.2021
Нач. отд	Мусяченко			05.2021
Основная часть проекта планировки территории				
Стадия	Лист	Листов		
П	3	4		
Чертеж границ зон планируемого размещения линейных объектов (1:2000)				
ООО "ИПИГАЗ"				

Взам. инв. №
Лист и дата
Инв. № подл.
026931

Россия
Волгоградская область
Среднеахтудинский район



Условные обозначения

Обозначение	Пояснение
	Граница территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки
	Граница зоны планируемого размещения линейного объекта
	Границы населенных пунктов
	Номер характерной точки границы зоны планируемого размещения линейных объектов

Примечание:
- объекты капитального строительства, проектируемые в составе линейного объекта отсутствуют

1. Система координат – МСК-34 (зона 2)
2. Балтийская система высот 1977г.
3. Сплошные горизонталы проведены через 0.5м
4. Съемка выполнена в июне 2020 г. ООО «ЭкспертГАЗ»

					8000.253.003.П.0002.34/1659-1-ППТ				
					Газопровод межпоселковый до п.Красный Среднеахтудинского района Волгоградской области				
Изм.	Колуч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата	Основная часть проекта планировки территории	Стадия	Лист	Листов
Разраб	Маликов	05.2021			05.2021		П	4	4
Нач. отд	Мусяченко					Чертеж границ зон планируемого размещения линейных объектов (1:500)	ООО "ИПИГАЗ"		

По завершению строительства выполнить планировку грунта в охранных зонах ВЛ.

Исходя из этого разработка чертежа границ зон планируемого размещения линейных объектов, подлежащих реконструкции в связи с изменением их местоположения настоящей документации по планировке территории не производилась.

Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата

						8000.253.003.П.0002.34/1659-1.ППТ	Лист
							11

- Технический отчет по результатам инженерно-гидрометеорологических изысканий, шифр 8000.253.003.ИИ.0002.34/1659-1-ИГМИ. Полевые работы выполнены в июне 2020 года комплексным подразделением ООО «ЭкспертГаз» г.Санкт-Петербург;

- Технический отчет по результатам инженерно-экологических изысканий, шифр 8000.253.003.ИИ.0002.34/1659-1-ИЭИ. Полевые работы выполнены в апреле – мае 2020г.

Документацией по планировке территории предусмотрено размещение линейного объекта: «Газопровод межпоселковый до п.Красный Среднеахтубинского района Волгоградской области».

Основные характеристики проектируемого объекта:

Начало трассы проектируемого межпоселкового газопровода соответствует подключению к существующему подземному полиэтиленовому межпоселковому газопроводу высокого давления 2 категории D-160 мм, проложенному до х. Шумроватый, х. Чапаевец Среднеахтубинского района Волгоградской области.

Давление газа в точке подключения:

- максимальное (проектное) – 0,6 МПа;
- фактическое (рабочее) – 0,25 МПа.

Проектом предусмотрено:

- присоединение к существующему газопроводу высокого давления 2 категории ($PN \leq 0,6$ МПа, диаметром 160 мм, в настоящее время работающего в режиме среднего $PN \leq 0,25$ МПа) после отключения и полного освобождения действующего газопровода от газа;

- установка надземного отключающего устройства DN100 в точке присоединения;
- строительство подземного полиэтиленового газопровода высокого давления 2 категории, $PN \leq 0,6$ МПа;

- установка пункта редуцирования газа шкафного типа (ГРПШ Красный) для снижения и регулирования давления газа в газораспределительной сети с высокого 2 категории ($PN \leq 0,6$ МПа) до низкого ($PN \leq 0,003$ МПа), расход газа – 299,9 м³/час.

Основные технико – экономические показатели проектируемого газопровода представлены в таблице 2.1.

