

**ДОКУМЕНТАЦИЯ ПО ПЛАНИРОВКЕ ТЕРРИТОРИИ
ДЛЯ РАЗМЕЩЕНИЯ ЛИНЕЙНОГО ОБЪЕКТА**

**«Газопровод высокого и среднего давления от ГРС
«Кондрово» до ГРС «Акатово» (закольцовочный), с
установкой ГРПШ»**

**ПРОЕКТ ПЛАНИРОВКИ ТЕРРИТОРИИ
МАТЕРИАЛЫ ПО ОБОСНОВАНИЮ**

691-ППТ-2

Том 2

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

**ДОКУМЕНТАЦИЯ ПО ПЛАНИРОВКЕ ТЕРРИТОРИИ
ДЛЯ РАЗМЕЩЕНИЯ ЛИНЕЙНОГО ОБЪЕКТА**

**«Газопровод высокого и среднего давления от ГРС
«Кондрово» до ГРС «Акатово» (закольцовочный), с
установкой ГРПШ»**

ПРОЕКТ ПЛАНИРОВКИ ТЕРРИТОРИИ

МАТЕРИАЛЫ ПО ОБОСНОВАНИЮ

691-ППТ-2

Том 2

Генеральный директор



/ Сварчевская О.Ю. /

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

Состав документации по планировке территории

Номер тома	Обозначение	Наименование	Примечание
1	2	3	4
1	691-ППТ-1	Проект планировки территории. Основная (утверждаемая) часть	
2	691-ППТ-2	Проект планировки территории. Материалы по обоснованию	
3	691-ПМТ-1	Проект межевания территории. Основная (утверждаемая) часть.	
		Проект межевания территории. Материалы по обоснованию	

№	Подп. и дата	691-ППТ-2				Стадия	Лист	Листов
		Должность	Ф.И.О.	Подпись	Дата			
Инв. № подл.		Ген. директор	Сварчевская О.Ю.		03.2021	II	I	I
		Гл. инженер	Осиков Д.В.		03.2021			
		Исполнитель	Андрющенко А.П.		03.2021			
Состав проекта						<p>ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ АТЛАС-КАЛУГА</p>		

Обозначение	Наименование	Примечание (стр.)
Раздел 3. Материалы по обоснованию проекта планировки территории. Графическая часть		
691-ППТ-2	Схема расположения элементов планировочной структуры	
691-ППТ-2	Схема использования территории в период подготовки проекта планировки территории.	
691-ППТ-2	Схема границ зон с особыми условиями использования территории.	
691-ППТ-2	Схема конструктивных и планировочных решений	
Раздел 4. Материалы по обоснованию проекта планировки территории. Пояснительная записка		
Пояснительная записка		
Приложение		
Приложение 1	Распоряжение АО «Газпром газораспределение Калуга» от 30.11.2020 № 64-р	
Приложение 2	Письмо Министерства природных ресурсов и экологии Российской Федерации (Минприроды России) от 22.03.2018 № 05-12-53/7812	
Приложение 3	Письмо Министерства природных ресурсов и экологии Калужской области от 17.12.2019 № 8865-19	
Приложение 4	Письмо Министерства природных ресурсов и экологии Калужской области от 10.09.2020 № 6403-20	
Приложение 5	Письмо администрации (исполнительно-распорядительный орган) МР «Дзержинский район» от 26.08.2020 № 6664	
Приложение 6	Письмо Управления по охране объектов культурного наследия от 31.08.2020 № 10/1688-20	
Приложение 7	Письмо Комитета ветеринарии при Правительстве Калужской области от 01.09.2020 № 2080-20	
Приложение 8	Письмо ГП КО «КАЛУГА ОБЛВОДОКАНАЛ» от 23.11.2020 № 4452-20	
Приложение 9	Письмо ГКУ Калужской области «КАЛУГА ДОРЗАКАЗЧИК»	
Приложение 10	Письмо Главного Управления МЧС России по Калужской области от 15.09.2020 № 5218-30-9-15	

№	
Подп. и дата	
Име. № подл.	

Должность	Ф.И.О.	Подпись	Дата
Ген. директор	Сварчевская О.Ю.		03.2021
Гл. инженер	Осиков Д.В.		03.2021
Исполнитель	Андрющенков А.П.		03.2021

691-ППТ-2

Содержание

Стадия	Лист	Листов
II	I	I




ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ
ТПАС-КАЛУГА

Раздел 3 «Материалы по обоснованию проекта
планировки территории. Графическая часть»

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



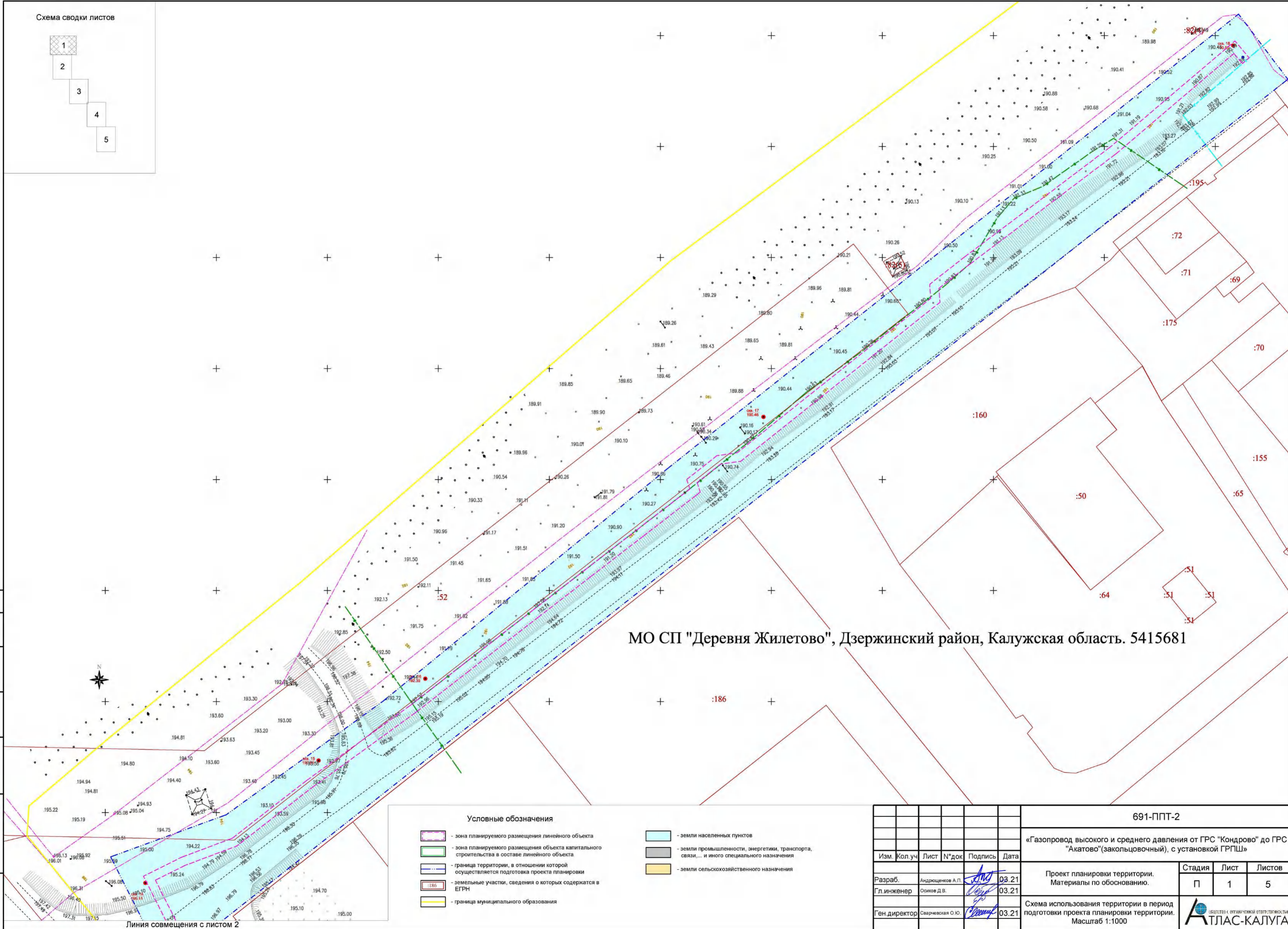
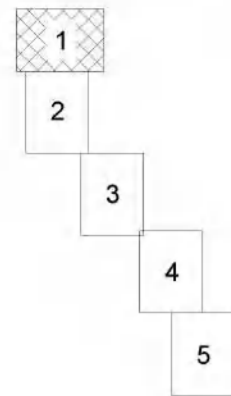
Условные обозначения

-  - зона планируемого размещения линейного объекта
-  - граница территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки
-  - граница муниципальных образований

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

Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док	Подпись	Дата
				<i>Андрющенков А.П.</i>	03.21
				<i>Осиков Д.В.</i>	03.21
				<i>Сварчевская О.Ю.</i>	03.21

691-ППТ-1		
«Газопровод высокого и среднего давления от ГРС "Кондрово" до ГРС "Акатово"(закольцовочный), с установкой ГРПШ»		
Проект планировки территории. Материалы по обоснованию.	Стадия	Листов
	П	1
Схема расположения элементов планировочной структуры. Масштаб 1:15000		Листов 1
 АТЛАС-КАЛУГА <small>ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ</small>		



МО СП "Деревня Жилетово", Дзержинский район, Калужская область. 5415681

Условные обозначения

- зона планируемого размещения линейного объекта
- зона планируемого размещения объекта капитального строительства в составе линейного объекта
- граница территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки
- земельные участки, сведения о которых содержатся в ЕГРН
- граница муниципального образования
- земли населенных пунктов
- земли промышленности, энергетики, транспорта, связи, ... и иного специального назначения
- земли сельскохозяйственного назначения

691-ППТ-2

«Газопровод высокого и среднего давления от ГРС "Кондрово" до ГРС "Акатово"(закопцовочный), с установкой ГРПШ»

Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док	Подпись	Дата
Разраб.		Андрющенков А.П.			03.21
Гл.инженер		Осиков Д.В.			03.21
Ген директор		Сварневская О.Ю.			03.21

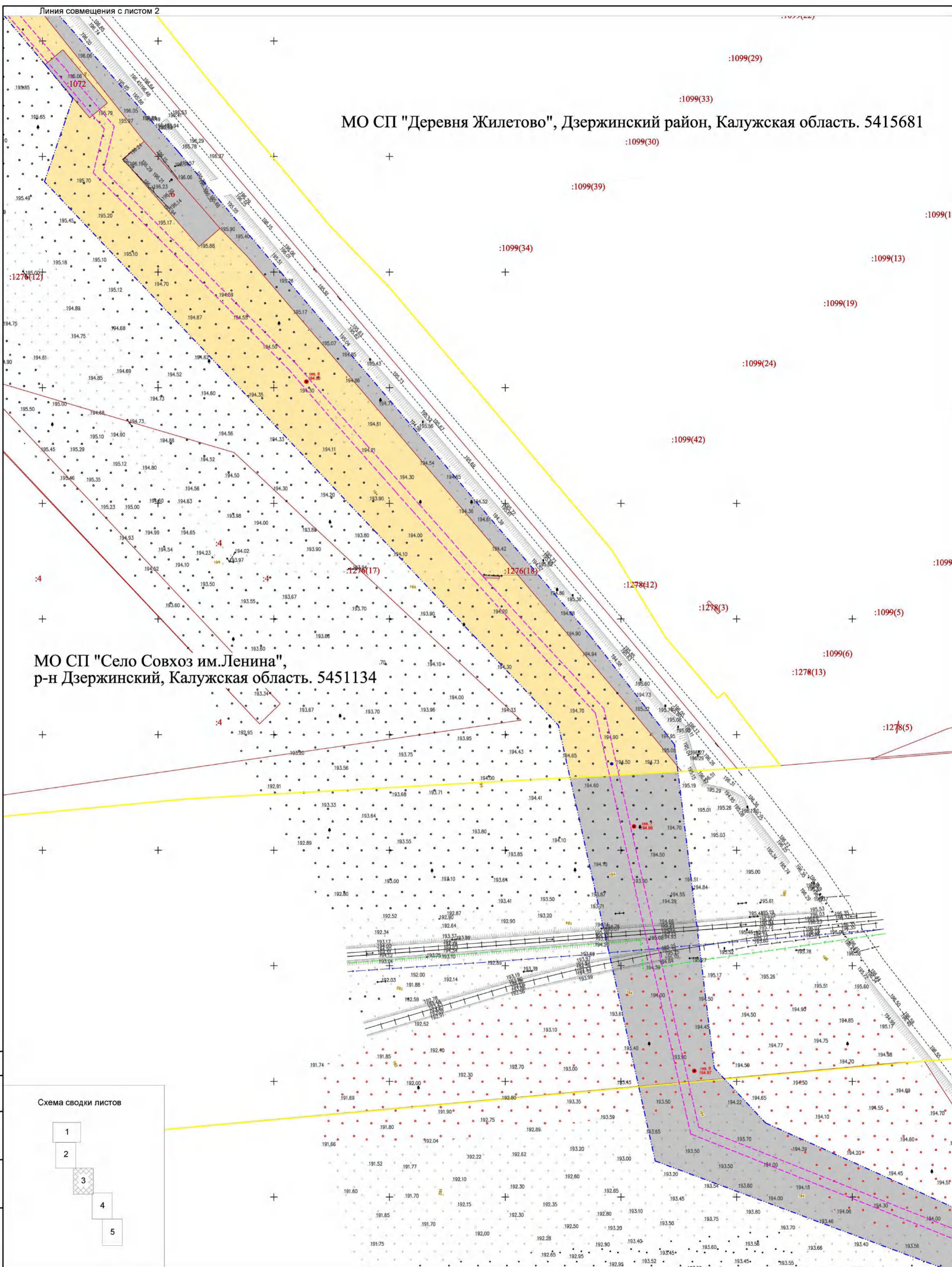
Проект планировки территории. Материалы по обоснованию.

Схема использования территории в период подготовки проекта планировки территории. Масштаб 1:1000

Стадия	Лист	Листов
П	1	5

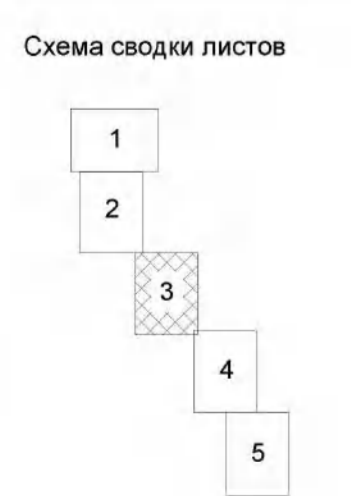
АТЛАС-КАЛУГА

Инв. №подл. Погн. и дата. Взам. №. Согласовано.



МО СП "Деревня Жилетово", Дзержинский район, Калужская область. 5415681

МО СП "Село Совхоз им.Ленина",
р-н Дзержинский, Калужская область. 5451134



Условные обозначения

- зона планируемого размещения линейного объекта
- зона планируемого размещения объекта капитального строительства в составе линейного объекта
- граница территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки
- земельные участки, сведения о которых содержатся в ЕГРН
- граница муниципального образования
- земли населенных пунктов
- земли промышленности, энергетики, транспорта, связи, и иного специального назначения
- земли сельскохозяйственного назначения

					691-ППТ-2		
					«Газопровод высокого и среднего давления от ГРС "Кондрово" до ГРС "Акатово"(закольцовочный), с установкой ГРПШ»		
Изм.	Кол.уч	Лист	№ док	Подпись	Дата		
Разраб.		Андрющенков А.П.			03.21	Проект планировки территории. Материалы по обоснованию.	
Гл.инженер		Осиков Д.В.			03.21	Стадия	Лист
Ген.директор		Сварчевская О.Ю.			03.21	П	3
						Листов	5
						Схема использования территории в период подготовки проекта планировки территории. Масштаб 1:1000	

Инв. №пог.л. Погр. и дата. Взам. шт. №. Согласовано.

