



Общество с ограниченной ответственностью
«Газпром проектирование»

Заказчик – ООО «Газпром межрегионгаз»

**МЕЖПОСЕЛКОВЫЙ ГАЗОПРОВОД К ДЕР. КОПЫЛОВО - ДЕР. ХЛЕСТОВО
- ДЕР. ДУБЕНКИ - ДЕР. ГОЛОВИНО - ДЕР. ЧАПАЕВКА С ОТВОДАМИ К
ДЕР. ПРОКУДИНО, ДЕР. НИКОЛАЕВКА, ДЕР. ДЕТЬКОВО
ДЗЕРЖИНСКОГО РАЙОНА КАЛУЖСКОЙ ОБЛАСТИ**

ДОКУМЕНТАЦИЯ ПО ПЛАНИРОВКЕ ТЕРРИТОРИИ

Проект планировки территории

Проект планировки территории. Основная часть

2528.046.П.0/0.0002-ДПТ-1

Том 1

Заказчик – ООО «Газпром межрегионгаз»

**МЕЖПОСЕЛКОВЫЙ ГАЗОПРОВОД К ДЕР. КОПЫЛОВО - ДЕР.
ХЛЕСТОВО - ДЕР. ДУБЕНКИ - ДЕР. ГОЛОВИНО - ДЕР. ЧАПАЕВКА С
ОТВОДАМИ К ДЕР. ПРОКУДИНО, ДЕР. НИКОЛАЕВКА, ДЕР. ДЕТЬКОВО
ДЗЕРЖИНСКОГО РАЙОНА КАЛУЖСКОЙ ОБЛАСТИ**

ДОКУМЕНТАЦИЯ ПО ПЛАНИРОВКЕ ТЕРРИТОРИИ

Проект планировки территории

Проект планировки территории. Основная часть

2528.046.П.0/0.0002-ДПТ-1

Том 1

Заместитель директора
филиала по производству



Ю.М. Комиссаров

Главный инженер проекта

И.Я. Галиев

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



ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ

Заказчик – ООО «Газпром проектирование»

**МЕЖПОСЕЛКОВЫЙ ГАЗОПРОВОД К ДЕР. КОПЫЛОВО -
ДЕР. ХЛЕСТОВО - ДЕР. ДУБЕНКИ - ДЕР. ГОЛОВИНО - ДЕР.
ЧАПАЕВКА С ОТВОДАМИ К ДЕР. ПРОКУДИНО, ДЕР.
НИКОЛАЕВКА, ДЕР. ДЕТЬКОВО ДЗЕРЖИНСКОГО РАЙОНА
КАЛУЖСКОЙ ОБЛАСТИ**

ДОКУМЕНТАЦИЯ ПО ПЛАНИРОВКЕ ТЕРРИТОРИИ

ПРОЕКТ ПЛАНИРОВКИ ТЕРРИТОРИИ

Том 1

ПРОЕКТ ПЛАНИРОВКИ ТЕРРИТОРИИ. ОСНОВНАЯ ЧАСТЬ

2528.046.П.0/0.0002-ДПТ-1

Инд. № подл.	Взам. инв. №	Подп. и дата
--------------	--------------	--------------

Изм.	№ док.	Подп.	Дата



ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ

Заказчик – ООО «Газпром проектирование»

**МЕЖПОСЕЛКОВЫЙ ГАЗОПРОВОД К ДЕР. КОПЫЛОВО -
ДЕР. ХЛЕСТОВО - ДЕР. ДУБЕНКИ - ДЕР. ГОЛОВИНО - ДЕР.
ЧАПАЕВКА С ОТВОДАМИ К ДЕР. ПРОКУДИНО, ДЕР.
НИКОЛАЕВКА, ДЕР. ДЕТЬКОВО ДЗЕРЖИНСКОГО РАЙОНА
КАЛУЖСКОЙ ОБЛАСТИ**

ДОКУМЕНТАЦИЯ ПО ПЛАНИРОВКЕ ТЕРРИТОРИИ

ПРОЕКТ ПЛАНИРОВКИ ТЕРРИТОРИИ

Том 1

ПРОЕКТ ПЛАНИРОВКИ ТЕРРИТОРИИ. ОСНОВНАЯ ЧАСТЬ

2528.046.П.0/0.0002-ДПТ-1

Ив. № подл.	Взам. инв. №	Подп. и дата
-------------	--------------	--------------

Главный инженер

С.А. Сергеев
Иванов



С.А. Сергеев

Главный инженер проектов

Д.Ю. Иванов

Состав документации по планировке территории

Обозначение	Наименование	Примечание
2528.046.П.0/0.0002-ДПТ-1	Том 1. Проект планировки территории. Основная часть	47
2528.046.П.0/0.0002-ДПТ-1-1	Раздел 1. Проект планировки территории. Графическая часть	23
2528.046.П.0/0.0002-ДПТ-1-2	Раздел 2. Положение о размещении линейных объектов	24
2528.046.П.0/0.0002-ДПТ-2	Том 2. Проект планировки территории. Материалы по обоснованию проекта планировки территории	110
2528.046.П.0/0.0002-ДПТ-2-1	Раздел 3. Материалы по обоснованию проекта планировки территории. Графическая часть	66
2528.046.П.0/0.0002-ДПТ-2-2	Раздел 4. Материалы по обоснованию проекта планировки территории. Пояснительная записка	44
2528.046.П.0/0.0002-ДПТ-3	Том 3. Проект межевания территории. Основная часть	81
2528.046.П.0/0.0002-ДПТ-3-1	Раздел 1. Проект межевания территории. Графическая часть	23
2528.046.П.0/0.0002-ДПТ-3-2	Раздел 2. Проект межевания территории. Текстовая часть	58
2528.046.П.0/0.0002-ДПТ-4	Том 4. Проект межевания территории. Материалы по обоснованию проекта межевания территории	27
2528.046.П.0/0.0002-ДПТ-4-1	Раздел 3. Материалы по обоснованию проекта межевания территории. Графическая часть	23
2528.046.П.0/0.0002-ДПТ-4-2	Раздел 4. Материалы по обоснованию проекта межевания территории. Пояснительная записка	4

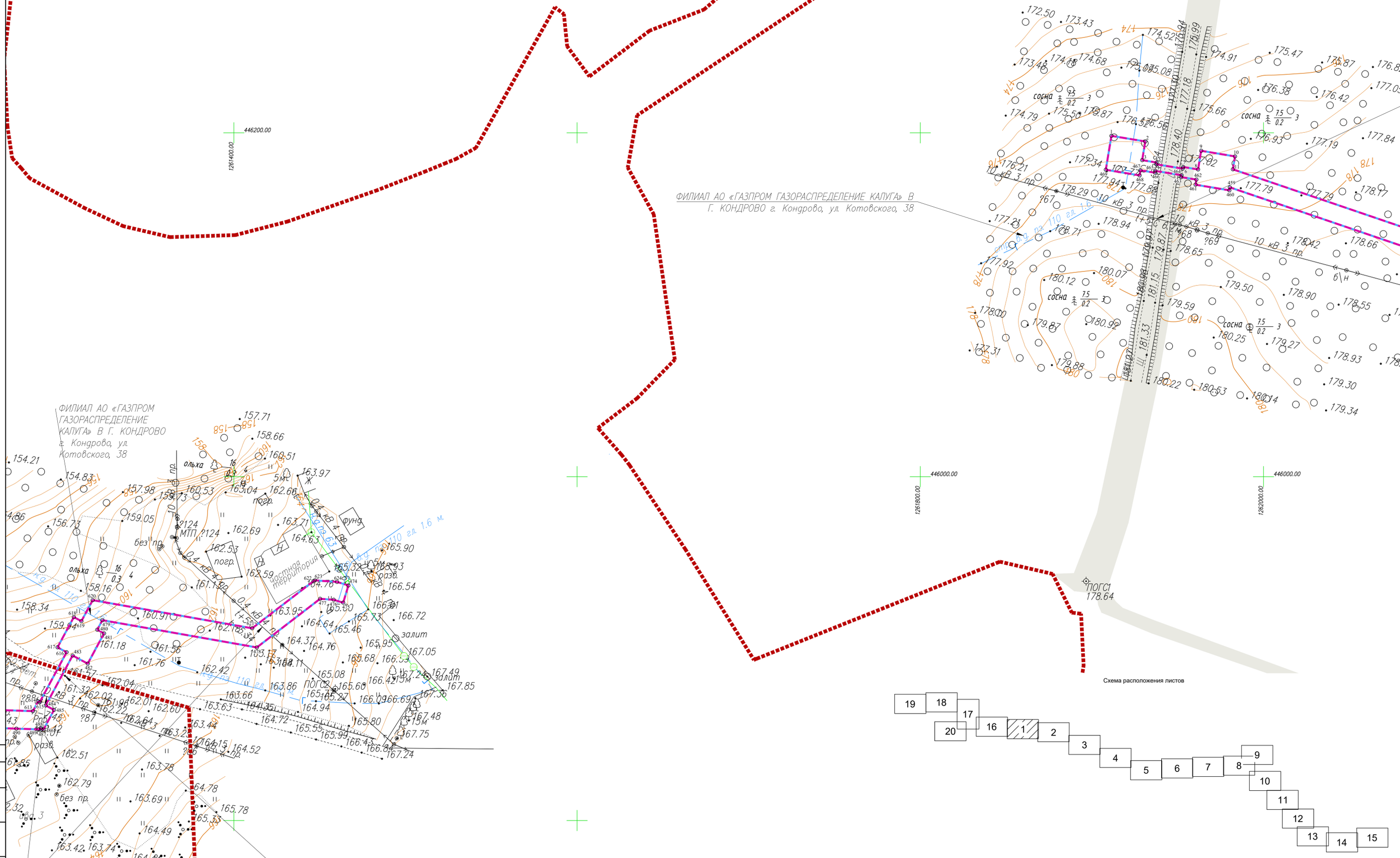
Согласовано		
-------------	--	--

Взам. инв. №

Подп. и дата

Инв. № подл.

2528.046.П.0/0.0002-ДПТ-1-1						
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док	Подпись	Дата	
Разраб.		Шубина			03.23	
Пров.		Иванов			03.23	
Состав документации по планировке территории				Стадия	Лист	Листов
				П	1	1



ФИЛИАЛ АО «ГАЗПРОМ ГАЗОРАСПРЕДЕЛЕНИЕ КАЛУГА» В
Г. КОНДРОВО г. Кондрово, ул. Котовского, 38

ФИЛИАЛ АО «ГАЗПРОМ
ГАЗОРАСПРЕДЕЛЕНИЕ
КАЛУГА» В Г. КОНДРОВО
г. Кондрово, ул.
Котовского, 38

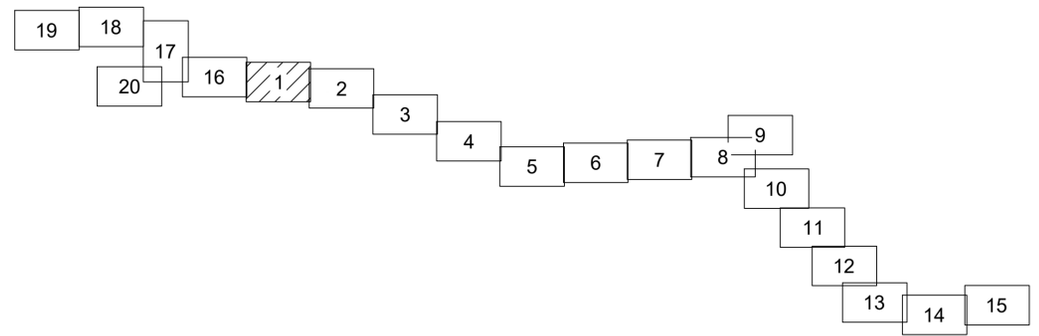


Схема расположения листов

Имя, Номер, Погр. и дата, Взам. инв. №, Согласовано

Условные обозначения

- - границы зоны планируемого размещения линейного объекта
- - границы зоны планируемого размещения объекта капитального строительства
- - границы территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки
- - границы населенных пунктов
- 10 - номера характерных точек границ зон планируемого размещения линейных объектов, в том числе точек начала и окончания, точек изменения описания границ таких зон
- существующие элементы планировочной структуры, занятые линейными объектами
- Существующие инженерные сети**
- - линии связи
- - линии электропередач
- - газопроводы
- - водопроводы

Примечание:

- 1 - Система координат - МСК-40
- 2 - Существующие (границе установленные в соответствии с законодательством Российской Федерации) красные линии отсутствуют в границах территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки.
- 3 - Установление красных линий для линейного объекта - газопровода не предусмотрено действующим градостроительным законодательством
- 4 - Отмена существующих красных линий не предусмотрена
- 5 - Неотъемлемой частью чертежа является приложение - Ведомость координат конечных, поворотных точек границ зоны размещения линейного объекта (Том 1, Раздел 1, Таблица 3.1)

				2528.046.П.0/0.0002-ДПТ-1-1		
				«Межпоселковый газопровод к дер. Копылово - дер. Хлестово - дер. Дубенки - дер. Головино - дер. Чапаевка с отводами к дер. Прокудино, дер. Николаевка, дер. Дельцово Дзержинского района Калужской области»		
Изм.	Кол.ч.	Лист	И.д.ак	Подпись	Дата	
Разработал	Шубина				03.2023	
Проверил	Иванов				03.2023	
				Раздел 1. Проект планировки территории. Графическая часть		
				Стадия	Лист	Листов
				П	1	20
				Чертеж красных линий. Чертеж границ зон планируемого размещения линейного объекта.		
				ООО «ЭкспертГаз» Санкт-Петербург		
				Масштаб 1:1000		
				Формат А1		

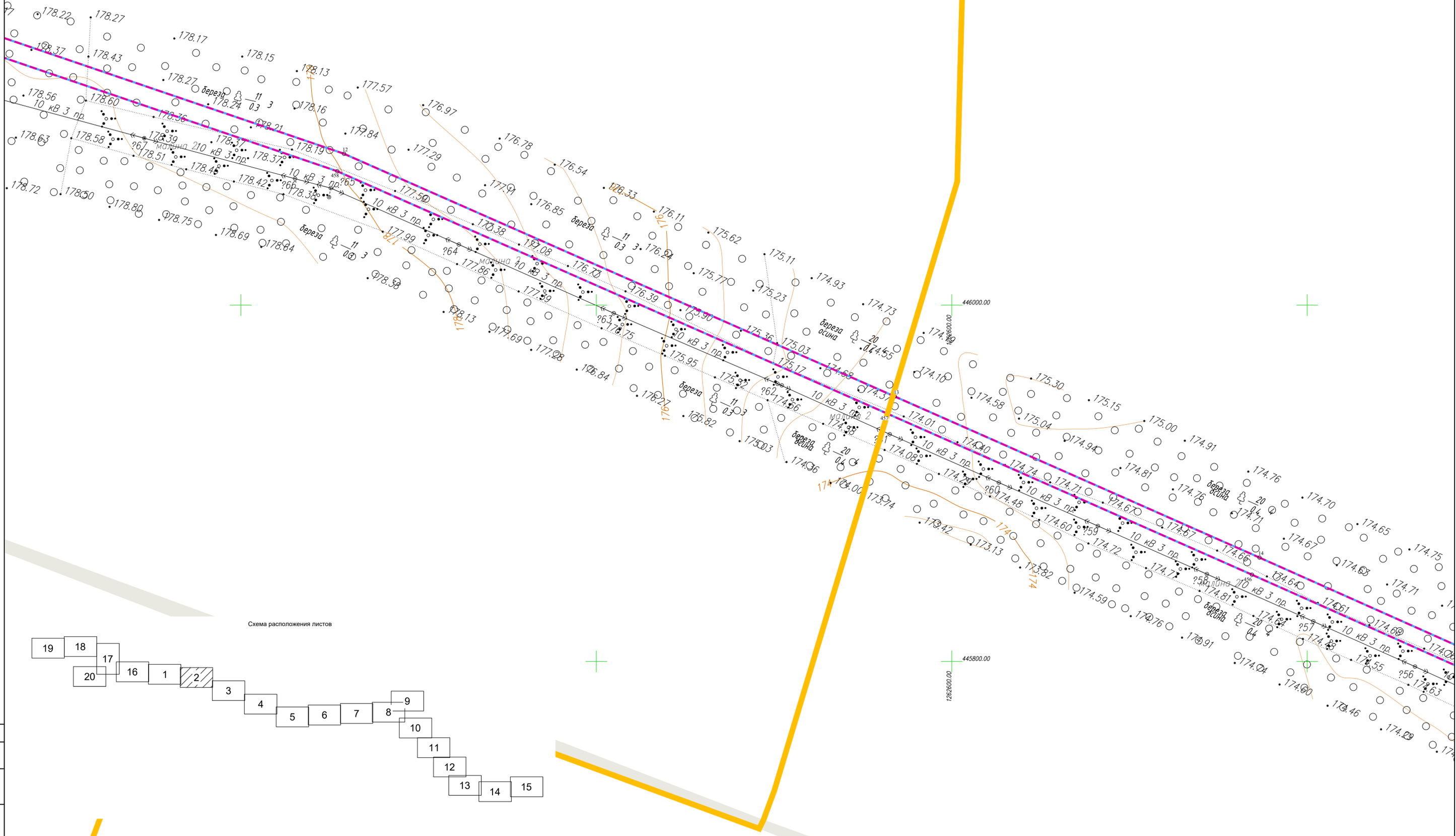
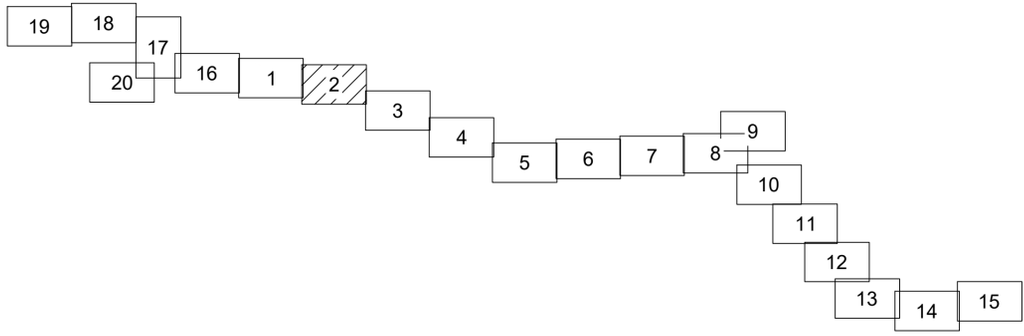


Схема расположения листов



Условные обозначения

- — — - границы зоны планируемого размещения линейного объекта
- — — - границы зоны планируемого размещения объекта капитального строительства
- — — - граница территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки
- ● ● ● - границы населенных пунктов
- 10 - номера характерных точек границ зон планируемого размещения линейных объектов, в том числе точек начала и окончания, точек изменения описания границ таких зон
- существующие элементы планировочной структуры, занятые линейными объектами
- Существующие инженерные сети**
- — — - линии связи
- — — - линии электропередач
- — — - газопроводы
- — — - водопроводы

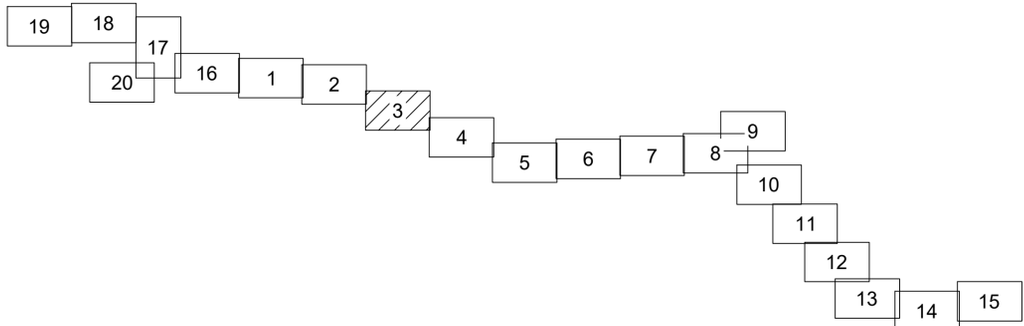
Примечание:

- 1 - Система координат - МСК-40
- 2 - Существующие (ранее установленные в соответствии с законодательством Российской Федерации) красные линии отсутствуют в границах территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки.
- 3 - Установление красных линий для линейного объекта - газопровода не предусмотрено действующим градостроительным законодательством
- 4 - Отмена существующих красных линий не предусмотрена
- 5 - Неотъемлемой частью чертежа является приложение - Ведомость координат конечных, поворотных точек границы зоны размещения линейного объекта (Том 1, Раздел 1, Таблица 3.1)

				2528.046.П.0/0.0002-ДПТ-1-1		
				«Межпоселковый газопровод к дер. Копылово - дер. Хлестово - дер. Дубенки - дер. Головино - дер. Чапаевка с отводами к дер. Прокудино, дер. Николаевка, дер. Дельково Дзержинского района Калужской области»		
Изм.	Кол.ч.	Лист	№ док	Подпись	Дата	
Разработал	Шубина				03.2023	Раздел 1. Проект планировки территории. Графическая часть
Проверил	Иванов				03.2023	Чертеж красных линий. Чертеж границ зон планируемого размещения линейного объекта. Масштаб 1:1000
				Стадия	Лист	Листов
				П	2	20
				ООО «ЭкспертГаз» Санкт-Петербург		Формат А1



Схема расположения листов



Условные обозначения

- - - - - - границы зоны планируемого размещения линейного объекта
- - - - - - границы зоны планируемого размещения объекта капитального строительства
- - граница территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки
- - - - - - границы населенных пунктов
- 10 - номера характерных точек границ зон планируемого размещения линейных объектов, в том числе точек начала и окончания, точек изменения описания границ таких зон
- существующие элементы планировочной структуры, занятые линейными объектами
- Существующие инженерные сети**
- - - - - - линии связи
- - - - - - линии электропередач
- - - - - - газопроводы
- - - - - - водопроводы

Примечание:

- 1 - Система координат - МСК-40
- 2 - Существующие (ранее установленные в соответствии с законодательством Российской Федерации) красные линии отсутствуют в границах территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки.
- 3 - Установление красных линий для линейного объекта - газопровода не предусмотрено действующим градостроительным законодательством
- 4 - Отмена существующих красных линий не предусмотрена
- 5 - Неотъемлемой частью чертежа является приложение - Ведомость координат концевых, поворотных точек границ зоны размещения линейного объекта (Том 1, Раздел 1, Таблица 3.1)

Кондровский РЭС филиала «Калугазэнерго»
тр и Привольжье»
(48434) 33-873

2528.046.П.0/0.0002-ДПТ-1-1			
«Межпоселковый газопровод к дер. Копылово - дер. Хлестово - дер. Дубенки - дер. Голодино - дер. Чапаевка с отводами к дер. Прокудино, дер. Николаевка, дер. Дельцово Дзержинского района Калужской области»			
Изм.	Кол.ч.	Лист	№ док
Разработал	Шубина	03.2023	
Проверил	Иванов	03.2023	
Раздел 1. Проект планировки территории. Графическая часть		Стадия	Лист
		П	3
Чертеж красных линий. Чертеж границ зон планируемого размещения линейного объекта.		Листов	
		20	
Масштаб 1:1000		ООО «ЭкспертГаз» Санкт-Петербург	
Формат А1			

а/г Рудня – Дурнево 14+780
км. Министерство дорожного
хозяйства Калужской области

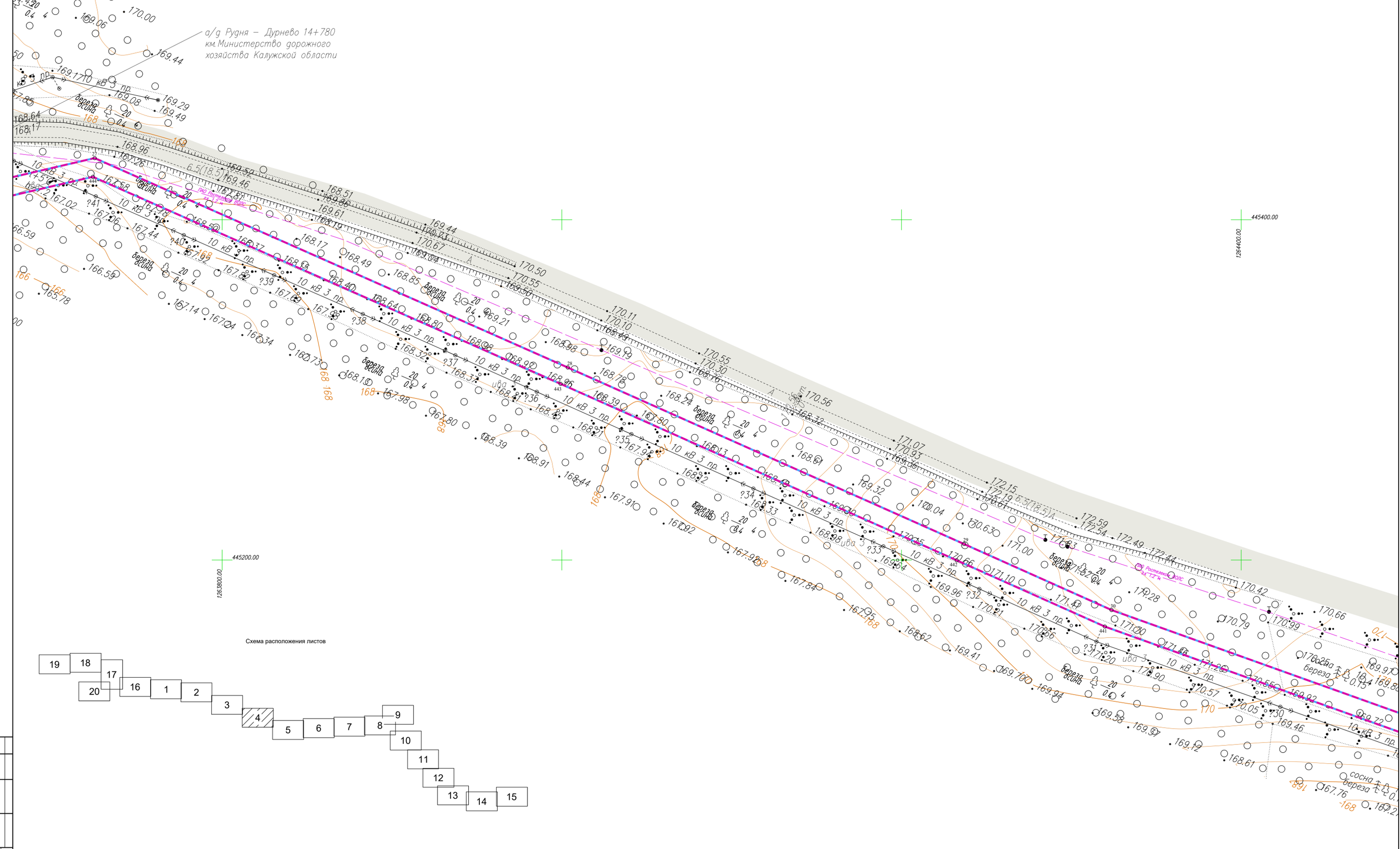
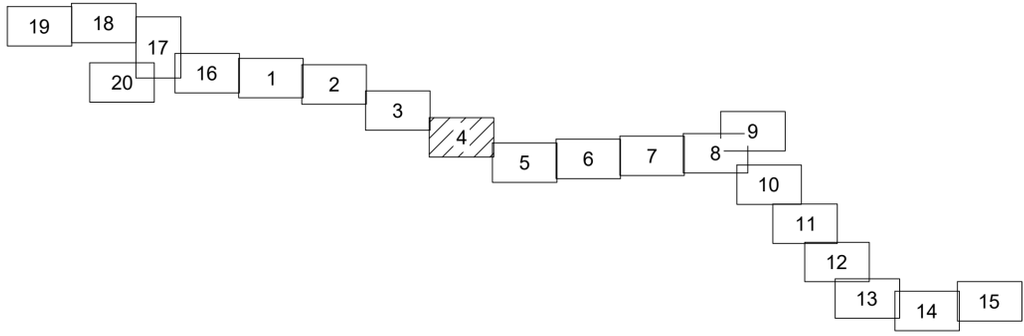


Схема расположения листов



Условные обозначения

- - границы зоны планируемого размещения линейного объекта
- - границы зоны планируемого размещения объекта капитального строительства
- - граница территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки
- - границы населенных пунктов
- - существующие элементы планировочной структуры, занятые линейными объектами
- Существующие инженерные сети**
- - линии связи
- - линии электропередач
- - газопроводы
- - водопроводы
- 10 - номера характерных точек границ зон планируемого размещения линейных объектов, в том числе точек начала и окончания, точек изменения описания границ таких зон

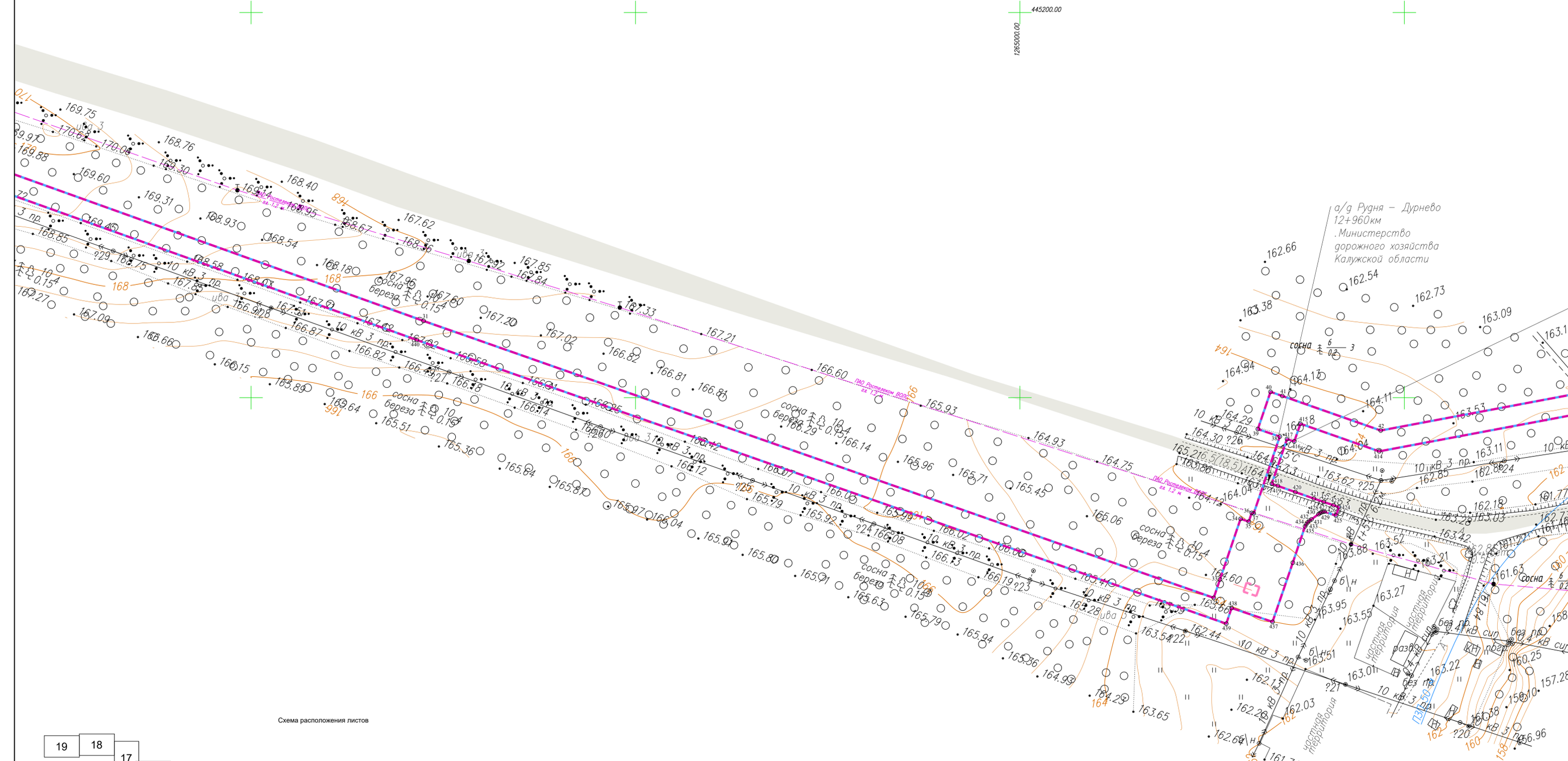
Примечание:

- 1 - Система координат - МСК-40
- 2 - Существующие (ранее установленные в соответствии с законодательством Российской Федерации) красные линии отсутствуют в границах территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки.
- 3 - Установление красных линий для линейного объекта - газопровода не предусмотрено действующим градостроительным законодательством
- 4 - Отмена существующих красных линий не предусмотрена
- 5 - Неотъемлемой частью чертежа является приложение - Ведомость координат конечных, поворотных точек границ зоны размещения линейного объекта (Том 1, Раздел 1, Таблица 3.1)

				2528.046.П.0/0.0002-ДПТ-1-1		
				«Межпоселковый газопровод к дер. Копылово – дер. Хлестава – дер. Дубенки – дер. Головино – дер. Чапаевка с отводами к дер. Прокудино, дер. Николаевка, дер. Дельково Дзержинского района Калужской области»		
Изм.	Кол.ч.	Лист	№ док	Подпись	Дата	
Разработал	Шубина				03.2023	
Проверил	Иванов				03.2023	
				Раздел 1. Проект планировки территории. Графическая часть		
				Стадия	Лист	Листов
				П	4	20
				Чертеж красных линий. Чертеж границ зон планируемого размещения линейного объекта. Масштаб 1:1000		
				ООО «ЭкспертГаз» Санкт-Петербург		

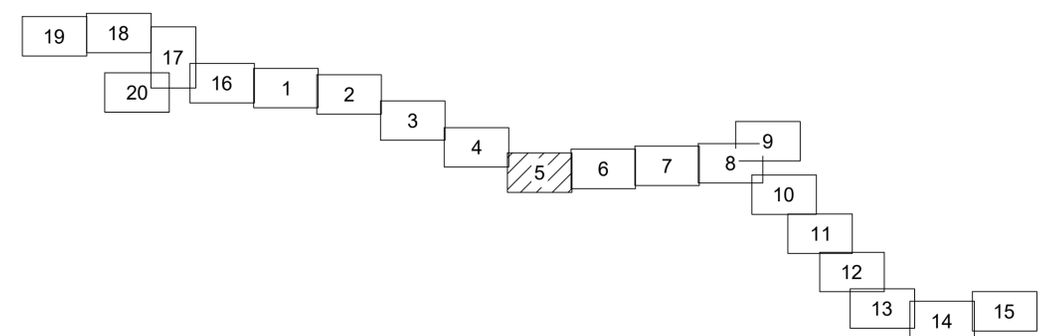
445200.00
265000.00

444800.00
265000.00



а/д Рудня – Дурнево
12+960км
Министерство
дорожного хозяйства
Калужской области

Схема расположения листов



Копылово

Условные обозначения

- границы зоны планируемого размещения линейного объекта
- границы зоны планируемого размещения объекта капитального строительства
- граница территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки
- границы населенных пунктов
- номера характерных точек границ зон планируемого размещения линейных объектов, в том числе точек начала и окончания, точек изменения описания границ таких зон
- существующие элементы планировочной структуры, занятые линейными объектами
- Существующие инженерные сети**
 - линии связи
 - линии электропередач
 - газопроводы
 - водопроводы

Примечание:

- Система координат - МСК-40
- Существующие (ранее установленные в соответствии с законодательством Российской Федерации) красные линии отсутствуют в границах территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки.
- Установление красных линий для линейного объекта - газопровода не предусмотрено действующим градостроительным законодательством.
- Отмена существующих красных линий не предусмотрена.
- Неотъемлемой частью чертежа является приложение - Ведомость координат конечных, поворотных точек границ зоны размещения линейного объекта (Том 1, Раздел 1, Таблица 3.1)

2528.046.П.0/0.0002-ДПТ-1-1			
«Межпоселковый газопровод к дер. Копылово - дер. Хлестово - дер. Дуденки - дер. Голодино - дер. Чапаевка с отводами к дер. Прокудино, дер. Николаевка, дер. Дельково Дзержинского района Калужской области»			
Изм.	Кол.ч.	Лист	№ док
Разработал	Шубина	03.2023	
Проверил	Иванов	03.2023	
Раздел 1. Проект планировки территории. Графическая часть		Стадия	Лист
		П	5
Чертеж красных линий. Чертеж границ зон планируемого размещения линейного объекта. Масштаб 1:1000		Листов	20
		ООО «ЭкспертГаз» Санкт-Петербург	
Формат А1			

Кондровский РЭС филиала «Калугазнерго»
 ПАО «Россети Центр и Приволжье».
 Телефон: (48434) 33-873

деревня Хлестово,
 муниципальное образование сельское
 поселение "Деревня Рудня"
 Дзержинского района
 Калужской области

Хлестово

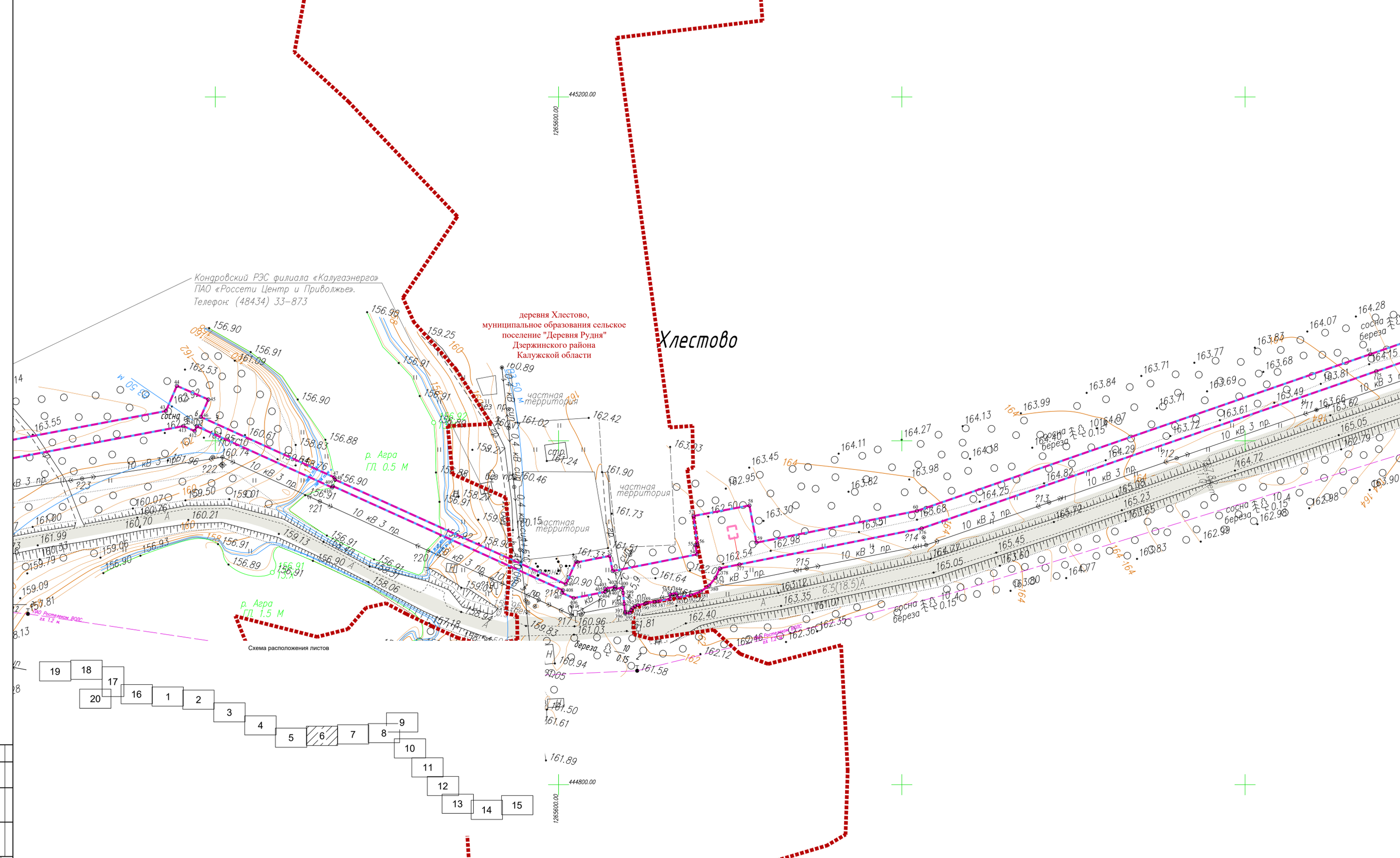
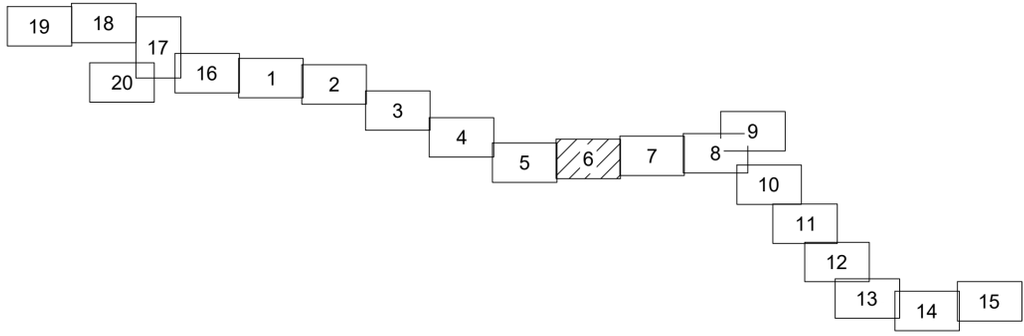


Схема расположения листов



Условные обозначения

- - - - - - границы зоны планируемого размещения линейного объекта
- - - - - - границы зоны планируемого размещения объекта капитального строительства
- - граница территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки
- - - - - - границы населенных пунктов
- 10 - номера характерных точек границ зон планируемого размещения линейных объектов, в том числе точек начала и окончания, точек изменения описания границ таких зон
- существующие элементы планировочной структуры, занятые линейными объектами
- Существующие инженерные сети
- - - - - - линии связи
- - - - - - линии электропередач
- - - - - - газопроводы
- - - - - - водопроводы

Примечание:

- 1 - Система координат - МСК-40
- 2 - Существующие (ранее установленные в соответствии с законодательством Российской Федерации) красные линии отсутствуют в границах территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки.
- 3 - Установление красных линий для линейного объекта - газопровода не предусмотрено действующим градостроительным законодательством
- 4 - Отмена существующих красных линий не предусмотрена
- 5 - Неотъемлемой частью чертежа является приложение - ведомость координат конечных, поворотных точек границ зоны размещения линейного объекта (Том 1, Раздел 1, Таблица 3.1)

2528.046.П.0/0.0002-ДПТ-1-1				
«Межпоселковый газопровод к дер. Копылово - дер. Хлестово - дер. Дубенки - дер. Голодино - дер. Чапаевка с отводами к дер. Прокудино, дер. Николаевка, дер. Дельцово Дзержинского района Калужской области»				
Изм.	Кол.ч.	Лист	№ док	Подпись
Разработал	Шубина		03.2023	
Проверил	Иванов		03.2023	
Раздел 1. Проект планировки территории. Графическая часть			Стадия	Лист
			П	6
				20
Чертеж красных линий. Чертеж границ зон планируемого размещения линейного объекта. Масштаб 1:1000			ООО «ЭкспертГаз» Санкт-Петербург	
Формат А1				

Дубенки

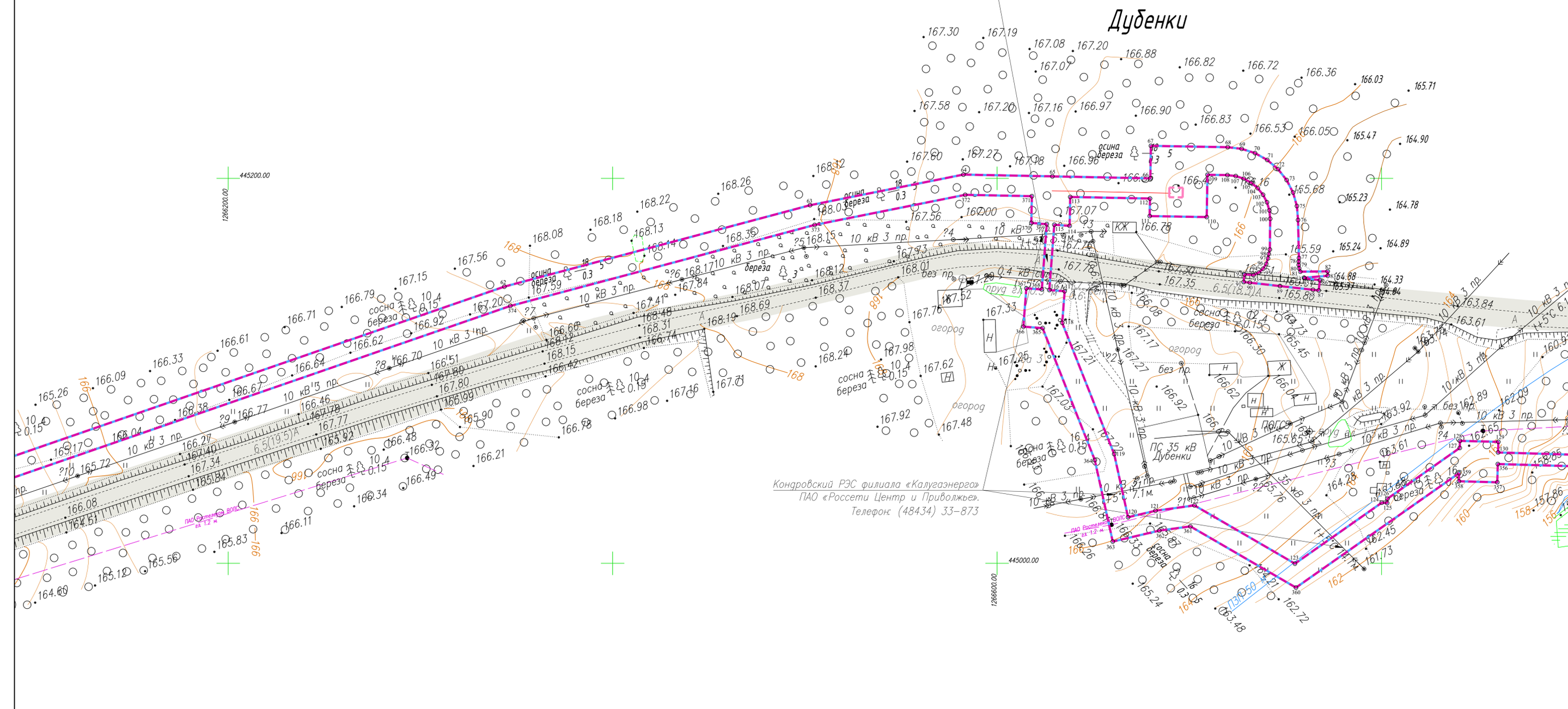
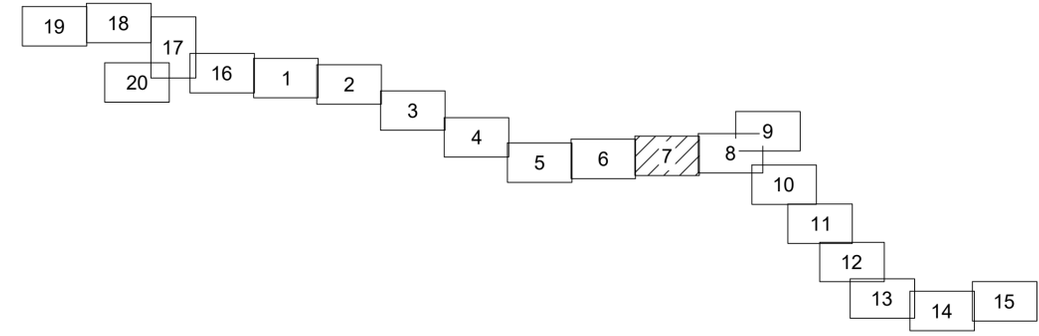


Схема расположения листов



Условные обозначения

- - границы зоны планируемого размещения линейного объекта
- - границы зоны планируемого размещения объекта капитального строительства
- - границы территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки
- - границы населенных пунктов
- 10 - номера характерных точек границ зон планируемого размещения линейных объектов, в том числе точек начала и окончания, точек изменения описания границ таких зон
- существующие элементы планировочной структуры, занятые линейными объектами
- Существующие инженерные сети
 - - линии связи
 - - линии электропередач
 - - газопроводы
 - - водопроводы

Примечание:

- 1 - Система координат - МСК-40
- 2 - Существующие (ранее установленные в соответствии с законодательством Российской Федерации) красные линии отсутствуют в границах территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки.
- 3 - Установление красных линий для линейного объекта - газопровода не предусмотрено действующим градостроительным законодательством
- 4 - Отмена существующих красных линий не предусмотрена
- 5 - Неотъемлемой частью чертежа является приложение - Ведомость координат концевых, поворотных точек границ зоны размещения линейного объекта (Том 1, Раздел 1, Таблица 3.1)

2528.046.П.0/0.0002-ДПТ-1-1			
«Межпоселковый газопровод к дер. Копылово - дер. Хлестово - дер. Дубенки - дер. Головино - дер. Чапаевка с отводами к дер. Прокудино, дер. Николаевка, дер. Дельцово Дзержинского района Калужской области»			
Изм.	Кол.ч.	Лист	№ док
Разработал	Шубина	03.2023	
Проверил	Иванов	03.2023	
Раздел 1. Проект планировки территории. Графическая часть		Стадия	Лист
		П	7
Чертеж красных линий. Чертеж границ зон планируемого размещения линейного объекта. Масштаб 1:1000		ООО «ЭкспертГаз» Санкт-Петербург	
Формат А1			

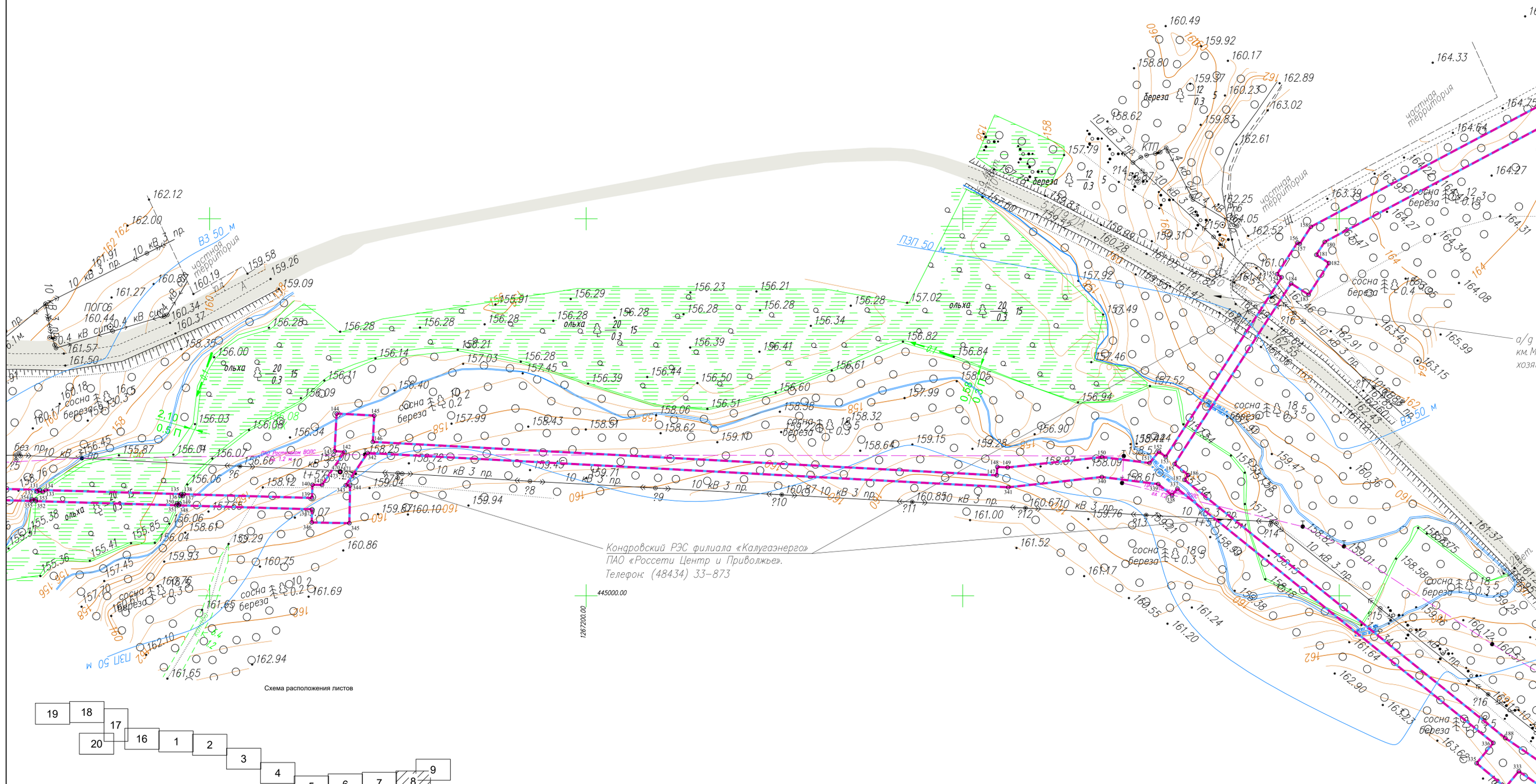
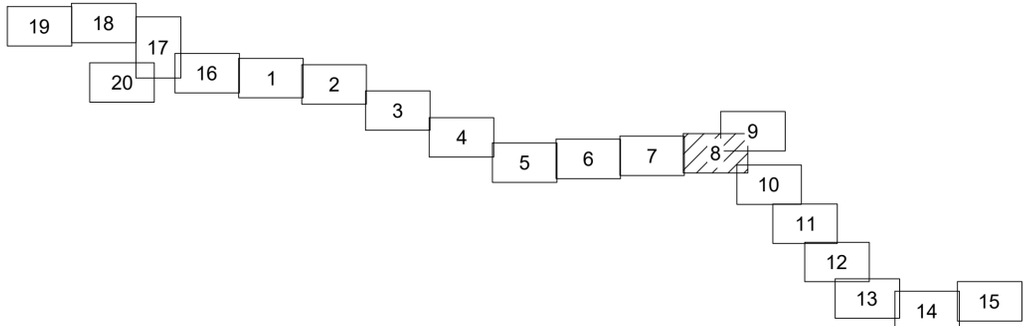


Схема расположения листов



Условные обозначения

- - границы зоны планируемого размещения линейного объекта
- - границы зоны планируемого размещения объекта капитального строительства
- - граница территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки
- - границы населенных пунктов
- - существующие элементы планировочной структуры, занятые линейными объектами
- Существующие инженерные сети**
- - линии связи
- - линии электропередач
- - газопроводы
- - водопроводы
- 10 - номера характерных точек границ зон планируемого размещения линейных объектов, в том числе точек начала и окончания, точек изменения описания границ таких зон

Примечание:

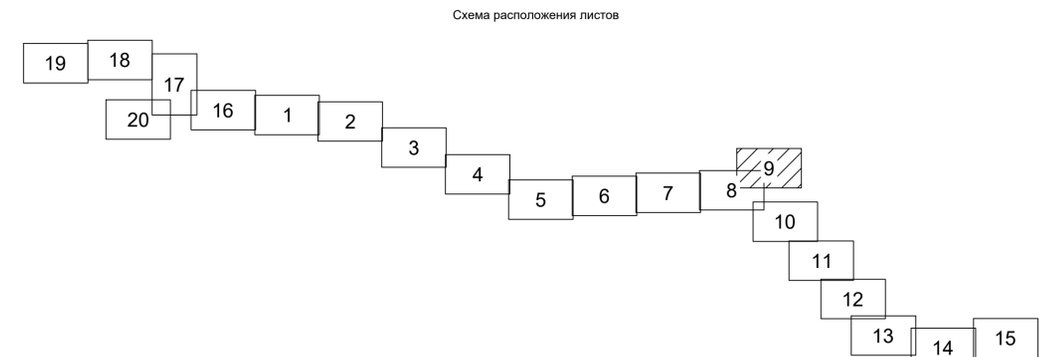
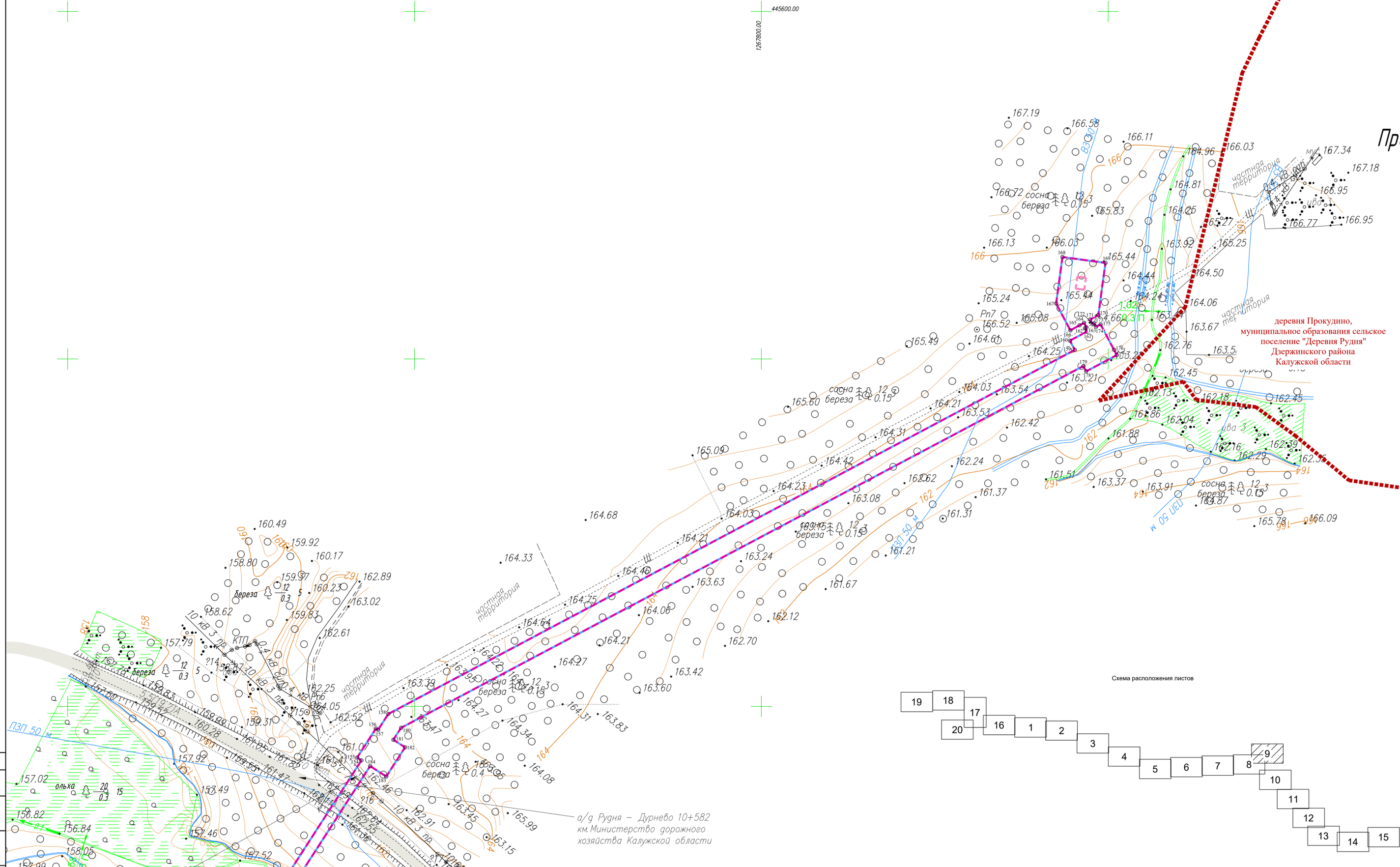
- 1 - Система координат - МСК-40
- 2 - Существующие (ранее установленные в соответствии с законодательством Российской Федерации) красные линии отсутствуют в границах территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки.
- 3 - Установление красных линий для линейного объекта - газопровода не предусмотрено действующим градостроительным законодательством
- 4 - Отмена существующих красных линий не предусмотрена
- 5 - Неотъемлемой частью чертежа является приложение - Ведомость координат конечных, поворотных точек границ зоны размещения линейного объекта (Том 1, Раздел 1, Таблица 3.1)

2528.046.П.0/0.0002-ДПТ-1-1			
«Межпоселковый газопровод к дер. Копылово - дер. Хлестово - дер. Дубенки - дер. Головино - дер. Чапаевка с отводами к дер. Прокудино, дер. Николаевка, дер. Дельцово Дзержинского района Калужской области»			
Изм.	Кол.ч.	Лист	№ док.
Разработал	Шубина	03.2023	
Проверил	Иванов	03.2023	
Раздел 1. Проект планировки территории. Графическая часть		Стадия	Лист
		П	8
Чертеж красных линий. Чертеж границ зон планируемого размещения линейного объекта. Масштаб 1:1000		ООО «ЭкспертГаз» Санкт-Петербург	Листов 20

445600.00
1267800.00

Прок

деревня Прокудино,
муниципальное образование сельское
поселение "Деревня Рудня"
Дзержинского района
Калужской области



а/д Рудня - Дурнево 10+582
км. Министерство дорожного
хозяйства Калужской области

- Условные обозначения**
- - - - - - границы зоны планируемого размещения линейного объекта
 - - - - - - границы зоны планируемого размещения объекта капитального строительства
 - - границы территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки
 - - - - - - границы населенных пунктов
 - 10 - номера характерных точек границ зон планируемого размещения линейных объектов, в том числе точек начала и окончания, точек изменения описания границ таких зон

- Существующие инженерные сети**
- - линии связи
 - - линии электропередач
 - - газопроводы
 - - водопроводы

- Примечание:**
- 1 - Система координат - МСК-40
 - 2 - Существующие (ранее установленные в соответствии с законодательством Российской Федерации) красные линии отсутствуют в границах территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки.
 - 3 - Установление красных линий для линейного объекта - газопровода не предусмотрено действующим градостроительным законодательством
 - 4 - Отмена существующих красных линий не предусмотрена
 - 5 - Неотмеченная часть чертежа является приложение - Ведомость координат конечных, поворотных точек границ зоны размещения линейного объекта (Том 1, Раздел 1, Таблица 3.1)

2528.046.П.0/0.0002-ДПТ-1-1				«Межпоселковый газопровод к дер. Копылово - дер. Хлестово - дер. Дубенки - дер. Головино - дер. Чапаевка с отводами к дер. Прокудино, дер. Николаевка, дер. Дельцово Дзержинского района Калужской области»				
Изм.	Кол.ч.	Лист	№ док	Подпись	Дата	Стадия	Лист	Листов
Разработал	Шубина				03.2023	Раздел 1. Проект планировки территории. Графическая часть	П	9
Проверил	Иванов				03.2023			
Чертеж красных линий. Чертеж границ зон планируемого размещения линейного объекта. Масштаб 1:1000							ООО "ЭкспертГаз" Санкт-Петербург	

Согласовано
И.И. Мещеряков
Инж. Мещеряков И.И.
Подп. и дата
№

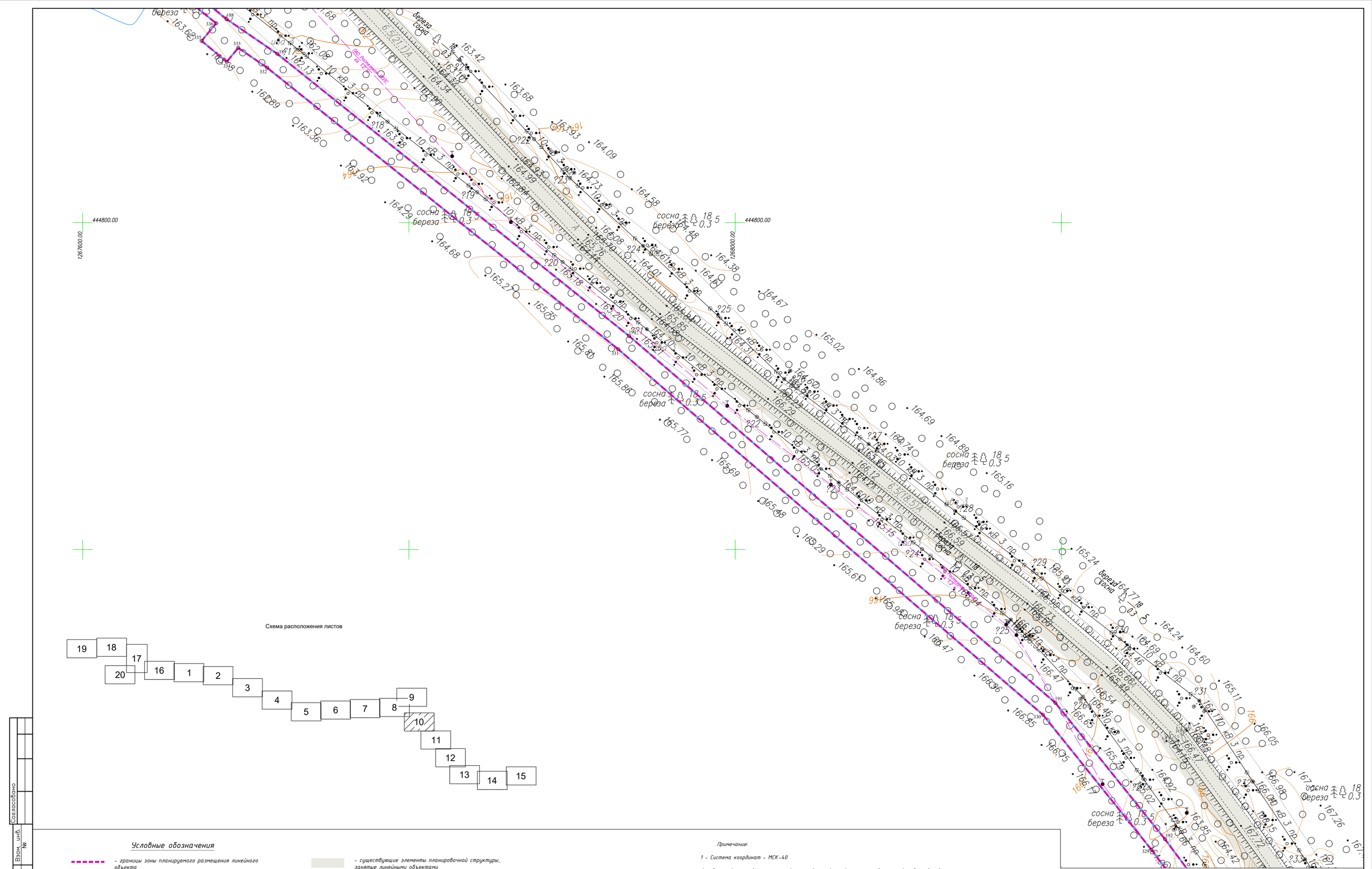
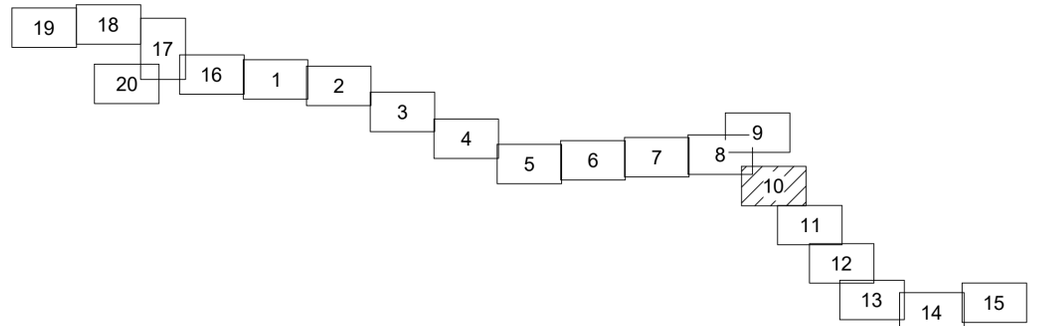


Схема расположения листов



Условные обозначения

- — — — — - границы зоны планируемого размещения линейного объекта
- - - - - - границы зоны планируемого размещения объекта капитального строительства
- — — — — - граница территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки
- ■ ■ ■ ■ - границы населенных пунктов
- 10 - номера характерных точек границ зон планируемого размещения линейных объектов, в том числе точек начала и окончания, точек изменения описания границ таких зон
- существующие элементы планировочной структуры, занятые линейными объектами
- Существующие инженерные сети**
- — — — — - линии связи
- — — — — - линии электропередач
- — — — — - газопроводы
- — — — — - водопроводы

Примечание:

- 1 - Система координат - МСК-40
- 2 - Существующие (ранее установленные в соответствии с законодательством Российской Федерации) красные линии отсутствуют в границах территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки.
- 3 - Установление красных линий для линейного объекта - газопровода не предусмотрено действующим градостроительным законодательством
- 4 - Отмена существующих красных линий не предусмотрена
- 5 - Неотъемлемой частью чертежа является приложение - Ведомость координат конечных, поворотных точек границ зоны размещения линейного объекта (Том 1, Раздел 1, Таблица 3.1)

				2528.046.П.070.0002-ДПТ-1-1		
				«Межпоселковый газопровод к дер. Копылово - дер. Хлестово - дер. Дубенки - дер. Головино - дер. Чапаевка с отводами к дер. Прокудино, дер. Николаевка, дер. Дельково Дзержинского района Калужской области»		
Изм.	Кол.ч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата	
Разработал		Шубина			03.2023	
Проверил		Иванов			03.2023	
				Раздел 1. Проект планировки территории. Графическая часть		
				Чертеж красных линий. Чертеж границ зон планируемого размещения линейного объекта.		
				Масштаб 1:1000		
				ООО «ЭкспертГаз» Санкт-Петербург		
				ЭкспертГаз		
				Формат А1		

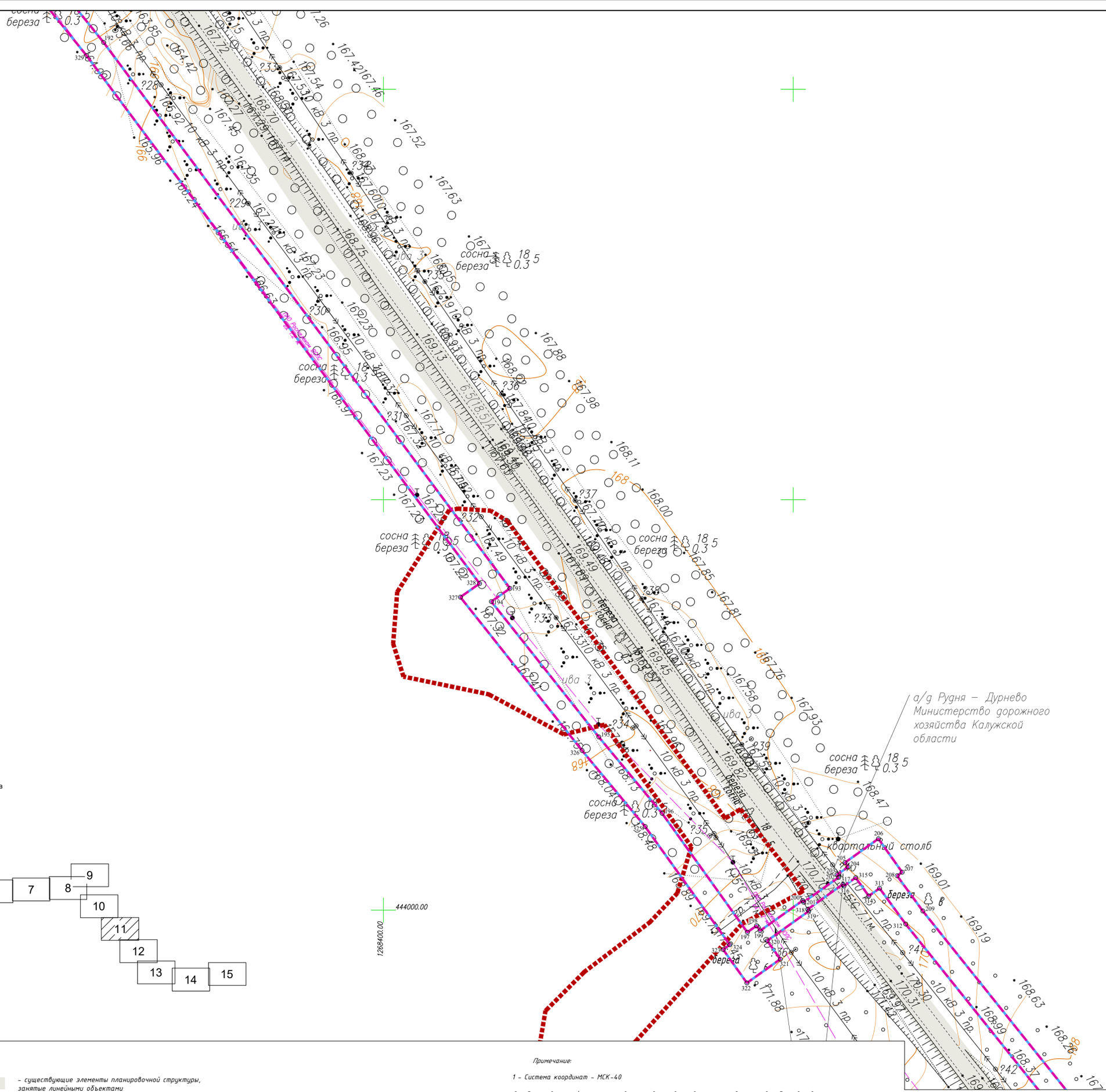
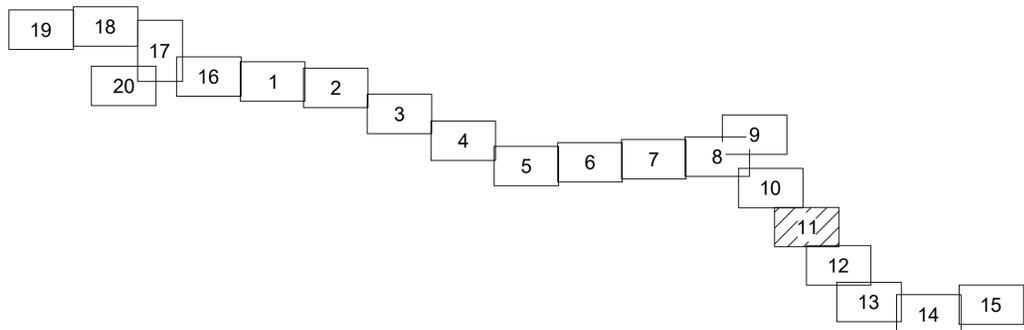


Схема расположения листов



Условные обозначения

- - границы зоны планируемого размещения линейного объекта
- - границы зоны планируемого размещения объекта капитального строительства
- - границы территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки
- - границы населенных пунктов

- существующие элементы планировочной структуры, занятые линейными объектами

Существующие инженерные сети

- - линии связи
- - линии электропередач
- - газопроводы
- - водопроводы

Примечание:

- 1 - Система координат - МСК-40
- 2 - Существующие (ранее установленные в соответствии с законодательством Российской Федерации) красные линии отсутствуют в границах территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки.
- 3 - Установление красных линий для линейного объекта - газопровода не предусмотрено действующим градостроительным законодательством
- 4 - Отмена существующих красных линий не предусмотрена
- 5 - Неотъемлемой частью чертежа является приложение - Ведомость координат конечных, поворотных точек границ зоны размещения линейного объекта (Том 1, Раздел 1, Таблица 3.1)

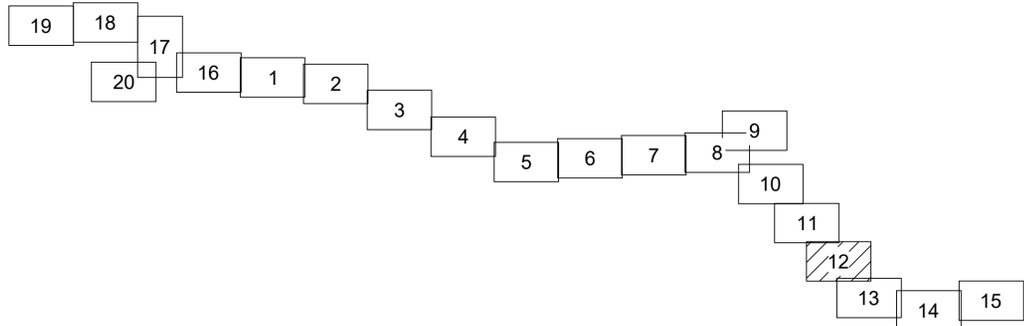
а/д Рудня - Дурнево
Министерство дорожного хозяйства
Калужской области

квартальный столб

				2528.046.П.0/0.0002-ДПТ-1-1		
				«Межселковный газопровод к дер. Копылово - дер. Хлестово - дер. Дубенки - дер. Головино - дер. Чапаевка с отводами к дер. Прокудино, дер. Николаевка, дер. Дельцово Дзержинского района Калужской области»		
Изм.	Кол.ч.	Лист	№ док	Подпись	Дата	
Разработал	Шубина				03.2023	
Проверил	Иванов				03.2023	
				Раздел 1. Проект планировки территории. Графическая часть		
				Стадия	Лист	Листов
				П	11	20
				Чертеж красных линий. Чертеж границ зон планируемого размещения линейного объекта. Масштаб 1:1000		
				ООО «ЭкспертГаз» Санкт-Петербург		

Кондровский РЭС филиала «Калугазнерга»
 ПАО «Россети Центр и Приволжье»
 Телефон: (48434) 33-873

Схема расположения листов



Условные обозначения

- границы зоны планируемого размещения линейного объекта
- границы зоны планируемого размещения объекта капитального строительства
- границы территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки
- границы населенных пунктов
- номера характерных точек границ зон планируемого размещения линейных объектов, в том числе точек начала и окончания, точек изменения описания границ таких зон

- существующие элементы планировочной структуры, занятые линейными объектами

Существующие инженерные сети

- линии связи
- линии электропередач
- газопроводы
- водопроводы

Примечание:

- 1 - Система координат - МСК-40
- 2 - Существующие (ранее установленные в соответствии с законодательством Российской Федерации) красные линии отсутствуют в границах территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки.
- 3 - Установление красных линий для линейного объекта - газопровода не предусмотрено действующим градостроительным законодательством
- 4 - Отмена существующих красных линий не предусмотрена
- 5 - Неотъемлемой частью чертежа является приложение - Ведомость координат конечных, поворотных точек границ зоны размещения линейного объекта (Том 1, Раздел 1, Таблица 3.1)

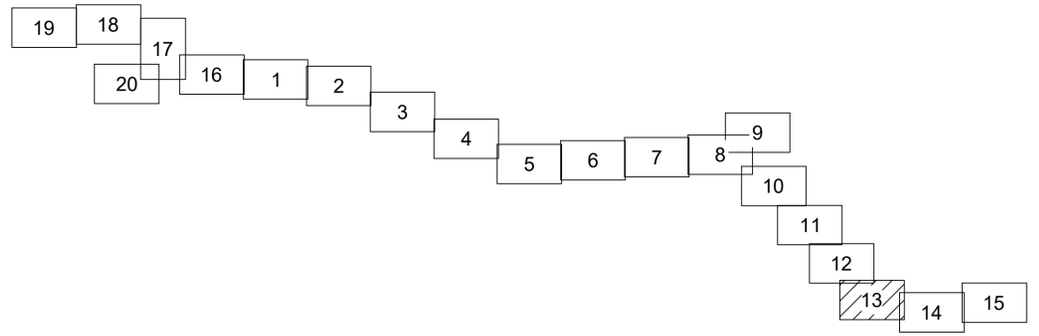
				2528.046.П.0/0.0002-ДПТ-1-1		
				«Межселковский газопровод к дер. Копылово - дер. Хлестово - дер. Дубенки - дер. Головино - дер. Чапаевка с отводами к дер. Прокудино, дер. Николаевка, дер. Дельцово Дзержинского района Калужской области»		
Изм.	Кол.ч.	Лист	№ док	Подпись	Дата	Стадия
Разработал	Шубина				03.2023	Лист
Проверил	Иванов				03.2023	Листов
				Раздел 1. Проект планировки территории. Графическая часть		
				Чертеж красных линий. Чертеж границ зон планируемого размещения линейного объекта. Масштаб 1:1000		
				ООО «ЭкспертГаз» Санкт-Петербург		

деревня Головино,
муниципальное образование сельское
поселение "Деревня Рудня"
Дзержинского района
Калужской области

а/д Рудня – Дурнево
Министерство дорожного
хозяйства Калужской
области

Кондровский РЭС филиала «Калугазэнерго»
ПАО «Россети Центр и Приволжье»
Телефон: (48434) 33-873

Схема расположения листов



Условные обозначения

- - границы зоны планируемого размещения линейного объекта
- - границы зоны планируемого размещения объекта капитального строительства
- - граница территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки
- - границы населенных пунктов
- 10 - номера характерных точек границ зон планируемого размещения линейных объектов, в том числе точек начала и окончания, точек изменения описания границ таких зон

Существующие элементы планировочной структуры, занятые линейными объектами

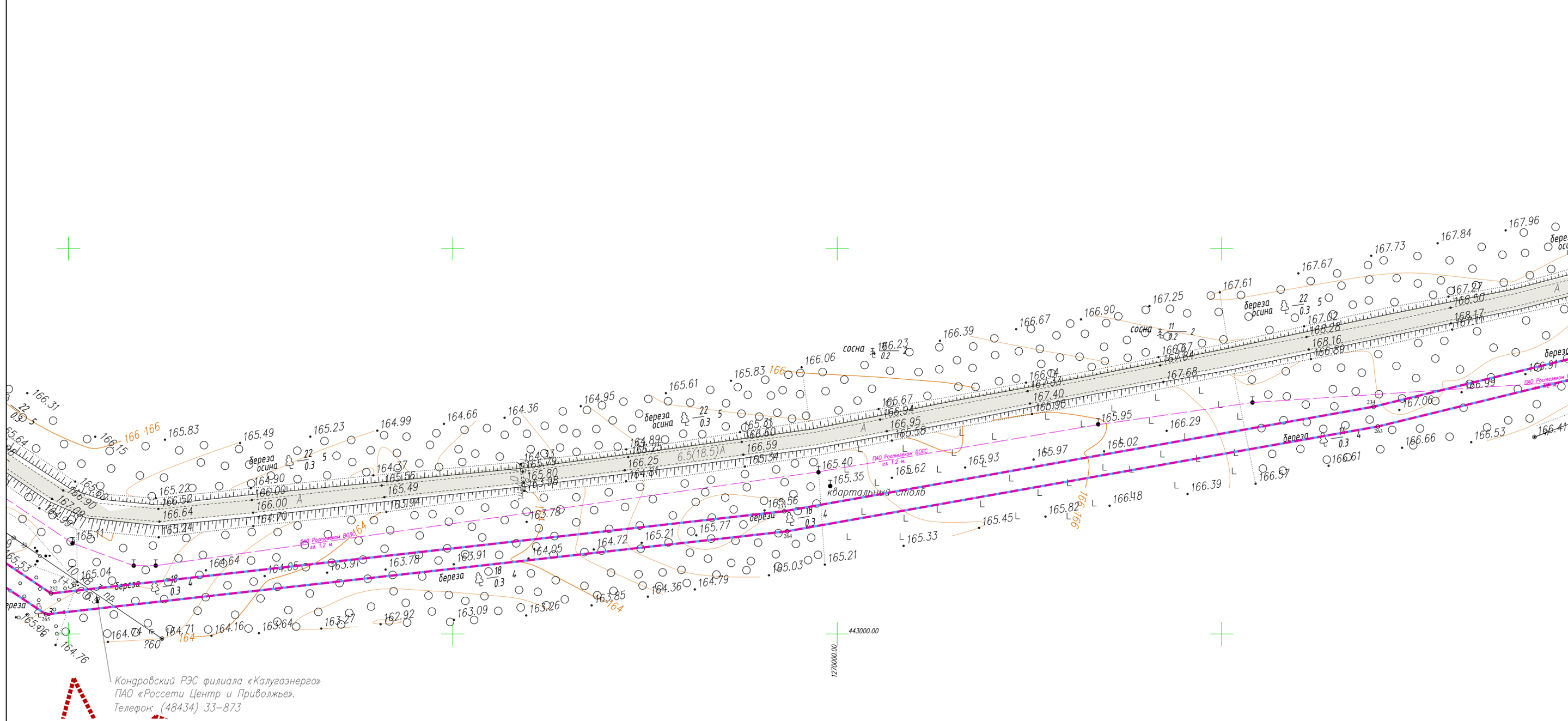
Существующие инженерные сети

- - линии связи
- - линии электропередач
- - газопроводы
- - водопроводы

Примечание:

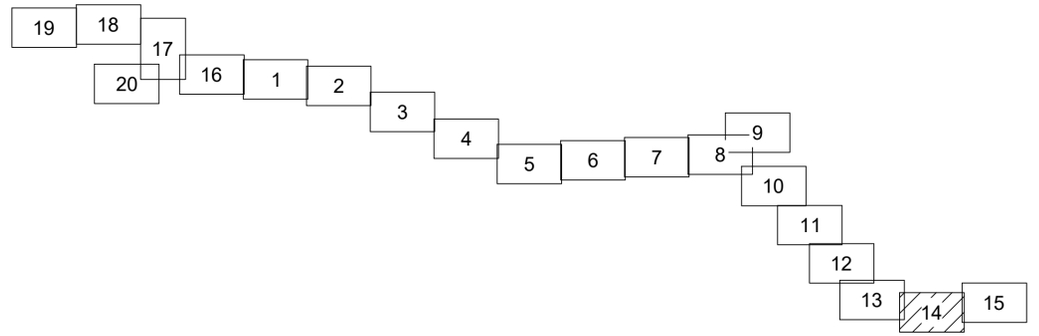
- 1 - Система координат - МСК-40
- 2 - Существующие (границе установленные в соответствии с законодательством Российской Федерации) красные линии отсутствуют в границах территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки.
- 3 - Установление красных линий для линейного объекта - газопровода не предусмотрено действующим градостроительным законодательством
- 4 - Отмена существующих красных линий не предусмотрена
- 5 - Неотъемлемой частью чертежа является приложение - Ведомость координат конечных, поворотных точек границ зоны размещения линейного объекта (Том 1, Раздел 1, Таблица 3.1)

2528.046.П.0/0.0002-ДПТ-1-1				
«Межпоселковый газопровод к дер. Копылово - дер. Хлестово - дер. Дубенки - дер. Головино - дер. Чапаевка с отводами к дер. Прокудино, дер. Николаевка, дер. Дельцово Дзержинского района Калужской области»				
Изм.	Кол.ч.	Лист	№ док	Подпись
Разработал	Шубина	03.2023		
Проверил	Иванов	03.2023		
Раздел 1. Проект планировки территории. Графическая часть			Стадия	Лист
			П	13
Чертеж красных линий. Чертеж границ зон планируемого размещения линейного объекта. Масштаб 1:1000			ООО «ЭкспертГаз» Санкт-Петербург	Листов 20



Кондровский РЭС филиала «Калугазэнерго»
 ПАО «Россети Центр и Приволжье».
 Телефон: (48434) 33-873

Схема расположения листов



Условные обозначения

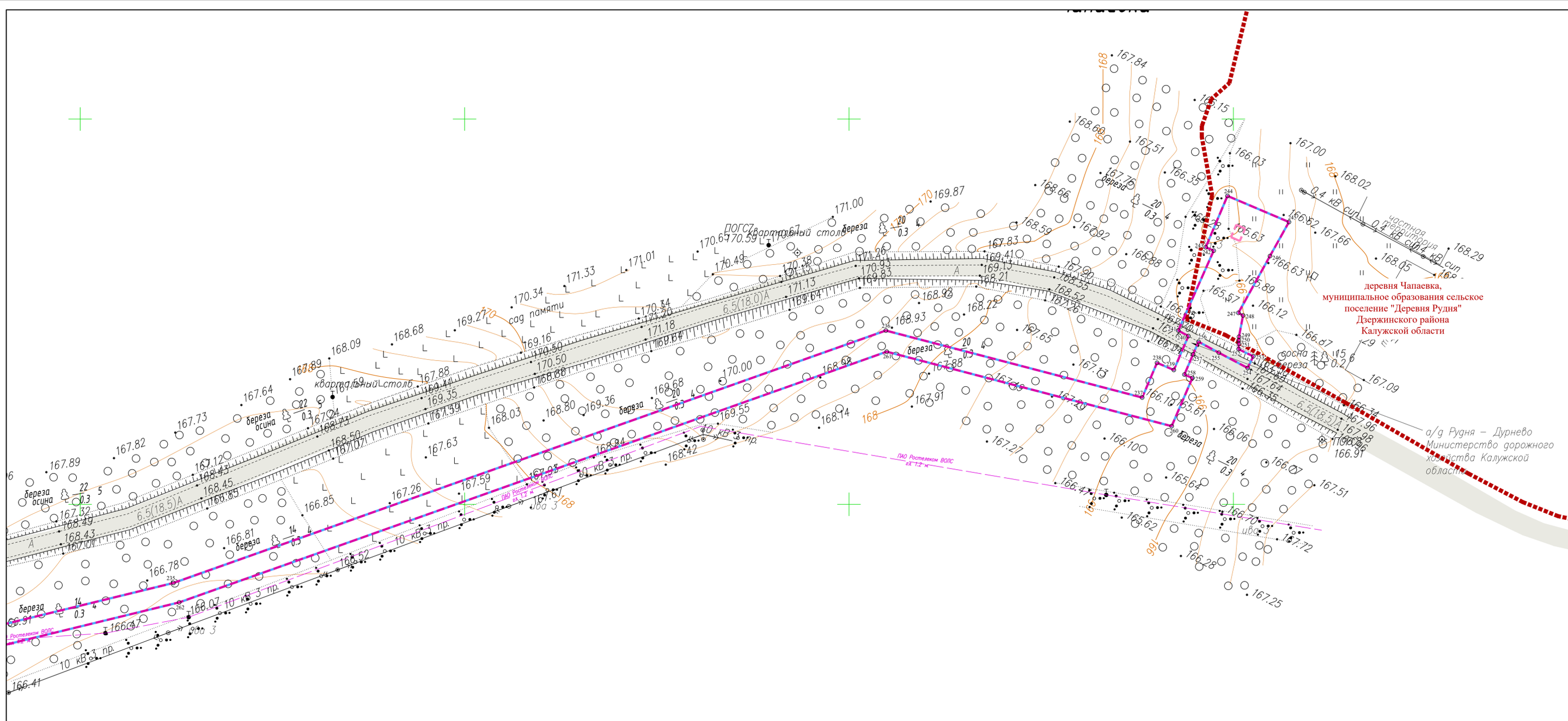
- - границы зоны планируемого размещения линейного объекта
- - границы зоны планируемого размещения объекта капитального строительства
- - границы территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки
- - границы населенных пунктов
- 10 - номера характерных точек границ зон планируемого размещения линейных объектов, в том числе точек начала и окончания, точек изменения описания границ таких зон
- существующие элементы планировочной структуры, занятые линейными объектами
- Существующие инженерные сети**
- - линии связи
- - линии электропередач
- - газопроводы
- - водопроводы

Примечание:

- 1 - Система координат - МСК-40
- 2 - Существующие (ранее установленные в соответствии с законодательством Российской Федерации) красные линии отсутствуют в границах территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки.
- 3 - Установление красных линий для линейного объекта - газопровода не предусмотрено действующим градостроительным законодательством
- 4 - Отмена существующих красных линий не предусмотрена
- 5 - Неотъемлемой частью чертежа является приложение - Ведомость координат концевых, поворотных точек границ зоны размещения линейного объекта (Том 1, Раздел 1, Таблица 3.1)

				2528.046.П.0/0.0002-ДПТ-1-1		
				«Межселковский газопровод к дер. Копылово - дер. Хлестово - дер. Дубенки - дер. Голодино - дер. Чапаевка с отводами к дер. Прокудино, дер. Николаевка, дер. Дельцово Дзержинского района Калужской области»		
Изм.	Кол-во	Лист	№ док	Подпись	Дата	
Разработал	Шубина				03.2023	
Проверил	Иванов				03.2023	
				Раздел 1. Проект планировки территории. Графическая часть		
				Стадия	Лист	Листов
				П	14	20
				Чертеж красных линий. Чертеж границ зон планируемого размещения линейного объекта. Масштаб 1:1000		
				ООО «ЭкспертГаз» Санкт-Петербург		

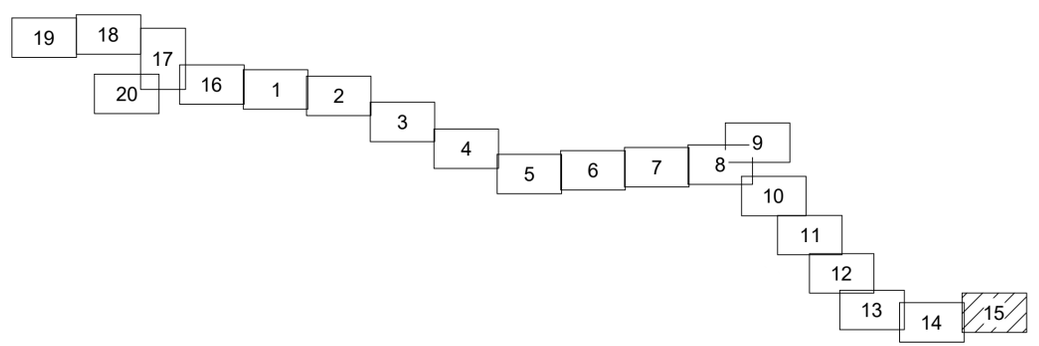
Инв. №подл. Погр. и дата Взам. инв. №



деревня Чапаевка,
муниципальное образование сельское
поселение "Деревня Рудня"
Дзержинского района
Калужской области

а/д Рудня - Дурново
Министерство дорожного
хозяйства Калужской
области

Схема расположения листов



Условные обозначения

- - границы зоны планируемого размещения линейного объекта
- - границы зоны планируемого размещения объекта капитального строительства
- - граница территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки
- - границы населенных пунктов
- 10 - номера характерных точек границ зон планируемого размещения линейных объектов, в том числе точек начала и окончания, точек изменения описания границ таких зон
- существующие элементы планировочной структуры, занятые линейными объектами
- Существующие инженерные сети**
- - линии связи
- - линии электропередач
- - газопроводы
- - водопроводы

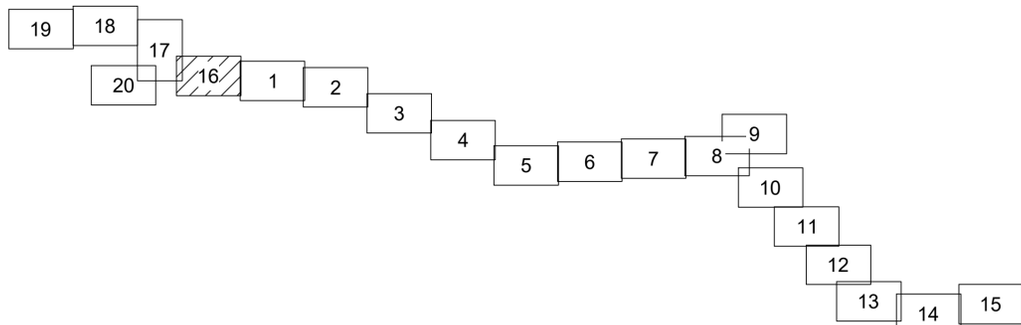
Примечание:

- 1 - Система координат - МСК-40
- 2 - Существующие Границе установленные в соответствии с законодательством Российской Федерации) красные линии отсутствуют в границах территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки.
- 3 - Установление красных линий для линейного объекта - газопровода не предусмотрено действующим градостроительным законодательством
- 4 - Отмена существующих красных линий не предусмотрена
- 5 - Неотъемлемой частью чертежа является приложение - Ведомость координат конечных, поворотных точек границ зоны размещения линейного объекта (Том 1, Раздел 1, Таблица 3.1)

				2528.046.П.0/0.0002-ДПТ-1-1		
				«Межпоселковый газопровод к дер. Копылово - дер. Хлестово - дер. Дубенки - дер. Головино - дер. Чапаевка с отводами к дер. Прокудино, дер. Николаевка, дер. Дельцово Дзержинского района Калужской области»		
Изм.	Кол.ч.	Лист	№ док	Подпись	Дата	
Разработал	Шубина				03.2023	
Проверил	Иванов				03.2023	
				Раздел 1. Проект планировки территории. Графическая часть		
				Стадия	Лист	Листов
				П	15	20
				Чертеж красных линий. Чертеж границ зон планируемого размещения линейного объекта. Масштаб 1:1000		
				ООО "ЭкспертГаз" Санкт-Петербург		

деревня Дурнево,
муниципальное образование сельское
поселение "Деревня Сени"
Дзержинского района
Калужской области

Схема расположения листов



Условные обозначения

- - границы зоны планируемого размещения линейного объекта
- - границы зоны планируемого размещения объекта капитального строительства
- - границы территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки
- - границы населенных пунктов
- 10 - номера характерных точек границ зон планируемого размещения линейных объектов, в том числе точек начала и окончания точек изменения описания границ таких зон

- существующие элементы планировочной структуры, занятые линейными объектами

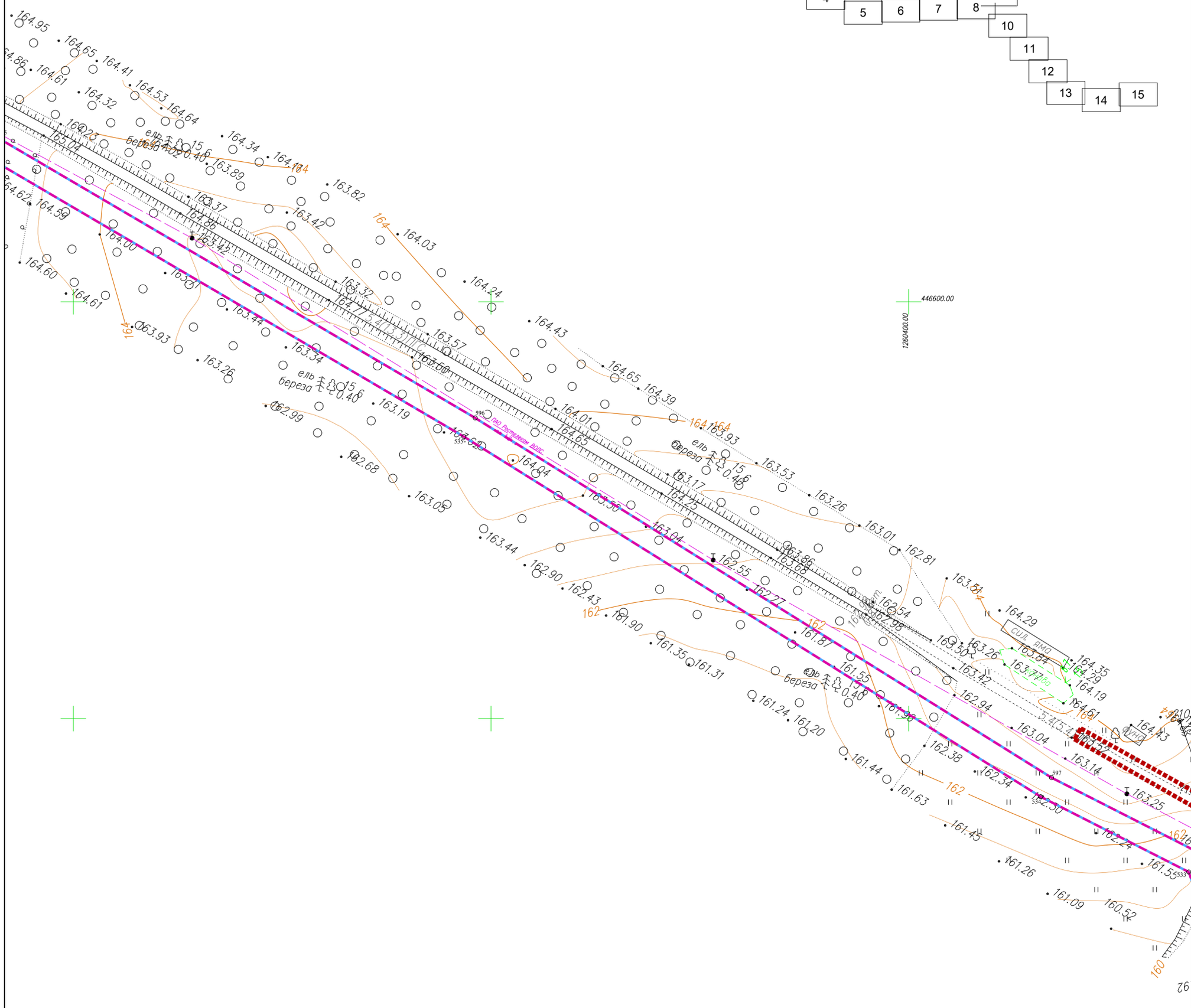
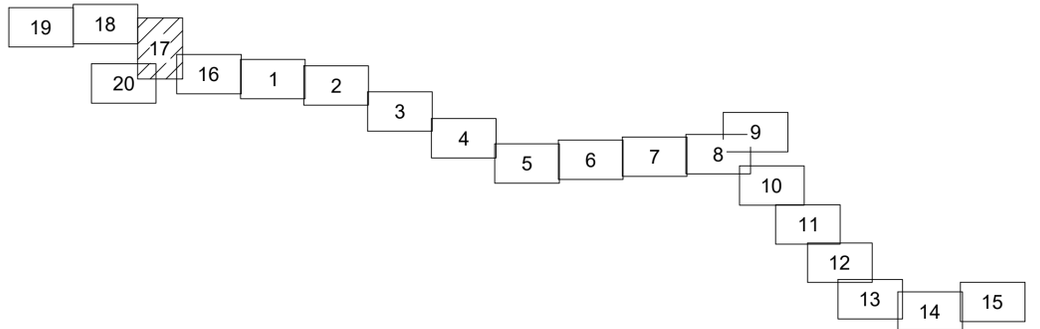
Существующие инженерные сети

- - линии связи
- - линии электропередач
- - газопроводы
- - водопроводы

Примечание:

- 1 - Система координат - МСК-40
- 2 - Существующие (границы установленные в соответствии с законодательством Российской Федерации) красные линии отсутствуют в границах территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки.
- 3 - Установление красных линий для линейного объекта - газопровода не предусмотрено действующим градостроительным законодательством
- 4 - Отмена существующих красных линий не предусмотрена
- 5 - Неотъемлемой частью чертежа является приложение - Ведомость координат конечных, поворотных точек границ зоны размещения линейного объекта (Том 1, Раздел 1, Таблица 3.1)

				2528.046.П.0.0.0002-ДПТ-1-1		
				«Межпоселковый газопровод к дер. Копылово - дер. Хлестово - дер. Дубенки - дер. Голодино - дер. Чапаевка с отводами к дер. Прокудино, дер. Николаевка, дер. Дельково Дзержинского района Калужской области»		
Изм.	Кол.ч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата	
Разработал	Шубина				03.2023	
Проверил	Иванов				03.2023	
				Раздел 1. Проект планировки территории. Графическая часть		
				ЭкспертГаз	ООО "ЭкспертГаз"	Санкт-Петербург
				Чертеж красных линий. Чертеж границ зон планируемого размещения линейного объекта. Масштаб 1:1000		
				Формат А1		



д/г «Рудня – Дурнево» – Николаевка
 Администрация (Исполнительно-распорядительный орган) муниципального района "Дзержинский район"

- Примечание:
- 1 - Система координат – МСК-40
 - 2 - Существующие (Границе установленные в соответствии с законодательством Российской Федерации) красные линии отсутствуют в границах территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки.
 - 3 - Установление красных линий для линейного объекта – газопровода не предусмотрено действующим градостроительным законодательством
 - 4 - Отмена существующих красных линий не предусмотрена
 - 5 - Неотъемлемой частью чертежа является приложение - Ведомость координат конечных, поворотных точек границы зоны размещения линейного объекта (Том 1, Раздел 1, Таблица 3.1)

Условные обозначения

- | | |
|--|--|
| <ul style="list-style-type: none"> --- - границы зоны планируемого размещения линейного объекта --- - границы зоны планируемого размещения объекта капитального строительства --- - граница территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки ■■■■■ - границы населенных пунктов ○10 - номера характерных точек границ зон планируемого размещения линейных объектов, в том числе точек начала и окончания, точек изменения описания границ таких зон | <ul style="list-style-type: none"> - существующие элементы планировочной структуры, занятые линейными объектами |
| Существующие инженерные сети | |
| <ul style="list-style-type: none"> --- - линии связи --- - линии электропередач --- - газопроводы --- - водопроводы | |

2528.046.П.0.0.0002-ДПТ-1-1					
«Межпоселковый газопровод к дер. Копылово – дер. Хлестово – дер. Дубенки – дер. Головино – дер. Чапаевка с отводами к дер. Прокудино, дер. Николаевка, дер. Дельково Дзержинского района Калужской области»					
Изм.	Колуч.	Лист	№ док	Подпись	Дата
Разработал	Шубина				03.2023
Проверил	Иванов				03.2023
Раздел 1. Проект планировки территории. Графическая часть					
			Стадия	Лист	Листов
			П	17	20
Чертеж красных линий. Чертеж границ зон планируемого размещения линейного объекта. Масштаб 1:1000					
			ООО «ЭкспертГаз» Санкт-Петербург		

Инв. №подл. Погр. и дата

Согласовано

Взам. инв. №

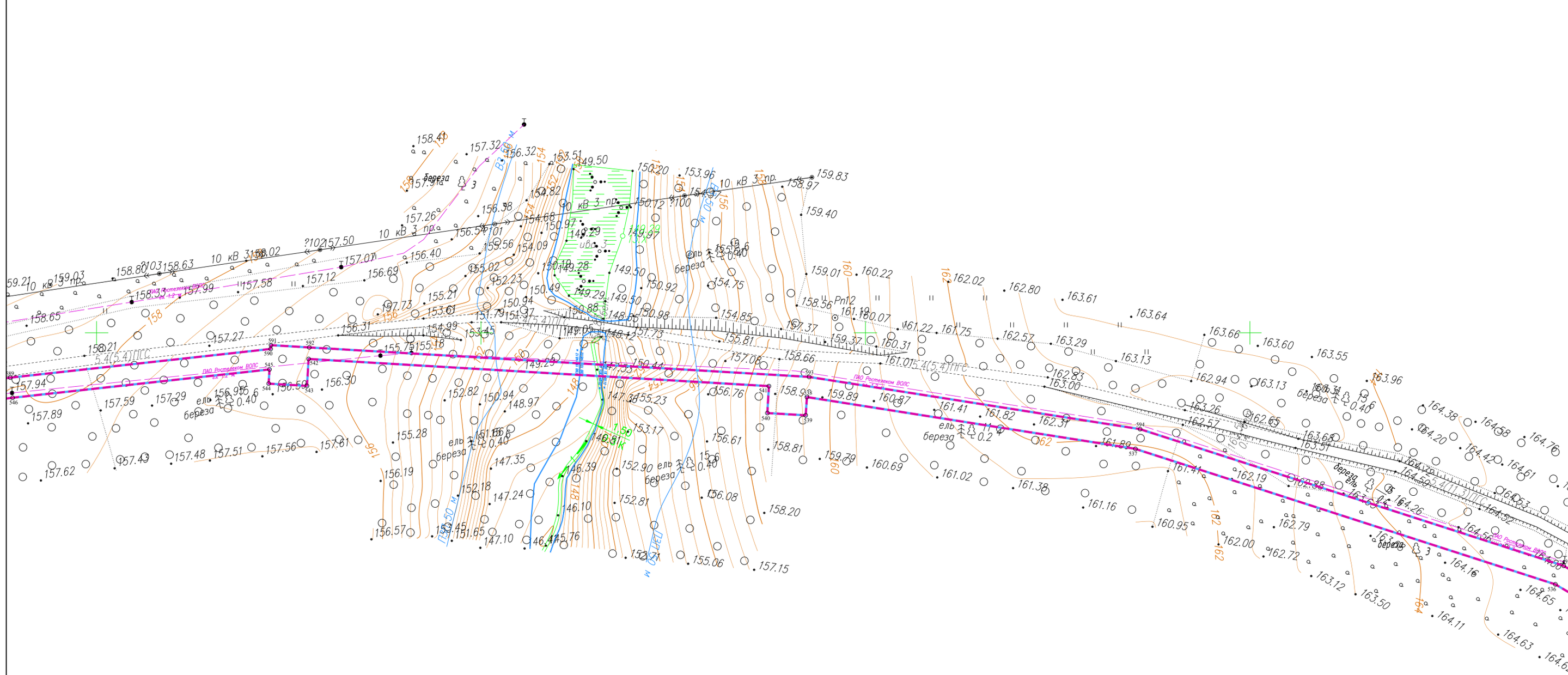
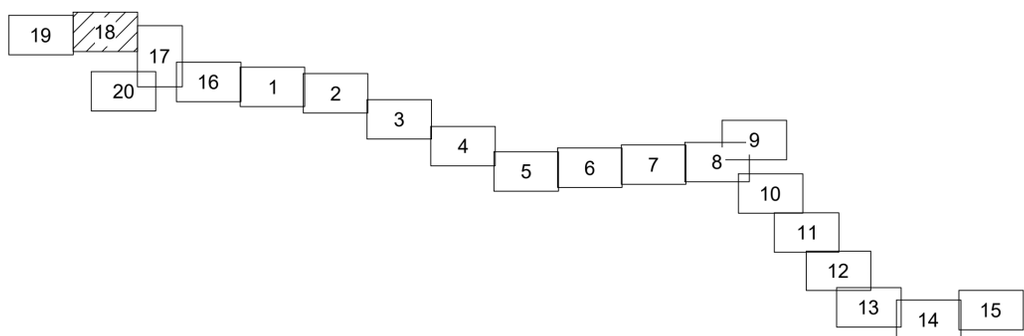


Схема расположения листов



Условные обозначения

- - - - - - границы зоны планируемого размещения линейного объекта
- - - - - - границы зоны планируемого размещения объекта капитального строительства
- - граница территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки
- - - - - - границы населенных пунктов
- 10 - номера характерных точек границ зон планируемого размещения линейных объектов, в том числе точек начала и окончания, точек изменения описания границ таких зон
- существующие элементы планировочной структуры, занятые линейными объектами
- Существующие инженерные сети**
- - - - - - линии связи
- - - - - - линии электропередач
- - - - - - газопроводы
- - - - - - водопроводы

Примечание:

- 1 - Система координат - МСК-40
- 2 - Существующие (границы установленные в соответствии с законодательством Российской Федерации) красные линии отсутствуют в границах территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки.
- 3 - Установление красных линий для линейного объекта - газопровода не предусмотрено действующим градостроительным законодательством
- 4 - Отмена существующих красных линий не предусмотрена
- 5 - Неотъемлемой частью чертежа является приложение - Ведомость координат конечных, поворотных точек границы зоны размещения линейного объекта (Том 1, Раздел 1, Таблица 3.1)

				2528.046.П.0/0.0002-ДПТ-1-1		
				«Межпоселковый газопровод к дер. Копылово - дер. Хлестово - дер. Дубенки - дер. Головино - дер. Чапаевка с отводами к дер. Прокудино, дер. Николаевка, дер. Дельково Дзержинского района Калужской области»		
Изм.	Кол.ч.	Лист	№ док	Подпись	Дата	
Разработал	Шубина				03.2023	Раздел 1. Проект планировки территории. Графическая часть
Проверил	Иванов				03.2023	Чертеж красных линий. Чертеж границ зон планируемого размещения линейного объекта. Масштаб 1:1000
				Стадия	Лист	Листов
				П	18	20
				ООО «ЭкспертГаз» Санкт-Петербург		

Инв. №подл. Погр. и дата

Согласовано

Взак. инв. №

Детьково

деревня Детьково,
муниципальное образование сельское
поселение "Деревня Сени"
Дзержинского района
Калужской области

Кондровский РЭС филиала «Калугазэнерго»
ПАО «Россети Центр и Приволжье».
Телефон: (48434) 33-873

а/д «Рудня – Дурнево» – Детьково
Администрация (Исполнительно-распорядительный
орган) муниципального района
Дзержинский район

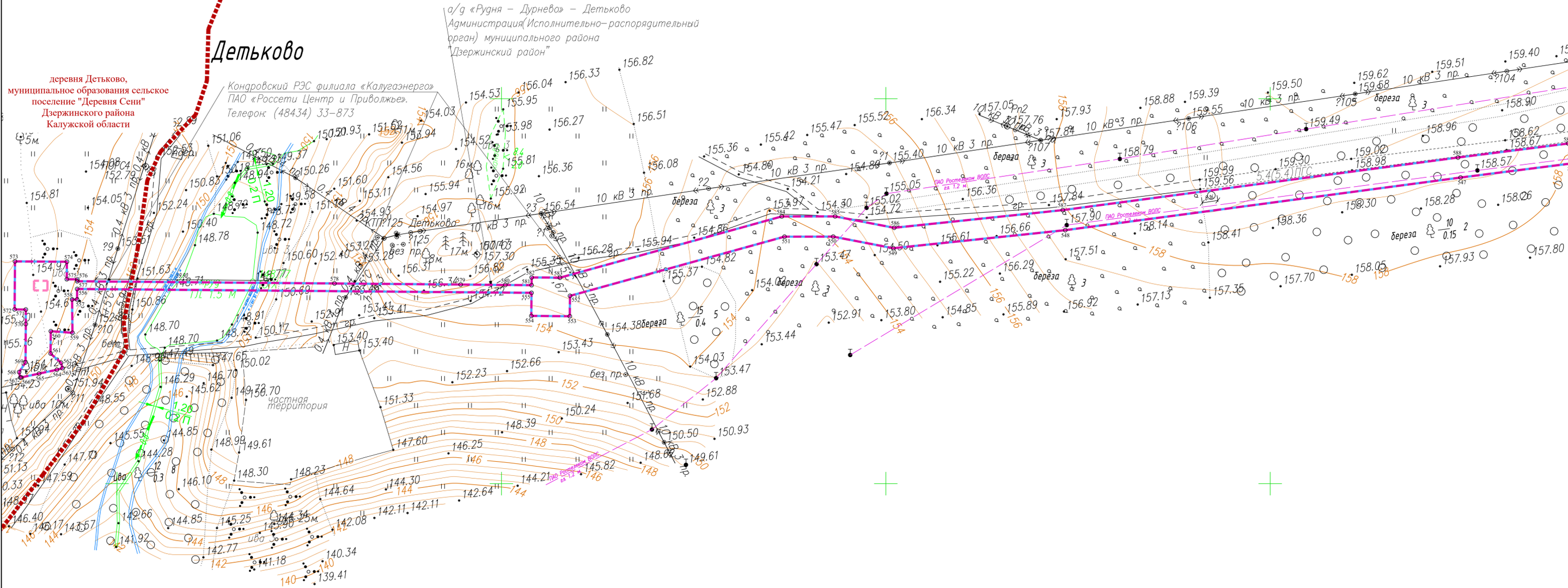
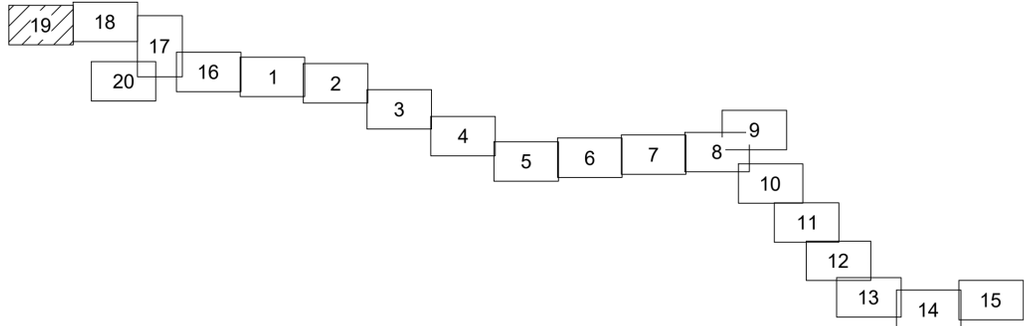


Схема расположения листов



Условные обозначения

- - - - - - границы зоны планируемого размещения линейного объекта
- - - - - - границы зоны планируемого размещения объекта капитального строительства
- - граница территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки
- - - - - - границы населенных пунктов
- 10 - номера характерных точек границ зон планируемого размещения линейных объектов, в том числе точек начала и окончания, точек изменения описания границ таких зон

- существующие элементы планировочной структуры, занятые линейными объектами

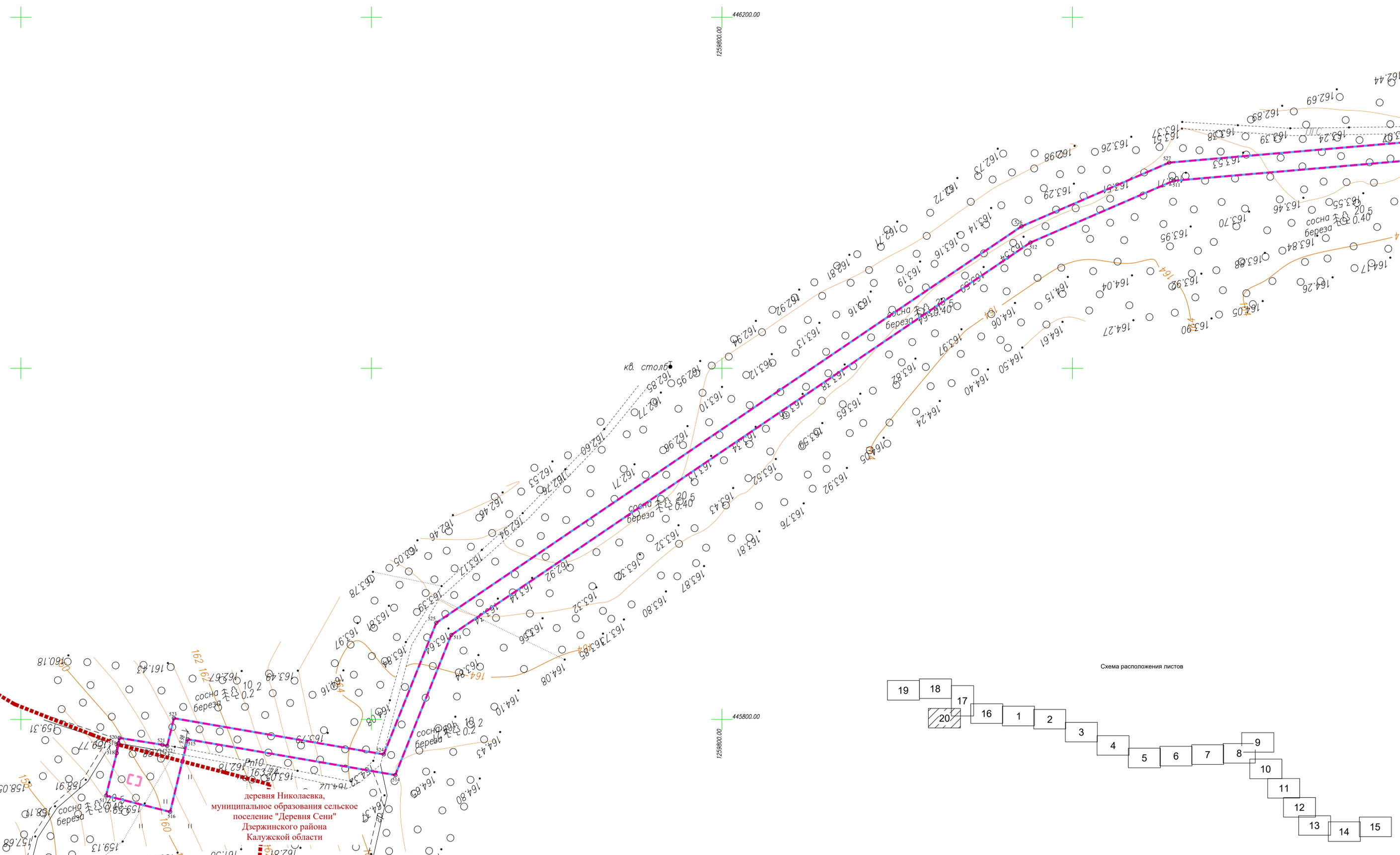
Существующие инженерные сети

- - - - - - линии связи
- - - - - - линии электропередач
- - - - - - газопроводы
- - - - - - водопроводы

Примечание:

- 1 - Система координат - МСК-40
- 2 - Существующие (ранее установленные в соответствии с законодательством Российской Федерации) красные линии отсутствуют в границах территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки.
- 3 - Установление красных линий для линейного объекта - газопровода не предусмотрено действующим градостроительным законодательством
- 4 - Отмена существующих красных линий не предусмотрена
- 5 - Неотъемлемой частью чертежа является приложение - Ведомость координат конечных, поворотных точек границ зоны размещения линейного объекта (Том 1, Раздел 1, Таблица 3.1)

2528.046.П.0/0.0002-ДПТ-1-1			
«Межпоселковый газопровод к дер. Копылово - дер. Хлестово - дер. Дубенки - дер. Головино - дер. Чапавка с отводами к дер. Прокудино, дер. Николаевка, дер. Детьково Дзержинского района Калужской области»			
Изм.	Кол.ч.	Лист	№ док
Разработал	Шубина	03.2023	
Проверил	Иванов	03.2023	
Раздел 1. Проект планировки территории. Графическая часть		Стадия	Лист
		П	19
Чертеж красных линий. Чертеж границ зон планируемого размещения линейного объекта. Масштаб 1:1000		ООО «ЭкспертГаз» Санкт-Петербург	
Формат А1			



деревня Николаевка,
муниципальное образование сельское
поселение "Деревня Сени"
Дзержинского района
Калужской области



Имя, Номер, Погр. и дата, Взам. инв. №, Согласовано

Условные обозначения

- - границы зоны планируемого размещения линейного объекта
- - - - границы зоны планируемого размещения объекта капитального строительства
- - граница территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки
- - - - границы населенных пунктов
- 10 - номера характерных точек границ зон планируемого размещения линейных объектов, в том числе точек начала и окончания, точек изменения описания границ таких зон

Существующие инженерные сети

- - линии связи
- - линии электропередач
- - газопроводы
- - водопроводы

- существующие элементы планировочной структуры, занятые линейными объектами

Примечание:

- 1 - Система координат - МСК-40
- 2 - Существующие (ранее установленные в соответствии с законодательством Российской Федерации) красные линии отсутствуют в границах территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки.
- 3 - Установление красных линий для линейного объекта - газопровода не предусмотрено действующим градостроительным законодательством
- 4 - Отмена существующих красных линий не предусмотрена
- 5 - Неотъемлемой частью чертежа является приложение - Ведомость координат конечных, поворотных точек границ зоны размещения линейного объекта (Том 1, Раздел 1, Таблица 3.1)

				2528.046.П.0/0.0002-ДПТ-1-1		
				«Межпоселковый газопровод к дер. Копылово - дер. Хлестово - дер. Дубенки - дер. Головино - дер. Чапаевка с отводами к дер. Прокудино, дер. Николаевка, дер. Дельцово Дзержинского района Калужской области»		
Изм.	Кол.ч.	Лист	№ док	Подпись	Дата	
Разработал		Шубина			03.2023	
Проверил		Иванов			03.2023	
				Раздел 1. Проект планировки территории. Графическая часть		
				Стадия	Лист	Листов
				П	20	20
				Чертеж красных линий. Чертеж границ зон планируемого размещения линейного объекта. Масштаб 1:1000		
				ООО "ЭкспертГаз" Санкт-Петербург		

Состав документации по планировке территории

Обозначение	Наименование	Примечание
2528.046.П.0/0.0002-ДПТ-1	Том 1. Проект планировки территории. Основная часть	47
2528.046.П.0/0.0002-ДПТ-1-1	Раздел 1. Проект планировки территории. Графическая часть	23
2528.046.П.0/0.0002-ДПТ-1-2	Раздел 2. Положение о размещении линейных объектов	24
2528.046.П.0/0.0002-ДПТ-2	Том 2. Проект планировки территории. Материалы по обоснованию проекта планировки территории	110
2528.046.П.0/0.0002-ДПТ-2-1	Раздел 3. Материалы по обоснованию проекта планировки территории. Графическая часть	66
2528.046.П.0/0.0002-ДПТ-2-2	Раздел 4. Материалы по обоснованию проекта планировки территории. Пояснительная записка	44
2528.046.П.0/0.0002-ДПТ-3	Том 3. Проект межевания территории. Основная часть	81
2528.046.П.0/0.0002-ДПТ-3-1	Раздел 1. Проект межевания территории. Графическая часть	23
2528.046.П.0/0.0002-ДПТ-3-2	Раздел 2. Проект межевания территории. Текстовая часть	58
2528.046.П.0/0.0002-ДПТ-4	Том 4. Проект межевания территории. Материалы по обоснованию проекта межевания территории	27
2528.046.П.0/0.0002-ДПТ-4-1	Раздел 3. Материалы по обоснованию проекта межевания территории. Графическая часть	23
2528.046.П.0/0.0002-ДПТ-4-2	Раздел 4. Материалы по обоснованию проекта межевания территории. Пояснительная записка	4

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

2528.046.П.0/0.0002-ДПТ-1-2						
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док	Подпись	Дата	
Разраб.		Шубина			03.23	
Пров.		Иванов			03.23	
Состав документации по планировке территории				Стадия	Лист	Листов
				П	1	1

Содержание

1. 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 местоположения6
2. 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 объектов8
3. Перечень координат характерных точек границ зон планируемого размещения линейных объектов.....8
4. Перечень координат характерных точек границ зон планируемого размещения линейных объектов, подлежащих реконструкции в связи с изменением их местоположения22
5. Предельные параметры разрешенного строительства, реконструкции объектов капитального строительства, входящих в состав линейных объектов в границах зон их планируемого размещения22
6. 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 объектов23
7. Информация о необходимости осуществления мероприятий по сохранению объектов культурного наследия от возможного негативного воздействия в связи с размещением линейных объектов24
8. Информация о необходимости осуществления мероприятий по охране окружающей среды ...25
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 обороне25

Взам. инв.№		Подп. и дата						2528.046.П.0/0.0002-ДПТ-1-2		
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док	Подпись	Дата					
Разраб.	Шубина				03.23	Раздел 2. Положение о размещении линейных объектов		Стадия	Лист	Листов
Пров.	Иванов				03.23			П	1	22
Индв. № подл.										

1. 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

Основание для подготовки документации по планировке территории с целью размещения линейного объекта «Межпоселковый газопровод к дер. Копылово - дер. Хлестово - дер. Дубенки - дер. Головино - дер. Чапаевка с отводами к дер. Прокудино, дер. Николаевка, дер. Детьково Дзержинского района Калужской области»:

- программа газификации регионов Российской Федерации, утвержденная Председателем Правления ПАО «Газпром» А.Б.Миллером и Губернатором Калужской области Шапшой В.В.;

- соглашение о взаимном сотрудничестве и Договоры по газификации между Правительством Калужской области и ПАО «Газпром», предусматривающие осуществление программы газификации в регионе;

- концепция участия ПАО «Газпром» в газификации регионов РФ, утвержденная постановлением Правления ПАО «Газпром» от 30.11.2009г. №57;

- утвержденная Программа развития газификации и газоснабжения Калужской области на период с 2021 по 2025 гг.;

- схема территориального планирования Калужской области, утвержденная постановлением Правительства Калужской области от 10.03.2009г. № 65 (в редакции, утвержденной Постановлением Калужской области от 02.09.2022г. № 669);

- схема территориального планирования Дзержинского района, утвержденная решением Дзержинского Районного Собрания МР "Дзержинский район" от 17.05.2016г. № 81;

- генеральный план МО СП «Деревня Сени», Дзержинского района Калужской области, утвержденный Решением Сельской Думы от 20.02.2023г. № 110;

- генеральный план МО СП "Деревня Рудня" Дзержинского района Калужской области, утвержденных Решением Сельской Думы от 28.05.2021г. № 40;

- правила землепользования и застройки МО СП «Деревня Сени», утвержденные Решением Сельской Думы от 26.06.2007 № 35, в редакции решения от 24.12.2019 № 50;

- правила землепользования и застройки МО СП «Деревня Рудня», утвержденные Решением Сельской Думы от 14.06.2007 № 81, в редакции решения от 16.09.2022 № 99.

Также были учтены требования, указания и рекомендации следующих нормативных правовых и нормативно-технических документов:

- Градостроительный кодекс Российской Федерации от 29.12.2004г. № 190-ФЗ (действующая редакция);

- Земельный кодекс Российской Федерации от 25.10.2001г. № 136-ФЗ (действующая редакция);

- Водный кодекс Российской Федерации от 03.06.2006г. № 74-ФЗ (действующая редакция);

- Лесной кодекс Российской Федерации от 04.12.2006г. № 200-ФЗ (действующая редакция);

- Федеральный закон «Об охране окружающей среды» от 10.01.2002г. № 7-ФЗ;

- Федеральный закон «Об особо охраняемых природных территориях» от 14.03.1995 № 33-ФЗ;

- Федеральный закон «Об объектах культурного наследия (памятниках истории и культуры) народов Российской Федерации от 25.06.2002г. № 73-ФЗ;

- Федеральный закон «О защите населения и территорий от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера» от 21.12.1994г. № 68-ФЗ;

- Федеральный закон от 13.07.2015г. № 218-ФЗ «О государственной регистрации

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

								2528.046.П.0/0.0002-ДПТ-1-2	Лист
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док	Подпись	Дата				2

недвижимости»;

-Постановление Правительства РФ от 12.05.2017г. № 564 «Об утверждении Положения о составе и содержании документации по планировке территории, предусматривающей размещение одного или нескольких линейных объектов»;

-Федеральный закон от 25.06.2002г. № 73-ФЗ «Об объектах культурного наследия (памятниках истории и культуры) народов РФ»;

-Федеральный закон от 10.01.2002г. № 7-ФЗ «Об охране окружающей среды»;

-Приказ Федеральной службы государственной регистрации, кадастра и картографии от 10 ноября 2020г. № П/0412 «Об утверждении классификатора видов разрешенного использования земельных участков»;

-СП 42.13330.2016 «Градостроительство. Планировка и застройка городских и сельских поселений» Актуализированная редакция СНиП 2.07.01-89*;

-СП 47.13330.2016 «Инженерные изыскания для строительства. Основные положения»;

-Закон Калужской области от 04.10.2004 № 344-ОЗ «О градостроительной деятельности в Калужской области»;

-Приказ Управления архитектуры и градостроительства Калужской области от 17.07.2015г. № 59 «Об утверждении региональных нормативов градостроительного проектирования Калужской области»;

-Решение Районного Собрания муниципального района «Дзержинский район» от 14.11.2017 № 272 «Об утверждении местных нормативов градостроительного проектирования муниципального района «Дзержинский район» Калужской области»;

-иные действующие нормативно-правовые акты, технические регламенты, санитарные нормы и правила, строительные нормы и правила.

Размещение данного объекта предусмотрено Схемой территориального планирования Калужской области.

Проектом планировки территории не предусмотрено размещение линейных объектов, подлежащих реконструкции в связи с изменением их местоположения.

Настоящим проектом планировки территории предусматривается:

- прокладка полиэтиленового газопровода высокого давления 2 категории (PN≤0,6 МПа), из полиэтиленовых труб ПЭ100 ГАЗ SDR11 ГОСТ Р 58121.2-2018 и частично из стальных электросварных прямошовных труб по ГОСТ 10704-91 подземно с «усиленной изоляцией» и надземно с антикоррозийным покрытием (обвязка ГРПШ);

- установка газорегуляторных пунктов полной заводской готовности шкафного типа, предназначенных для снижения и регулирования давления газа в газораспределительных сетях:

- газорегуляторный пункт шкафного дер. Копылово;
- газорегуляторный пункт шкафного дер. Хлестово;
- газорегуляторный пункт шкафного дер. Дубенки;
- газорегуляторный пункт шкафного дер. Прокудино;
- газорегуляторный пункт шкафного дер. Головино;
- газорегуляторный пункт шкафного дер. Чапаевка;
- газорегуляторный пункт шкафного дер. Николаевка;
- газорегуляторный пункт шкафного дер. Детьково;

Протяженность газопровода составляет ориентировочно 16561,2 м.

Транспортируемая среда - природный газ по ГОСТ 5542-2014.

Согласно таблица.1* - СП 62.13330.2011* "Свод правил. Газораспределительные системы" Актуализированная редакция, по рабочему давлению планируемый линейный объект подразделяется на следующие категории:

- от точки врезки до входа в ГРПШ - газопровод высокого давления P≤0,6 МПа 2 категории;

Взам. инв.№	Подп. и дата	Инв. № подл.							Лист
			2528.046.П.0/0.0002-ДПТ-1-2						
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док	Подпись	Дата				

- от выхода из ГРПШ дер. Копылово, дер. Хлестово, дер. Дубенки, дер. Прокудино, дер. Головино, дер. Чапаевка, дер. Николаевка, дер. Детьково) до заглушек - газопровод низкого давления $P \leq 0,003$ МПа

Общий установленный объем транспортируемого природного газа составляет - 140,14 м³/час с учетом дальнейшей газификации населенных пунктов.

Согласно ФЗ-116 «О промышленной безопасности опасных производственных объектов», Приложение 2 проектируемая сеть газораспределения относится к опасным производственным объектам III класса опасности для опасных производственных объектов, предназначенных для транспортировки природного газа под давлением свыше 0,005 МПа до 1,2 МПа включительно.

2. 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

Зона планируемого размещения линейных объектов располагается на территории муниципального образования сельское поселение «Деревня Сени» Дзержинского района Калужской области, частично заходит в границы населенных пунктов д. Дурнево, д. Николаевка, д. Детьково, а также на территории муниципального образования сельское поселение «Деревня Рудня» Дзержинского района Калужской области в границах населенных пунктов д. Копылово, д. Хлестово, д. Дубинка, д. Прокудино, д. Головино, д. Чапаевка.

Границы городов федерального значения планируемым линейным объектом не пересекаются.

3. Перечень координат характерных точек границ зон планируемого размещения линейных объектов

Таблица 3.1

Система координат МСК-40

Обозначение характерных точек границы	Координаты, м	
	X	Y
1	2	3
1	446198,21	1261911,36
2	446194,93	1261931,09
3	446184,08	1261929,29
4	446182,68	1261937,71
5	446181,64	1261937,52
6	446179,13	1261952,95
7	446180,10	1261953,15
8	446178,66	1261961,85
9	446189,52	1261963,65
10	446186,24	1261983,38
11	446178,74	1261982,14
12	446084,98	1262258,06

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

Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док	Подпись	Дата	2528.046.П.0/0.0002-ДПТ-1-2	Лист
							4

13	445948,73	1262567,93
14	445858,29	1262773,12
15	445666,53	1263203,92
16	445483,91	1263617,39
17	445489,22	1263629,24
18	445470,97	1263637,42
19	445465,25	1263624,65
20	445450,71	1263631,16
21	445450,28	1263630,27
22	445432,89	1263638,02
23	445433,27	1263638,98
24	445422,35	1263643,87
25	445428,07	1263656,65
26	445421,17	1263659,74
27	445436,27	1263724,94
28	445313,18	1264003,48
29	445209,44	1264236,75
30	445170,65	1264323,60
31	445039,82	1264689,71
32	444895,99	1265100,83
33	444905,53	1265104,07
34	444937,04	1265114,79
35	444935,59	1265119,05
36	444940,12	1265120,60
37	444939,78	1265121,61
38	444979,75	1265135,19
39	444983,64	1265123,79
40	445003,00	1265130,38
41	445000,85	1265136,51
42	444982,91	1265187,71
43	445017,32	1265371,20
44	445031,97	1265377,56
45	445024,01	1265395,91
46	445013,92	1265391,53
47	444978,69	1265469,40
48	444977,45	1265469,66
49	444916,62	1265604,22
50	444929,82	1265610,19
51	444929,38	1265611,15
52	444933,05	1265629,74
53	444924,22	1265631,48
54	444933,93	1265680,68
55	444939,36	1265679,65
56	444939,59	1265680,88
57	444956,27	1265678,63
58	444962,38	1265711,20

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

Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док	Подпись	Дата

2528.046.П.0/0.0002-ДПТ-1-2

59	444940,75	1265715,26
60	444959,20	1265808,80
61	445050,40	1266073,05
62	445143,74	1266343,65
63	445186,03	1266502,69
64	445201,95	1266582,45
65	445201,02	1266628,74
66	445199,99	1266679,72
67	445216,88	1266680,02
68	445216,18	1266719,99
69	445215,34	1266727,24
70	445213,10	1266734,18
71	445209,55	1266740,55
72	445204,83	1266746,11
73	445199,11	1266750,65
74	445192,62	1266753,98
75	445185,61	1266755,98
76	445178,34	1266756,58
77	445158,57	1266757,04
78	445156,76	1266756,89
79	445155,00	1266756,89
80	445153,22	1266757,17
81	445151,50	1266757,73
82	445151,70	1266771,96
83	445149,37	1266772,07
84	445148,38	1266759,70
85	445148,07	1266759,98
86	445147,14	1266767,95
87	445141,75	1266767,32
88	445142,10	1266764,34
89	445144,03	1266747,19
90	445145,82	1266731,49
91	445146,14	1266728,30
92	445150,13	1266728,66
93	445149,71	1266733,35
94	445151,03	1266736,08
95	445153,02	1266738,37
96	445155,56	1266740,03
97	445158,45	1266740,95
98	445160,71	1266741,34
99	445163,00	1266741,91
100	445178,98	1266742,09
101	445183,36	1266741,66
102	445187,57	1266740,40
103	445191,47	1266738,35
104	445194,89	1266735,59

Инв. № подл.	Подп. и дата	Взам. инв.№

Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док	Подпись	Дата

2528.046.П.0/0.0002-ДПТ-1-2

Лист

6

105	445197,72	1266732,22
106	445199,84	1266728,36
107	445201,18	1266724,17
108	445201,68	1266719,80
109	445201,86	1266709,45
110	445179,87	1266709,07
111	445180,39	1266679,37
112	445189,50	1266679,53
113	445190,33	1266638,05
114	445175,29	1266637,75
115	445175,90	1266629,76
116	445141,97	1266627,17
117	445141,36	1266635,15
118	445124,91	1266633,89
119	445056,76	1266660,91
120	445023,95	1266668,13
121	445027,31	1266682,43
122	445030,08	1266702,71
123	444999,82	1266754,95
124	445031,48	1266800,13
125	445031,32	1266802,93
126	445033,57	1266803,10
127	445059,92	1266840,70
128	445063,62	1266840,80
129	445063,09	1266860,80
130	445057,58	1266860,65
131	445056,14	1266909,74
132	445055,18	1266908,27
133	445055,08	1266911,53
134	445056,04	1266912,90
135	445053,92	1266984,94
136	445052,94	1266984,46
137	445052,89	1266985,88
138	445053,88	1266986,33
139	445051,88	1267054,43
140	445058,87	1267054,64
141	445058,78	1267059,75
142	445076,39	1267071,71
143	445076,67	1267066,42
144	445096,65	1267067,49
145	445095,58	1267087,46
146	445081,60	1267086,71
147	445063,87	1267418,13
148	445068,36	1267418,37
149	445068,06	1267423,89
150	445073,57	1267474,00

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

Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док	Подпись	Дата

2528.046.П.0/0.0002-ДПТ-1-2

Лист

7

151	445070,40	1267499,26
152	445076,57	1267504,22
153	445073,68	1267507,81
154	445168,94	1267569,40
155	445170,54	1267566,93
156	445187,34	1267577,79
157	445186,55	1267579,00
158	445195,70	1267584,91
159	445405,23	1267980,78
160	445410,57	1267977,95
161	445415,71	1267987,67
162	445417,70	1267986,62
163	445418,18	1267987,50
164	445420,83	1267986,10
165	445419,39	1267983,48
166	445416,50	1267978,23
167	445431,94	1267970,01
168	445458,70	1267973,66
169	445455,32	1267998,43
170	445425,24	1267994,32
171	445422,74	1267989,61
172	445420,09	1267991,01
173	445420,56	1267991,90
174	445418,52	1267992,98
175	445419,92	1267995,63
176	445405,30	1268003,37
177	445402,25	1268004,98
178	445392,89	1267987,31
179	445395,95	1267985,69
180	445187,70	1267592,25
181	445180,85	1267587,82
182	445176,48	1267594,58
183	445159,69	1267583,72
184	445165,69	1267574,44
185	445069,90	1267512,51
186	445064,04	1267519,80
187	445061,52	1267517,78
188	444924,53	1267688,19
189	444903,25	1267719,30
190	444730,62	1267935,00
191	444506,31	1268196,20
192	444422,86	1268263,43
193	444156,80	1268461,76
194	444150,37	1268452,68
195	444084,41	1268505,09
196	444047,17	1268536,02

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

Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док	Подпись	Дата

2528.046.П.0/0.0002-ДПТ-1-2

Лист

8

197	443989,21	1268577,61
198	443992,41	1268582,09
199	443989,95	1268583,84
200	444004,67	1268604,60
201	444003,86	1268605,06
202	444016,00	1268622,17
203	444017,27	1268621,30
204	444021,00	1268626,83
205	444023,18	1268625,27
206	444034,79	1268641,56
207	444018,50	1268653,16
208	444016,75	1268650,70
209	443999,59	1268663,23
210	443899,94	1268743,12
211	443815,67	1268808,25
212	443740,06	1268867,58
213	443667,80	1268924,27
214	443582,21	1268984,90
215	443538,88	1269016,09
216	443485,60	1269053,40
217	443399,48	1269170,91
218	443375,64	1269217,51
219	443370,03	1269225,82
220	443372,69	1269227,75
221	443360,93	1269243,93
222	443344,75	1269232,18
223	443351,22	1269223,28
224	443303,51	1269188,62
225	443300,90	1269192,31
226	443295,74	1269188,63
227	443214,39	1269304,00
228	443216,84	1269305,73
229	443205,32	1269322,08
230	443202,87	1269320,35
231	443179,69	1269353,21
232	443021,03	1269590,99
233	443063,70	1269972,52
234	443117,96	1270279,10
235	443159,14	1270448,50
236	443290,19	1270819,19
237	443255,41	1270952,54
238	443273,45	1270960,28
239	443269,71	1270969,01
240	443287,30	1270976,58
241	443290,20	1270971,34
242	443331,64	1270989,76

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

Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док	Подпись	Дата

2528.046.П.0/0.0002-ДПТ-1-2

243	443333,42	1270985,61
244	443360,09	1270996,92
245	443346,52	1271028,92
246	443328,85	1271019,03
247	443299,37	1271002,60
248	443298,03	1271005,03
249	443286,95	1271002,91
250	443285,14	1271002,78
251	443283,34	1271002,85
252	443280,54	1271002,65
253	443276,81	1271010,36
254	443270,76	1271007,43
255	443278,67	1270992,43
256	443284,38	1270981,85
257	443277,86	1270979,04
258	443267,34	1270974,52
259	443265,57	1270978,66
260	443240,56	1270967,90
261	443279,21	1270819,65
262	443149,06	1270451,50
263	443107,67	1270281,26
264	443053,30	1269974,02
265	443010,17	1269588,34
266	443171,03	1269347,27
267	443194,28	1269314,30
268	443188,97	1269310,55
269	443200,50	1269294,20
270	443209,49	1269300,54
271	443290,85	1269185,15
272	443284,62	1269180,69
273	443287,38	1269176,90
274	443250,33	1269149,99
275	443233,41	1269103,19
276	443204,13	1269061,05
277	443175,85	1269020,83
278	443172,21	1269023,39
279	443171,21	1269024,74
280	443170,69	1269026,34
281	443170,69	1269028,03
282	443171,23	1269029,63
283	443168,57	1269031,01
284	443160,13	1269020,67
285	443154,11	1269014,80
286	443148,10	1269008,93
287	443146,59	1269007,46
288	443148,45	1269005,56

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

Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док	Подпись	Дата

2528.046.П.0/0.0002-ДПТ-1-2

289	443166,33	1268987,96
290	443185,80	1269007,95
291	443189,85	1269005,10
292	443218,61	1269046,00
293	443210,43	1269051,75
294	443242,82	1269098,33
295	443259,11	1269143,39
296	443293,55	1269168,40
297	443296,37	1269164,51
298	443312,44	1269175,98
299	443306,97	1269183,72
300	443354,74	1269218,42
301	443356,51	1269216,00
302	443361,53	1269219,65
303	443366,58	1269212,16
304	443390,51	1269165,38
305	443478,16	1269045,80
306	443532,80	1269007,53
307	443576,11	1268976,36
308	443661,52	1268915,85
309	443733,58	1268859,32
310	443809,22	1268799,97
311	443893,45	1268734,87
312	443993,21	1268654,89
313	444010,65	1268642,15
314	444006,89	1268636,88
315	444015,85	1268630,49
316	444011,77	1268624,77
317	444012,66	1268624,29
318	444000,40	1268607,06
319	443999,51	1268607,57
320	443985,08	1268587,32
321	443976,12	1268593,70
322	443964,51	1268577,41
323	443980,80	1268565,81
324	443983,12	1268569,06
325	444040,75	1268527,71
326	444077,79	1268496,94
327	444152,53	1268437,56
328	444159,15	1268446,91
329	444416,43	1268255,13
330	444498,97	1268188,63
331	444722,54	1267928,30
332	444894,80	1267713,05
333	444906,90	1267695,37
334	444898,39	1267688,31

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

Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док	Подпись	Дата

2528.046.П.0/0.0002-ДПТ-1-2

335	444911,16	1267672,91
336	444921,94	1267681,85
337	445056,84	1267514,02
338	445053,33	1267511,20
339	445059,24	1267503,84
340	445063,00	1267473,92
341	445057,53	1267424,18
342	445075,74	1267083,96
343	445058,55	1267072,29
344	445058,51	1267074,63
345	445038,51	1267074,27
346	445038,88	1267054,27
347	445045,88	1267054,40
348	445047,96	1266983,63
349	445049,03	1266984,12
350	445049,05	1266982,72
351	445048,00	1266982,28
352	445050,19	1266907,69
353	445051,19	1266907,74
354	445051,26	1266905,65
355	445050,26	1266905,53
356	445051,58	1266860,49
357	445042,09	1266860,24
358	445042,61	1266840,25
359	445046,86	1266840,36
360	444987,38	1266755,49
361	445019,19	1266700,56
362	445016,98	1266684,35
363	445011,29	1266660,17
364	445053,67	1266650,84
365	445122,18	1266623,68
366	445122,94	1266613,68
367	445142,88	1266615,21
368	445142,27	1266623,26
369	445176,20	1266625,84
370	445176,82	1266617,81
371	445190,73	1266618,09
372	445191,43	1266583,39
373	445175,79	1266505,07
374	445133,69	1266346,72
375	445040,48	1266076,48
376	444949,04	1265811,54
377	444928,10	1265705,38
378	444925,82	1265693,86
379	444920,37	1265691,46
380	444915,75	1265687,68

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

Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док	Подпись	Дата

2528.046.П.0/0.0002-ДПТ-1-2

381	444912,32	1265682,81
382	444910,31	1265677,19
383	444908,82	1265669,17
384	444911,47	1265668,68
385	444910,74	1265664,74
386	444908,09	1265665,23
387	444906,65	1265657,45
388	444906,41	1265656,19
389	444905,69	1265651,17
390	444905,31	1265650,48
391	444904,47	1265646,09
392	444903,87	1265644,52
393	444902,85	1265643,19
394	444901,48	1265642,22
395	444899,89	1265641,67
396	444899,60	1265638,80
397	444900,42	1265638,72
398	444905,19	1265638,24
399	444911,50	1265637,61
400	444914,65	1265637,25
401	444913,83	1265633,07
402	444915,11	1265632,81
403	444913,96	1265626,98
404	444912,23	1265627,32
405	444912,16	1265627,21
406	444908,52	1265608,74
407	444911,59	1265601,94
408	444913,03	1265602,59
409	444973,69	1265468,42
410	444972,88	1265468,04
411	445008,42	1265389,14
412	445005,66	1265387,94
413	445008,54	1265381,32
414	444972,07	1265186,89
415	444986,42	1265145,95
416	444977,19	1265142,72
417	444978,48	1265138,94
418	444955,21	1265131,03
419	444954,11	1265134,18
420	444950,93	1265143,28
421	444947,56	1265152,94
422	444945,82	1265158,05
423	444944,08	1265163,17
424	444943,12	1265166,01
425	444938,71	1265164,43
426	444940,83	1265158,52

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

Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док	Подпись	Дата

2528.046.П.0/0.0002-ДПТ-1-2

Лист

13

427	444940,67	1265157,66
428	444940,39	1265156,83
429	444939,99	1265156,05
430	444939,48	1265155,33
431	444936,74	1265151,66
432	444936,06	1265150,61
433	444935,21	1265149,69
434	444934,22	1265148,92
435	444933,12	1265148,33
436	444914,25	1265141,97
437	444883,54	1265131,42
438	444890,72	1265110,12
439	444882,58	1265107,35
440	445029,92	1264686,21
441	445160,90	1264319,68
442	445199,85	1264232,48
443	445303,58	1263999,23
444	445425,25	1263723,90
445	445411,41	1263664,12
446	445409,82	1263664,83
447	445401,64	1263646,58
448	445419,89	1263638,40
449	445431,04	1263633,40
450	445431,40	1263634,30
451	445448,54	1263626,68
452	445448,10	1263625,76
453	445462,79	1263619,17
454	445473,84	1263614,22
455	445656,93	1263199,66
456	445848,69	1262768,87
457	445939,12	1262563,71
458	446075,18	1262254,25
459	446168,25	1261980,39
460	446166,51	1261980,10
461	446169,79	1261960,37
462	446172,75	1261960,87
463	446174,21	1261952,00
464	446175,30	1261952,22
465	446177,83	1261936,93
466	446176,77	1261936,77
467	446178,16	1261928,30
468	446175,20	1261927,81
469	446178,48	1261908,08
1	446198,21	1261911,36
470	445065,88	1267069,24
471	445065,86	1267069,54

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

Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док	Подпись	Дата

2528.046.П.0/0.0002-ДПТ-1-2

Лист

14

472	445065,56	1267069,52
473	445065,58	1267069,22
470	445065,88	1267069,24
474	445936,73	1261466,77
475	445926,68	1261463,70
476	445928,38	1261458,15
477	445928,93	1261450,26
478	445900,64	1261413,37
479	445916,50	1261323,39
480	445910,94	1261320,39
481	445908,81	1261324,35
482	445891,21	1261314,85
483	445895,96	1261306,05
484	445866,90	1261290,37
485	445864,29	1261295,21
486	445852,92	1261289,07
487	445852,95	1261288,00
488	445853,79	1261287,53
489	445853,01	1261286,15
490	445853,41	1261273,26
491	445854,90	1261225,35
492	445848,40	1261225,15
493	445849,02	1261205,16
494	445861,02	1261205,53
495	445863,88	1261113,30
496	445862,92	1261112,29
497	445865,06	1261043,18
498	445866,12	1261042,84
499	445867,34	1261003,41
500	445866,32	1261002,82
501	445870,13	1260880,07
502	445859,14	1260879,73
503	445859,76	1260859,74
504	445878,89	1260860,34
505	446106,22	1260612,58
506	446223,77	1260570,67
507	446219,73	1260559,01
508	446203,47	1260495,10
509	446167,16	1260394,70
510	446120,95	1260221,32
511	446106,87	1260057,73
512	446071,63	1259975,96
513	445848,07	1259645,55
514	445768,24	1259613,61
515	445788,61	1259495,17

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

Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док	Подпись	Дата

2528.046.П.0/0.0002-ДПТ-1-2

516	445747,28	1259485,14
517	445756,50	1259448,57
518	445780,74	1259454,69
519	445786,35	1259455,67
520	445789,38	1259456,21
521	445785,48	1259480,74
522	445784,82	1259483,45
523	445800,62	1259487,28
524	445780,03	1259607,02
525	445854,97	1259636,99
526	446080,88	1259970,90
527	446117,19	1260055,13
528	446131,33	1260219,50
529	446177,19	1260391,56
530	446213,52	1260492,02
531	446229,80	1260555,99
532	446233,66	1260567,14
533	446326,38	1260534,09
534	446362,51	1260463,20
535	446535,30	1260186,97
536	446669,39	1259958,95
537	446739,76	1259740,44
538	446766,67	1259569,55
539	446757,19	1259568,91
540	446758,36	1259548,94
541	446772,34	1259549,77
542	446786,45	1259310,28
543	446772,47	1259309,46
544	446773,64	1259289,49
545	446781,01	1259289,93
546	446766,32	1259156,30
547	446759,05	1259099,03
548	446731,71	1258893,34
549	446722,34	1258803,88
550	446728,36	1258772,62
551	446728,34	1258747,29
552	446697,56	1258635,66
553	446686,98	1258635,57
554	446687,15	1258615,57
555	446699,15	1258615,67
556	446701,16	1258379,27
557	446695,66	1258379,22
558	446695,69	1258376,62
559	446678,38	1258376,85
560	446679,21	1258365,56
561	446667,62	1258365,44

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

Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док	Подпись	Дата

2528.046.П.0/0.0002-ДПТ-1-2

Лист

16

562	446662,85	1258370,87
563	446659,99	1258371,66
564	446659,17	1258368,70
565	446657,19	1258359,46
566	446655,21	1258350,21
567	446655,10	1258349,68
568	446657,98	1258349,07
569	446662,97	1258352,41
570	446682,96	1258352,56
571	446690,46	1258352,56
572	446690,51	1258346,74
573	446715,50	1258346,93
574	446715,30	1258373,93
575	446706,21	1258373,86
576	446706,16	1258379,32
577	446705,16	1258379,31
578	446704,01	1258513,13
579	446703,45	1258578,80
580	446703,24	1258602,01
581	446703,12	1258615,71
582	446707,15	1258615,74
583	446707,02	1258630,46
584	446738,84	1258745,86
585	446738,87	1258773,61
586	446732,95	1258804,34
587	446742,14	1258892,10
588	446769,46	1259097,68
589	446776,75	1259155,07
590	446791,64	1259290,55
591	446793,61	1259290,67
592	446792,43	1259310,63
593	446777,12	1259570,68
594	446750,00	1259742,88
595	446679,03	1259963,27
596	446544,27	1260192,41
597	446371,65	1260468,38
598	446333,84	1260542,58
599	446112,20	1260621,60
600	445879,28	1260875,45
601	445879,13	1260880,35
602	445876,13	1260880,26
603	445872,13	1261008,00
604	445871,23	1261005,68
605	445870,13	1261041,25
606	445871,11	1261040,65
607	445868,89	1261115,73

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

Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док	Подпись	Дата

2528.046.П.0/0.0002-ДПТ-1-2

608	445867,83	1261115,22
609	445864,97	1261205,65
610	445869,01	1261205,78
611	445868,39	1261225,77
612	445865,40	1261225,67
613	445863,62	1261282,91
614	445869,28	1261285,97
615	445868,80	1261286,85
616	445897,86	1261302,53
617	445900,71	1261297,25
618	445918,31	1261306,75
619	445915,93	1261311,15
620	445928,16	1261317,75
621	445911,78	1261410,65
622	445939,19	1261446,38
623	445939,67	1261447,17
624	445938,77	1261460,07
474	445936,73	1261466,77

4. Перечень координат характерных точек границ зон планируемого размещения линейных объектов, подлежащих реконструкции в связи с изменением их местоположения

Документацией по планировке территории не предусмотрено размещение линейных объектов, подлежащих реконструкции в связи с изменением их местоположения.

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

В соответствии с ч. 4.3 ст. 36 Градостроительного Кодекса Российской Федерации, действие градостроительных регламентов не распространяется на земельные участки, предназначенные для размещения линейных объектов и (или) занятые линейными объектами.

Предельное количество этажей и (или) предельная высота объектов капитального строительства, входящих в состав линейных объектов, в границах каждой зоны планируемого размещения таких объектов:

Не устанавливается.

Максимальный процент застройки каждой зоны планируемого размещения объекта капитального строительства, входящих в состав линейных объектов, определяемый как отношение площади зоны планируемого размещения объекта капитального строительства, входящего в состав линейного объекта, которая может быть застроена, ко всей площади этой зоны:

Не устанавливается.

Минимальные отступы от границ земельных участков в целях определения мест допустимого размещения объектов капитального строительства, которые входят в состав линейных объектов и за пределами которых запрещено строительство таких

Взам. инв.№	Подп. и дата	Инв. № подл.							Лист
			2528.046.П.0/0.0002-ДПТ-1-2						
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док	Подпись	Дата				

объектов, в границах каждой зоны планируемого размещения объектов капитального строительства, входящих в состав линейных объектов:

Не устанавливаются.

Требования к архитектурным решениям объектов капитального строительства, входящих в состав линейных объектов, в границах каждой зоны планируемого размещения таких объектов, расположенной в границах территории исторического поселения федерального или регионального значения, с указанием: требований к цветовому решению внешнего облика таких объектов; требований к строительным материалам, определяющим внешний облик таких объектов; требований к объемно-пространственным, архитектурно-стилистическим и иным характеристикам таких объектов, влияющим на их внешний облик и (или) на композицию, а также на силуэт застройки исторического поселения:

Не устанавливаются.

6. 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

Трасса планируемого газопровода пересекает автодорогу IV технической категории Галкино-Сени-Дурнево, автодорогу IV технической категории Рудня-Дурнево, автодорогу местного значения "Рудня-Дурнево" – Прокудино. Пересечения планируются закрытым способом методом горизонтально-направленного бурения с устройством футляров, без разрушения полотна дорог.

При пересечении автодороги «Рудня-Дурнево» согласно технических условий № 2599-22 от 22.08.2022 необходимо произвести следующие действия.

Газопровод в границах полосы отвода:

– переход через автодорогу осуществить методом ГНБ без разрушения проезжей части, откосов, кюветов, и без нарушения непрерывности и безопасности движения, под прямым (или близким к нему) углом к оси автодороги в защитном футляре.

Длина футляра предусмотрена не менее 7,0 м от подошвы насыпи дороги в одну и другую сторону футляра не менее 32 м (по 16 метров в каждую сторону от оси автодороги) ;

– глубина прокладки предусмотрена не менее 1,5 м от подошвы насыпи;

Газопровод в границах придорожных полос проложен:

– за полосой отвода дороги не ближе 7,0 м от бровки земляного полотна дороги с учетом охранной зоны газопровода;

– на расстоянии не менее 7,0 м от водопропускных труб;

– переходы через автодорогу обозначили на местности столбиками;

– при рытье траншеи грунт складировать на стороне противоположной от автодороги;

– после выполнения работ восстановить придорожную полосу, произвести рекультивацию земель, в том числе укрепительных работ засевом трав.

Пересечение автодороги местного значения «Рудня-Дурнево» - Николаевка» планируется открытым способом с устройством футляров и последующим восстановлением дорожного полотна.

Изм. № подл.	Подп. и дата	Взам. инв.№							2528.046.П.0/0.0002-ДПТ-1-2	Лист
										19
			Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док	Подпись	Дата		

Пересечение кабелей связей выполнено согласно ТУ №0306/05/1336/22 от 08.06.2022г., выданных ПАО Ростелеком. Для сохранения пересекаемых кабелей планируются следующие мероприятия:

- при пересечении газопроводом коммуникации связи методом ГНБ расстояние от кабеля связи не менее 2 м по вертикали;
- при пересечении газопроводом коммуникация связи открытым способом расстояние от кабеля связи не менее 2 м по вертикали;
- при пересечении открытым способом, с кабелем ПАО «Ростелеком» газопровод проложить в футляре из полиэтиленовой трубы;
- земляные работы механизированным способом вблизи кабеля связи допускается не ближе 5 м в обе стороны от сооружений связи, а при стесненных условиях не ближе 3-5 м. При необходимости выполнить шурфирование, действующих кабелей связи.

Согласно технических условий № 09 от 08.08.2022г. на защиту существующего газопровода при пересечении и параллельном следовании, предусмотрены следующие мероприятия:

- при пересечении с существующим газопроводом низкого давления, проектируемый газопровод планируется проложить в футляре, который обеспечивает защиту газопровода от нагрузок в месте пересечения, а также возможность ремонта участка газопровода, обнаружения и отвода газа, в случае утечки.

Мероприятия по сохранению существующих воздушных линий электропередач приняты в соответствии с требованиями технических условий № 115 от 21.02.2022, выданных ПАО «Россети Центр и Приволжье». Расстояния от подземной части (фундамента) опор ВЛ в плане до планируемого газопровода при пересечении составляет:

- ВЛ 1кВ не менее 1 м в свету;
- ВЛ 10кВ не менее 5м;
- ВЛ 35кВ не менее 10м.

При параллельной прокладке газопровода с линией ВЛ, трубопровод планируется проложить за охранной зоной линии ВЛ.

Строительно-монтажные работы в охранных зонах ВЛ будут произведены только по наряду-допуску с письменного согласия организации, в ведении которых находятся сети.

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

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

Согласно письма Управления по охране объектов культурного наследия Калужской области от 15.11.2022 № 10/2664-22 о результатах рассмотрения акта ГИКЭ от 19.10.2022, выявлено, что в границах зоны планируемого размещения линейного объекта «Межпоселковый газопровод к дер. Копылово - дер. Хлестово - дер. Дубенки - дер. Головино - дер. Чапаевка с отводами к дер. Прокудино, дер. Николаевка, дер. Детьково Дзержинского района Калужской области», отсутствуют объекты культурного наследия, включенные в Единый государственный реестр объектов культурного наследия (памятников истории и культуры) народов Российской Федерации, выявленные объекты культурного наследия и объекты, обладающие признаками объекта культурного наследия (в т.ч. археологического). Зоны охраны и защитные зоны объектов культурного наследия отсутствуют.

Взам. инв.№	Подп. и дата	Инв. № подл.								Лист 20
			Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док	Подпись	Дата	2528.046.П.0/0.0002-ДПТ-1-2	

гражданской обороне в зависимости от роли в экономике государства или влияния на безопасность населения» и приказом МЧС России от 28.11.2016 № 632дсп «Об утверждении показателей для отнесения организаций к категориям по гражданской обороне» (методические рекомендации по отнесению организаций к категориям по гражданской обороне от 11.11.2016 № 2-4-71-65-11дсп) не отнесен к категории по гражданской обороне.

Согласно исходным данным и требованиям Главного управления МЧС России по Калужской области от 08.09.2022г. № ИВ-136-6925, в состав разрабатываемой проектной документации необходимо включить раздел «ПМ ГОЧС». Данный раздел должен включать мероприятия по предупреждению и защите газопровода от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера.

Инв. № подл.	Подп. и дата	Взам. инв. №							2528.046.П.0/0.0002-ДПТ-1-2	Лист
			Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док	Подпись	Дата		22