Таблица 2.1 - Основные технико-экономические показатели

Наименование характеристики (параметра)	Ед. изм.	Показатели
Общая протяженность (по плану)	м	3 713,3

Взам. инв. №							Лист
Подпись и дата							Лист
Инв. № подл.							Лист
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата	8000.253.003.П.0002.34/1659-1.ППТ	13

Наименование характеристики (параметра)	Ед. изм.	Показатели
Производительность	м ³ /час	299,9
Рабочее давление	МПа	P ≤ 0.6 МПа
Диаметр трубопровода до ГРПШ (ГЗ)	мм	110x10,0
Диаметр трубопровода на выходе ГРПШ (Г1)	мм	219x6,0
Защитное покрытие трубопровода		PROSAFE
Пересечение водных преград	шт.	1
Пересечения с автомобильными дорогами	шт.	-
Пересечения с железными дорогами	шт.	-
Участки ННБ	шт./м	1/57,0
Надземные участки	шт.	нет
Категория трубопровода		2 категория (по давлению)
Диаметр защитного кожуха	мм	-
Повороты трассы		отводы крутоизогнутые R=1.5 м ГОСТ Р 58121.3-2018; упругим изгибом с минимальным радиусом 25DN; упругим изгибом с минимальным радиусом 65 DN в защитном покрытии
Пункт редуцирования газа	шт.	ШРП-НОРД-Dival600/25-2-T.01E
Запорная арматура	шт.	стальной кран надземный изолирующий DN100 – 1 шт.; стальной кран надземный изолирующий DN200 – 1 шт.; стальной кран надземный DN100 – 1 шт.

Наименование, основные характеристики и назначение линейных объектов, подлежащих реконструкции в связи с изменением их местоположения, не приводятся в настоящем проекте, в связи с тем, что при строительстве планируемого к размещению линейного объекта «Газопровод межпоселковый до п.Красный Среднеахтубинского района Волгоградской области» не требуется вынос (изменение местоположения) и реконструкция других линейных объектов.

Прокладка планируемого объекта предусмотрена подземной - открытым способом, методом наклонно-направленного бурения (ННБ) и горизонтального (шнекового) бурения (ГБ) без изменения местоположения в связи с переустройством/реконструкцией существующих линейных объектов.

Взам. инв. №	Подпись и дата	Инов. № подл.							Лист
									14
			8000.253.003.П.0002.34/1659-1.ППТ						
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата				

Размещение планируемого объекта не оказывает негативного воздействия на объекты капитального строительства, существующие и строящиеся на момент подготовки проекта планировки территории.

2.2 Субъект Российской Федерации, перечень городских округов в составе субъекта Российской Федерации, перечень населенных пунктов, на территориях которых устанавливается зона планируемого размещения линейного объекта.

В административном отношении территория проектирования находится в Волгоградской области, Среднеахтубинском районе.

Зона планируемого размещения объекта в Среднеахтубинском районе устанавливается на территории Куйбышевского сельского поселения.

2.3 Перечень координат характерных точек границ зон планируемого размещения линейного объекта.

Учитывая основные технические характеристики объекта «Газопровод межпоселковый до п.Красный Среднеахтубинского района Волгоградской области», проектом планировки территории, с учетом действующих норм отвода земель, определены границы зоны его планируемого размещения.

Проект планировки территории подготовлен в соответствии с системой координат, используемой для ведения Единого государственного реестра недвижимости Волгоградской области, МСК-34 (зона 2).

Ведомость координат характерных точек границ зон планируемого размещения линейных объектов представлена в Таблице 2.3.1.

Таблица 2.3.1

№ характерной точки	X	Y
н1	474444.01	2212285.03
н2	474437.87	2212275.75
н3	474435.97	2212272.90
н4	474432.28	2212268.78
н5	474448.02	2212253.72
н6	474455.21	2212249.09
н7	474594.85	2212152.06
н8	474643.77	2212133.96
н9	474619.46	2212068.23
н10	474585.08	2211935.01
н11	474515.16	2211722.05

Взам. инв. №	Подпись и дата	Инв. № подл.							8000.253.003.П.0002.34/1659-1.ППТ	Лист
			Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата		15