267(5)

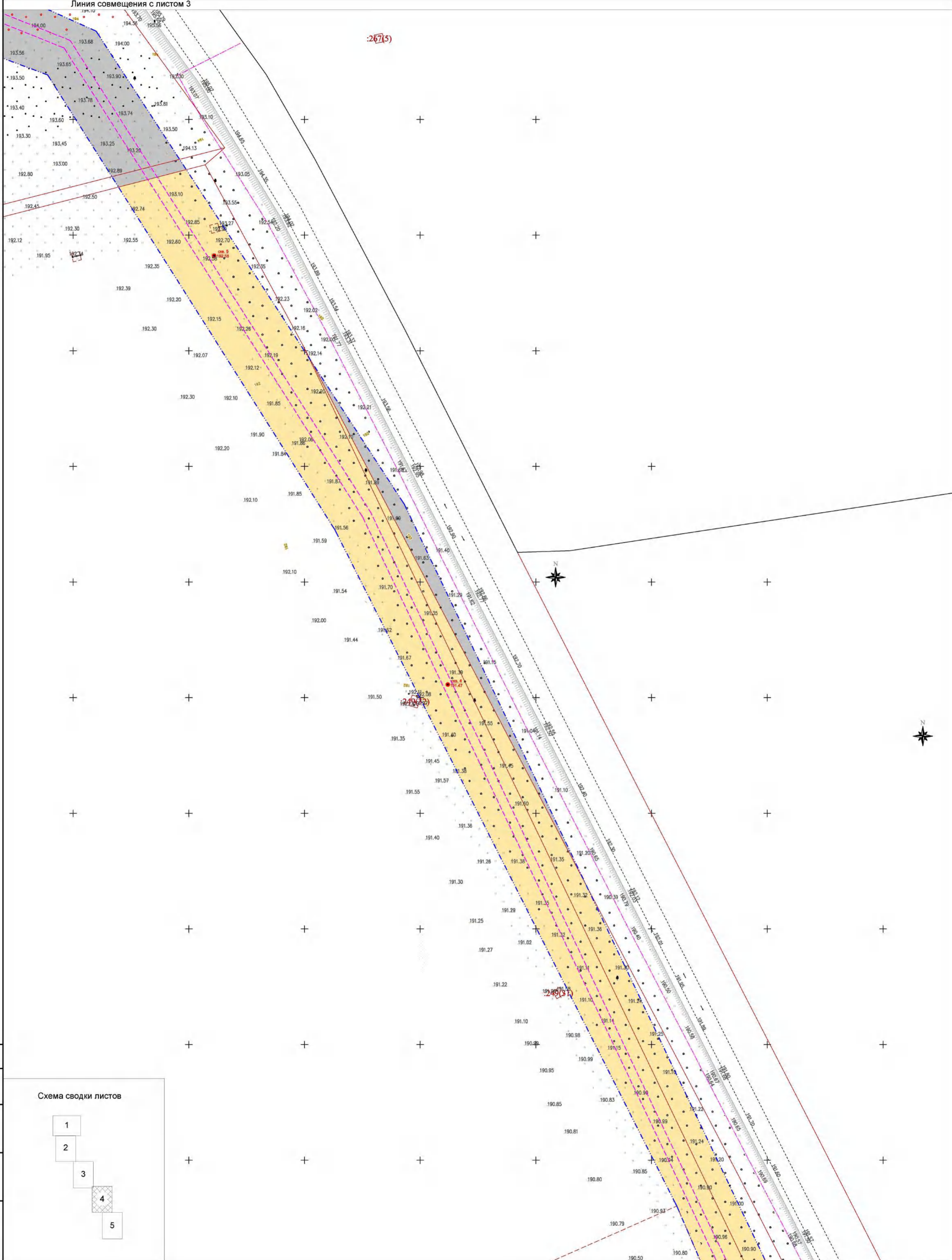
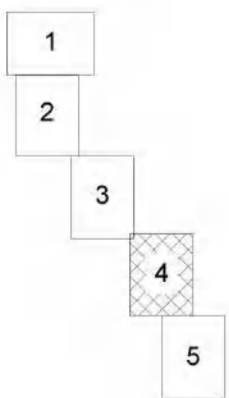


Схема сводки листов



Условные обозначения

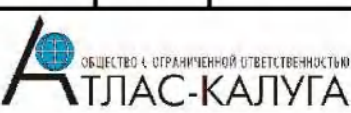
- зона планируемого размещения линейного объекта
- зона планируемого размещения объекта капитального строительства в составе линейного объекта
- граница территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки
- земельные участки, сведения о которых содержатся в ЕГРН
- граница муниципального образования
- земли населенных пунктов
- земли промышленности, энергетики, транспорта, связи, ... и иного специального назначения
- земли сельскохозяйственного назначения

Инв. №пог.л. Погн. и дата

Взам. инв. №

Согласовано

691-ППТ-2					
«Газопровод высокого и среднего давления от ГРС "Кондрово" до ГРС "Акатово" (закольцовочный), с установкой ГРПШ»					
Изм.	Кол.уч	Лист	№ док	Подпись	Дата
Разраб.		Андрющенков А.П.		<i>А.П. Андрющенков</i>	03.21
Гл. инженер		Осиков Д.В.		<i>Д.В. Осиков</i>	03.21
Ген. директор		Саварчевская О.Ю.		<i>О.Ю. Саварчевская</i>	03.21
Проект планировки территории. Материалы по обоснованию.					
Схема использования территории в период подготовки проекта планировки территории. Масштаб 1:1000					
Стадия		Лист	Листов		
П		4	5		



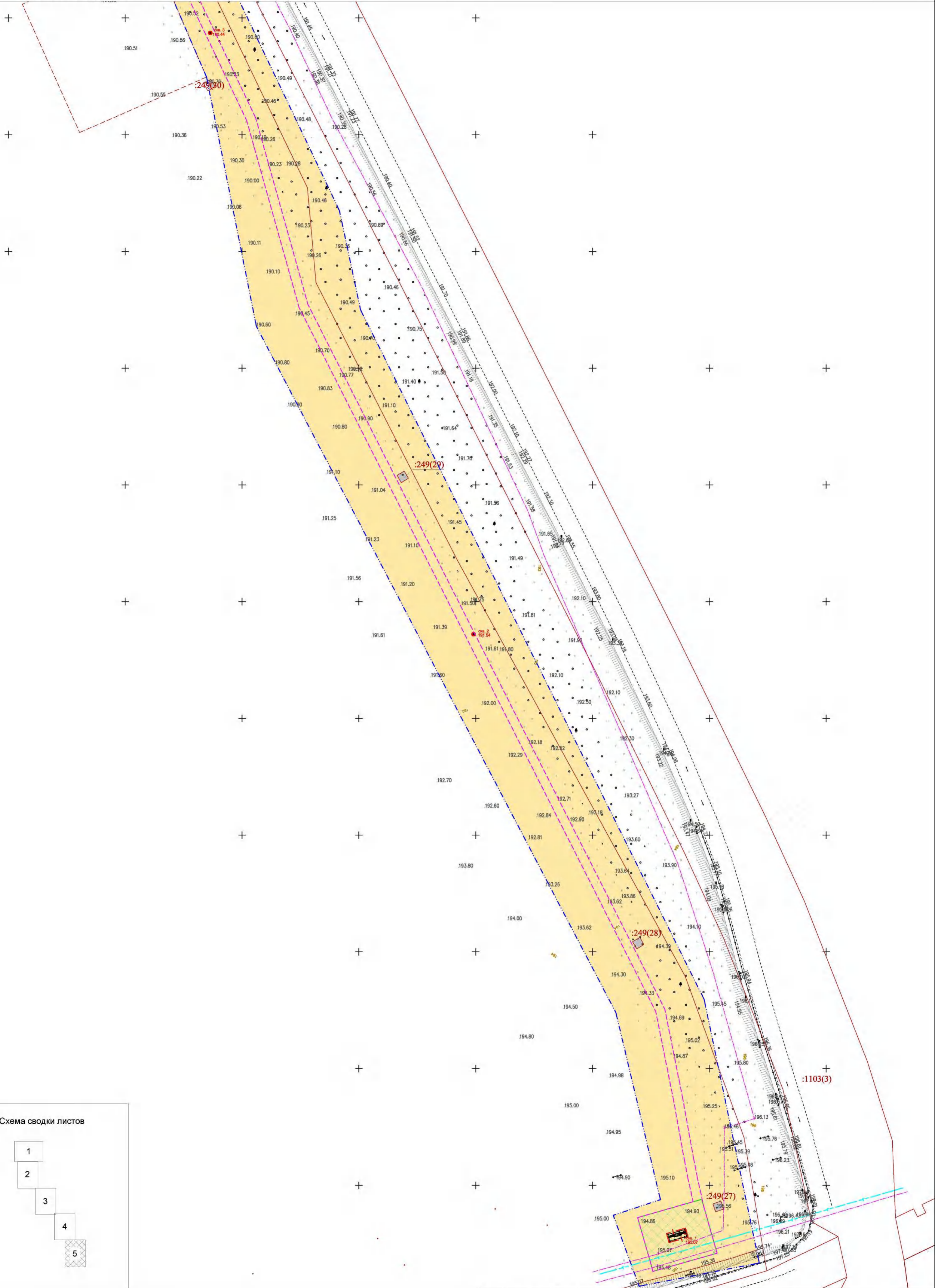
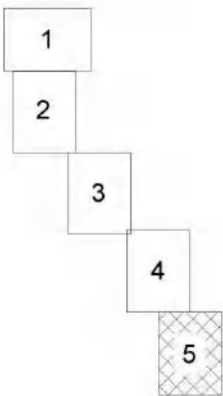


Схема сводки листов



Условные обозначения

- зона планируемого размещения линейного объекта
- зона планируемого размещения объекта капитального строительства в составе линейного объекта
- граница территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки
- земельные участки, сведения о которых содержатся в ЕГРН
- граница муниципального образования
- земли населенных пунктов
- земли промышленности, энергетики, транспорта, связи, ... и иного специального назначения
- земли сельскохозяйственного назначения

691-ППТ-2

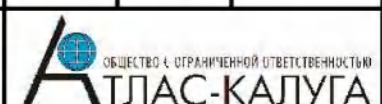
«Газопровод высокого и среднего давления от ГРС "Кондрово" до ГРС "Акатово"(закольцовочный), с установкой ГРПШ»

Изм.	Кол.уч	Лист	№ док	Подпись	Дата
Разраб.		Андрющенков А.П.		<i>Андрющенков А.П.</i>	03.21
Гл. инженер		Осиков Д.В.		<i>Осиков Д.В.</i>	03.21
Ген. директор		Сварчевская О.Ю.		<i>Сварчевская О.Ю.</i>	03.21

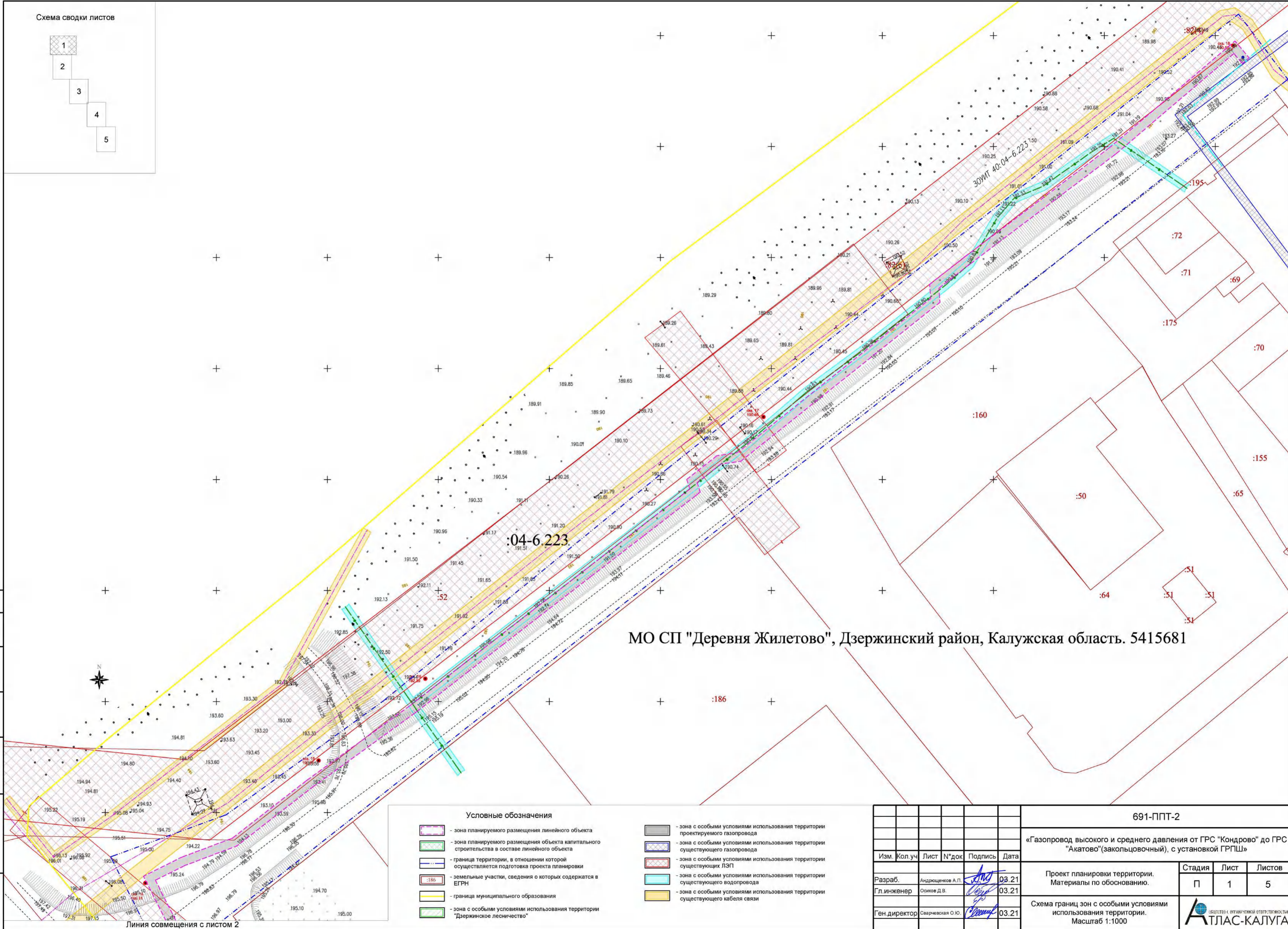
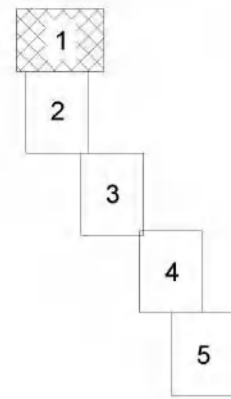
Проект планировки территории. Материалы по обоснованию.

