

Общество с ограниченной ответственностью «Волгоградский Землемер»  
(ООО «Волгоградский Землемер»)

**ПРОЕКТ МЕЖЕВАНИЯ ТЕРРИТОРИИ  
для размещения линейного объекта**

**Газоснабжение индивидуальных жилых домов по  
ул.Ленинская, ул.Первомайская в г.Краснослободске  
Среднеахтубинского муниципального района  
Волгоградской области**

**ОСНОВНАЯ ЧАСТЬ**

**ПТ.ОЧ**

Волгоград  
2022

Общество с ограниченной ответственностью «Волгоградский Землемер»  
(ООО «Волгоградский Землемер»)

**ПРОЕКТ МЕЖЕВАНИЯ ТЕРРИТОРИИ  
для размещения линейного объекта**

**Газоснабжение индивидуальных жилых домов по  
ул.Ленинская, ул.Первомайская в г.Краснослободске  
Среднеахтубинского муниципального района  
Волгоградской области**

**ОСНОВНАЯ ЧАСТЬ**

**ПТ.ОЧ**

Генеральный директор



С.А. Никитин

Волгоград  
2022

## Состав проекта планировки и межевания территории

Обозначение	Наименование	№ тома	Кол-во листов
<b>ППТ.ОЧ.СХ</b>	<b>Раздел 1. Проект планировки территории. Графическая часть:</b>		
ППТ.ОЧ.СХ	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. М 1:1000	1	5
<b>ППТ.ОЧ</b>	<b>Раздел 2. Положение о размещении линейных объектов</b>		7
<b>ППТ.МО.СХ</b>	<b>Раздел 3. Материалы по обоснованию проекта планировки территории. Графическая часть:</b>		
ППТ.МО.СХ-1	Схема расположения элементов планировочной структуры. М 1:25 000		1
ППТ.МО.СХ-2	Схема использования территории в период подготовки проекта планировки территории. Схема границ территорий объектов культурного наследия. М 1:2 000		4
ППТ.МО.СХ-3	Схема границ зон с особыми условиями использования территории, особо охраняемых природных территорий, лесничеств. М 1:2 000		4
ППТ.МО.СХ-4	Схема границ территорий, подверженных риску возникновения чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера (пожар, взрыв, химическое, радиоактивное заражение, затопление, подтопление, оползень, карсты, эрозия и т.д.). Схема конструктивных и планировочных решений. М 1:2 000	2	4
	Схема организации улично-дорожной сети и движения транспорта. (не разрабатывалась)		-
	Схема вертикальной планировки территории, инженерной подготовки и инженерной защиты территории. (не разрабатывалась)		-
<b>ППТ.МО.ПЗ</b>	<b>Раздел 4. Материалы по обоснованию проекта планировки территории. Пояснительная записка</b>		6
	<b>Исходные материалы (в электронном виде)</b>		
	а) Материалы и результаты инженерных изысканий, используемые при подготовке проекта планировки территории, с приложением документов, подтверждающих соответствие лиц, выполняющих инженерные изыскания:		-
	- Технический отчет по результатам инженерно-геодезических изысканий		-
	- Технический отчет по результатам инженерно-геологических изысканий		-
	- Технический отчет по результатам инженерно-экологических изысканий		-
	- Технический отчет по результатам инженерно-гидрометеорологических изысканий		-
	б) Программа и задание на проведение инженерных изысканий, используемые при подготовке проекта планировки территории		-
	в) Исходные данные, используемые при подготовке проекта планировки территории:		-
	- Письмо комитета транспорта и дорожного хозяйства Волгоградской области от 25.01.2022 № 25-04-02-02/625		
	- Письмо комитета ветеринарии Волгоградской области от 08.12.2021 № 02-08/6371		-
	- Письма комитета природных ресурсов, лесного хозяйства и экологии		-

	Волгоградской области от 10.12.2021 № 10-15-02/26907, от 10.03.2021 № 10-13-02/5575, от 10.02.2021 № 10-13-02/2397, от 25.02.2022 № 10-15-02/3835		
	- Письма комитета государственной охраны объектов культурного наследия Волгоградской области от 20.12.2021 г. № 63-01-04/6666		-
	- Протокол заседания постоянной рабочей комиссии по согласованию возведения сооружений (объектов) на водных путях «Волгоградского района водных путей и судоходства от 16.02.2022 г.		-
	- Письма администрации городского поселения город Краснослободск от 01.12.2021 № 3393, от 15.12.2021 № 3257		-
	- Решение думы городского поселения город Краснослободск от 02.06.2016 г. № 8/58 «Об утверждении генерального плана городского поселения город Краснослободск Среднеахтубинского муниципального района Волгоградской области»		-
	- Решение Среднеахтубинской районной Думы Среднеахтубинского муниципального района Волгоградской области от 26.06.2017г. №40/268 "О внесении изменений в решение Среднеахтубинской районной Думы от 24.12.2009г. №6/31 "Об утверждении схемы территориального планирования Среднеахтубинского муниципального района Волгоградской области"		-
	г) Решение о подготовке документации по планировке территории с приложением задания:		-
	- Постановление администрации городского поселения город Краснослободск Среднеахтубинского района Волгоградской области от 14.03.2022 г. № 124 О разработке проекта планировки и межевания территории ул. Ленинская, ул. Первомайская в г. Краснослободске Среднеахтубинского района Волгоградской области		-
	- Техническое задание на подготовку проекта планировки территории и проекта межевания территории для размещения объекта: «Газоснабжение индивидуальных жилых домов по ул. Ленинская. ул. Первомайская г. Краснослободск Среднеахтубинского муниципального района Волгоградской области»		-
<b>ПМТ.ОЧ.СХ</b>	<b>Раздел 1. Проект межевания территории. Графическая часть</b>	3	
ПМТ.ОЧ.СХ	Чертеж межевания		5
<b>ПМТ.ОЧ</b>	<b>Раздел 2. Проект межевания территории. Текстовая часть</b>		20
<b>ПМТ.МО.СХ</b>	<b>Раздел 3. Материалы по обоснованию проекта межевания территории. Графическая часть</b>	4	
ПМТ.МО.СХ-1	Чертежи. М 1:2 000		4
ПМТ.МО.СХ-2	Чертежи. М 1:2 000		4
<b>ПМТ.МО.ПЗ</b>	<b>Раздел 4. Материалы по обоснованию проекта межевания территории. Пояснительная записка</b>		2

## Введение

Разработка проекта планировки территории для размещения линейного объекта "Газоснабжение индивидуальных жилых домов по ул. Ленинская, ул.Первомайская в г.Краснослободске Среднеахтубинского муниципального района Волгоградской области" выполнена на основании:

- Технического задания на подготовку документации по планировке территории для размещения линейного объекта "Газоснабжение индивидуальных жилых домов по ул.Ленинская, ул.Первомайская в г.Краснослободске Среднеахтубинского муниципального района Волгоградской области";

- Постановления администрации городского поселения город Краснослободск Среднеахтубинского района Волгоградской области от 14.03.2022 г. № 124 О разработке проекта планировки и проекта межевания территории ул.Ленинская, ул.Первомайская в г.Краснослободске Среднеахтубинского района Волгоградской области.

Графическая часть проекта выполнена на топогеодезической съемке в М 1:500 ООО «Волгоградский Землемер».

Генеральный директор  
ООО «Волгоградский Землемер»



Никитин С.А.

Документация по планировке территории подготовлена в соответствии с заданием на подготовку документации по планировке территории, документами территориального планирования, лесохозяйственным регламентом, положением об особо охраняемой природной территории, в соответствии с программами комплексного развития систем коммунальной инфраструктуры, программами комплексного развития транспортной инфраструктуры, программами комплексного развития социальной инфраструктуры, нормативами градостроительного проектирования, требованиями технических регламентов, сводов правил с учетом материалов и результатов инженерных изысканий, границ территорий объектов культурного наследия, включенных в единый государственный реестр объектов культурного наследия (памятников истории и культуры) народов Российской Федерации, границ территорий выявленных объектов культурного наследия, границам зон с особыми условиями использования территорий.

Генеральный директор  
ООО «Волгоградский Землемер»



Никитин С.А.

«30» июня 2022 г.

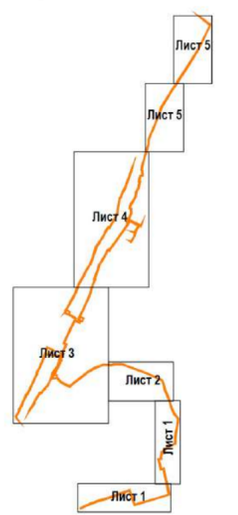
**Чертеж красных линий**  
**Чертеж границ зон планируемого размещения линейных объектов**  
**Чертеж границ зон планируемого размещения линейных объектов, подлежащих реконструкции в связи с изменением их местоположения**  
**М 1:1000**



- Условные обозначения:**
- границы территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки
  - границы планируемых элементов планировочной структуры - газопровод высокого давления
  - границы планируемых элементов планировочной структуры - газопровод низкого давления
  - границы планируемых элементов планировочной структуры - ГРПШ
  - номера характерных точек границ зон планируемого размещения линейных объектов
  - границы существующих элементов планировочной структуры - улично-дорожная сеть

- Условные обозначения:**
- границы существующих элементов планировочной структуры - подземный кабель высокого напряжения
  - границы существующих элементов планировочной структуры - подземный кабель низкого напряжения
  - границы существующих элементов планировочной структуры - линия электропередач высокого напряжения
  - границы существующих элементов планировочной структуры - линия электропередач низкого напряжения
  - границы существующих элементов планировочной структуры - подземная линия связи
  - границы существующих элементов планировочной структуры - воздушная линия связи
  - границы существующих элементов планировочной структуры - газопровод
  - границы существующих элементов планировочной структуры - канализация
  - границы существующих элементов планировочной структуры - водопровод

**Схема расположения листов**

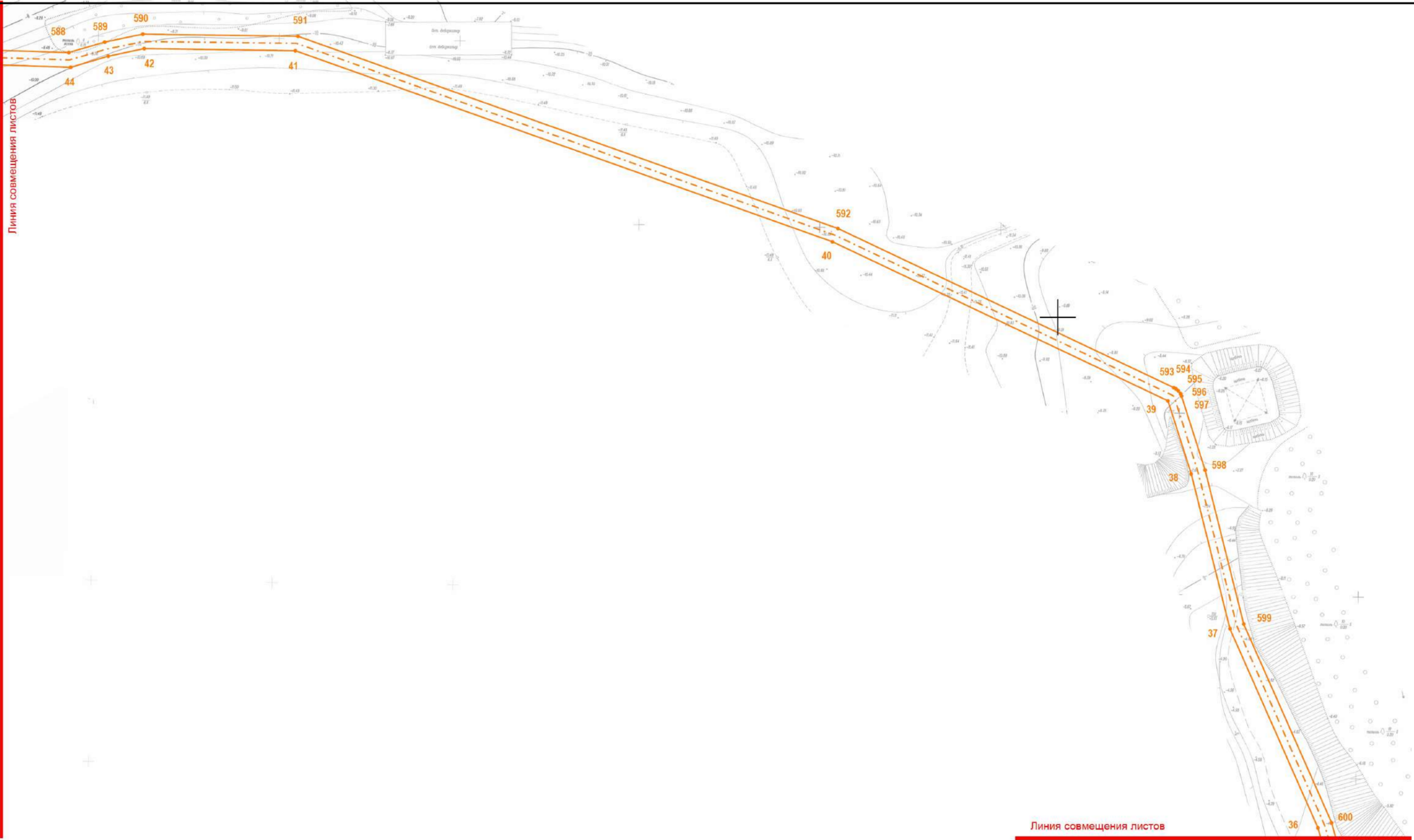


**Примечание:**

- существующие (ранее установленные в соответствии с законодательством Российской Федерации) красные линии не показаны в связи с их отсутствием, устанавливаемые красные линии не показаны в связи с тем, что в рамках проекта не устанавливаются, отменяемые красные линии не показаны в связи с отсутствием существующих красных линий;
- номера характерных точек устанавливаемых красных линий, в том числе точек начала и окончания красных линий, точек изменения описания красных линий, не показаны в связи с отсутствием устанавливаемых красных линий;
- пояснительные надписи, содержащие информацию о видах территорий общего пользования, для которых установлены и (или) устанавливаются красные линии, не показаны в связи с отсутствием существующих и (или) устанавливаемых красных линий;
- границы зон планируемого размещения линейных объектов, подлежащих реконструкции в связи с изменением их местоположения, не показаны в связи с их отсутствием;
- номера характерных точек границ зон планируемого размещения линейных объектов, подлежащих реконструкции в связи с изменением их местоположения, не показаны в связи с отсутствием границ зон планируемого размещения линейных объектов, подлежащих реконструкции в связи с изменением их местоположения;
- границы зон планируемого размещения линейных объектов совпадают с границами территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки.

ППТ.04.СХ					
Газоснабжение индивидуальных жилых домов по ул. Ленинская, ул.Первомайская г. Краснослободск Среднеахтубинского муниципального района Волгоградской области					
Изм.	Кол.уч.	Лист	Недок.	Подпись	Дата
					06.2022
Гл. инженер		Коробов			06.2022
Разраб.		Бухаркина			06.2022
Н.контр		Коробов			06.2022
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 М 1:1000					Стадия Лист Листов ППТ 1 5
ООО "Волгоградский Землемер"					

Линия совмещения листов



Линия совмещения листов

**Примечание:**

- существующие (ранее установленные в соответствии с законодательством Российской Федерации) красные линии не показаны в связи с их отсутствием, устанавливаемые красные линии не показаны в связи с тем, что в рамках проекта не устанавливаются, отменяемые красные линии не показаны в связи с отсутствием существующих красных линий;
- номера характерных точек устанавливаемых красных линий, в том числе точек начала и окончания красных линий, точек изменения описания красных линий, не показаны в связи с отсутствием устанавливаемых красных линий;
- пояснительные надписи, содержащие информацию о видах территорий общего пользования, для которых установлены и (или) устанавливаются красные линии, не показаны в связи с отсутствием существующих и (или) устанавливаемых красных линий;
- границы зон планируемого размещения линейных объектов, подлежащих реконструкции в связи с изменением их местоположения, не показаны в связи с их отсутствием;
- номера характерных точек границ зон планируемого размещения линейных объектов, подлежащих реконструкции в связи с изменением их местоположения, не показаны в связи с отсутствием границ зон планируемого размещения линейных объектов, подлежащих реконструкции в связи с изменением их местоположения;
- границы зон планируемого размещения линейных объектов совпадают с границами территории, в отношении которой

						ППТ.04.СХ				
						Газоснабжение индивидуальных жилых домов по ул. Ленинская, ул.Первомайская г. Краснослободск Среднеахтубинского муниципального района Волгоградской области				
Изм.	Кол.уч.	Лист	Недок.	Подпись	Дата	Проект планировки территории Основная часть		Стадия	Лист	Листов
Ген.директор		Никитин			06.2022			ППТ	2	
Гл. инженер		Коробов			06.2022					
Разраб.		Бухаркина			06.2022					
Н.контр		Коробов			06.2022	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 М 1:1000		ООО "Волгоградский Землемер"		



Линия совмещения листов

Примечание:  
 - существующие (ранее установленные в соответствии с законодательством Российской Федерации) красные линии не показаны в связи с их отсутствием, устанавливаемые красные линии не показаны в связи с тем, что в рамках проекта не устанавливаются, отменяемые красные линии не показаны в связи с отсутствием существующих красных линий;  
 - номера характерных точек устанавливаемых красных линий, в том числе точек начала и окончания красных линий, точек изменения описания красных линий, не показаны в связи с отсутствием устанавливаемых красных линий;  
 - пояснительные надписи, содержащие информацию о видах территорий общего пользования, для которых установлены (или) устанавливаются красные линии, не показаны в связи с отсутствием существующих (или) устанавливаемых красных линий;  
 - границы зон планируемого размещения линейных объектов, подлежащих реконструкции в связи с изменением их местоположения, не показаны в связи с отсутствием границ зон планируемого размещения линейных объектов, подлежащих реконструкции в связи с изменением их местоположения;  
 - номера характерных точек границ зон планируемого размещения линейных объектов, подлежащих реконструкции в связи с изменением их местоположения, не показаны в связи с отсутствием границ зон планируемого размещения линейных объектов, подлежащих реконструкции в связи с изменением их местоположения;  
 - границы зон планируемого размещения линейных объектов совпадают с границами территории, в отношении которой

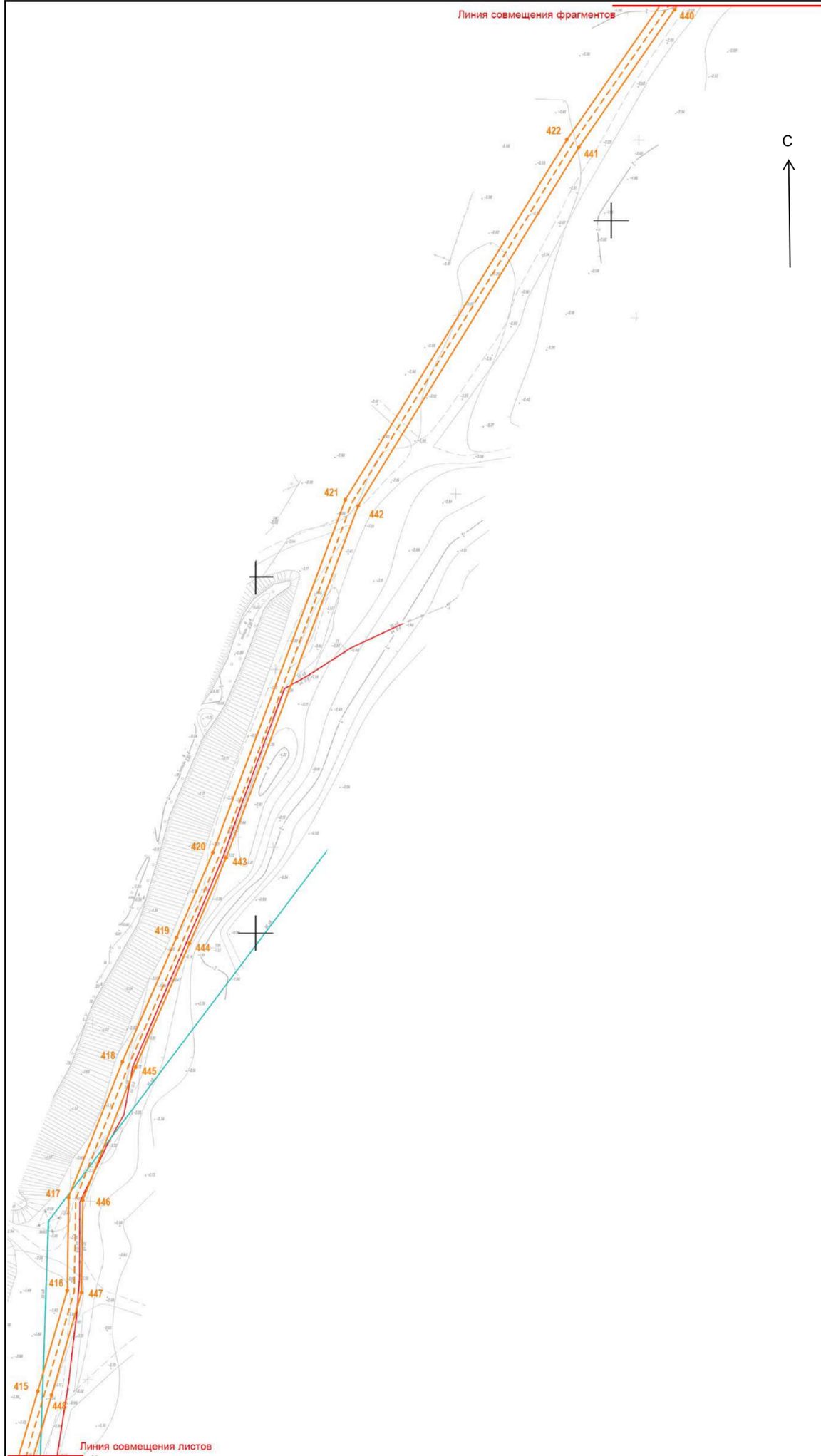
						ППТ.04.СХ			
						Газоснабжение индивидуальных жилых домов по ул. Ленинская, ул. Первомайская Краснослободск Среднедзубинского муниципального района Волгоградской области			
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата	Проект планировки территории Основная часть	Студия	Лист	Листов
Гл. инженер		Коробов		<i>[Подпись]</i>	06.2022		ППТ	3	
Разраб.		Бухарина		<i>[Подпись]</i>	06.2022	Чертеж границ зон планируемого размещения линейных объектов Чертеж границ зон планируемого размещения линейных объектов, подлежащих реконструкции в связи с изменением их местоположения М 1:1000	ООО "Волгоградский Землемер"		
Н.контр.		Коробов		<i>[Подпись]</i>	06.2022				



Примечание:

- существующие (ранее установленные в соответствии с законодательством Российской Федерации) красные линии не показаны в связи с их отсутствием, устанавливаемые красные линии не показаны в связи с тем, что в рамках проекта не устанавливаются, отменяемые красные линии не показаны в связи с отсутствием существующих красных линий;
- номера характерных точек устанавливаемых красных линий, в том числе точек начала и окончания красных линий, точек изменения описания красных линий, не показаны в связи с отсутствием устанавливаемых красных линий;
- пояснительные надписи, содержащие информацию о видах территорий общего пользования, для которых установлены и (или) устанавливаются красные линии, не показаны в связи с отсутствием существующих и (или) устанавливаемых красных линий;
- границы зон планируемого размещения линейных объектов, подлежащих реконструкции в связи с изменением их местоположения, не показаны в связи с их отсутствием;
- номера характерных точек границ зон планируемого размещения линейных объектов, подлежащих реконструкции в связи с изменением их местоположения, не показаны в связи с отсутствием границ зон планируемого размещения линейных объектов, подлежащих реконструкции в связи с изменением их местоположения;
- границы зон планируемого размещения линейных объектов совпадают с границами территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки.

ППТ.04.СХ					
Газоснабжение индивидуальных жилых домов по ул. Ленинская, ул.Первомайская Красноободский Среднеахтубинский муниципального района Волгоградской области					
Изм.	Кол.уч.	Лист	Издок.	Подпись	Дата
Ген.директор		Никитин			06.2022
Гл. инженер		Коробов			06.2022
Разраб.		Букаркина			06.2022
Н.контр.		Коробов			06.2022
			Проект планировки территории Основная часть		
			Страница Лист Листов ППТ 4		
			ООО "Волгоградский Землемер"		



**Примечание:**

- существующие (ранее установленные в соответствии с законодательством Российской Федерации) красные линии не показаны в связи с их отсутствием, устанавливаемые красные линии не показаны в связи с тем, что в рамках проекта не устанавливаются, отменяемые красные линии не показаны в связи с отсутствием существующих красных линий;
- номера характерных точек устанавливаемых красных линий, в том числе точек начала и окончания красных линий, точек изменения описания красных линий, не показаны в связи с отсутствием устанавливаемых красных линий;
- пояснительные надписи, содержащие информацию о видах территорий общего пользования, для которых установлены и (или) устанавливаются красные линии, не показаны в связи с отсутствием существующих и (или) устанавливаемых красных линий;
- границы зон планируемого размещения линейных объектов, подлежащих реконструкции в связи с изменением их местоположения, не показаны в связи с их отсутствием;
- номера характерных точек границ зон планируемого размещения линейных объектов, подлежащих реконструкции в связи с изменением их местоположения, не показаны в связи с отсутствием границ зон планируемого размещения линейных объектов, подлежащих реконструкции в связи с изменением их местоположения;
- границы зон планируемого размещения линейных объектов совпадают с границами территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки.

						ППТ.04.СХ					
						Газоснабжение индивидуальных жилых домов по ул. Ленинская, ул. Первомайская г. Краснослободск Среднеахтубинского муниципального района Волгоградской области					
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата	Проект планировки территории Основная часть		Стадия	Лист	Листов	
								ППТ	5		
Гл. инженер		Коробов		<i>[Signature]</i>	06.2022						
Разраб.		Бухаркина		<i>[Signature]</i>	06.2022						
						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 М 1:1000			ООО "Волгоградский Землемер"		
Н.контр		Коробов		<i>[Signature]</i>	06.2022						

## **Положение о размещении линейных объектов**

Проект планировки территории выполнен применительно к территории, расположенной в городском поселении город Краснослободск Среднеахтубинского муниципального района Волгоградской области. Трасса газопровода среднего и низкого давления согласована Администрацией городского поселения город Краснослободск, прохождение планируемого к строительству объекта предполагается в границах городского поселения г.Краснослободск, в том числе и в границах населенного пункта.

**а) Наименование, основные характеристики (категория, протяженность, проектная мощность, пропускная способность, грузонапряженность, интенсивность движения) и назначение планируемых для размещения линейных объектов, а также линейных объектов, подлежащих реконструкции в связи с изменением их местоположения**

Наименование планируемого для размещения линейного объекта – "Газоснабжение индивидуальных жилых домов по ул. Ленинская, ул.Первомайская в г.Краснослободск Среднеахтубинского муниципального района Волгоградской области";

Основные характеристики:

Газопровод среднего давления -  $L_{ср.д.} = 2661,8$  м, из них 2524,4 прокладывается подземно из труб ПЭ100 SDR11 110x10,0 и 137,4 м ПЭ100 SDR11 63x5,8, надземно с антикоррозионным покрытием. Рабочее давление - 0,3-0,26 Мпа.

Шкафной газорегуляторный пункт типа «ГРПШ-07-2У1» ГРПШ №1 с основной и резервной линиями редуцирования с РДНК-1000.

Шкафной газорегуляторный пункт типа «ГРПШ-07-2У1» ГРПШ №2 с основной и резервной линиями редуцирования с РДНК-1000.

Шкафной газорегуляторный пункт типа «ГРПШ-07-2У1» ГРПШ №3 с основной и резервной линиями редуцирования с РДНК-1000.

Газопровод низкого давления -  $L_{н.д.} = 4902,0$  м, из них: от ГРПШ 1 - 1216,0 м, от ГРПШ 2 – 2599,0 м, от ГРПШ 3 – 1087,0 м. Для строительства газопроводов низкого давления применяются длиномерные ПЭ-трубы Де-1 10, 90, 75, 63, 40, 32 мм необходимости в применении трубоукладчика нет. Рабочее давление - 0,003-0,0026 Мпа.

Проектной документацией предусмотрена установка 190 цокольных ввода для 191 жилого дома.

Назначение планируемого для размещения линейного объекта – объект газоснабжения.

Линейные объекты, подлежащие реконструкции в связи с изменением их местоположения, на территории проектирования отсутствуют.

**б) Перечень субъектов Российской Федерации, перечень муниципальных районов, городских округов в составе субъектов Российской Федерации, перечень поселений, населенных пунктов, внутригородских территорий городов федерального значения, на территориях которых устанавливаются зоны планируемого размещения линейных объектов**

Зоны планируемого размещения линейного объекта транспортной инфраструктуры располагаются на территории городского поселения город Краснослободск Среднеахтубинского муниципального района Волгоградской области.

**в) Перечень координат характерных точек границы зоны планируемого размещения линейного объекта**

Номер характерной точки границы зон планируемого размещения линейных объектов	X, м	Y, м	Номер характерной точки границы зон планируемого размещения линейных объектов	X, м	Y, м	Номер характерной точки границы зон планируемого размещения линейных объектов	X, м	Y, м
			55	484 389,07	2 190 496,58	110	484 501,69	2 190 510,26
1	483 609,90	2 190 636,44	56	484 390,87	2 190 475,88	111	484 518,52	2 190 518,27
2	483 618,87	2 190 653,06	57	484 403,33	2 190 476,51	112	484 522,43	2 190 509,53
3	483 624,65	2 190 665,02	58	484 406,64	2 190 469,96	113	484 530,23	2 190 464,99
4	483 641,25	2 190 703,23	59	484 404,80	2 190 469,20	114	484 527,87	2 190 458,22
5	483 648,59	2 190 722,73	60	484 400,91	2 190 469,44	115	484 536,59	2 190 430,63
6	483 654,54	2 190 736,06	61	484 387,44	2 190 464,26	116	484 519,29	2 190 424,45
7	483 659,93	2 190 753,47	62	484 368,33	2 190 453,58	117	484 511,41	2 190 419,51
8	483 667,68	2 190 779,49	63	484 364,93	2 190 454,33	118	484 489,79	2 190 410,94
9	483 676,66	2 190 809,30	64	484 343,46	2 190 442,90	119	484 477,69	2 190 405,69
10	483 685,55	2 190 837,88	65	484 339,81	2 190 435,44	120	484 457,96	2 190 397,29
11	483 707,91	2 190 898,77	66	484 325,24	2 190 425,57	121	484 427,64	2 190 380,56
12	483 721,19	2 190 936,76	67	484 319,21	2 190 418,27	122	484 414,76	2 190 377,80
13	483 634,55	2 190 966,32	68	484 308,30	2 190 412,41	123	484 400,65	2 190 371,76
14	483 684,88	2 191 146,35	69	484 301,99	2 190 404,47	124	484 372,58	2 190 358,97
15	483 688,81	2 191 145,30	70	484 299,42	2 190 394,34	125	484 299,47	2 190 325,02
16	483 695,66	2 191 169,98	71	484 291,07	2 190 389,59	126	484 300,50	2 190 322,64
17	483 711,18	2 191 165,70	72	484 282,14	2 190 384,88	127	484 299,64	2 190 322,25
18	483 712,26	2 191 169,29	73	484 254,35	2 190 366,96	128	484 288,34	2 190 314,59
19	483 847,37	2 191 137,38	74	484 246,29	2 190 366,40	129	484 248,43	2 190 295,95
20	483 843,58	2 191 121,22	75	484 235,22	2 190 360,64	130	484 240,57	2 190 293,24
21	483 906,60	2 191 106,83	76	484 204,32	2 190 339,35	131	484 225,87	2 190 286,61
22	483 910,19	2 191 122,81	77	484 188,93	2 190 327,96	132	484 221,42	2 190 283,25
23	483 919,33	2 191 120,88	78	484 191,24	2 190 324,69	133	484 200,13	2 190 273,76
24	483 948,99	2 191 128,22	79	484 206,65	2 190 336,10	134	484 200,65	2 190 272,58
25	483 949,95	2 191 128,66	80	484 237,30	2 190 357,22	135	484 198,66	2 190 271,71
26	483 950,67	2 191 129,37	81	484 247,39	2 190 362,46	136	484 197,50	2 190 274,46
27	483 984,95	2 191 171,15	82	484 255,62	2 190 363,02	137	484 172,87	2 190 262,73
28	484 001,74	2 191 207,32	83	484 284,12	2 190 381,40	138	484 169,11	2 190 257,32
29	484 046,63	2 191 209,60	84	484 293,01	2 190 386,09	139	484 163,65	2 190 254,24
30	484 144,98	2 191 225,94	85	484 302,89	2 190 391,71	140	484 153,31	2 190 256,90
31	484 145,82	2 191 225,90	86	484 305,65	2 190 402,66	141	484 137,48	2 190 267,22
32	484 146,56	2 191 225,56	87	484 310,94	2 190 409,30	142	484 135,29	2 190 263,87
33	484 163,31	2 191 213,77	88	484 321,79	2 190 415,11	143	484 151,67	2 190 253,20
34	484 176,34	2 191 201,39	89	484 327,96	2 190 422,59	144	484 164,21	2 190 249,96
35	484 219,93	2 191 183,07	90	484 342,93	2 190 432,72	145	484 171,87	2 190 254,28
36	484 259,29	2 191 171,83	91	484 346,48	2 190 439,98	146	484 175,55	2 190 259,57
37	484 314,17	2 191 147,57	92	484 365,51	2 190 450,11	147	484 195,44	2 190 269,06
38	484 356,83	2 191 136,84	93	484 368,95	2 190 449,34	148	484 196,56	2 190 266,43
39	484 376,96	2 191 130,42	94	484 389,14	2 190 460,62	149	484 205,91	2 190 270,52
40	484 420,82	2 191 037,77	95	484 401,53	2 190 465,40	150	484 205,39	2 190 271,72
41	484 473,53	2 190 889,47	96	484 405,46	2 190 465,14	151	484 223,46	2 190 279,79
42	484 474,11	2 190 847,73	97	484 410,21	2 190 467,10	152	484 227,93	2 190 283,15
43	484 472,01	2 190 837,79	98	484 415,07	2 190 469,47	153	484 242,05	2 190 289,52
44	484 468,98	2 190 827,41	99	484 421,00	2 190 469,05	154	484 249,93	2 190 292,23
45	484 470,59	2 190 775,60	100	484 430,22	2 190 472,76	155	484 290,32	2 190 311,09
46	484 449,94	2 190 722,36	101	484 428,90	2 190 476,15	156	484 301,60	2 190 318,75
47	484 425,85	2 190 682,80	102	484 442,05	2 190 483,37	157	484 305,72	2 190 320,62
48	484 404,07	2 190 657,17	103	484 440,64	2 190 485,81	158	484 304,69	2 190 323,02
49	484 359,36	2 190 598,43	104	484 442,59	2 190 487,25	159	484 374,26	2 190 355,33
50	484 340,19	2 190 575,32	105	484 459,12	2 190 496,02	160	484 402,27	2 190 368,10
51	484 340,27	2 190 573,40	106	484 468,40	2 190 500,88	161	484 416,02	2 190 373,98
52	484 360,37	2 190 531,14	107	484 482,24	2 190 507,53	162	484 429,06	2 190 376,78
53	484 366,82	2 190 520,58	108	484 479,79	2 190 512,47	163	484 459,70	2 190 393,69
54	484 393,62	2 190 496,98	109	484 496,55	2 190 520,86	164	484 479,26	2 190 402,02

Номер характерной точки границы зон планируемого размещения линейных объектов	X, м	Y, м	Номер характерной точки границы зон планируемого размещения линейных объектов	X, м	Y, м	Номер характерной точки границы зон планируемого размещения линейных объектов	X, м	Y, м
165	484 491,33	2 190 407,24	224	485 185,18	2 190 733,38	283	485 394,88	2 190 866,58
166	484 513,25	2 190 415,95	225	485 187,15	2 190 737,03	284	485 378,69	2 190 861,93
167	484 521,05	2 190 420,83	226	485 194,16	2 190 741,11	285	485 364,94	2 190 854,70
168	484 561,48	2 190 435,03	227	485 204,03	2 190 747,26	286	485 354,90	2 190 848,79
169	484 565,71	2 190 434,07	228	485 205,25	2 190 749,84	287	485 350,52	2 190 848,43
170	484 577,67	2 190 439,62	229	485 223,46	2 190 761,16	288	485 328,58	2 190 834,71
171	484 563,24	2 190 471,58	230	485 234,05	2 190 768,50	289	485 324,12	2 190 832,16
172	484 559,59	2 190 469,93	231	485 243,26	2 190 773,00	290	485 321,11	2 190 831,92
173	484 572,39	2 190 441,58	232	485 260,82	2 190 783,70	291	485 293,01	2 190 815,17
174	484 565,27	2 190 438,27	233	485 270,20	2 190 787,39	292	485 296,47	2 190 808,35
175	484 561,26	2 190 439,19	234	485 294,39	2 190 801,89	293	485 292,19	2 190 805,23
176	484 540,37	2 190 431,96	235	485 301,59	2 190 807,13	294	485 268,42	2 190 790,99
177	484 532,09	2 190 458,16	236	485 298,27	2 190 813,63	295	485 259,04	2 190 787,30
178	484 534,35	2 190 464,65	237	485 322,35	2 190 828,00	296	485 241,30	2 190 776,50
179	484 526,29	2 190 510,71	238	485 325,34	2 190 828,24	297	485 232,03	2 190 771,96
180	484 525,04	2 190 513,55	239	485 330,64	2 190 831,29	298	485 221,26	2 190 764,50
181	484 535,28	2 190 518,12	240	485 351,70	2 190 844,51	299	485 202,13	2 190 752,60
182	484 533,65	2 190 521,77	241	485 356,12	2 190 844,87	300	485 200,91	2 190 750,02
183	484 523,41	2 190 517,16	242	485 366,90	2 190 851,20	301	485 192,14	2 190 744,55
184	484 521,81	2 190 520,71	243	485 380,17	2 190 858,19	302	485 184,17	2 190 739,91
185	484 553,60	2 190 532,15	244	485 393,44	2 190 861,94	303	485 182,44	2 190 736,70
186	484 594,81	2 190 551,35	245	485 395,24	2 190 859,66	304	485 136,96	2 190 722,06
187	484 601,41	2 190 537,33	246	485 410,20	2 190 861,60	305	485 118,75	2 190 716,59
188	484 693,75	2 190 581,19	247	485 431,16	2 190 865,37	306	485 110,13	2 190 713,91
189	484 749,35	2 190 607,51	248	485 442,00	2 190 867,63	307	485 073,86	2 190 698,66
190	484 755,40	2 190 599,87	249	485 463,25	2 190 871,48	308	485 068,52	2 190 694,21
191	484 771,27	2 190 573,05	250	485 476,64	2 190 875,14	309	485 045,75	2 190 680,87
192	484 774,15	2 190 567,21	251	485 480,06	2 190 879,91	310	485 039,26	2 190 676,55
193	484 773,38	2 190 566,82	252	485 490,56	2 190 884,30	311	485 034,99	2 190 675,84
194	484 782,99	2 190 547,96	253	485 498,56	2 190 886,92	312	485 020,48	2 190 667,59
195	484 790,85	2 190 551,94	254	485 513,81	2 190 893,42	313	485 006,16	2 190 660,36
196	484 791,95	2 190 549,90	255	485 535,12	2 190 906,66	314	484 985,31	2 190 648,54
197	484 796,48	2 190 547,18	256	485 554,72	2 190 912,36	315	484 958,86	2 190 632,41
198	484 807,03	2 190 554,69	257	485 566,10	2 190 916,27	316	484 954,38	2 190 630,36
199	484 817,54	2 190 559,96	258	485 579,09	2 190 921,96	317	484 939,13	2 190 624,18
200	484 838,49	2 190 571,44	259	485 601,36	2 190 930,46	318	484 932,74	2 190 622,69
201	484 841,66	2 190 573,32	260	485 612,91	2 190 934,29	319	484 907,07	2 190 612,85
202	484 847,35	2 190 576,70	261	485 626,24	2 190 938,07	320	484 892,83	2 190 605,92
203	484 856,47	2 190 581,22	262	485 628,76	2 190 940,67	321	484 886,81	2 190 603,06
204	484 874,00	2 190 591,13	263	485 664,23	2 190 953,12	322	484 879,13	2 190 599,37
205	484 881,13	2 190 595,89	264	485 662,93	2 190 956,90	323	484 871,90	2 190 594,53
206	484 888,67	2 190 599,52	265	485 626,54	2 190 944,11	324	484 854,59	2 190 584,76
207	484 894,55	2 190 602,32	266	485 624,14	2 190 941,65	325	484 845,43	2 190 580,22
208	484 908,65	2 190 609,17	267	485 611,65	2 190 938,09	326	484 839,62	2 190 576,76
209	484 933,92	2 190 618,85	268	485 600,02	2 190 934,24	327	484 836,51	2 190 574,92
210	484 940,29	2 190 620,34	269	485 577,55	2 190 925,65	328	484 815,70	2 190 563,52
211	484 955,96	2 190 626,68	270	485 564,64	2 190 919,99	329	484 804,95	2 190 558,11
212	484 960,74	2 190 628,87	271	485 553,52	2 190 916,18	330	484 796,28	2 190 551,96
213	484 987,35	2 190 645,10	272	485 533,48	2 190 910,34	331	484 794,95	2 190 552,76
214	485 008,04	2 190 656,82	273	485 511,95	2 190 896,98	332	484 794,42	2 190 553,75
215	485 022,38	2 190 664,07	274	485 497,16	2 190 890,66	333	484 801,54	2 190 557,36
216	485 036,35	2 190 672,02	275	485 489,18	2 190 888,06	334	484 791,93	2 190 576,22
217	485 040,76	2 190 672,75	276	485 477,46	2 190 883,15	335	484 777,72	2 190 569,02
218	485 047,87	2 190 677,49	277	485 474,20	2 190 878,62	336	484 774,79	2 190 574,95
219	485 070,82	2 190 690,91	278	485 462,36	2 190 875,38	337	484 758,70	2 190 602,13
220	485 075,96	2 190 695,20	279	485 441,24	2 190 871,55	338	484 750,51	2 190 612,49
221	485 111,49	2 190 710,15	280	485 430,40	2 190 869,29	339	484 739,95	2 190 607,49
222	485 119,91	2 190 712,77	281	485 409,58	2 190 865,56	340	484 727,99	2 190 633,77
223	485 138,14	2 190 718,24	282	485 396,98	2 190 863,92	341	484 738,10	2 190 638,15

Номер характерной точки границы зон планируемого размещения линейных объектов	X, м	Y, м	Номер характерной точки границы зон планируемого размещения линейных объектов	X, м	Y, м	Номер характерной точки границы зон планируемого размещения линейных объектов	X, м	Y, м
342	484 741,04	2 190 631,12	401	485 506,62	2 190 972,45	460	485 532,35	2 190 990,90
343	484 751,08	2 190 635,30	402	485 524,94	2 190 979,32	461	485 522,86	2 190 982,82
344	484 754,06	2 190 628,79	403	485 534,03	2 190 987,10	462	485 505,76	2 190 976,41
345	484 792,47	2 190 647,98	404	485 555,34	2 190 990,05	463	485 490,38	2 190 975,39
346	484 807,97	2 190 655,42	405	485 570,72	2 190 995,69	464	485 475,80	2 190 969,36
347	484 826,36	2 190 663,60	406	485 572,81	2 190 990,33	465	485 467,35	2 190 965,09
348	484 836,62	2 190 668,19	407	485 586,09	2 190 993,08	466	485 454,62	2 190 958,27
349	484 853,74	2 190 675,91	408	485 610,19	2 190 997,58	467	485 438,90	2 190 947,58
350	484 869,67	2 190 683,36	409	485 610,00	2 191 011,31	468	485 438,59	2 190 945,38
351	484 882,89	2 190 689,62	410	485 611,29	2 191 012,21	469	485 434,03	2 190 943,63
352	484 919,03	2 190 702,52	411	485 634,69	2 191 009,50	470	485 424,19	2 190 940,61
353	484 923,31	2 190 701,69	412	485 641,20	2 191 004,19	471	485 413,45	2 190 938,10
354	484 954,68	2 190 711,90	413	485 665,36	2 191 007,76	472	485 410,95	2 190 946,57
355	484 970,41	2 190 718,99	414	485 717,17	2 191 022,75	473	485 395,08	2 190 945,70
356	484 975,69	2 190 720,27	415	485 771,49	2 191 038,84	474	485 385,73	2 190 947,11
357	484 986,91	2 190 725,32	416	485 799,72	2 191 047,08	475	485 374,11	2 190 943,79
358	484 989,19	2 190 720,63	417	485 825,82	2 191 047,45	476	485 343,08	2 190 929,93
359	484 996,30	2 190 723,91	418	485 863,91	2 191 062,58	477	485 330,55	2 190 920,81
360	485 013,74	2 190 731,43	419	485 898,77	2 191 077,80	478	485 325,25	2 190 927,11
361	485 033,65	2 190 738,61	420	485 922,64	2 191 088,01	479	485 337,63	2 190 935,22
362	485 040,80	2 190 741,80	421	486 021,68	2 191 125,24	480	485 333,98	2 190 941,29
363	485 043,82	2 190 740,59	422	486 122,76	2 191 187,47	481	485 337,50	2 190 943,54
364	485 047,60	2 190 741,90	423	486 161,42	2 191 214,43	482	485 334,90	2 190 947,73
365	485 059,38	2 190 745,79	424	486 194,11	2 191 234,91	483	485 339,09	2 190 950,15
366	485 071,59	2 190 750,27	425	486 235,69	2 191 263,13	484	485 326,61	2 190 972,10
367	485 083,73	2 190 757,79	426	486 366,33	2 191 345,69	485	485 316,05	2 190 989,78
368	485 111,29	2 190 773,78	427	486 512,92	2 191 420,24	486	485 312,34	2 190 992,44
369	485 123,51	2 190 779,89	428	486 518,41	2 191 410,76	487	485 312,47	2 190 996,20
370	485 124,48	2 190 782,93	429	486 545,02	2 191 375,76	488	485 309,41	2 191 002,03
371	485 130,43	2 190 786,15	430	486 559,93	2 191 358,97	489	485 319,68	2 191 007,83
372	485 145,82	2 190 795,27	431	486 562,92	2 191 361,62	490	485 317,77	2 191 011,34
373	485 148,89	2 190 794,40	432	486 548,12	2 191 378,30	491	485 304,09	2 191 003,55
374	485 157,62	2 190 800,09	433	486 521,75	2 191 412,98	492	485 308,43	2 190 995,28
375	485 166,67	2 190 806,62	434	486 516,49	2 191 422,05	493	485 308,28	2 190 990,44
376	485 162,74	2 190 812,25	435	486 517,02	2 191 422,32	494	485 313,05	2 190 987,00
377	485 175,70	2 190 821,72	436	486 515,21	2 191 425,89	495	485 323,15	2 190 970,10
378	485 187,21	2 190 829,68	437	486 364,35	2 191 349,17	496	485 333,65	2 190 951,63
379	485 208,15	2 190 844,75	438	486 233,49	2 191 266,47	497	485 332,79	2 190 951,13
380	485 217,94	2 190 851,82	439	486 191,93	2 191 238,27	498	485 306,91	2 190 992,02
381	485 241,99	2 190 870,42	440	486 159,22	2 191 217,77	499	485 286,17	2 190 979,00
382	485 279,68	2 190 896,92	441	486 120,56	2 191 190,81	500	485 274,77	2 190 973,48
383	485 293,47	2 190 905,42	442	486 019,92	2 191 128,84	501	485 267,79	2 190 972,39
384	485 314,61	2 190 919,27	443	485 921,14	2 191 091,73	502	485 243,63	2 190 964,17
385	485 322,04	2 190 924,72	444	485 897,17	2 191 081,46	503	485 229,09	2 190 956,96
386	485 329,89	2 190 915,37	445	485 862,37	2 191 066,28	504	485 210,39	2 190 944,68
387	485 345,10	2 190 926,45	446	485 825,02	2 191 051,43	505	485 217,59	2 190 933,17
388	485 375,49	2 190 940,03	447	485 799,12	2 191 051,08	506	485 220,98	2 190 935,30
389	485 385,99	2 190 943,03	448	485 770,37	2 191 042,68	507	485 215,85	2 190 943,48
390	485 394,88	2 190 941,68	449	485 716,05	2 191 026,59	508	485 231,09	2 190 953,48
391	485 408,01	2 190 942,41	450	485 664,50	2 191 011,68	509	485 245,17	2 190 960,47
392	485 410,75	2 190 933,16	451	485 642,36	2 191 008,41	510	485 264,69	2 190 967,04
393	485 425,25	2 190 936,75	452	485 636,31	2 191 013,34	511	485 269,70	2 190 955,27
394	485 435,31	2 190 939,83	453	485 610,23	2 191 016,35	512	485 273,38	2 190 956,83
395	485 442,19	2 190 942,26	454	485 605,98	2 191 013,37	513	485 268,46	2 190 968,37
396	485 442,62	2 190 945,26	455	485 606,15	2 191 000,90	514	485 275,97	2 190 969,62
397	485 456,62	2 190 954,79	456	485 585,31	2 190 997,00	515	485 288,07	2 190 975,48
398	485 469,19	2 190 961,55	457	485 575,31	2 190 994,93	516	485 305,69	2 190 986,46
399	485 477,50	2 190 965,74	458	485 573,02	2 191 000,79	517	485 332,02	2 190 944,78
400	485 491,42	2 190 971,45	459	485 554,36	2 190 993,95	518	485 328,54	2 190 942,55