н12	474515.23	2211720.18
н13	474504.11	2211685.61
н14	474499.53	2211674.41
н15	474457.06	2211545.06
н16	474423.62	2211421.27
н17	474407.29	2211387.72
н18	474398.07	2211254.22
н19	474349.24	2211131.64
н20	474371.90	2210976.00
н21	474489.99	2210928.97
н22	474545.77	2210858.29
н23	474533.13	2210750.96
н24	474517.45	2210701.87
н25	474500.74	2210661.14
н26	474498.31	2210529.99
н27	474501.90	2210521.80
н28	474502.10	2210504.80
н29	474498.71	2210496.63
н30	474535.58	2210429.93
н31	474542.41	2210411.12
н32	474545.80	2210410.30
н33	474552.30	2210399.70
н34	474553.60	2210387.70
н35	474551.21	2210372.60
н36	474549.62	2210369.71
н37	474551.29	2210247.56
н38	474556.10	2210235.40
н39	474558.00	2210217.40
н40	474558.36	2210200.48
н41	474562.54	2210179.62
н42	474569.60	2210162.30
н43	474566.39	2210160.44
н44	474568.12	2210151.82
н45	474588.42	2210075.65
н46	474703.10	2209971.93
н47	474512.78	2209761.49
н48	474498.89	2209696.89
н49	474518.64	2209666.33
н50	474397.58	2209430.03
н51	474373.60	2209375.50
н52	474317.61	2209253.08
н53	474510.26	2209164.97
н54	474507.66	2209150.69
н55	474506.29	2209139.95

Взам. инв. №	Подпись и дата	Инв. № подл.							8000.253.003.П.0002.34/1659-1.ППТ	Лист
			Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата		16

н56	474508.15	2209140.19
н57	474516.62	2209145.13
н58	474527.26	2209143.19
н59	474528.13	2209148.07
н60	474536.75	2209146.54
н61	474542.00	2209175.93
н62	474536.72	2209178.93
н63	474515.07	2209185.68
н64	474344.12	2209262.95
н65	474391.85	2209367.32
н66	474415.65	2209421.43
н67	474541.71	2209667.48
н68	474520.19	2209700.79
н69	474531.20	2209752.05
н70	474731.35	2209973.35
н71	474605.81	2210086.89
н72	474587.73	2210155.75
н73	474571.43	2210237.01
н74	474569.27	2210395.73
н75	474553.85	2210438.23
н76	474517.82	2210503.39
н77	474520.73	2210660.77
н78	474535.91	2210693.95
н79	474552.77	2210746.71
н80	474566.61	2210864.18
н81	474502.37	2210945.56
н82	474390.03	2210990.31
н83	474369.81	2211129.22
н84	474417.81	2211249.73
н85	474426.97	2211382.46
н86	474442.43	2211414.22
н87	474457.90	2211471.50
н88	474506.17	2211458.46
н89	474524.43	2211526.04
н90	474476.16	2211539.08
н91	474503.96	2211623.81
н92	474522.96	2211617.57
н93	474532.32	2211646.08
н94	474541.82	2211642.96
н95	474569.90	2211728.46
н96	474541.39	2211737.82
н97	474604.28	2211929.38
н98	474638.57	2212062.25
н99	474669.47	2212145.79

Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата	Взам. инв. №	Подпись и дата	Инв. № подл.	8000.253.003.П.0002.34/1659-1.ППТ						Лист
															17

н100	474604.18	2212169.93
н101	474466.33	2212265.72
н102	474460.45	2212269.50
н103	474450.13	2212279.38

Площадь границ зон планируемого размещения линейного объекта и площадь границ временных зданий, сооружений, площадок (ВЗИС) по проекту планировки территории равна – 81 366 кв.м.

2.4 Перечень координат характерных точек границ зон планируемого размещения линейного объекта, подлежащих реконструкции в связи с изменением их местоположения.

При строительстве планируемого к размещению линейного объекта «Газопровод межпоселковый до п.Красный Среднеахтубинского района Волгоградской области» не требуется вынос (изменение местоположения) и реконструкция других линейных объектов.

Тем самым, зоны планируемого размещения линейных объектов, подлежащих реконструкции в связи с изменением их местоположения, не устанавливаются.

Исходя из этого перечень координат характерных точек не приводится.

2.5 Предельные параметры разрешенного строительства, реконструкции объектов капитального строительства, входящих в состав линейного объекта в границах зон их планируемого размещения

В составе планируемого к размещению линейного объекта отсутствуют объекты капитального строительства.

В соответствии с п.3 ч.4 ст.36 Градостроительного кодекса РФ действие градостроительного регламента на участок, предназначенный для размещения линейного объекта, не распространяется.

Согласно ст. 38 Градостроительного кодекса РФ предельные параметры разрешенного строительства, реконструкции объектов капитального строительства устанавливаются градостроительными регламентами.