Стадия	Лист	Листов
П	5	5

Схема использования территории в период подготовки проекта планировки территории. Масштаб 1:1000



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



МО СП "Деревня Жилетово", Дзержинский район, Калужская область. 5415681

Инв. №подл. Погн. и дата
 Взам. №пб. Согласовано

Условные обозначения

- зона планируемого размещения линейного объекта
- зона планируемого размещения объекта капитального строительства в составе линейного объекта
- граница территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки
- земельные участки, сведения о которых содержатся в ЕГРН
- граница муниципального образования
- зона с особыми условиями использования территории "Дзержинское лесничество"
- зона с особыми условиями использования территории проектируемого газопровода
- зона с особыми условиями использования территории существующего газопровода
- зона с особыми условиями использования территории существующих ЛЭП
- зона с особыми условиями использования территории существующего водопровода
- зона с особыми условиями использования территории существующего кабеля связи

691-ППТ-2

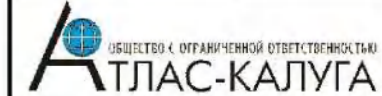
«Газопровод высокого и среднего давления от ГРС "Кондрово" до ГРС "Акатово"(закольцовочный), с установкой ГРПШ»

Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док	Подпись	Дата
Разраб.		Андрюченко А.П.		<i>А.П. Андрюченко</i>	03.21
Гл.инженер		Осиков Д.В.		<i>Д.В. Осиков</i>	03.21
Ген директор		Сварчевская О.Ю.		<i>О.Ю. Сварчевская</i>	03.21

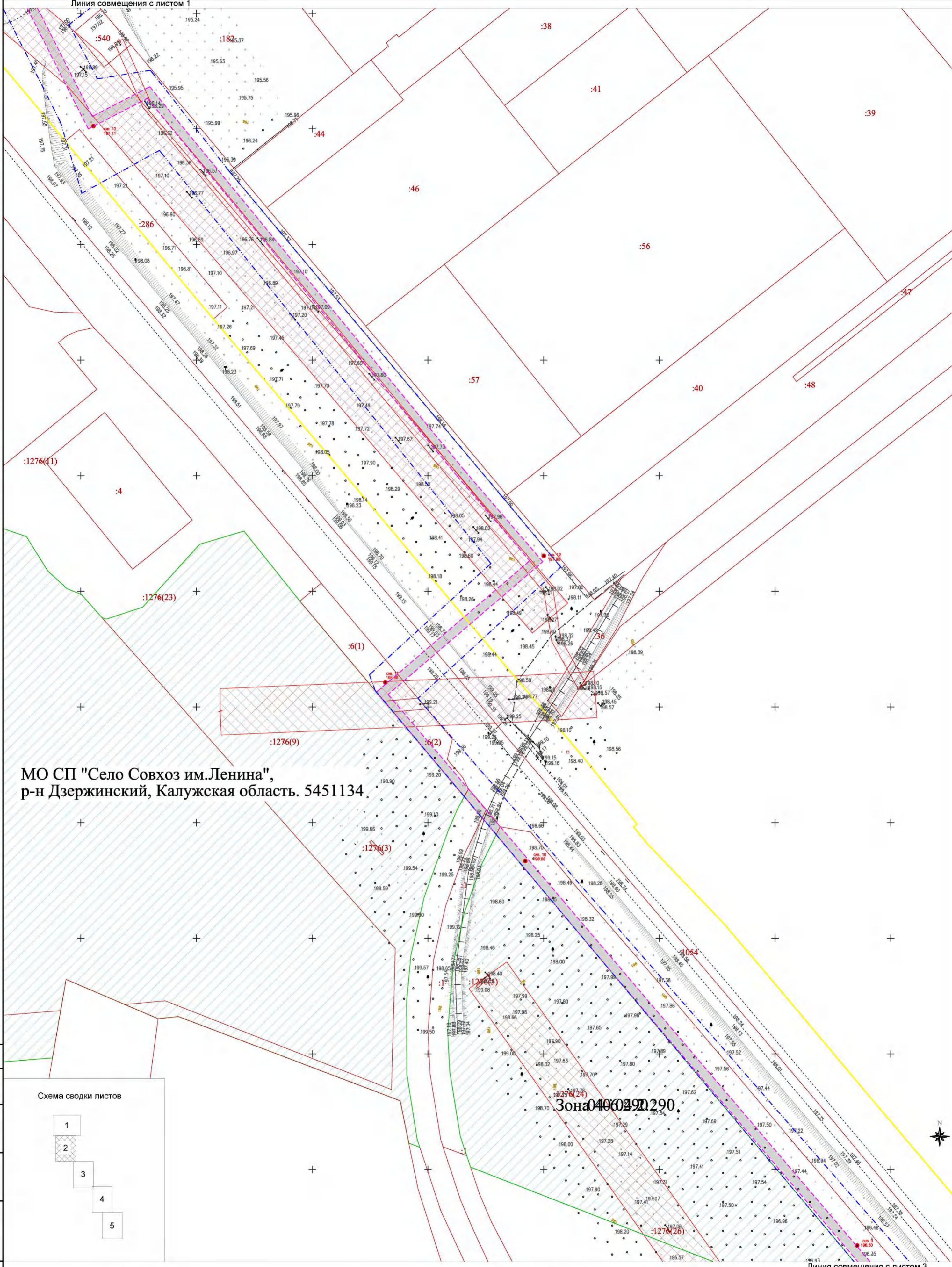
Проект планировки территории. Материалы по обоснованию.

Стадия	Лист	Листов
П	1	5

Схема границ зон с особыми условиями использования территории. Масштаб 1:1000



Линия совмещения с листом 1

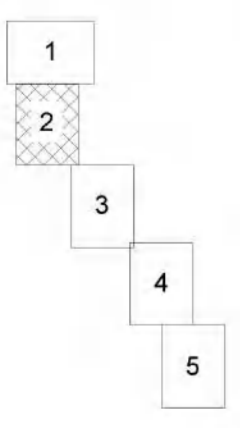


МО СП "Село Совхоз им.Ленина",
р-н Дзержинский, Калужская область. 5451134.

Зона 0400290290

Линия совмещения с листом 3

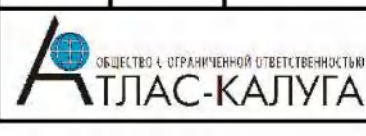
Схема сводки листов



Условные обозначения

- зона планируемого размещения линейного объекта
- зона планируемого размещения объекта капитального строительства в составе линейного объекта
- граница территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки
- земельные участки, сведения о которых содержатся в ЕГРН
- граница муниципального образования
- зона с особыми условиями использования территории "Дзержинское лесничество"
- зона с особыми условиями использования территории проектируемого газопровода
- зона с особыми условиями использования территории существующего газопровода
- зона с особыми условиями использования территории существующих ЛЭП
- зона с особыми условиями использования территории существующего водопровода
- зона с особыми условиями использования территории существующего кабеля связи

691-ППТ-2				
«Газопровод высокого и среднего давления от ГРС "Кондрово" до ГРС "Акатово" (закольцовочный), с установкой ГРПШ»				
Изм.	Кол.уч	Лист	№ док	Подпись
Разраб.	Андрющенков А.П.		03.21	
Гл.инженер	Осиков Д.В.		03.21	
Ген.директор	Сварчевская О.Ю.		03.21	
Проект планировки территории. Материалы по обоснованию.			Стадия	Лист
			П	2
Схема границ зон с особыми условиями использования территории. Масштаб 1:1000			Листов	5



Согласовано
№
Взам. инв.
Инв. №подл.

МО СП "Деревня Жилетово", Дзержинский район, Калужская область. 5415681

МО СП "Село Совхоз им.Ленина",
р-н Дзержинский, Калужская область. 5451134

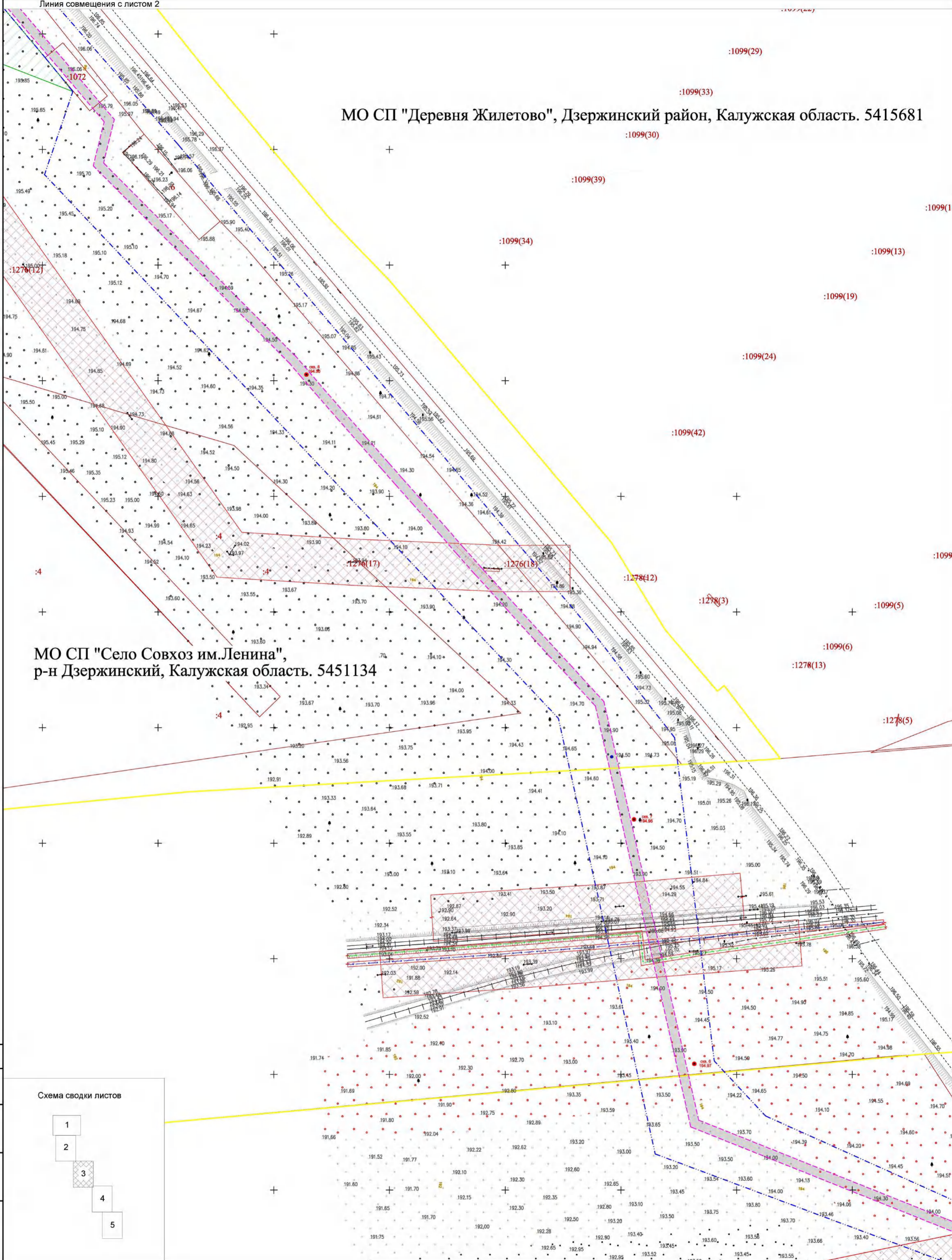
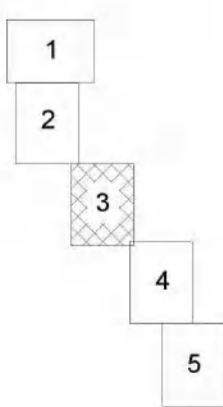


Схема сводки листов



Условные обозначения

- зона планируемого размещения линейного объекта
- зона планируемого размещения объекта капитального строительства в составе линейного объекта
- граница территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки
- земельные участки, сведения о которых содержатся в ЕГРН
- граница муниципального образования
- зона с особыми условиями использования территории "Дзержинское лесничество"
- зона с особыми условиями использования территории проектируемого газопровода
- зона с особыми условиями использования территории существующего газопровода
- зона с особыми условиями использования территории существующих ЛЭП
- зона с особыми условиями использования территории существующего водопровода
- зона с особыми условиями использования территории существующего кабеля связи

Линия совмещения с листом 4

691-ППТ-2

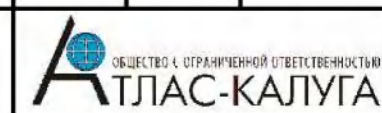
«Газопровод высокого и среднего давления от ГРС "Кондрово" до ГРС "Акатово"(закольцовочный), с установкой ГРПШ»

Изм.	Кол.уч	Лист	№ док	Подпись	Дата
Разраб.				Андрющенков А.П.	03.21
Гл.инженер				Осиков Д.В.	03.21
Ген.директор				Сварчевская О.Ю.	03.21

Проект планировки территории. Материалы по обоснованию.

Стадия	Лист	Листов
П	3	5

Схема границ зон с особыми условиями использования территории. Масштаб 1:1000



Согласовано
Взам. инв. №
Инв. №погн. Погн. и дата

267(5)

ЗОНИТ 40:04-6.144

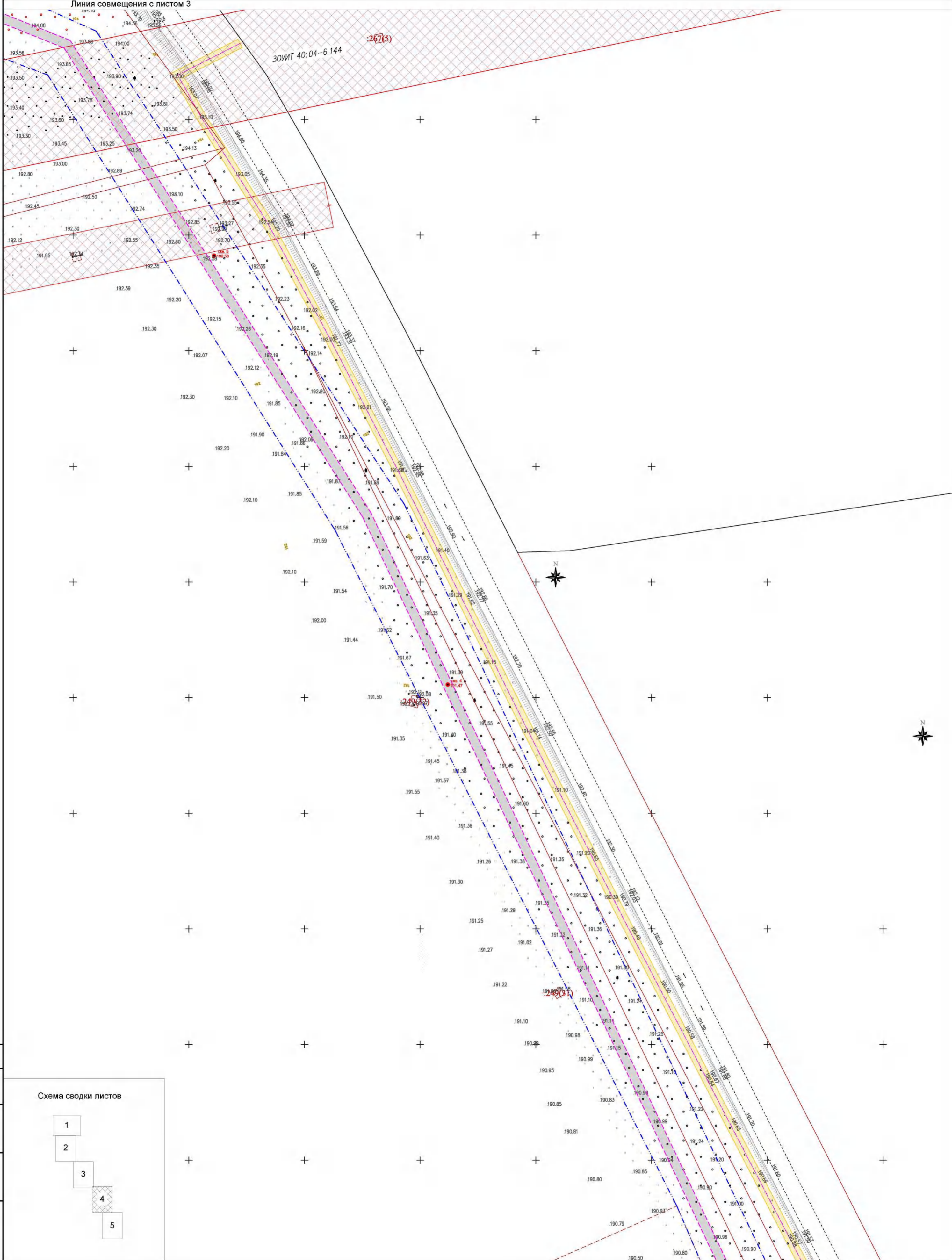
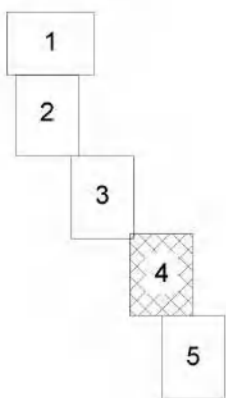


Схема сводки листов



Условные обозначения

- зона планируемого размещения линейного объекта
- зона планируемого размещения объекта капитального строительства в составе линейного объекта
- граница территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки
- земельные участки, сведения о которых содержатся в ЕГРН
- граница муниципального образования
- зона с особыми условиями использования территории "Дзержинское лесничество"
- зона с особыми условиями использования территории проектируемого газопровода
- зона с особыми условиями использования территории существующего газопровода
- зона с особыми условиями использования территории существующих ЛЭП
- зона с особыми условиями использования территории существующего водопровода
- зона с особыми условиями использования территории существующего кабеля связи

691-ППТ-2

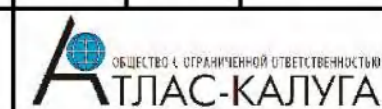
«Газопровод высокого и среднего давления от ГРС "Кондрово" до ГРС "Акатово"(закольцовочный), с установкой ГРПШ»

Изм.	Кол.уч	Лист	№ док	Подпись	Дата
Разраб.		Андрющенков А.П.		<i>Андрющенков А.П.</i>	03.21
Гл.инженер		Осиков Д.В.		<i>Осиков Д.В.</i>	03.21
Ген.директор		Сварчевская О.Ю.		<i>Сварчевская О.Ю.</i>	03.21

Проект планировки территории. Материалы по обоснованию.