Номер характерной точки границы зон планируемого размещения линейных объектов	X, м	Y, м	Номер характерной точки границы зон планируемого размещения линейных объектов	X, м	Y, м	Номер характерной точки границы зон планируемого размещения линейных объектов	X, м	Y, м
519	485 332,21	2 190 936,48	565	484 732,97	2 190 650,38	611	483 919,27	2 191 124,98
520	485 321,18	2 190 929,12	566	484 736,55	2 190 641,84	612	483 907,15	2 191 127,55
521	485 312,37	2 190 922,59	567	484 722,67	2 190 635,83	613	483 903,58	2 191 111,63
522	485 291,41	2 190 908,84	568	484 736,33	2 190 605,78	614	483 848,40	2 191 124,22
523	485 277,54	2 190 900,30	569	484 692,03	2 190 584,81	615	483 852,17	2 191 140,36
524	485 239,61	2 190 873,64	570	484 603,31	2 190 542,67	616	483 709,52	2 191 174,05
525	485 215,54	2 190 855,02	571	484 596,73	2 190 556,65	617	483 708,48	2 191 170,60
526	485 205,81	2 190 847,99	572	484 552,08	2 190 535,85	618	483 692,88	2 191 174,90
527	485 184,91	2 190 832,96	573	484 518,72	2 190 523,84	619	483 686,01	2 191 150,18
528	485 173,42	2 190 825,00	574	484 504,13	2 190 516,69	620	483 682,10	2 191 151,23
529	485 157,24	2 190 813,15	575	484 498,87	2 190 527,71	621	483 629,67	2 190 963,76
530	485 161,15	2 190 807,54	576	484 414,98	2 190 485,34	622	483 716,09	2 190 934,28
531	485 155,36	2 190 803,39	577	484 410,66	2 190 488,37	623	483 704,15	2 190 900,11
532	485 148,23	2 190 798,74	578	484 409,81	2 190 498,42	624	483 681,77	2 190 839,16
533	485 145,26	2 190 799,59	579	484 399,13	2 190 497,47	625	483 672,84	2 190 810,48
534	485 128,46	2 190 789,63	580	484 369,92	2 190 523,18	626	483 663,84	2 190 780,63
535	485 121,16	2 190 785,69	581	484 363,89	2 190 533,04	627	483 656,11	2 190 754,63
536	485 120,21	2 190 782,71	582	484 344,37	2 190 574,09	628	483 650,78	2 190 737,48
537	485 109,39	2 190 777,30	583	484 362,50	2 190 595,95	629	483 644,89	2 190 724,25
538	485 081,69	2 190 761,22	584	484 407,19	2 190 654,67	630	483 637,55	2 190 704,73
539	485 069,86	2 190 753,89	585	484 429,11	2 190 680,44	631	483 621,01	2 190 666,68
540	485 058,07	2 190 749,57	586	484 453,54	2 190 720,58	632	483 615,31	2 190 654,88
541	485 046,32	2 190 745,69	587	484 474,61	2 190 774,92	633	483 608,30	2 190 641,90
542	485 043,92	2 190 744,85	588	484 473,00	2 190 826,89	634	483 607,44	2 190 642,39
543	485 040,72	2 190 746,14	589	484 475,89	2 190 836,81	635	483 605,46	2 190 638,91
544	485 032,15	2 190 742,33	590	484 478,11	2 190 847,33	1	483 609,90	2 190 636,44
545	485 012,26	2 190 735,15	591	484 477,53	2 190 890,19			
546	484 994,67	2 190 727,56	592	484 424,52	2 191 039,29	636	484 410,30	2 190 471,59
547	484 991,07	2 190 725,91	593	484 380,61	2 191 132,05	637	484 414,27	2 190 473,53
548	484 988,81	2 190 730,56	594	484 380,29	2 191 132,67	638	484 420,36	2 190 473,11
549	484 974,39	2 190 724,07	595	484 379,75	2 191 133,30	639	484 425,06	2 190 475,00
550	484 969,11	2 190 722,79	596	484 378,98	2 191 133,88	640	484 423,90	2 190 477,97
551	484 953,22	2 190 715,64	597	484 378,32	2 191 134,18	641	484 436,55	2 190 484,91
552	484 923,05	2 190 705,81	598	484 357,93	2 191 140,68	642	484 435,10	2 190 487,43
553	484 918,71	2 190 706,66	599	484 315,47	2 191 151,37	643	484 440,57	2 190 490,71
554	484 881,39	2 190 693,34	600	484 260,65	2 191 175,61	644	484 457,26	2 190 499,56
555	484 867,95	2 190 686,98	601	484 221,27	2 191 186,84	645	484 466,62	2 190 504,46
556	484 852,10	2 190 679,55	602	484 178,60	2 191 204,75	646	484 476,92	2 190 509,27
557	484 834,98	2 190 671,83	603	484 165,85	2 191 216,87	647	484 475,78	2 190 511,56
558	484 824,74	2 190 667,26	604	484 148,57	2 191 229,04	648	484 414,64	2 190 480,68
559	484 806,31	2 190 659,06	605	484 146,80	2 191 229,84	649	484 411,10	2 190 483,17
560	484 790,67	2 190 651,56	606	484 144,68	2 191 229,94	650	484 411,63	2 190 476,93
561	484 755,98	2 190 634,19	607	484 046,19	2 191 213,58	651	484 407,71	2 190 476,73
562	484 754,77	2 190 636,84	608	483 999,12	2 191 211,20	636	484 410,30	2 190 471,59
563	484 760,63	2 190 639,28	609	483 981,53	2 191 173,29			
564	484 752,53	2 190 658,35	610	483 947,66	2 191 132,01			

**г) Перечень координат характерных точек границ зон планируемого размещения линейных объектов, подлежащих реконструкции в связи с изменением их местоположения**

Перечень координат характерных точек границ зон планируемого размещения линейных объектов, подлежащих реконструкции в связи с изменением их местоположения не представлен в связи с тем, что линейные объекты, подлежащие реконструкции в связи с изменением их местоположения, на территории проектирования отсутствуют.

**д) Предельные параметры разрешенного строительства, реконструкции объектов капитального строительства, входящих в состав линейных объектов в границах зон их планируемого размещения.**

Предельные параметры разрешенного строительства, реконструкции объектов капитального строительства, входящих в состав линейных объектов в границах зон их планируемого размещения, не подлежат установлению в связи с тем, что объекты капитального строительства, входящие в состав линейных объектов в границах зон их планируемого размещения, отсутствуют.

**е) Информация о необходимости осуществления мероприятий по защите сохраняемых объектов капитального строительства (здание, строение, сооружение, 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 линейных объектов.**

Необходимость осуществления мероприятий по защите сохраняемых объектов капитального строительства (здание, строение, объекты, строительство которых не завершено), существующих на момент подготовки проекта планировки территории, от возможного негативного воздействия в связи с размещением линейных объектов отсутствует в связи с тем, что принимаемые проектные решения не препятствуют оптимальному функционированию данных объектов капитального строительства.

При пересечении подземных сооружений для их защиты предусматривается применение футляров и швеллеров.

Объекты капитального строительства, строящиеся на момент подготовки проекта планировки территории, отсутствуют.

Объекты капитального строительства, планируемые к строительству в соответствии с ранее утвержденной документацией по планировке территории на территории проектирования отсутствуют.

**ж) Информация о необходимости осуществления мероприятий по сохранению объектов культурного наследия от возможного негативного воздействия в связи с размещением линейных объектов.**

Согласно Письму Комитета государственной охраны объектов культурного наследия Волгоградской области от 20.12.2021 г. № 63-01-04/6666 на участке реализации проектных решений по титулу "Газоснабжение индивидуальных жилых домов по ул. Ленинская, ул.Первомайская в г.Краснослободск Среднеахтубинского муниципального района Волгоградской области" присутствуют объекты культурного наследия: «Братская могила советских воинов, погибших в период Сталинградской битвы». Граница защитной зоны утверждена приказом Комитета государственной охраны объектов культурного наследия Волгоградской области от 28.12.2020 г. № 475. В Единый

государственный реестр недвижимости зона с особыми условиями использования территории - Зона охраны объекта культурного наследия - внесена под реестровым номером 34:28-6.651.

В связи с присутствием на территории планирования объектов культурного наследия возникла необходимость осуществления мероприятий по сохранению объектов культурного наследия от возможного негативного воздействия в связи с размещением линейных объектов. Данные мероприятия предусмотрены в проектной документации - Разделе обеспечения сохранности объекта культурного наследия регионального значения "Братская могила советских воинов, погибших в период Сталинградской битвы", расположенного по адресу: Волгоградская область, Среднеахтубинский район, г. Краснослободск, разработанной государственным бюджетным учреждением «Волгоградский областной научно-производственный центр по охране памятников истории и культуры».

**з) Информация о необходимости осуществления мероприятий по охране окружающей среды.**

Мероприятия по охране окружающей среды осуществляются в соответствии с проектной документацией объекта "Газоснабжение индивидуальных жилых домов по ул. Ленинская, ул.Первомайская в г.Краснослободск Среднеахтубинского муниципального района Волгоградской области" (Раздел 7 Том 6 20-ЭА.2021/2275-ООС «Мероприятия по охране окружающей среды»).

В частности, необходимо провести мероприятия:

- по охране атмосферного воздуха в период строительства;
- по защите поверхностных и подземных вод;
- по уменьшению воздействия отходов на окружающую среду;
- по защите от шума и вибрации;
- по рациональному использованию общераспространенных полезных ископаемых;
- по охране объектов растительного и животного мира и среды их обитания.

**и) 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.**

Мероприятия по защите территории от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера, в том числе по обеспечению пожарной безопасности и гражданской обороне осуществляются в соответствии с проектной документацией объекта "Газоснабжение индивидуальных жилых домов по ул. Ленинская, ул.Первомайская в г.Краснослободск Среднеахтубинского муниципального района Волгоградской области" (Раздел 8 Том 7 20—ЭА.2021/2275—ПБ «Мероприятия по обеспечению пожарной безопасности»).