В связи с отсутствием в составе планируемого к размещению линейного объекта объектов капитального строительства, предельные параметры разрешенного строительства, реконструкции объектов капитального строительства, входящих в состав линейного объекта в границах зон их планируемого размещения, данным проектом планировки не устанавливаются.

2.6 Информация о необходимости осуществления мероприятий по защите сохраняемых объектов капитального строительства (здание, строение, сооружение,

Изн. № подл.	Подпись и дата	Взам. инв. №							8000.253.003.П.0002.34/1659-1.ППТ	Лист
										18
			Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата		

объекты, строительство которых не завершено), существующих и строящихся на момент подготовки проекта планировки территории, а также объектов капитального строительства, планируемых к строительству в соответствии с ранее утвержденной документацией по планировке территории, от возможного негативного воздействия в связи с размещением линейного объекта

Размещение планируемого объекта не оказывает негативного воздействия на объекты капитального строительства, существующие и строящиеся на момент подготовки проекта планировки территории.

Прокладка наружных газопроводов предусмотрена подземной - открытым способом, методом наклонно-направленного бурения (ННБ) и горизонтального (шнекового) бурения (ГБ).

Технические решения по пересечению и параллельному следованию с автодорогами приняты на основании инженерно-геологических и инженерно-топографических изысканий и в соответствии с требованиями нормативно – технической документации и Техническими условиями от 14.10.2020 №601, выданными Администрацией Куйбышевского сельского поселения Среднеахтубинского МР Волгоградской области.

Пересечение автодорог с грунтовым покрытием выполнено открытым способом без защитного футляра на глубине не менее 1,0 м до верхней образующей газопровода. Длина углубленного участка траншеи составляет не менее 5,0 м в обе стороны от края дорожного покрытия.

Технические решения по пересечению и сближению с наземными коммуникациями приняты на основании инженерно-геологических и инженерно-топографических изысканий и в соответствии с требованиями нормативно – технической документации и Технических условий №ВЛГЗ/Л01/4484 от 05.10.2020 г., выданных ПАО «Россети ЮГ» - «Волгоградэнерго».

В местах пересечения проектируемого газопровода с существующими линиями электропередачи предусматривается подземная прокладка трубопровода.

Угол пересечения проектируемого межпоселкового газопровода с ВЛ согласно п.2.5.287 ПУЭ не нормируется.

Расстояния при пересечении, сближении и параллельном следовании ВЛ с проектируемыми подземными трубопроводами приняты согласно табл. 2.5.40 и табл. 2.4.4 ПУЭ 7-е издание. Расстояние от оси подземного трубопровода до подземной части фундамента опор ВЛ 1 кВ – 15 кВ – 5 м, ВЛ 110 кВ – 10 м.

Производство строительных работ в охранной зоне ВЛ в обе стороны от крайних проводов разрешается только по наряду – допуску после получения письменного

Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата	8000.253.003.П.0002.34/1659-1.ППТ	Лист
							19
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата		

разрешения владельца электрических сетей, в присутствии представителя эксплуатирующей организации по согласованному проекту производства работ.

По завершению строительства выполнить планировку грунта в охранных зонах ВЛ.

Объекты капитального строительства, планируемые к строительству в соответствии с ранее утвержденной документацией по планировке территории в границах территории, в отношении которой подготавливается проект планировки территории, отсутствуют.

Ведомость пересечений планируемого к размещению линейного объекта «Газопровод межпоселковый до п.Красный Среднеахтубинского района Волгоградской области» представлена в п.п. 4.5, 4.7 Раздела 4 «Материалы по обоснованию проекта планировки территории. Пояснительная записка».

2.7 Информация о необходимости осуществления мероприятий по сохранению объектов культурного наследия от возможного негативного воздействия в связи с размещением линейного объекта

На территории планируемого к размещению линейного объекта «Газопровод межпоселковый до п.Красный Среднеахтубинского района Волгоградской области» объекты культурного наследия, включенные в единый государственный реестр объектов культурного наследия (памятников истории и культуры) народов Российской Федерации, выявленные объекты культурного наследия, объекты обладающие признаками объекта культурного наследия, зоны охраны и защитные зоны объектов культурного наследия отсутствуют.