Стадия	Лист	Листов
П	4	5

Схема границ зон с особыми условиями использования территории. Масштаб 1:1000



Инв. №пог.л. Погн. и дата

Взам. инв. №

Согласовано

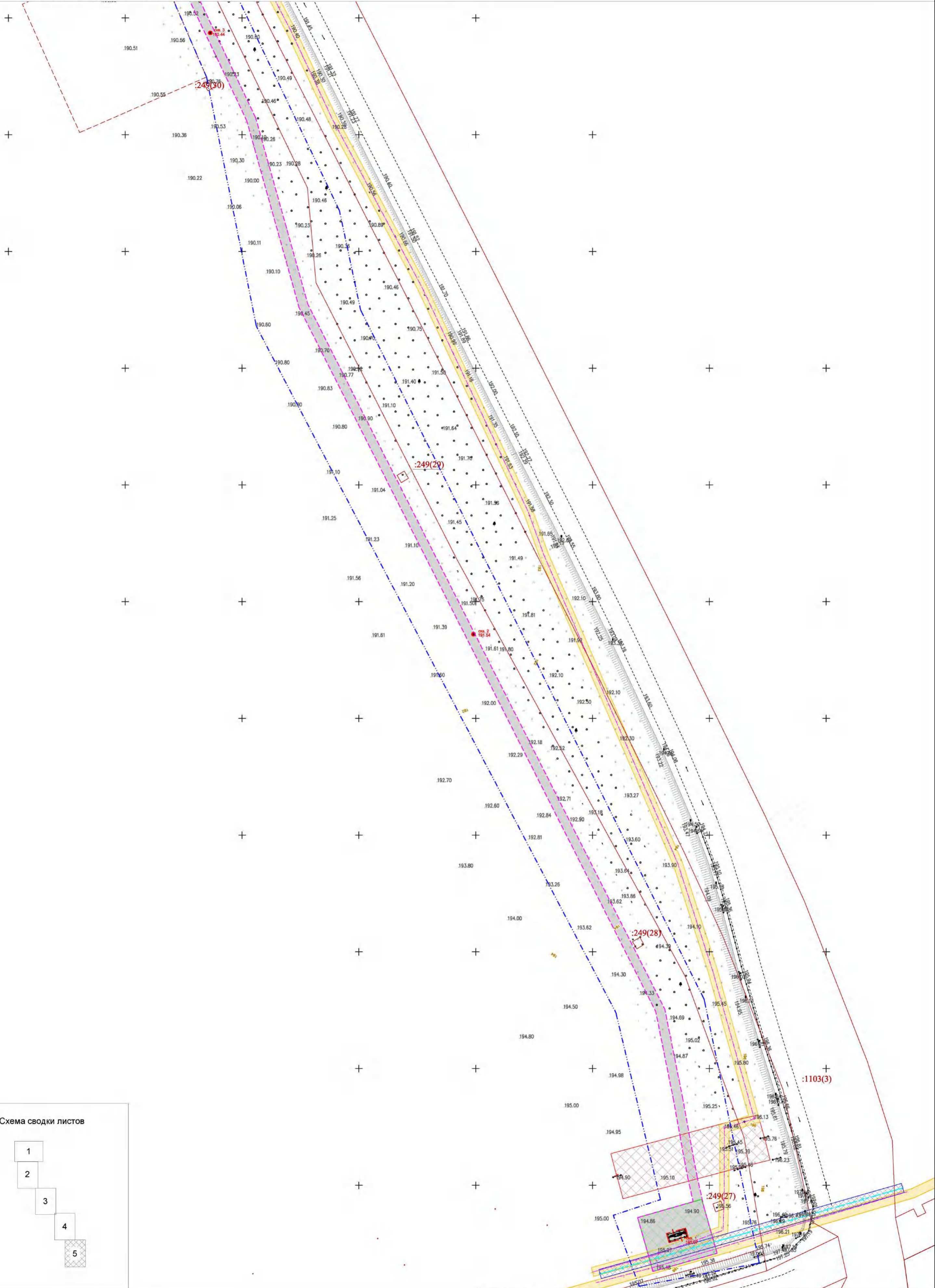
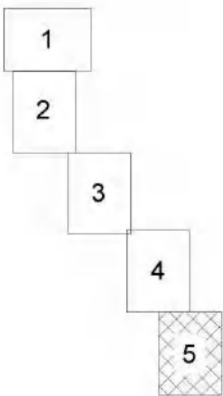


Схема сводки листов



Условные обозначения

- зона планируемого размещения линейного объекта
- зона планируемого размещения объекта капитального строительства в составе линейного объекта
- граница территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки
- земельные участки, сведения о которых содержатся в ЕГРН
- граница муниципального образования
- зона с особыми условиями использования территории "Держинское лесничество"
- зона с особыми условиями использования территории проектируемого газопровода
- зона с особыми условиями использования территории существующего газопровода
- зона с особыми условиями использования территории существующих ЛЭП
- зона с особыми условиями использования территории существующего водопровода
- зона с особыми условиями использования территории существующего кабеля связи

691-ППТ-2

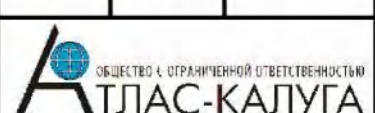
«Газопровод высокого и среднего давления от ГРС "Кондрово" до ГРС "Акатово"(закольцовочный), с установкой ГРПШ»

Изм.	Кол.уч	Лист	№ док	Подпись	Дата
Разраб.		Андрющенков А.П.		<i>Андрющенков А.П.</i>	03.21
Гл.инженер		Симков Д.В.		<i>Симков Д.В.</i>	03.21
Ген.директор		Саварчевская О.Ю.		<i>Саварчевская О.Ю.</i>	03.21

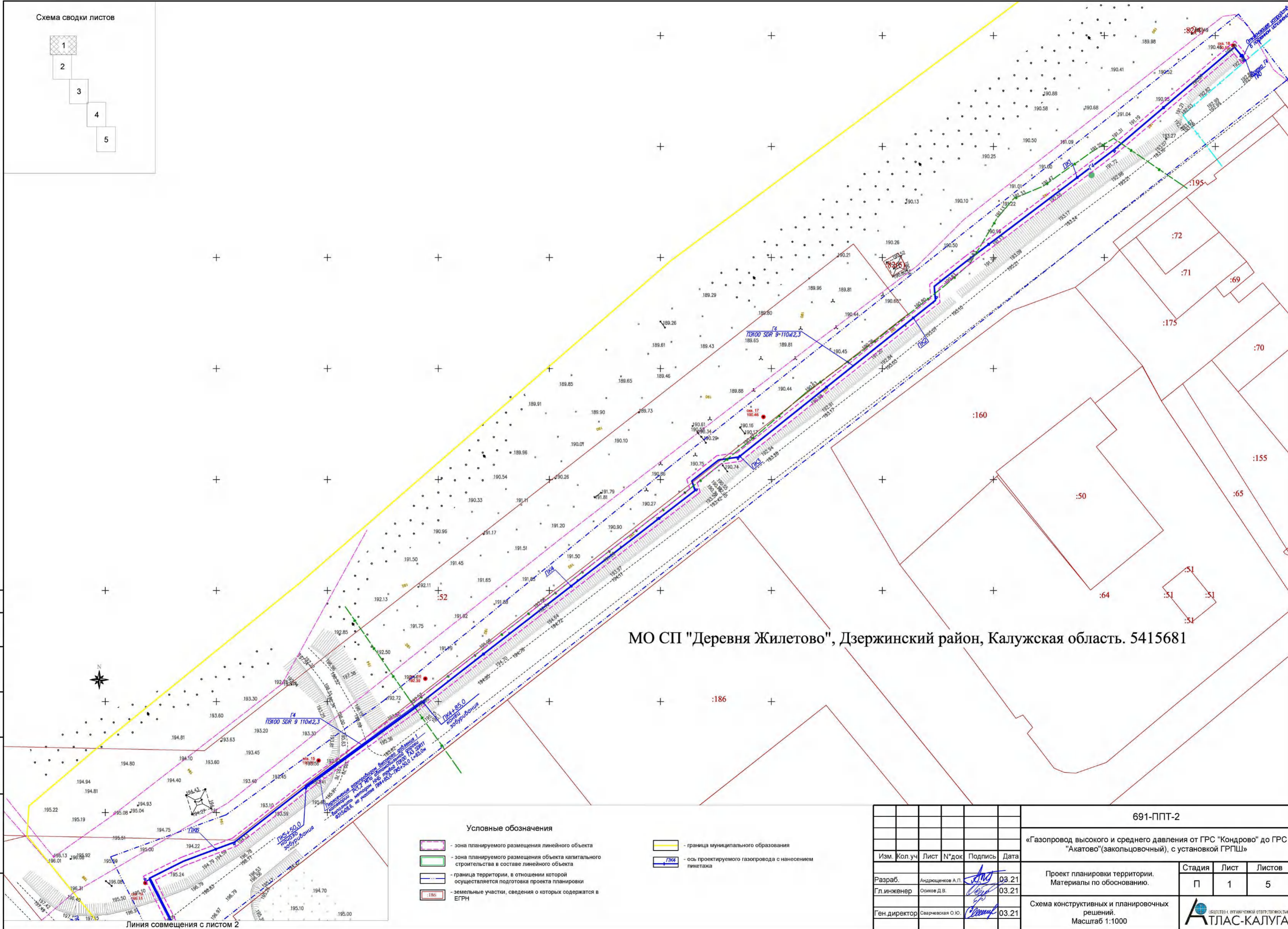
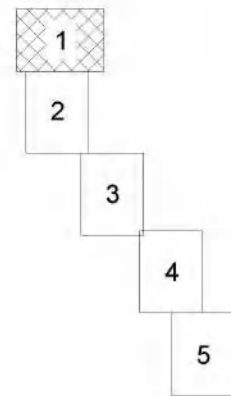
Проект планировки территории. Материалы по обоснованию.

Стадия	Лист	Листов
П	5	5

Схема границ зон с особыми условиями использования территории. Масштаб 1:1000



Согласовано
Взам. инв. №
Погр. и дата
Инв. №погр.



МО СП "Деревня Жилетово", Дзержинский район, Калужская область. 5415681

Инв. №проект. Погр. и дата. Взам. отб. №. Согласовано.

Условные обозначения

- зона планируемого размещения линейного объекта
- зона планируемого размещения объекта капитального строительства в составе линейного объекта
- граница территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки
- земельные участки, сведения о которых содержатся в ЕГРН
- граница муниципального образования
- ось проектируемого газопровода с нанесением пикетажа

691-ППТ-2

«Газопровод высокого и среднего давления от ГРС "Кондрово" до ГРС "Акатово"(закопцовочный), с установкой ГРПШ»

Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док	Подпись	Дата
Разраб.		Андрюченко А.П.		<i>А.П. Андрюченко</i>	03.21
Гл. инженер		Осиков Д.В.		<i>Д.В. Осиков</i>	03.21
Ген директор		Сварневская О.Ю.		<i>О.Ю. Сварневская</i>	03.21

Проект планировки территории. Материалы по обоснованию.

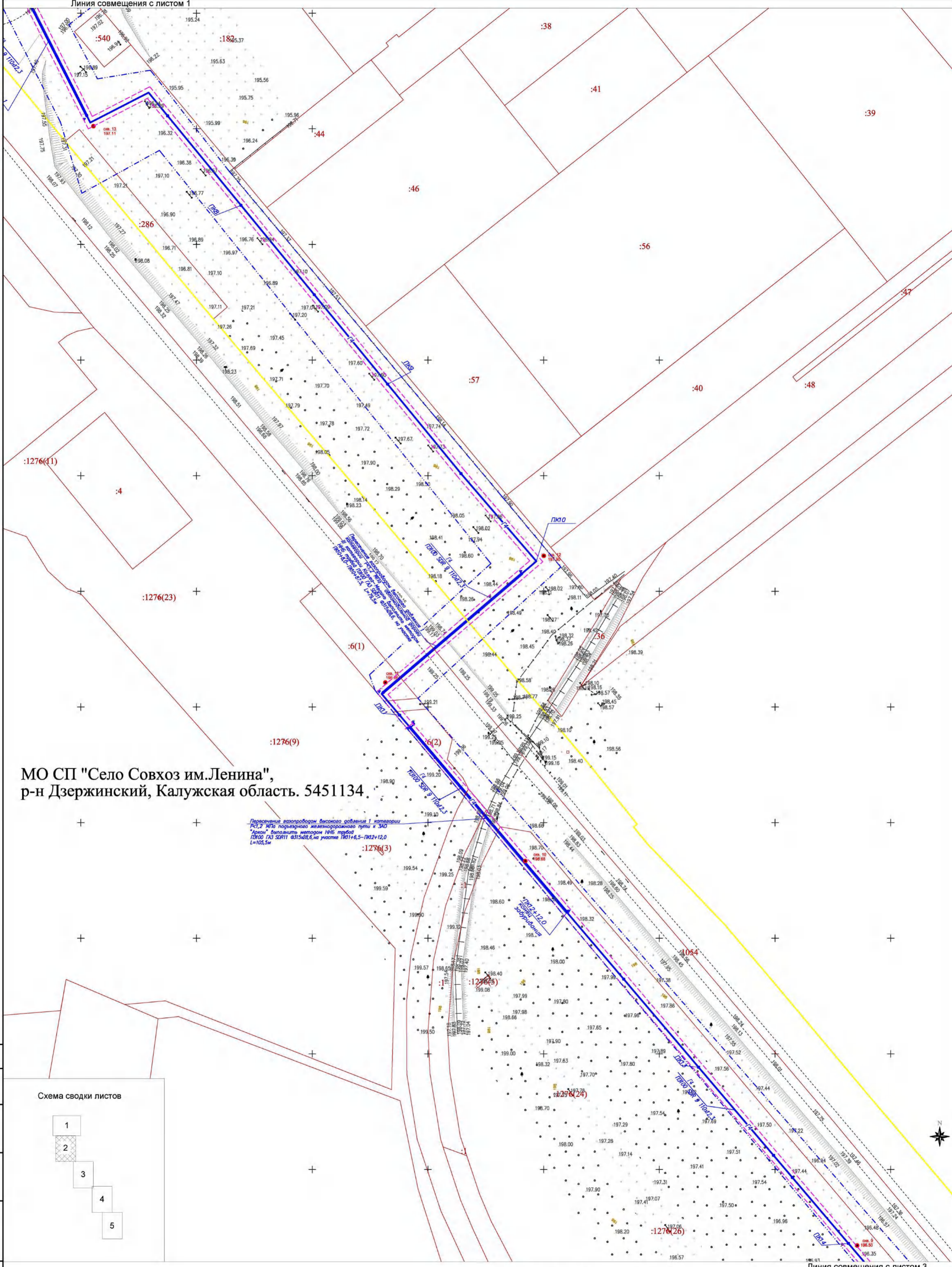
Стадия	Лист	Листов
П	1	5

Схема конструктивных и планировочных решений. Масштаб 1:1000



Линия совмещения с листом 2

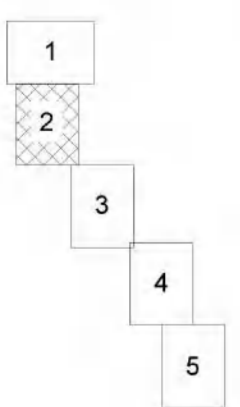
Линия совмещения с листом 1



МО СП "Село Совхоз им.Ленина",
р-н Дзержинский, Калужская область. 5451134.

Пересечение газопроводом высокого давления I категории
КС,2 МПа подземного железнодорожного пути к 340
"Алекс" впадиной метром 1115 перебор
ПКЮ ГАЗ СДР11 0315х28,6 на участке ПК1+6,5-ПК2+12,0
L=105,5м

Схема сводки листов



Условные обозначения

- зона планируемого размещения линейного объекта
- зона планируемого размещения объекта капитального строительства в составе линейного объекта
- граница территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки
- земельные участки, сведения о которых содержатся в ЕГРН
- граница муниципального образования
- ось проектируемого газопровода с нанесением пикетажа

Линия совмещения с листом 3

691-ППТ-2

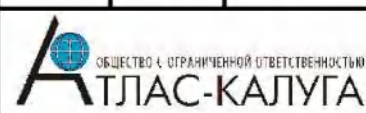
«Газопровод высокого и среднего давления от ГРС "Кондрово" до ГРС "Акатово" (закольцовочный), с установкой ГРПШ»

Изм.	Кол.уч	Лист	№ док	Подпись	Дата
Разраб.		Андрющенков А.П.		<i>Андрющенков А.П.</i>	03.21
Гл.инженер		Осиков Д.В.		<i>Осиков Д.В.</i>	03.21
Ген.директор		Сварчевская О.Ю.		<i>Сварчевская О.Ю.</i>	03.21

Проект планировки территории.
Материалы по обоснованию.

Схема конструктивных и планировочных решений.
Масштаб 1:1000

Стадия	Лист	Листов
П	2	5



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

МО СП "Деревня Жилетово", Дзержинский район, Калужская область. 5415681

МО СП "Село Совхоз им.Ленина",
р-н Дзержинский, Калужская область. 5451134

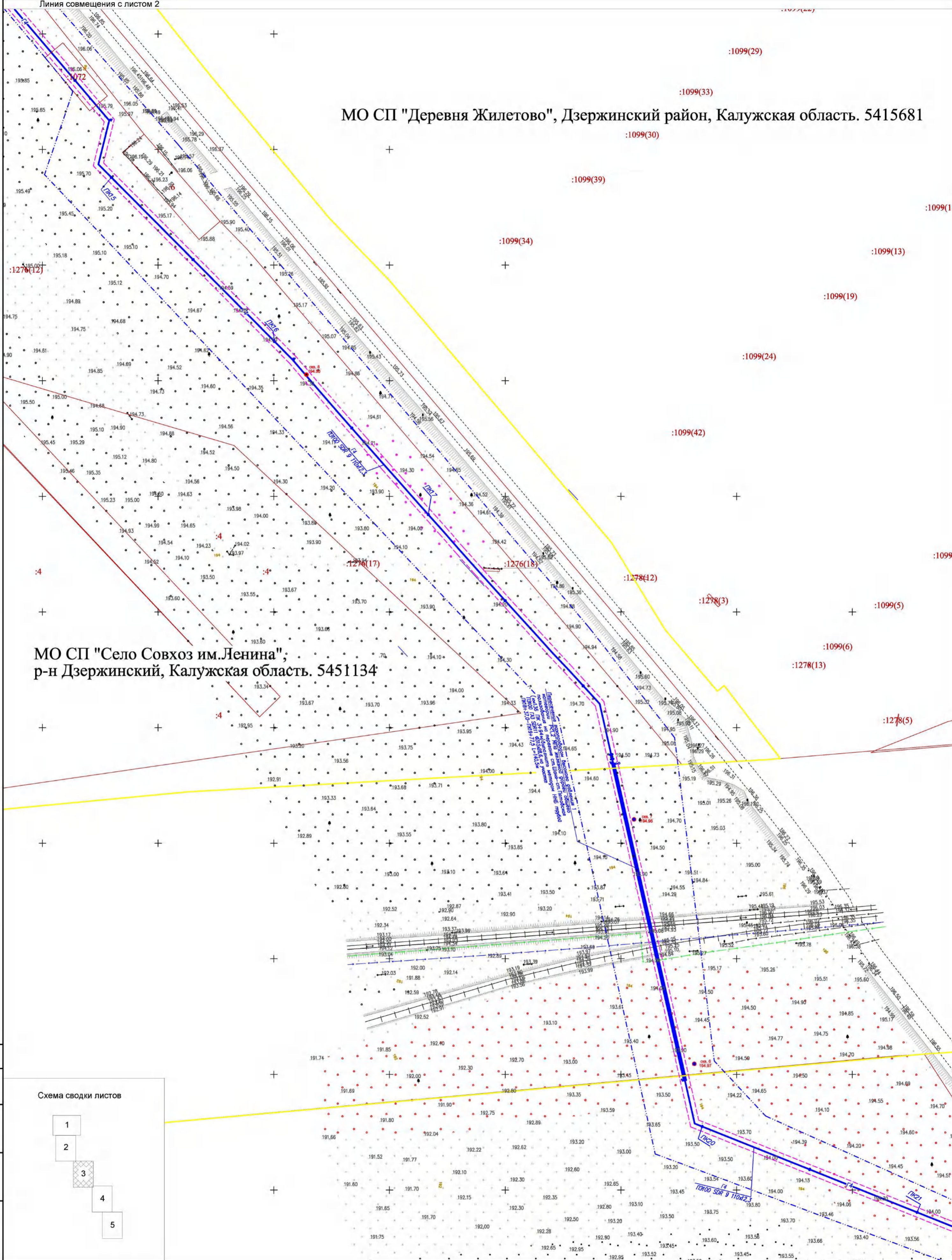
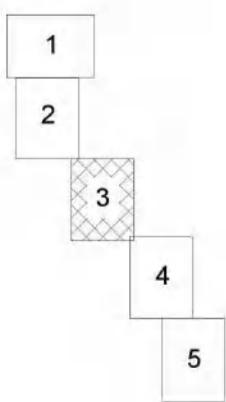


Схема сводки листов



Условные обозначения

- зона планируемого размещения линейного объекта
- зона планируемого размещения объекта капитального строительства в составе линейного объекта
- граница территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки
- земельные участки, сведения о которых содержатся в ЕГРН
- граница муниципального образования
- ось проектируемого газопровода с нанесением пикетажа

Линия совмещения с листом 4

691-ППТ-2

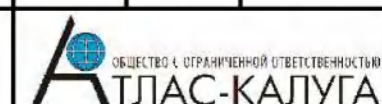
«Газопровод высокого и среднего давления от ГРС "Кондрово" до ГРС "Акатово"(закольцовочный), с установкой ГРПШ»

Изм.	Кол.уч	Лист	№ док	Подпись	Дата
Разраб.				Андрющенков А.П.	03.21
Гл.инженер				Осиков Д.В.	03.21
Ген.директор				Сварчевская О.Ю.	03.21

Проект планировки территории. Материалы по обоснованию.

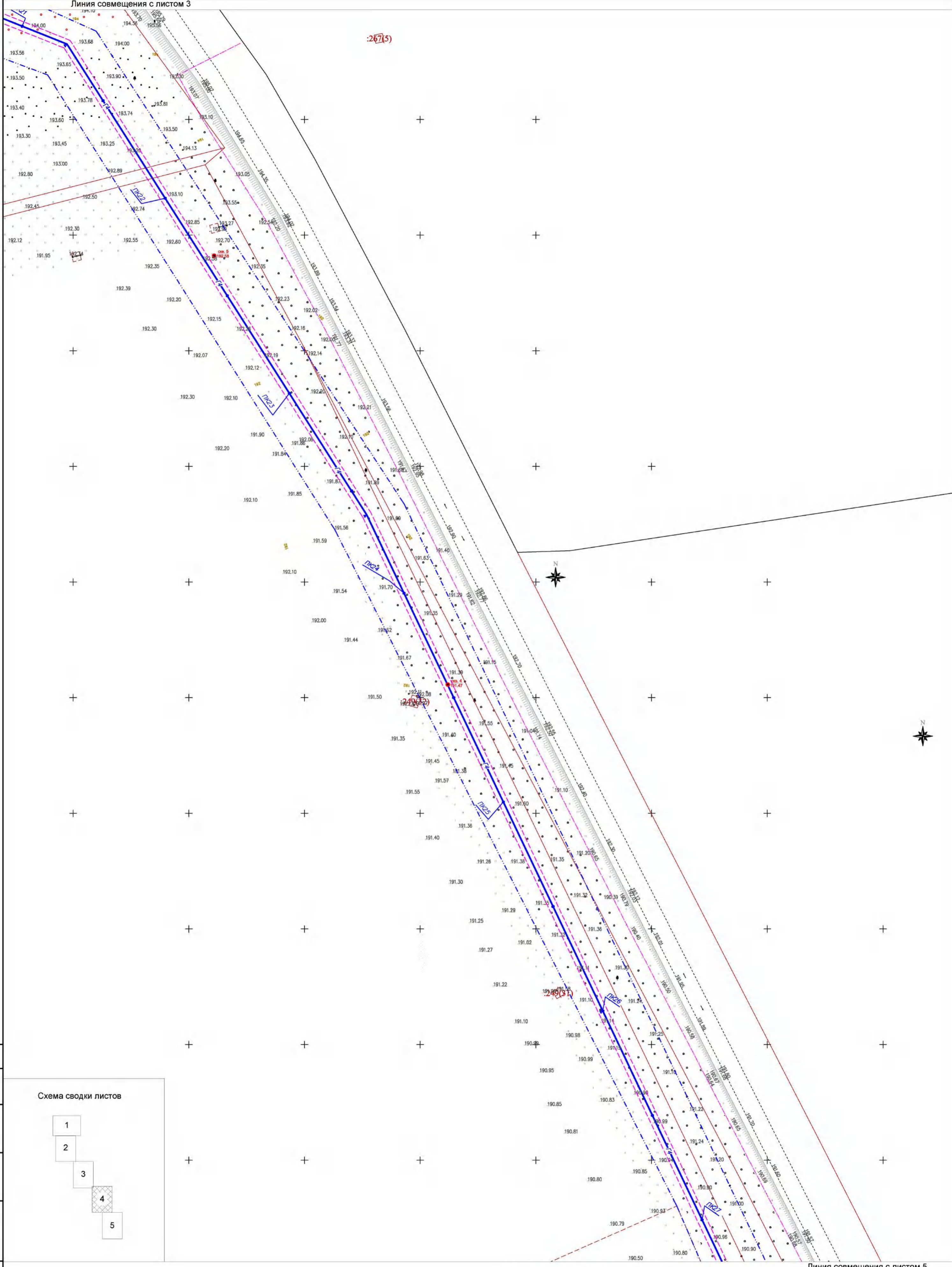
Стадия	Лист	Листов
П	3	5

Схема конструктивных и планировочных решений. Масштаб 1:1000



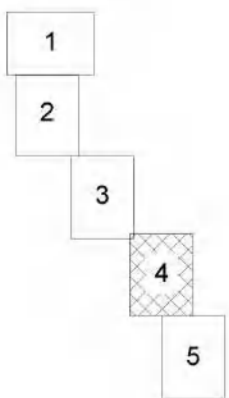
Инв. №подл. Погр. и дата. Взам. инв. №. Согласовано.

267(5)



Инв. №пог.л. Погн. и дата
 Взам. инв. №
 Согласовано

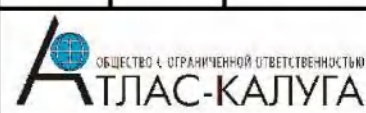
Схема сводки листов



Условные обозначения

- зона планируемого размещения линейного объекта
- зона планируемого размещения объекта капитального строительства в составе линейного объекта
- граница территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки
- земельные участки, сведения о которых содержатся в ЕГРН
- граница муниципального образования
- ось проектируемого газопровода с нанесением пикетажа

691-ППТ-2					
«Газопровод высокого и среднего давления от ГРС "Кондрово" до ГРС "Акатово" (закольцовочный), с установкой ГРПШ»					
Изм.	Кол.уч	Лист	№ док	Подпись	Дата
Разраб.		Андрющенков А.П.		<i>А.П. Андрющенков</i>	03.21
Гл. инженер		Осиков Д.В.		<i>Д.В. Осиков</i>	03.21
Ген. директор		Сварчевская О.Ю.		<i>О.Ю. Сварчевская</i>	03.21
Проект планировки территории. Материалы по обоснованию.					
Схема конструктивных и планировочных решений. Масштаб 1:1000					
		Стадия	Лист	Листов	
		П	4	5	



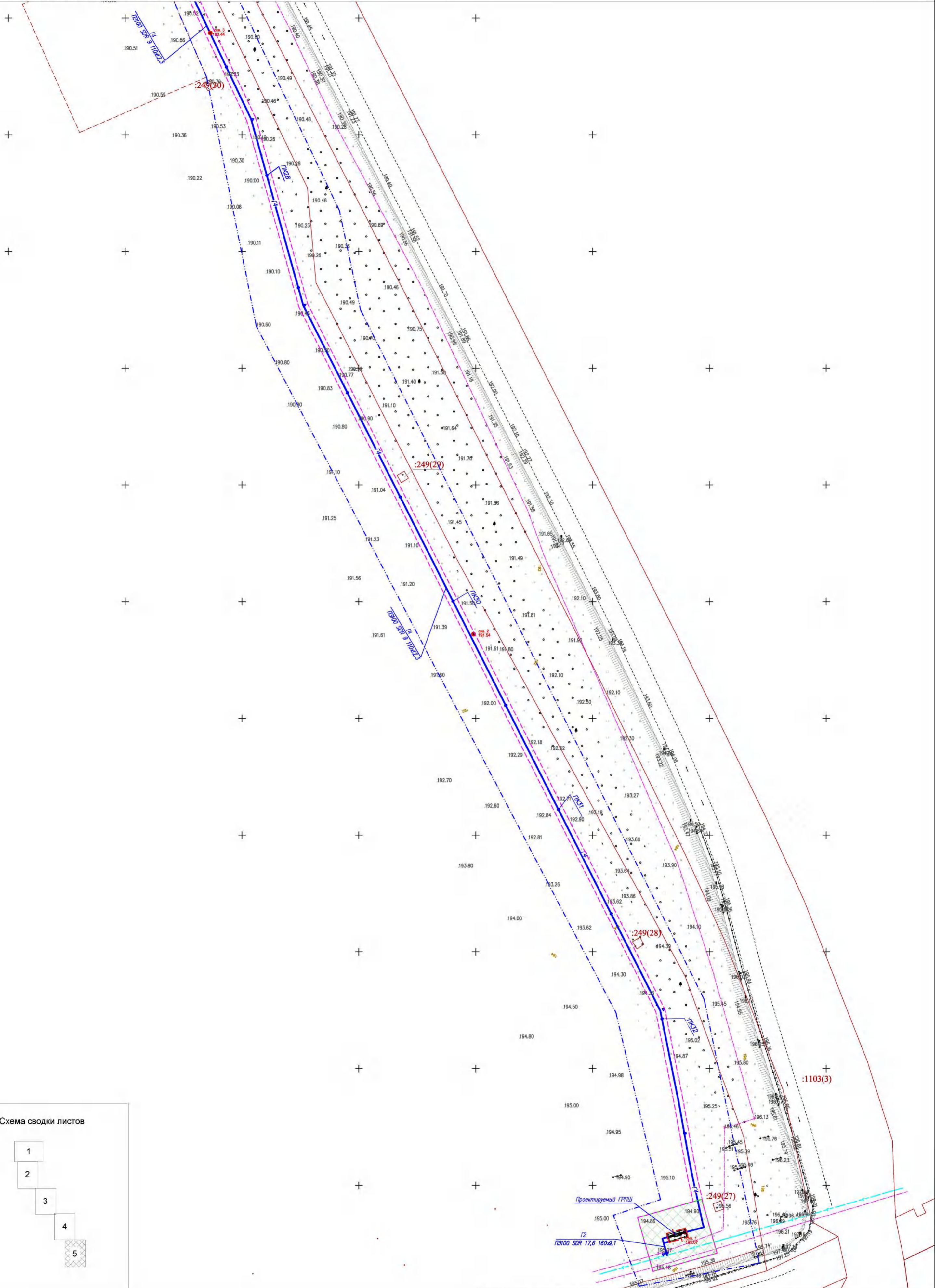
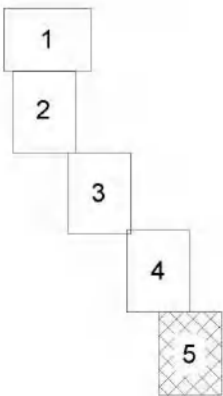


Схема сводки листов



Условные обозначения

- зона планируемого размещения линейного объекта
- зона планируемого размещения объекта капитального строительства в составе линейного объекта
- граница территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки
- земельные участки, сведения о которых содержатся в ЕГРН
- граница муниципального образования
- ось проектируемого газопровода с нанесением пикетажа

691-ППТ-2

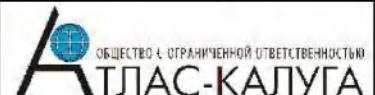
«Газопровод высокого и среднего давления от ГРС "Кондрово" до ГРС "Акатово"(закольцовочный), с установкой ГРПШ»

Изм.	Кол.уч	Лист	№ док	Подпись	Дата
Разраб.		Андрющенков А.П.		<i>Андрющенков А.П.</i>	03.21
Гл.инженер		Осиков Д.В.		<i>Осиков Д.В.</i>	03.21
Ген.директор		Сварчевская О.Ю.		<i>Сварчевская О.Ю.</i>	03.21

Проект планировки территории. Материалы по обоснованию.

Стадия	Лист	Листов
П	5	5

Схема конструктивных и планировочных решений. Масштаб 1:1000



Согласовано
Взам. инв. №
Погр. и дата
Инв. №погр.

Раздел 4 «Материалы по обоснованию проекта планировки территории. Пояснительная записка»

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

1. ОБЩИЕ ДАННЫЕ

1.1. ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ О ПРОЕКТЕ ПЛАНИРОВКИ

Документация по планировке территории для размещения линейного объекта: «Газопровод высокого и среднего давления от ГРС «Кондрово» до ГРС «Акатово» (закольцовочный), с установкой ГРПШ» разработана ООО «АТЛАС-КАЛУГА» на основании Распоряжения АО «Газпром газораспределение Калуга» от 30.11.2020 № 64-р «О подготовке проекта планировки территории и проекта межевания территории» и договора на разработку проекта планировки территории в составе с проектом межевания территории № 691 от 02.11.2020.

2. ФИЗИКО-ГЕОГРАФИЧЕСКАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА РАЙОНА ПРОЕКТИРОВАНИЯ

2.1 ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ

Общая протяженность проектируемого объекта составляет примерно 3,3 км. Проектируемый газопровод проходит по территории Дзержинского района Калужской области в границах муниципальных образований сельское поселение «Деревня Жилетово» и сельское поселение «Село Совхоз имени Ленина».

Настоящим проектом предусматривается:

- установка отключающего устройства в месте врезки в существующий газопровод высокого давления 1 категории;
- прокладка газопровода высокого давления 1 категории $P \leq 1,2$ МПа ($P_{факт.} = 0,78$ МПа) от места врезки до проектируемого ГРПШ;
- установка ГРПШ;
- прокладка газопровода среднего давления $P \leq 0,3$ МПа ($P_{расч.} = 0,2701$ МПа).

2.2. КЛИМАТ

Климат территории проектирования умеренно континентальный с резко выраженными сезонами года: умеренно жарким и влажным летом и умеренно холодной зимой с устойчивым снежным покровом. Средняя температура июля $+18^{\circ}\text{C}$, января -12°C . Тёплый период (с поло-

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

691-ППТ-2

Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата

Текстовая часть			Стадия	Лист	Листов
			П	1	10

Ген. директор	Сварчевская О.Ю.		03.21
Гл. инженер	Осиков Д.В.		03.21
Исполнитель	Андрющенков А.П.		03.21

ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ
АТЛАС-КАЛУГА

Также зона планируемого размещения располагается на землях государственной неразграниченной собственности на территории кадастровых кварталов 40:04:100109, 40:04:232401, 40:04:232101, 40:04:300102, 40:04:232501, 40:04:050122 и 40:04:270103.

Общая площадь зоны планируемого размещения линейного объекта: «Газопровод высокого и среднего давления от ГРС «Кондрово» до ГРС «Акатово» (закольцовочный), с установкой ГРПШ» составляет 13668 кв.м.

4. ОБОСНОВАНИЕ ОПРЕДЕЛЕНИЯ ГРАНИЦ ЗОН ПЛАНИРУЕМОГО РАЗМЕЩЕНИЯ ЛИНЕЙНЫХ ОБЪЕКТОВ, ПОДЛЕЖАЩИХ ПЕРЕНОСУ (ПЕРЕУСТРОЙСТВУ) ИЗ ЗОН ПЛАНИРУЕМОГО РАЗМЕЩЕНИЯ ЛИНЕЙНЫХ ОБЪЕКТОВ

Линейные объекты, подлежащие переносу (переустройству) из зон планируемого размещения линейных объектов, отсутствуют.

5. ОБОСНОВАНИЕ ОПРЕДЕЛЕНИЯ ГРАНИЦ ЗОН ПЛАНИРУЕМОГО РАЗМЕЩЕНИЯ ОБЪЕКТОВ КАПИТАЛЬНОГО СТРОИТЕЛЬСТВА

Установление зоны планируемого размещения объектов капитального строительства обуславливается размещением газорегуляторного пункта шкафного (ГРПШ) для понижения давления с высокого до среднего.

Зона планируемого размещения объекта капитального строительства установлена в соответствии с охранной зоной газораспределительного пункта, согласно Постановлению Правительства от 20.11.2000г. № 878 «Об утверждении Правил охраны газораспределительных сетей» - вокруг отдельно стоящих газорегуляторных пунктов - в виде территории, ограниченной замкнутой линией, проведенной на расстоянии 10 метров от границ этих объектов.

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

Изм.	Кол.уч.	Лист	№док.	Подпись	Дата	691-ППТ-2	Лист
							5

6. ОРГАНИЗАЦИЯ УЛИЧНО-ДОРОЖНОЙ СЕТИ, ВЕРТИКАЛЬНАЯ ПЛАНИРОВКА ТЕРРИТОРИИ, ИНЖЕНЕРНАЯ ПОДГОТОВКА И ЗАЩИТА ТЕРРИТОРИИ

Схема организации улично-дорожной сети и движения транспорта выполняется в случае подготовки проекта планировки территории, предусматривающего размещение автомобильных дорог и (или) железнодорожного транспорта. В данном проекте планировки данная схема не разрабатывается, так как не предусматривается размещение автомобильных дорог и (или) железнодорожного транспорта.

Вертикальная планировка является одним из основных элементов инженерной подготовки территории и представляет собой процесс искусственного изменения естественного рельефа для приспособления его к требованиям градостроительства.

В процессе строительства данного линейного объекта существующий естественный рельеф трассы не изменяется. Трасса проходит по пересеченной местности. Схема вертикальной планировки в рамках данного проекта не разрабатывается.

7. СХЕМА ГРАНИЦ ТЕРРИТОРИЙ ОБЪЕКТОВ КУЛЬТУРНОГО НАСЛЕДИЯ

Схема границ территории объектов культурного наследия не разрабатывалась, так как на рассматриваемой территории объекты культурного наследия, включенные в реестр, выявленные объекты культурного наследия либо объекты, обладающие признаками объекта культурного наследия, отсутствуют.

7. СХЕМА ГРАНИЦ ЗОН С ОСОБЫМИ УСЛОВИЯМИ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ТЕРРИТОРИИ.

Зоны с особыми условиями использования – это зоны, устанавливаемые в соответствии с законодательством РФ, имеющие свои границы, определяемые в установленном законодательством РФ порядке, предназначенные для охраны объекта, нуждающегося в охране, или защиты от объекта, оказывающего негативное воздействие на окружающую среду и человека, накладывающие правовые требования к использованию и ограничения использования

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

Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата

691-ППТ-2

Лист

6

8. ПРОЕКТНЫЕ РЕШЕНИЯ ПО ПЕРЕСЕЧЕНИЮ ГАЗОПРОВОДОМ ЕСТЕСТВЕННЫХ И ИСКУССТВЕННЫХ ПРЕГРАД, ИСКУССТВЕННЫХ СООРУЖЕНИЙ, ПЕРЕСЕЧЕНИЙ, ПРЕМЫКАНИЙ, ВКЛЮЧАЯ ИХ ХАРАКТЕРИСТИКУ, ПЕРЕЧЕНЬ ИНЖЕНЕРНЫХ КОММУНИКАЦИЙ, ПОДЛЕЖАЩИХ ПЕРЕУСТРОЙСТВУ.

Ведомость пересечений проектируемого линейного объекта с существующими объектами капитального строительства.

№ п/п	Наименование (вид) объекта капитального строительства	Пикет
1	Сеть водоснабжения	ПК0+75,0
2	Сеть водоснабжения	ПК1+57,4
3	Сеть водоснабжения	ПК1+84,2
4	Сеть водоснабжения	ПК3+5,6
5	Сеть водоснабжения	ПК3+28,3
6	Сеть водоснабжения	ПК4+89,3
7	Автомобильная дорога	ПК4+85,0-ПК5+50,0
8	Съезд с автомобильной дороги III категории «Калуга-Медынь»	ПК6+33,0-ПК7+5,5
9	Автомобильная дорога III категории «Калуга-Медынь»	ПК10+8,0-ПК10+87,5
10	Подъездной железнодорожный путь к ЗАО «Аркон»	ПК11+6,5-ПК12+12,0
11	Железная дорога общего пользования на перегоне ст. Шаия – ст. Пятовская	ПК18+37,0-ПК19+77,5
12	Кабельная линия ЛЭП	ПК19+16,1
13	Кабельная линия ЛЭП	ПК19+24,1
14	Кабельная линия связи	ПК33+14,9

На своём протяжении трасса газопровода пересекает следующие препятствия:

- существующую автомобильную дорогу;
- съезда с автомобильной дороги III категории Калуга-Медынь;
- автомобильную дорогу III категории Калуга-Медынь;
- подъездного железнодорожного пути к ЗАО "Аркон";

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

Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата

691-ППТ-2

Лист

8

На границах прокладки газопровода способом наклонно-направленного бурения устанавливаются опознавательные знаки (табличка-указатель) с указанием границ прокладки газопровода методом ННБ, диаметра, давления, глубины заложения газопровода, материала труб.

При пересечении проектируемого газопровода с существующим кабелем связи кабель планируется заключить в защитный футляр $\Phi 100$ ГОСТ31416-2009, L=4,0 м

Согласно "Правилам охраны газораспределительных сетей" от 22.12.2011г. №878 (с изменениями) охранная зона устанавливается:

- вдоль трассы газопровода - в виде территории, ограниченной условными линиями, проходящими на расстоянии 2 м с каждой стороны газопровода.

Сноса или переноса существующих зданий и сооружения проектом не предусматривается.

Име. № подл.	Подп. и дата	Взам. инв. №							Лист
Изм.	Кол.уч.	Лист	№док.	Подпись	Дата	691-ППТ-2			10

Приложения

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



Акционерное общество «Газпром газораспределение Калуга»
(АО «Газпром газораспределение Калуга»)

РАСПОРЯЖЕНИЕ

30 мая 2020 г.

№ 64-р

О подготовке проекта планировки территории и проекта межевания территории

В соответствии с пунктом 4 части 1.1 статьи 45 Градостроительного кодекса РФ, в целях исполнения Региональной Программы газификации жилищно-коммунального хозяйства, промышленных и иных организаций Калужской области на 2018-2022 г.г, утвержденной Постановлением Правительства Калужской области

1. Проектно-сметному отделу обеспечить подготовку проекта планировки территории и проекта межевания территории с целью строительства объекта: «Газопровод высокого и среднего давления от ГРС "Кондрово" до ГРС "Акатово"(закольцовочный), с установкой ГРПШ».

2. Утвердить задание на выполнение работ по подготовке проекта планировки территории и проекта межевания территории согласно приложению № 1 к настоящему распоряжению.

3. Предоставить проект планировки территории и проект межевания территории в Администрацию МР «Дзержинский район».

4. Контроль за исполнением настоящего распоряжения оставляю за собой.

И.Е. Любин



**МИНИСТЕРСТВО
ПРИРОДНЫХ РЕСУРСОВ И ЭКОЛОГИИ
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
(Минприроды России)**

По списку рассылки

ЗАМЕСТИТЕЛЬ МИНИСТРА

ул. Б. Грузинская, д. 4/6, Москва, 125993,
тел. (499) 254-48-00, факс (499) 254-43-10
сайт: www.mnr.gov.ru
e-mail: minprirody@mnr.gov.ru
телетайп 112242 СФЕН

22.03.2018 № 05-12-53/8812
на № _____ от _____

О предоставлении информации для
инженерно-экологических изысканий

Министерство природных ресурсов и экологии Российской Федерации (далее – Минприроды России) направляет информационное письмо по вопросу предоставления сведений о наличии (отсутствии) особо охраняемых природных территорий (далее – ООПТ) федерального значения на участке предполагаемого осуществления хозяйственной и иной деятельности.

Заинтересованные лица обращаются в Минприроды России для получения сведений в отношении наличия или отсутствия ООПТ федерального значения в рамках требований, указанных в СП 47.13330.2016 «Свод правил. Инженерные изыскания для строительства. Основные положения», утвержденных приказом Минстроя России от 30.12.2016 № 1033/пр (далее – СП).

Так, пунктом 8.1.11 СП технический отчет по результатам инженерно-экологических изысканий в общем виде должен содержать, в том числе раздел «Изученность экологических условий», включая наличие материалов федеральных и региональных специально уполномоченных государственных органов в сфере изучения, использования, воспроизводства, охраны природных ресурсов и охраны окружающей среды. Также в подразделе «Зоны с особым режимом природопользования (экологических ограничений)» раздела «Результаты инженерно-экологических работ и исследований» должны содержаться сведения об особо охраняемых природных территориях.

Принимая во внимание массовый характер поступающих в Минприроды России (до 10 тысяч в год) запросов от заинтересованных лиц при проведении инженерно-экологических изысканий, направляем исчерпывающий перечень муниципальных образований субъектов Российской Федерации, в границах которых имеются ООПТ федерального значения, а также территории, зарезервированные под создание новых ООПТ федерального значения согласно Плану мероприятий по реализации Концепции развития системы особо охраняемых природных территорий федерального значения на период до 2020 года, утвержденному распоряжением Правительства Российской Федерации от 22.12.2011 № 2322-р (далее - Перечень).

В иных административно территориальных образованиях субъекта Российской Федерации отсутствуют существующие и планируемые к созданию ООПТ федерального значения.

Соответствующая информация с Перечнем размещены на официальном сайте Минприроды России в разделе деятельность, вкладка особо охраняемые природные территории по адресу http://www.mnr.gov.ru/docs/dokumenty_po_voprosam_oopt/o_predostavlenii_informatsii_o_nalichii_otsutstvii_oopt_dlya_inzhenerno_ekologicheskikh_izyskaniy/.

Указанная информация учитывается ФАУ «Главгосэкспертиза» Минстроя России при проведении государственной экспертизы проектной документации объектов капитального строительства и результатов инженерных изысканий, выполненных для подготовки такой проектной документации, и размещена для информирования заявителей на официальном сайте организации в разделе «Важное».

Обращаем внимание, что в настоящее время уполномоченные органы государственной власти Российской Федерации и субъектов Российской Федерации не располагают информацией о наличии (отсутствии) объектов животного и растительного мира, занесенных в Красную книгу Российской Федерации, а также путей миграции в пределах локального участка, где планируется осуществлять хозяйственную деятельность.

На основании постановлений Правительства Российской Федерации: от 19.01.2006 № 20, от 05.03.2007 № 145, от 16.02.2008 № 87 любое освоение земельного участка сопровождается инженерно-экологическими изысканиями с проведением собственных исследований на предмет наличия растений и животных, занесенных в Красные книги Российской Федерации и субъекта Российской Федерации.

Согласно Приложениям С и В к Российскому национальному стандарту добровольной лесной сертификации по схеме Лесного попечительского совета, версии 5 (документ одобрен Координационным советом национальной инициативы ЛПС 25.12.2007, аккредитован FSC International в 2008 году), для получения достоверной информации по запрашиваемым участкам исполнитель самостоятельно проводит оценку воздействия на окружающую среду с целью инвентаризаций редких и находящихся под угрозой исчезновения видов растений, животных и грибов, в том числе занесенных в Красную книгу Российской Федерации и красные книги субъектов Российской Федерации.

Организация собирает доступную информацию о ключевых биотопах: местообитаниях редких и находящихся под угрозой исчезновения видов растений, грибов и беспозвоночных животных, а также участках, имеющих особое значение для осуществления жизненных циклов (размножения, выращивания молодняка, нагула, отдыха, миграции и других) позвоночных животных, присутствующих на сертифицируемой территории.

Вся полученная информация предоставляется в орган государственной власти субъекта Российской Федерации, осуществляющий переданные полномочия в области охраны и использования объектов животного мира, в том числе по ведению государственного учета численности, государственного мониторинга, и государственного кадастра объектов животного мира, включая объекты, занесенные в Красную книгу Российской Федерации на территориях субъектов Российской Федерации, за исключением особо охраняемых природных территорий федерального значения в соответствии со ст. 6 Федерального закона от 24.04.1995 № 52 «О животном мире».

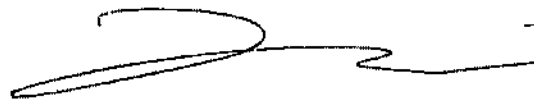
Минприроды России считаем возможным использовать данное письмо с приложенным Перечнем при проведении инженерных изысканий и разработке проектной документации на территориях административно-территориальных единиц субъекта Российской Федерации отсутствующих в Перечне, в качестве информации уполномоченного государственного органа исполнительной власти в сфере охраны окружающей среды об отсутствии ООПТ федерального значения.

За информацией подтверждающей отсутствия/наличия ООПТ федерального значения при реализации объектов на территории административно-территориальных единиц субъекта Российской Федерации указанных в Перечне, необходимо обращаться в федеральный орган исполнительной власти, в чьем ведении находится соответствующая ООПТ.

Учитывая изложенное, Минприроды России просит направить данное письмо в исполнительные органы государственной власти субъекта Российской Федерации, уполномоченные на проведение государственной экологической экспертизы регионального уровня, а также на проведение государственной экспертизы проектной документации регионального уровня для использования в работе и размещения на официальных сайтах.

Приложение: на 32 листах.

Заместитель Министра



М.К. Керимов



**МИНИСТЕРСТВО
ПРИРОДНЫХ РЕСУРСОВ И ЭКОЛОГИИ
КАЛУЖСКОЙ ОБЛАСТИ
УПРАВЛЕНИЕ РЕГУЛИРОВАНИЯ
ДЕЯТЕЛЬНОСТИ В СФЕРЕ
ПРИРОДОПОЛЬЗОВАНИЯ**

ул. Заводская, 57, г. Калуга, 248018
тел. (4842) 71-99-55, факс(4842)71-99-56
e-mail: priroda@adm.kaluga.ru

14.12.2019 № 8865-19

№ ИЛ-05/3904 от 14.11.2019

**Заместителю генерального
директора по строительству
и инвестициям АО «Газпром
газораспределение Калуга»
И.Е. Любину**

пер. Баррикад, д. 4,
г. Калуга, 248018

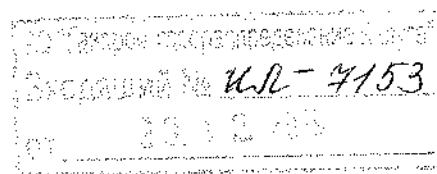
Уважаемый Игорь Евгеньевич!

Министерство природных ресурсов и экологии Калужской области, рассмотрев Ваше обращение, направляет перечень населенных пунктов Калужской области, полностью или частично расположенных в границах особо охраняемых природных территорий регионального значения.

Приложение: на 3 л. в 1 экз.

**Заместитель министра –
начальник управления**

Н.О. Артамонова



Приложение к письму
 Министерства природных ресурсов
 и экологии Калужской области
 от «14» 14 _____ 2019 г. № 8865-19

Перечень населенных пунктов Калужской области, полностью или частично расположенных
 в границах особо охраняемых природных территорий (далее – ООПТ) регионального значения

№	Муниципальный район (городской округ)	Населенные пункты	Наименование ООПТ регионального значения
1	Барятинский район	Милотичи Котово	«Парк д. Милотичи» «Парк д. Котово»
2	Боровский район	Сатино Маковцы Огарево Кондрово	«Городской бор в г. Боровске», «Парк ВНИИФБи П», «Болотный массив на правом берегу реки Протва к югу от г. Боровска Боровского района», «Парк и сад Пафнутьев-Боровского монастыря» Парк и сад усадьбы Сатино «Ключ-источник» «Ключ-источник»
3	Дзержинский район	Совхоз им. Ленина Галкино Товарково Льва Голотого	«Парк в г. Кондрово», «Городской бор в г. Кондрово», «Ключ-источник» «Парк с. Бегичево» «Ропа и сад д. Галкино» «Ключ-источник» «Дуб 300-летний»
4	Жиздринский район	Жиздра	«Дендропарк г. Жиздры», «Елово- широколиственный бор»
5	Козельский район	Белый Колодец Волконское	«Источник пресной воды «Белый колодец» «Липовая аллея в усадьбе с. Волконское»
6	Куйбышевский район	Петровское Петроселье	«Парк усадьбы» «Парк усадьбы»

	<p>Прилеты Панское Дольское Ильинское Кудиново Игнатьевское Макшино Малоярославец Дегчино Спас-Загорье Недельное Санатория «Воробыево»</p>	<p>«Парк усадьбы» «Парк усадьбы «Панское»» «Парк усадьбы с. Дольское» «Парк с. Ильинское» «Парк д. Кудиново» «Парк с. Игнатьевское» «Парк д. Макшино» «Парк «Дубки»» «Парк «Остров»» «Парк усадьбы в с. Спас-Загорье» «Родник «Якушкин колодезь»» «Парк санатория «Воробыево»»</p>
<p>7</p> <p>Малоярославецкий район</p>	<p>Косинское, Гребенкино, Конаево, Прошкино, Рокотино, Заречная, Волчинка, Михайльчуково, Радюкино, Мошарово, Ивановское, Романово, Бородино, Горнево Мельня, Дошино, Уланово, Михеево Слобода, Куфтино, Алешино Бабицево, Нов. Левино, Варваровка Синявино, Адуево, Левино, Варваровка Якушкино, Федосово, Саоново, Троица, Брюхово Стар. Левино, Глухово, Троицкое, Темерево, Казяево, Прудки, Ердово, Королево, Кременское, Хорошево,</p>	<p>«Р. Маны с охранным ландшафтом на расстоянии 400 м в обе стороны от уреза воды» «Р. Мельника с охранным ландшафтом на расстоянии 300 м в обе стороны от уреза воды» «Р. Бобольская с охранным ландшафтом на расстоянии 200 м в обе стороны от уреза воды» «Р. Мисидла с охранным ландшафтом на расстоянии по 200 м в обе стороны от уреза воды» «Р. Нига с охранным ландшафтом на расстоянии 200 м в обе стороны от уреза воды» «Р. Бычок с охранным ландшафтом на расстоянии 300 м в обе стороны от уреза воды» «Р. Лужа с охранным ландшафтом по 400 м в обе стороны от уреза воды»</p>
<p>8</p> <p>Мельнинский район</p>		



**МИНИСТЕРСТВО
ПРИРОДНЫХ РЕСУРСОВ И ЭКОЛОГИИ
КАЛУЖСКОЙ ОБЛАСТИ
УПРАВЛЕНИЕ РЕГУЛИРОВАНИЯ
ДЕЯТЕЛЬНОСТИ В СФЕРЕ
ПРИРОДОПОЛЬЗОВАНИЯ**

ул. Заводская, 57, г.Калуга, 248018
тел. (4842) 71-99-55, факс(4842)71-99-56
e-mail: priroda@adm.kaluga.ru

10.09.2020 № 6403-20

№ ИЛ-09/2454 от 14.08.2020

**Заместителю генерального директора
по строительству и инвестициям
АО «Газпром газораспределение Калуга»
И.Е. Любину**

пер. Баррикад, д. 4,
г. Калуга, 248018

Уважаемый Игорь Евгеньевич!

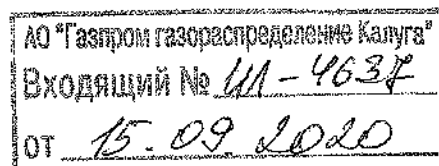
Министерство природных ресурсов и экологии Калужской области (далее – министерство), рассмотрев Ваше обращение, сообщает об отсутствии особо охраняемых природных территорий регионального значения в районе проектирования объектов газификации «Реконструкция газопровода высокого давления 1,2 МПа «Отвод от ГКС к пос. Бабынино» (инв. № 00000065) 3 этап строительства» и «Газопровод высокого и среднего давления от ГРС «Кондрово» до ГРС «Акатово» (закольцовочный), с установкой ГРПШ».

Сведения о наличии (отсутствии) на участках проектирования редких и находящихся под угрозой исчезновения объектов животного и растительного мира, занесенных в Красную книгу Российской Федерации и (или) Красную книгу Калужской области, в министерстве отсутствуют.

**Заместитель министра –
начальник управления**

Н.О. Артамонова

Новикова О.А.
Тел. (4842) 719-973





КАЛУЖСКАЯ ОБЛАСТЬ
АДМИНИСТРАЦИЯ
(исполнительно-распорядительный орган)
МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА
"ДЗЕРЖИНСКИЙ РАЙОН"

пл. Центральная, д. 1, г. Кондрово, 249833
Тел. 4-69-02, факс 3-64-90 e-mail: adzerg@adm.kaluga.ru

№ 6664 от 26.08.2020
На № ИЛ-09/2452 от 14.08.2020

Заместителю генерального директора
по строительству и инвестициям
АО «Газпром газораспределение
Калуга»

И.Е. Любину

пер. Баррикад, д. 4,
г. Калуга, 248018

E-mail: gro40@kalugaoblgaz.ru

Администрация Дзержинского района сообщает, что в районе проектируемого объекта:

1. Газопровод высоко и среднего давления от ГРС «Кондрово» до ГРС «Акатово» (закольцованный), с установкой ГРПШ

отсутствуют особо охраняемые природные территории местного значения.

Заместитель главы
администрации Дзержинского района

В.В. Головач

О.И. Семенова
(48434) 32227

КАЛУЖСКАЯ ОБЛАСТЬ



УПРАВЛЕНИЕ ПО ОХРАНЕ ОБЪЕКТОВ КУЛЬТУРНОГО НАСЛЕДИЯ

248016, г. Калуга, ул. Пролетарская, 111,
тел. 719-267, факс 719-292
E-mail: nasledie@adm.kaluga.ru

от З.О.А. Кудов № 10/1688-20
на № _____ от _____

Заместителю генерального
директора по строительству и
инвестициям
АО «Газпром газораспределение
Калуга»

И.Е. Любину

пер. Баррикад, д. 4,
г. Калуга, 248018

Уважаемый Игорь Евгеньевич!

Управление по охране объектов культурного наследия Калужской области (далее – Управление) на запрос о предоставлении сведений о наличии (отсутствии) объектов культурного наследия на земельном участке по объекту: «Реконструкция газопровода высокого давления 1,2 Мпа «Отвод от ГКС к пос. Бабынино» (инв. № 00000065) 3 этап строительства и на земельном участке по объекту: «Газопровод высокого и среднего давления от ГРС «Кондрово» до ГРС «Акатово» (закольцовочный), с установкой ГРПШ в соответствии с приложенным ситуационным планом, в пределах своей компетенции сообщает следующее.


По имеющимся в Управлении сведениям, на испрашиваемых участках объекты культурного наследия, включенные в единый государственный реестр объектов культурного наследия (памятников истории и культуры) народов Российской Федерации, выявленные объекты культурного наследия отсутствуют.

Вместе с тем, сведениями об отсутствии на указанной территории объектов, обладающих признаками объекта культурного наследия (в т. ч. археологического), Управление не располагает.

Таким образом, для принятия Управлением решения о возможности проведения землеустроительных, земляных, строительных, мелиоративных, хозяйственных работ, работ по использованию лесов и иных работ заказчику данных работ до начала их проведения необходимо руководствоваться статьями 28, 30, 31, 32, 36, 45.1 Федерального закона от 25.06.2002 № 73-ФЗ «Об объектах культурного наследия (памятниках истории и культуры) народов Российской Федерации», пунктом 56 статьи 26 Федерального закона от 03.08.2018 № 342-ФЗ «О внесении изменений в Градостроительный кодекс Российской Федерации и отдельные законодательные акты Российской Федерации», пунктом 11 (3) Положения о государственной историко-культурной экспертизе (далее – ГИКЭ), утвержденного постановлением Правительства Российской Федерации от 15.07.2009 № 569, предусматривающими в качестве первоочередных действий проведение и представление в Управление заключения ГИКЭ земельного участка, проводимого путем археологической разведки.

Начальник управления

А.В. Дерюгин
(4842)719-268


Е.Е. Чудаков
Заместитель генерального
директора по строительству и
инвестициям
АО «Газпром газораспределение
Калуга»
Исполнитель № ВД-4474
07.08.2020



**КОМИТЕТ ВЕТЕРИНАРИИ
ПРИ ПРАВИТЕЛЬСТВЕ
КАЛУЖСКОЙ ОБЛАСТИ**

248000 г. Калуга

ул. Первомайская, 19

тел. 57-44-00, 57-93-11

факс 57-86-41

veterinar@adm.kaluga.ru

от 04.08.2020 № ИЛ-09-2453
на № ИЛ-09/2453 от 14.08.2020 г.

Заместителю генерального директора по
строительству и инвестициям
АО «Газпром газораспределения
Калуга»

И.Е. Любину

Комитет ветеринарии при Правительстве Калужской области на Ваш запрос о наличии (отсутствии) биотермических ям, скотомогильников по объекту «Газопровод высокого и среднего давления от ГРС «Кондрово» до ГРС «Акатово» (закольцовочный), с установкой ГРПШ» сообщает следующее.

В районе проведения работ по объекту «Газопровод высокого и среднего давления от ГРС «Кондрово» до ГРС «Акатово» (закольцовочный), с установкой ГРПШ» (кадастровые номера 40:04:100109:52, 40:04:000000:1103), согласно ситуационного плана биотермических ям, скотомогильников нет.

Председатель комитета

С.И. Соколовский

Исп.: Костюкова Л.Н.

☎ (4842) 56-26-35



**Калуга
облводоканал**

ИНН 4027001552
Р/счет 40602810100000000052
ООО банк «Элита» г.Калуга
к/с 30101810500000000762
БИК 042908762

РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ
ГОСУДАРСТВЕННОЕ ПРЕДПРИЯТИЕ
Калужской области
«КАЛУГА ОБЛВОДОКАНАЛ»

248002, г.Калуга, ул.С.-Щедрина,80
тел.: +7 (4842) 57-01-40
факс: +7 (4842) 73-03-86
e-mail: voda@kalugaoblvodokanal.ru

**АО «Газпром газораспределение
Калуга»**

**Заместителю генерального директора по
строительству и инвестициям
И.Г. Любину**

Исх.№ 5076-20 от 15.09.2020 г.
На исх.№ ИЯ-09/2455 от 14.08.2020 г.

Наличие источников
питьевого водоснабжения
и их ЗСО

пер. Баррикад, д. 4, г. Калуга, 248018

Уважаемый Игорь Евгеньевич!

На запрос относительно наличия (отсутствия) зон санитарной охраны источников хозяйственно – питьевого водоснабжения (поверхностных и подземных) и наличия поверхностных источников водоснабжения в районе реконструкции следующих объектов:

- Реконструкция газопровода высокого давления 1,2 МПа «Отвод от ГКС к п. Бабынино» 3 этап строительства.
- Газопровод высокого и среднего давления от ГРС «Кондрово» до ГРС «Акатово» (закольцованный), с установкой ГРПШ.

ГП «Калугаоблводоканал» (Предприятие) сообщает, что в районе реконструкции данных газопроводов источники хозяйственно – питьевого водоснабжения, находящиеся в хозяйственном ведении Предприятия (как подземные так и поверхностные), и их зоны санитарной охраны отсутствуют.

**Руководитель производственно –
технологического департамента**

Е.А. Гаврилина

Исполнитель:
Аракчеева Ольга Викторовна
Тел.: (4842) 71-39-33



МИНИСТЕРСТВО
ДОРОЖНОГО ХОЗЯЙСТВА
КАЛУЖСКОЙ ОБЛАСТИ
ГОСУДАРСТВЕННОЕ КАЗЕННОЕ
УЧРЕЖДЕНИЕ
КАЛУЖСКОЙ ОБЛАСТИ
«КАЛУГАДОРЗАКАЗЧИК»
(ГКУ КАЛУЖСКОЙ ОБЛАСТИ
«КАЛУГАДОРЗАКАЗЧИК»)

248600, г. Калуга, ул. Луначарского-64, тел. 79-53-63
Факс: 8 (4842) 79-57-05

от 23.11.2020 № 4452-20
18.11.2020 УО-09/3665

Заместителю генерального директора
по строительству и инвестициям АО
«Газпром газораспределение Калуга»

И.Е. Любину

Копия:

Министру дорожного хозяйства
Калужской области

М.Л. Голубеву

Согласие в письменной форме планируемого размещения газопровода высокого давления при проектировании прокладки в границах полосы отвода автомобильной дороги III категории Калуга - Медынь на км 28+856, съезда на км 29+111 и прокладку газопровода высокого давления в границах придорожных полос автомобильной дороги III категории Калуга - Медынь на участке с км 26+585 по км 29+111 в Дзержинском районе Калужской области.

(Средняя полоса отвода дороги – 38м).

Объект: Газопровод высокого и среднего давления от ГРС «Кондрово» до ГРС «Акатово» (закольцовочный), с установкой ГРПШ.

В соответствии с федеральным законом от 08.11.2007 №257-ФЗ «Об автомобильных дорогах и о дорожной деятельности в Российской Федерации и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации» и иными нормативными правовыми актами Российской Федерации, ГКУ Калужской области «Калугадорзаказчик» согласовывает в письменной форме планируемое размещение газопровода высокого давления при проектировании прокладки в границах полосы отвода автомобильной дороги III категории Калуга - Медынь на км 28+856, съезда на км 29+111 и прокладку газопровода высокого давления в границах придорожных полос автомобильной дороги III категории Калуга - Медынь на участке с км 26+585 по км 29+111 в Дзержинском районе Калужской области при выполнении следующих технических требований и условий:

На план трассы газопровода нанести полосу отвода автодороги Калуга – Медынь.

Газопровод в границах полосы отвода:

- переход через автодорогу осуществить методом горизонтально-направленного бурения без разрушения проезжей части, откосов, кюветов и без нарушения непрерывности и безопасности движения, под прямым (или близким к нему) углом к оси автодороги.

- с устройством защитных футляров, выступающих на расстояние не менее 10 п.м. от подошвы насыпи дороги в одну и другую сторону (для съезда не менее 5 п.м. от подошвы насыпи съезда). Рабочие котлованы расположить за границами полосы отвода дороги;

- без загромождения автодороги материалами, механизмами и другими приспособлениями.

Газопровод в границах придорожных полос на участке с км 26+585 по км 29+111 проложить:

- за полосой отвода дороги не ближе 10 п.м. от подошвы насыпи дороги (или бровки выемки) с учетом охранной зоны газопровода;

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

- в местах пересечения газопровода со съездами с твердым покрытием предусмотреть устройство защитных футляров выступающих на расстояние не менее 5 п.м. от подошвы насыпи съезда в одну и другую сторону.

- после выполнения работ восстановить придорожную полосу, произвести рекультивацию земель, в том числе укрепительные работы засевом трав.

Прочие условия:

Срок действия письменного согласия 12 месяцев.

Разработанную проектную документацию согласовать с ГКУ Калужской области «Калугадорзаказчик».

Информирую, что работы по прокладке инженерных коммуникаций в границах полосы отвода дороги осуществляются владельцами инженерных коммуникаций на основании договора, заключаемого владельцами инженерных коммуникаций с владельцами автомобильных дорог.

До начала выполнения работ по устройству перехода через автодорогу заключить соглашение об установлении публичного сервитута земельного участка в границах полосы отвода дороги в соответствии со ст.25 ФЗ №257.

Решения об установлении публичных сервитутов в отношении земельных участков в границах полос автомобильных дорог принимаются органом государственной власти или органом местного самоуправления, уполномоченными на предоставление данных земельных участков владельцами автомобильных дорог, по заявлениям владельца инженерных коммуникаций.

Земельные участки под автомобильными дорогами предоставлены ГКУ Калужской области «Калугадорзаказчик» на праве постоянного (бессрочного) пользования министерством экономического развития Калужской области.

Работы производить под контролем представителя ДРСУ №2 ОАО «Калугавтодор» при наличии заключенного договора.

После окончания работ по устройству пересечения газопровода с автодорогой, в адрес ГКУ Калужской области «Калугадорзаказчик» направить исполнительную документацию (продольный профиль и план трассы перехода).

Главный инженер

В.Н. Кабердин



МЧС России

ГЛАВНОЕ УПРАВЛЕНИЕ
МИНИСТЕРСТВА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
ПО ДЕЛАМ ГРАЖДАНСКОЙ ОБОРОНЫ,
ЧРЕЗВЫЧАЙНЫМ СИТУАЦИЯМ И ЛИКВИДАЦИИ
ПОСЛЕДСТВИЙ СТИХИЙНЫХ БЕДСТВИЙ
ПО КАЛУЖСКОЙ ОБЛАСТИ
(ГЛАВНОЕ УПРАВЛЕНИЕ МЧС РОССИИ
ПО КАЛУЖСКОЙ ОБЛАСТИ)

ул. Кирова, 9а, г. Калуга, 248001
тел. (484-2) 57-48-41, факс (484-2) 718-210
E-mail: mchskaluga@yandex.ru

15.09.2020 № 5218 - 30-9-15
На № ИЛ-09/2458 от 14.08.2020

Генеральному директору
АО «Газпром газораспределение
Калуга»

В.В. Дмитриев

пер. Баррикад, д. 4, г. Калуга, 248018

Исходные данные и требования

подлежащие учету при разработке мероприятий по гражданской обороне, мероприятий по предупреждению чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера в составе проектной документации объекта капитального строительства: «Газопровод высокого и среднего от ГРС «Кондрово» до ГРС «Акатово» (закольцовочный), с установкой ГРПШ».

Заявитель: АО «Газпром газораспределение Калуга».

1. Основания для выдачи исходных данных

- 1.1. Письмо: АО «Газпром газораспределение Калуга».
- 1.2. Техническое задание на разработку проектной документации по объекту.
- 1.3. ГОСТ Р 55201-2012 «Порядок разработки перечня мероприятий по гражданской обороне, мероприятий по предупреждению чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера при проектировании объектов капитального строительства».

2. Исходные данные о состоянии потенциальной опасности объекта капитального строительства и территории, на которой намечается строительство.

2.1. Проектируемый объект в соответствии с постановлением Правительства РФ от 16.08.2016 № 804дсп «Об утверждении Правил отнесения организаций к категориям по 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.

2.2. Территория Дзержинского района не отнесена к группе по гражданской обороне.

2.3. Проектируемый объект, в соответствии СП 165.1325800.2014 «СНиП 2.01.51-90 Инженерно-технические мероприятия по гражданской обороне» расположен:

вне зон возможных разрушений при воздействии обычных средств поражения;

вне зон возможного радиоактивного загрязнения и возможного химического заражения;

вне зоны катастрофического затопления.

2.4. В соответствии с перечнем потенциально опасных объектов Калужской области, утвержденным на заседании комиссии по чрезвычайным ситуациям и пожарной безопасности при Правительстве Калужской области вблизи проектируемого объекта расположен потенциально опасный объект – ПАО «Троицкая бумажная фабрика, V класса опасности.

Возможны источники техногенных чрезвычайных ситуаций на транспортных коммуникациях, связанные с авариями при перевозке взрывопожароопасных грузов и АХОВ.

2.5. На территории Дзержинского района возможны следующие стихийные гидрометеорологические явления: сильные снегопады, морозы, налипания мокрого снега, наледи, ливневые дожди, грозы, ураганные и шквалистые ветры.

3. Для разработки мероприятий по гражданской обороне

При разработке мероприятий по гражданской обороне предусмотреть:

3.1. Решения по обеспечению безаварийной остановки технологических процессов при угрозе воздействия или воздействии по проектируемому объекту поражающих факторов современных средств поражения.

3.2. Мероприятия по повышению эффективности защиты производственных фондов проектируемого объекта при воздействии по ним современных средств поражения.

3.3. Требования по строительству защитных сооружений гражданской обороны не предъявляются.

4. Для разработки мероприятий по предупреждению чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера

4.1. Для предупреждения чрезвычайных ситуаций, возникающих в результате возможных аварий на проектируемом объекте включить:

- перечень и характеристики технологического оборудования проектируемого объекта, аварии на которых могут привести к возникновению ЧС техногенного характера;
- результаты определения (расчета) границ и характеристик зон воздействия поражающих факторов аварий, которые могут привести к чрезвычайной ситуации;

- сведения о численности и размещении персонала проектируемого объекта, населения на территориях, прилегающих к проектируемому объекту, которые могут оказаться в зоне возможных чрезвычайных ситуаций;

- решения по исключению разгерметизации оборудования, предупреждению и локализации аварийных выбросов опасных веществ;

- решения, направленные на уменьшение риска ЧС на проектируемом объекте;

- решения по системам оповещения о чрезвычайных ситуациях;

- решения по созданию и содержанию на проектируемом объекте запасов материальных средств, предназначенных для ликвидации ЧС и их последствий;

- решения по обеспечению эвакуации населения (персонала проектируемого объекта), а также по обеспечению беспрепятственного ввода и передвижения на

территории проектируемого объекта аварийно-спасательных сил для ликвидации чрезвычайных ситуаций.

4.2. Для предупреждения чрезвычайных ситуаций, возникающих в результате аварий на транспортных коммуникациях включить:

- сведения о транспортных коммуникациях, аварии на которых могут привести к возникновению ЧС техногенного характера на проектируемом объекте;
- результаты определения (расчета) границ и характеристик зон воздействия поражающих факторов аварий с указанием применяемых методик расчетов;
- сведения о численности и размещении персонала проектируемого объекта, населения на территориях, прилегающих к проектируемому объекту, которые могут оказаться в зоне возможных чрезвычайных ситуаций;
- решения по защите людей и территории объекта строительства от чрезвычайных ситуаций, вызванных авариями за его пределами.

4.3. Для разработки проектных решений по предупреждению чрезвычайных ситуаций, источниками которых являются опасные природные процессы, включить:

- сведения о природно-климатических условиях в районе строительства, результаты оценки частоты и интенсивности проявлений опасных природных процессов и явлений, которые могут привести к возникновению чрезвычайной ситуации природного характера на проектируемом объекте;
- мероприятия по инженерной защите проектируемого объекта от чрезвычайных ситуаций природного характера.

5. Для разработки графической части

5.1. В графическую часть включить графические материалы в соответствии с требованиями ГОСТ Р 55201-2012.

5.2. Графические материалы оформить с учетом требований ГОСТ Р 42.0.03-2016.

6. Дополнительные сведения для разработки мероприятий по гражданской обороне, мероприятий по предупреждению чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера

6.1. Предусмотреть создание финансовых и материальных резервов для ликвидации последствий аварий на проектируемых объектах, при этом резерв финансовых средств может быть сформирован также в виде страхового полиса на страхование расходов по локализации и ликвидации ЧС и аварий.

6.2. Состав и содержание раздела должны соответствовать ГОСТ Р 55201-2012 «Порядок разработки перечня мероприятий по гражданской обороне, мероприятий по предупреждению чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера при проектировании объектов капитального строительства».

6.3. Разрабатывать мероприятия по гражданской обороне, мероприятия по предупреждению чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера в составе проектной документации разрешается проектной организации, имеющей свидетельство СРО о допуске на выполнение проектных работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства (виды работ в составе деятельности: согласно Приложения).

6.4. После утверждения в установленном порядке проектной документации один экземпляр раздела «ПМ ГОЧС» должен быть направлен в Главное управление МЧС России по Калужской области.

7. Экспертиза

Раздел «ПМ ГОЧС» подлежит экспертизе, осуществляемой в порядке, установленном законодательством о градостроительной деятельности и техническом регулировании.

**Начальник Главного управления
генерал-майор внутренней службы**



В.А. Блеснов

Прокошин Вадим Анатольевич
☎ 8 (4842) 57-02-07
✉ kaluga-itm@yandex.ru



поименован
В.А. Прокошин