Данная информация подтверждена Актом государственной историко-культурной экспертизы и Техническим отчетом о проведении научно-исследовательских археологических работ (разведок) в зоне проектируемого объекта «Газопровод межпоселковый до п.Красный Среднеахтубинского района Волгоградской области» проведенного в 2020г., а также письмом Комитета государственной охраны объектов культурного наследия Волгоградской области от 14.12.2020 №53-08-12/1417, представленных в составе приложений к настоящему проекту.

Соответственно, разработка мероприятий по сохранению объектов культурного наследия не производилась.

2.8 Информация о необходимости осуществления мероприятий по охране окружающей среды

Любое строительство и эксплуатация объекта будет сопровождаться определенными экологическими рисками. Под экологическим риском понимается возможность

Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата	8000.253.003.П.0002.34/1659-1.ППТ	Лист
							20
Изнв. № подл.	Подпись и дата	Взам. инв. №					

строительных работ возможно увеличение концентрации взвешенных веществ оксида углерода (в пределах ПДК).

Основной метод контроля за выбросами загрязняющих веществ в атмосферу – расчетный при проведении экологической инвентаризации.

Шумовое воздействие

Источником шума на строительной площадке будет являться работа автомобилей, подвозящих материалы для строительства. Для снижения уровня шума необходимо оснастить механизмы глушителями, обеспечивающими снижение шума до 55 дБл. Габариты глушителей будут подобраны в соответствии с частотными характеристиками требуемого снижения уровня шума, располагаемых потерь давления, температуры газа и необходимой площади свободного сечения глушителей.

Загрязнение грунтовых вод

В целом, воздействия на подземные воды можно разделить на две группы:

- 1) непосредственные воздействия, связанные со строительством;
- 2) воздействия, связанные с загрязнением продуктами хозяйственной деятельности в период эксплуатации.

В процессе строительства и эксплуатации сооружений можно ожидать образование верховодки грунтовых вод на глубине заложения фундамента за счет нарушения поверхностного и подземного стока, утечек из водопроводящих коммуникаций.

2.9 Информация о необходимости осуществления мероприятий по защите территории от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера, в том числе по обеспечению пожарной безопасности и гражданской обороне.

На территории Среднеахтубинского района возможны следующие стихийные гидрометеорологические явления: метели, туманы, грозы, град и гололедные явления.

Основной возможной причиной, способствующей возникновению аварий на проектируемом объекте является разгерметизация труб и оборудования (газопроводы с арматурой) вследствие:

- разрушения труб вследствие коррозии, дефектов металла;
- некачественной сварки;
- преднамеренного воздействия;
- неправильного проведения пусковых операций.

Факторами, способствующими развитию аварии, являются:

Изм. № подл.	Подпись и дата	Взам. инв. №							8000.253.003.П.0002.34/1659-1.ППТ	Лист
										22
			Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата		

нарушение правил эксплуатации, правил противопожарной безопасности, правил безопасности в газовом хозяйстве;

проведение огневых работ без предварительной оценки загазованности территории;
складирование вблизи потенциальных мест возгорания горючих материалов;

использование инструмента, не допустимого к работе на газовом оборудовании;

нарушение сроков очередных профилактических осмотров оборудования;

неудовлетворительная организация технического обслуживания технологического оборудования и производства работ;

отсутствие производственного контроля, а также контроля работы оборудования;

низкая производственная и технологическая дисциплина, нарушения производственных инструкций персоналом, отсутствие практических навыков или халатность;

отсутствие опознавательной окраски и маркировки трубопроводов и их элементов согласно с требованиями НТД.

Организация - собственник опасного объекта системы газоснабжения обеспечивает его готовность к локализации потенциальных аварий, катастроф, ликвидации последствий в случае их возникновения посредством осуществления следующих мероприятий:

создает аварийно-спасательную службу или привлекает на условиях договоров соответствующие специализированные службы;

осуществляет разработку планов локализации потенциальных аварий, катастроф, ликвидации их последствий;

создает инженерные системы контроля и предупреждения возникновения потенциальных аварий, катастроф, системы оповещения, связи и защиты;

создает запасы материально-технических и иных средств;

осуществляет подготовку работников опасного объекта системы газоснабжения к действиям по локализации потенциальных аварий, катастроф, ликвидации их последствий. Ликвидация и локализация аварий на проектируемом объекте будет осуществляться работниками существующей аварийно-восстановительной службы.

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

							8000.253.003.П.0002.34/1659-1.ППТ	Лист
								23
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата			