



ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ

Заказчик – ООО «Газпром проектирование»

**ГАЗОПРОВОД МЕЖПОСЕЛКОВЫЙ К ДЕР. ЛЕВИНО
МЕДЫНСКОГО РАЙОНА КАЛУЖСКОЙ ОБЛАСТИ**

ДОКУМЕНТАЦИЯ ПО ПЛАНИРОВКЕ ТЕРРИТОРИИ

ПРОЕКТ ПЛАНИРОВКИ ТЕРРИТОРИИ

Том 2

**ПРОЕКТ ПЛАНИРОВКИ ТЕРРИТОРИИ. МАТЕРИАЛЫ ПО
ОБОСНОВАНИЮ**

2535.046.П.0/0.0002-ДПТ-2

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

Изм.	№ док.	Подп.	Дата

Санкт-Петербург – 2022



ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ

Заказчик – ООО «Газпром проектирование»

**ГАЗОПРОВОД МЕЖПОСЕЛКОВЫЙ К ДЕР. ЛЕВИНО
МЕДЫНСКОГО РАЙОНА КАЛУЖСКОЙ ОБЛАСТИ**

ДОКУМЕНТАЦИЯ ПО ПЛАНИРОВКЕ ТЕРРИТОРИИ

ПРОЕКТ ПЛАНИРОВКИ ТЕРРИТОРИИ

Том 2

**ПРОЕКТ ПЛАНИРОВКИ ТЕРРИТОРИИ. МАТЕРИАЛЫ ПО
ОБОСНОВАНИЮ**

2535.046.П.0/0.0002-ДПТ-2

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

Главный инженер

С.А. Сергеев

Главный инженер проектов



Д.Ю. Иванов

Санкт-Петербург – 2022

Содержание Раздел 3

Обозначение	Наименование	Примечание
2535.046.П.0/0.0002-ДПТ-2-1	Содержание Раздел 3	1
2535.046.П.0/0.0002-ДПТ-2-1	Состав документации по планировке территории	1
2535.046.П.0/0.0002-ДПТ-2-1	Материалы по обоснованию проекта планировки территории. Графическая часть	2
2535.046.П.0/0.0002-ДПТ-2-1	Схема расположения элементов планировочной структуры	1
2535.046.П.0/0.0002-ДПТ-2-1	Схема использования территории в период подготовки проекта планировки территории.	3
2535.046.П.0/0.0002-ДПТ-2-1	Схема границ зон с особыми условиями использования территорий, особо охраняемых природных территорий, лесничеств.	3
2535.046.П.0/0.0002-ДПТ-2-1	Схема границ территорий, подверженных риску возникновения чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера	1
2535.046.П.0/0.0002-ДПТ-2-1	Схема конструктивных и планировочных решений.	3
Всего листов		15

Согласовано

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

2535.046.П.0/0.0002-ДПТ-2-1					
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док	Подпись	Дата
Разраб.		Шубина			02.23
Пров.		Иванов			02.23
Содержание Раздел 3					
		Стадия	Лист	Листов	
		П	1	1	

Состав документации по планировке территории

Обозначение	Наименование	Примечание
2535.046.П.0/0.0002-ДПТ-1	Том 1. Проект планировки территории. Основная часть	17
2535.046.П.0/0.0002-ДПТ-1-1	Раздел 1. Основная часть проекта планировки территории. Графическая часть	6
2535.046.П.0/0.0002-ДПТ-1-2	Раздел 2. Основная часть проекта планировки территории. Положение о размещении линейных объектов	11
2535.046.П.0/0.0002-ДПТ-2	Том 2. Проект планировки территории. Материалы по обоснованию проекта планировки территории	52
2535.046.П.0/0.0002-ДПТ-2-1	Раздел 3. Материалы по обоснованию проекта планировки территории. Графическая часть	15
2535.046.П.0/0.0002-ДПТ-2-2	Раздел 4. Материалы по обоснованию проекта планировки территории. Пояснительная записка	37
2535.046.П.0/0.0002-ДПТ-3	Том 3. Проект межевания территории. Основная часть	17
2535.046.П.0/0.0002-ДПТ-3-1	Раздел 1. Основная часть проекта межевания территории. Графическая часть	6
2535.046.П.0/0.0002-ДПТ-3-2	Раздел 2. Основная часть проекта межевания территории. Текстовая часть	11
2535.046.П.0/0.0002-ДПТ-4	Том 4. Проект межевания территории. Материалы по обоснованию проекта межевания территории	10
2535.046.П.0/0.0002-ДПТ-4-1	Раздел 3. Материалы по обоснованию проекта межевания территории. Графическая часть	6
2535.046.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.

2535.046.П.0/0.0002-ДПТ-2-1						
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док	Подпись	Дата	
Разраб.		Шубина			02.23	
Пров.		Иванов			02.23	
Состав документации по планировке территории				Стадия	Лист	Листов
				П	1	1

Материалы по обоснованию проекта планировки территории. Графическая часть

Обоснование отсутствия схем в материалах по обоснованию проекта планировки территории.

В соответствии с ч. 4 п. 21 Постановления Правительства РФ от 12.05.2017 № 564 "Об утверждении Положения о составе и содержании проектов планировки территории, предусматривающих размещение одного или нескольких линейных объектов" схема организации улично-дорожной сети и движения транспорта выполняется в случае подготовки проекта планировки территории, предусматривающего размещение автомобильных дорог и (или) железнодорожного транспорта. В рамках разработки проекта планировки и межевания территории по объекту «Газопровод межпоселковый к дер. Левино Медынского района Калужской области» не предусматривается размещение автомобильных дорог и (или) железнодорожного транспорта, соответственно, схема организации улично-дорожной сети и движения транспорта не разрабатывалась.

В соответствии с ч. 4 п. 22 Постановления Правительства РФ от 12.05.2017 N 564 "Об утверждении Положения о составе и содержании проектов планировки территории, предусматривающих размещение одного или нескольких линейных объектов" Схема вертикальной планировки территории, инженерной подготовки и инженерной защиты территории выполняется в случаях, установленных федеральным органом исполнительной власти, осуществляющим функции по выработке и реализации государственной политики и нормативно-правовому регулированию в сфере строительства, архитектуры, градостроительства.

Приказом Министерства строительства и жилищно-коммунального хозяйства Российской Федерации от 25 апреля 2017г. № 740/пр «Об установлении случаев подготовки и требований к подготовке входящей в состав материалов по обоснованию проекта планировки территории схемы вертикальной планировки, инженерной подготовки и инженерной защиты территории» установлены случаи, в которых подготавливается схемы вертикальной планировки, инженерной подготовки и инженерной защиты территории.

Проектом планировки территории не предусматривается размещение объектов капитального строительства, не являющихся линейными объектами, на территории с рельефом, имеющим уклон более 8 процентов. Проект планировки территории не предусматривает размещение автомобильных дорог общего пользования, проездов, железнодорожных линий, выделение элементов улично-дорожной сети, при условии размещения таких объектов и (или) выделения таких элементов на территории с рельефом, имеющим уклон равный 8 и менее процентов. Проектом планировки территории не предусматривается выделение элементов улично-дорожной сети в районах развития опасных геологических и инженерно-геологических процессов.

На основании вышеизложенного, схема вертикальной планировки в рамках данной документации по планировке территории не разрабатывается.

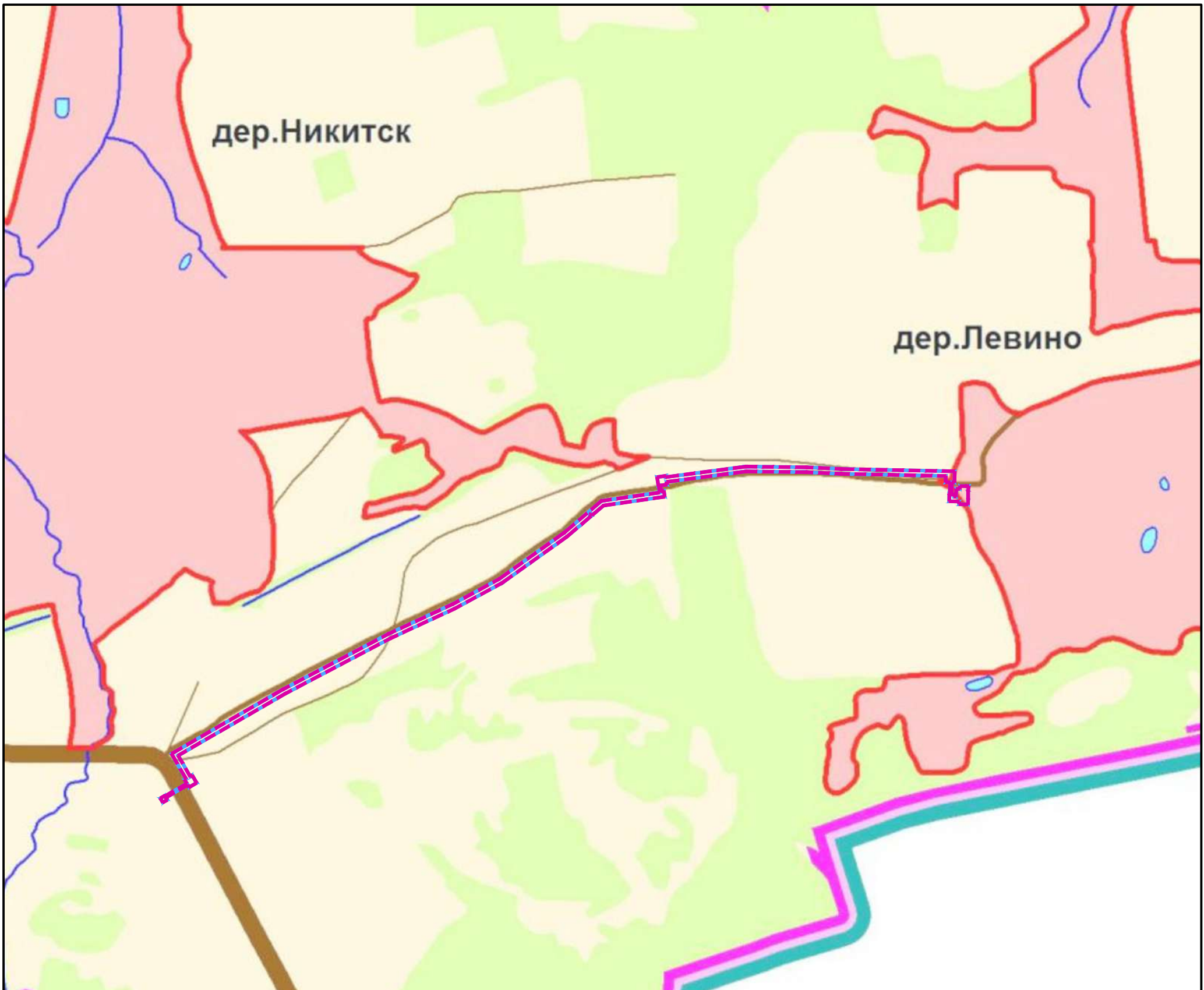
В соответствии с ч. 4 п. 23 Постановления Правительства РФ от 12.05.2017 № 564 "Об утверждении Положения о составе и содержании проектов планировки территории, предусматривающих размещение одного или нескольких линейных объектов" схема границ территорий объектов культурного наследия разрабатывается в случае наличия объектов культурного наследия в границах территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки территории. Согласно письма Управления по охране объектов культурного наследия Калужской области от 31.10.2022 № 10/2494-22 о результатах рассмотрения акта ГИКЭ от 19.09.2022, выявлено, что в границах зоны планируемого размещения линейного объекта «Газопровод межпоселковый к дер. Левино Медынского района Калужской области»,

Взам. инв.№		Подп. и дата		2535.046.П.0/0.0002-ДПТ-2-1					
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док	Подпись	Дата				
Разраб.	Шубина				02.23	Материалы по обоснованию проекта планировки территории. Графическая часть	Стадия	Лист	Листов
Пров.	Иванов				02.23		П	1	2
Инв. № подл.									

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.

На основании вышеизложенного, схема границ территорий объектов культурного наследия не разрабатывается.

Инв. № подл.	Подп. и дата	Взам. инв. №							2535.046.П.0/0.0002-ДПТ-2-1	Лист
										2
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док	Подпись	Дата					



Условные обозначения

- границы зоны планируемого размещения линейного объекта
- граница территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки

ГРАНИЦЫ

- КАЛУЖСКОЙ ОБЛАСТИ
- МО СП "СЕЛО НИКИТСКОЕ"
- НАСЕЛЕННЫХ ПУНКТОВ

ГИДРОГРАФИЯ


- РЕКИ, ОЗЕРА

АВТОМОБИЛЬНЫЕ ДОРОГИ ОБЩЕГО ПОЛЬЗОВАНИЯ

- РЕГИОНАЛЬНОГО ЗНАЧЕНИЯ
- МЕСТНОГО ЗНАЧЕНИЯ
- ПРОЧИЕ

Примечание:

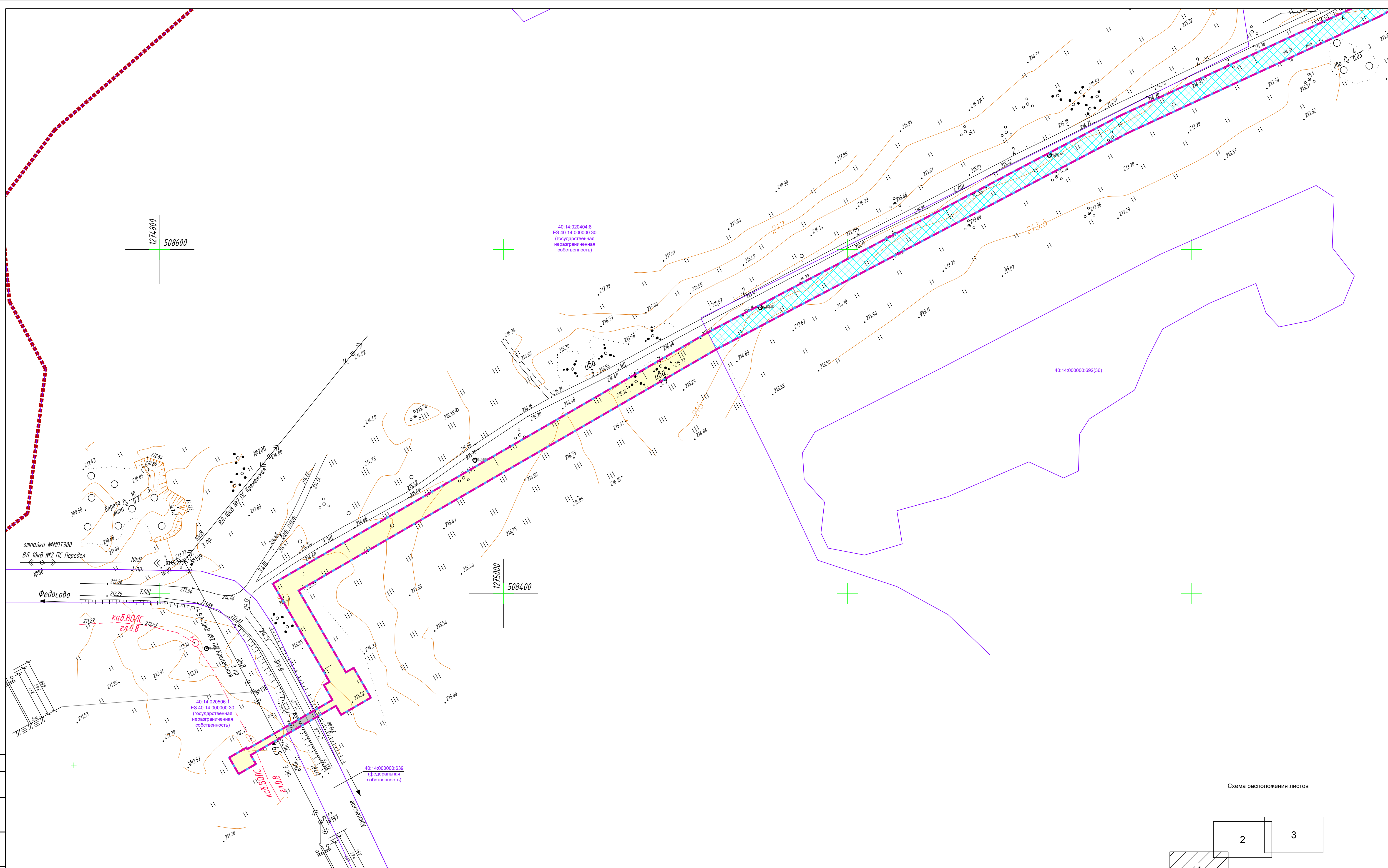
1. Система координат - МСК-40
2. Схема подготовлена на основании карты границ населенных пунктов Генерального плана МО СП "Село Никитское" Медынского района Калужской области, утвержденного Решением Сельской Думы от 13.05.2013г. № 62-а

						2535.046.П.0/0.0002-ДПТ-2-1			
						«Газопровод межпоселковый к дер. Левино Медынского района Калужской области»			
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док	Подпись	Дата	Раздел 3. Материалы по обоснованию проекта планировки территории. Графическая часть	Стадия	Лист	Листов
Разработал		Шубина			02.2023		П	1	1
Проверил		Иванов			02.2023				
						Схема расположения элементов планировочной структуры. Масштаб 1:10000			
						 ООО "ЭкспертГаз" Санкт-Петербург			

Согласовано

Инв. №подл. Погр. и дата Взам. инв. №

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



Условные обозначения

- - - - - - границы зоны планируемого размещения линейного объекта
- — — — — - граница территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки
- ■ ■ ■ ■ - границы населенных пунктов
- 40.14.000000.639 - границы существующих земельных участков, учтенных в ЕГРН, их кадастровые номера
- земли сельскохозяйственного назначения
- земли, категория на которые не установлена
- земли промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики, земли для обеспечения космической деятельности, земли обороны, безопасности и земли иного специального назначения
- Существующие инженерные сети**
- — — — — - линии связи
- — — — — - линии электропередач

- Примечание:**
- 1 - Система координат - МСК-40
 - 2 - Земельные участки, изымаемые для государственных или муниципальных нужд, отсутствуют
 - 3 - Зоны планируемого размещения объектов капитального строительства, установленные ранее утвержденной документацией по планировке территории, отсутствуют
 - 4 - Линейные объекты, подлежащие реконструкции в связи с изменением их местоположения, отсутствуют



2535.04.6.П.0/0.0002-ДПТ-2-1									
«Газопровод межпоселковый к дер. Левина Медынского района Калужской области»									
Изм.	Кол.ч.	Лист	№ док	Подпись	Дата	Раздел 3 Материалы по обоснованию проекта планировки территории. Графическая часть	Стадия	Лист	Листов
Разработал	Шубина				02.2023		П	1	3
Проверил	Иванов				02.2023				
Схема использования территории в период подготовки проекта планировки территории. Масштаб 1:1000						ООО «ЭкспертГаз» Санкт-Петербург			

деревня Никитск,
муниципальное образование сельское
поселение "Село Никитское"
Медынского района
Калужской области

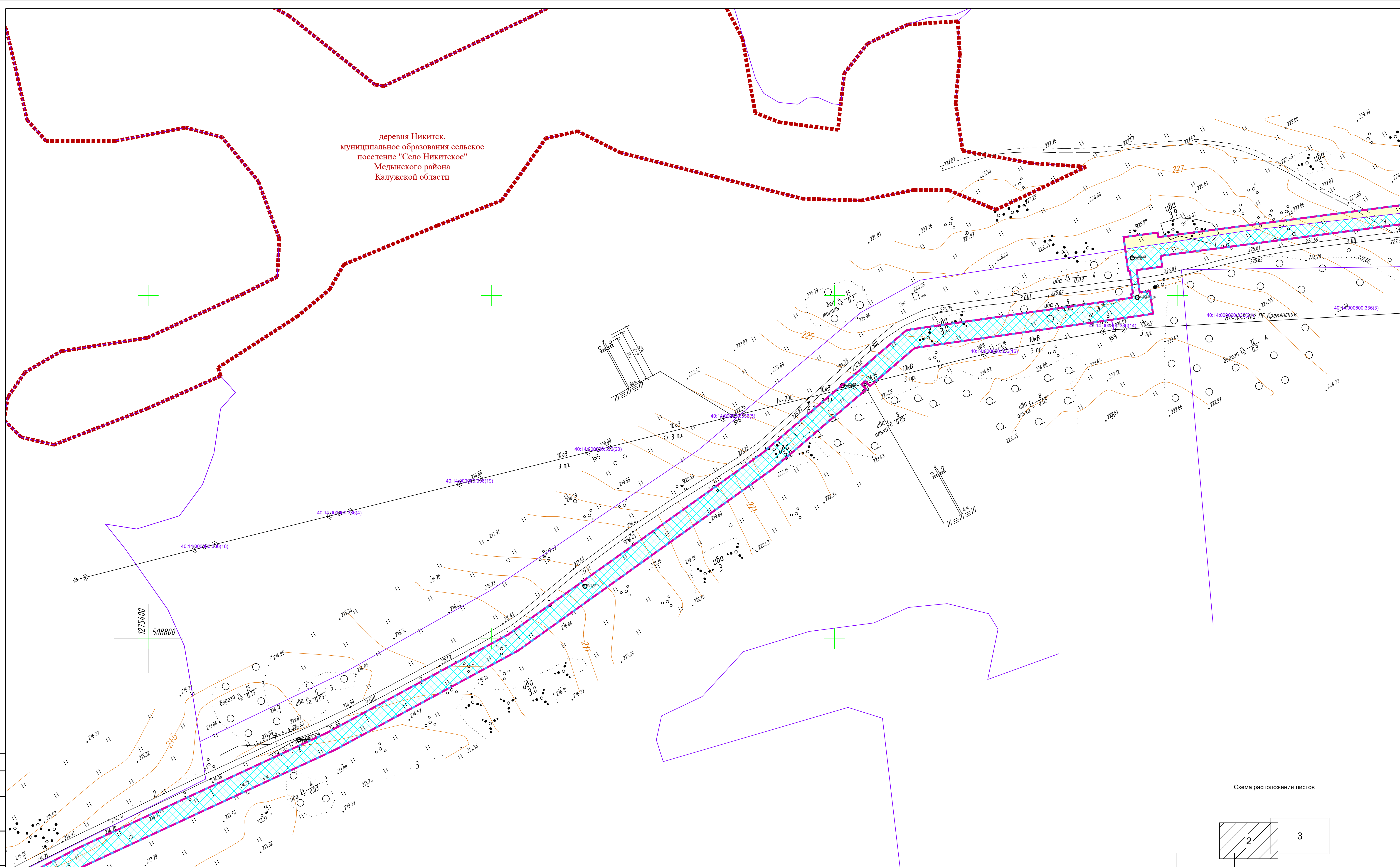
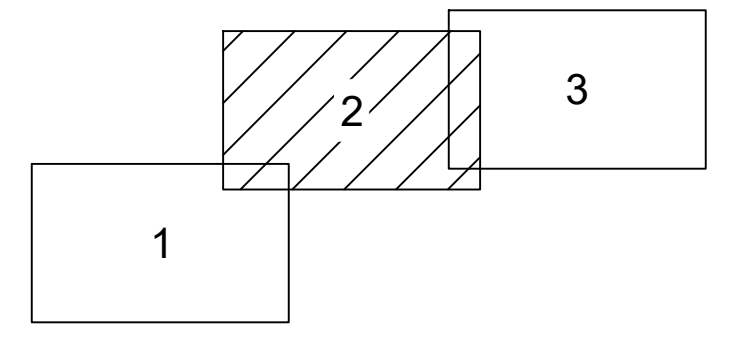


Схема расположения листов



Условные обозначения

- - - - границы зоны планируемого размещения линейного объекта
- - граница территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки
- - - - - - границы населенных пунктов
- 40:14:000000:639 - границы существующих земельных участков, учтенных в ЕГРН, их кадастровые номера
- земли сельскохозяйственного назначения
- земли, категория на которые не установлена
- земли промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики, земли для обеспечения космической деятельности, земли обороны, безопасности и земли иного специального назначения
- — — - существующие инженерные сети
- — — — — - линии связи
- — — — — - линии электропередач

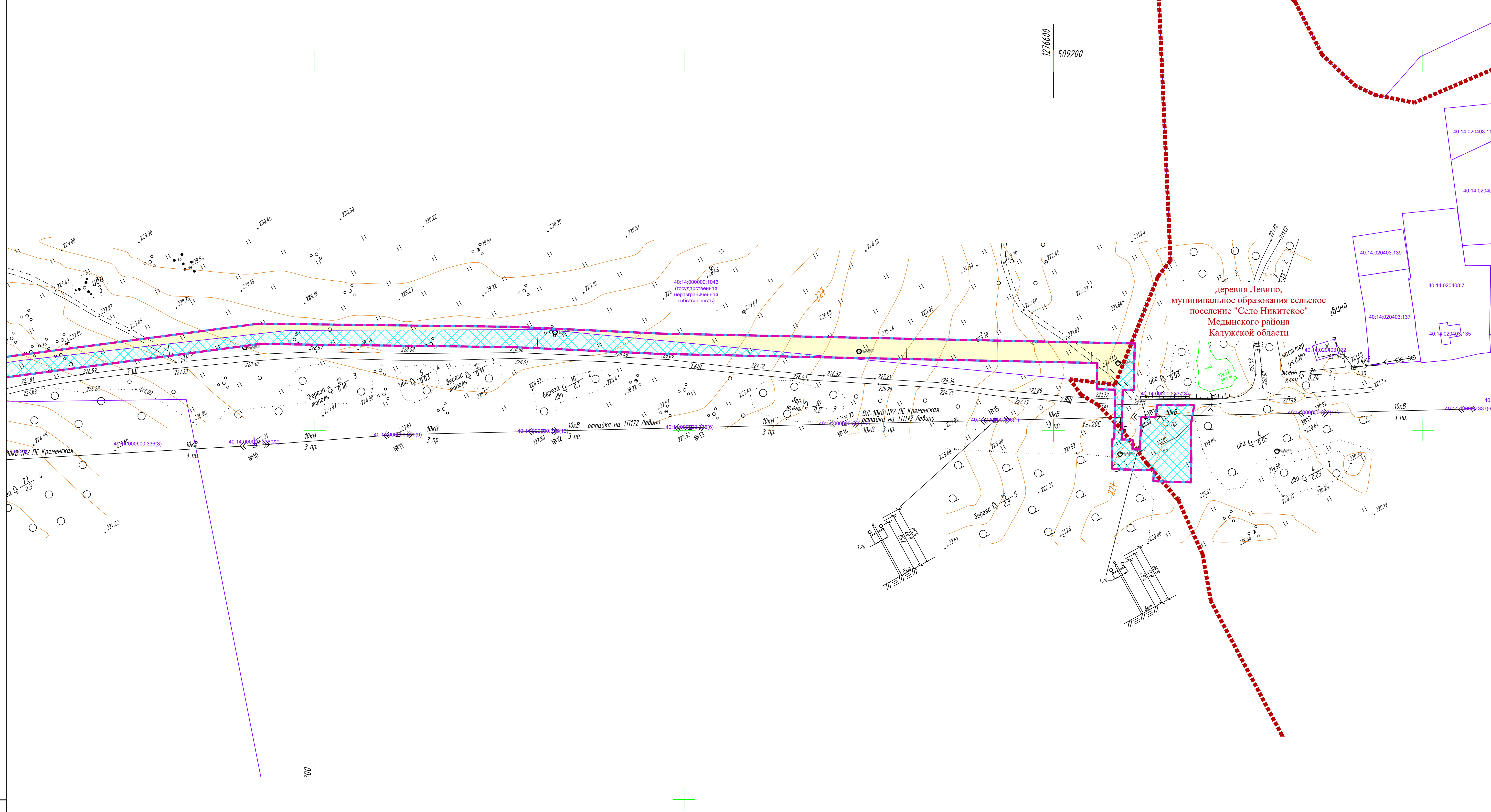
Примечание:

- 1 - Система координат - МСК-40
- 2 - Земельные участки, изымаемые для государственных или муниципальных нужд, отсутствуют
- 3 - Зоны планируемого размещения объектов капитального строительства, установленные ранее утвержденной документацией по планировке территории, отсутствуют
- 4 - Линейные объекты, подлежащие реконструкции в связи с изменением их местоположения, отсутствуют

					2535.04.6.П.0/0.0002-ДПТ-2-1				
					«Газопровод межпоселковый к дер. Левина Медынского района Калужской области»				
Изм.	Кол.ч.	Лист	№ док	Подпись	Дата	Раздел 3. Материалы по обоснованию проекта планировки территории. Графическая часть	Стадия	Лист	Листов
Разработал		Шубина			02.2023		П	2	3
Проверил		Иванов			02.2023				
					Схема использования территории в период подготовки проекта планировки территории. Масштаб 1:1000				
					ООО «ЭкспертГаз» Санкт-Петербург				

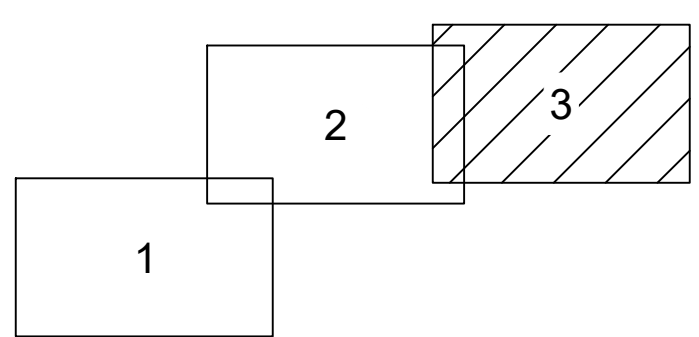
Согласовано
Имя, Фамилия, Подп. и дата
№

1276600
509200



деревня Левино,
муниципальное образование сельское
поселение "Село Никитское"
Медынского района
Калужской области

Схема расположения листов



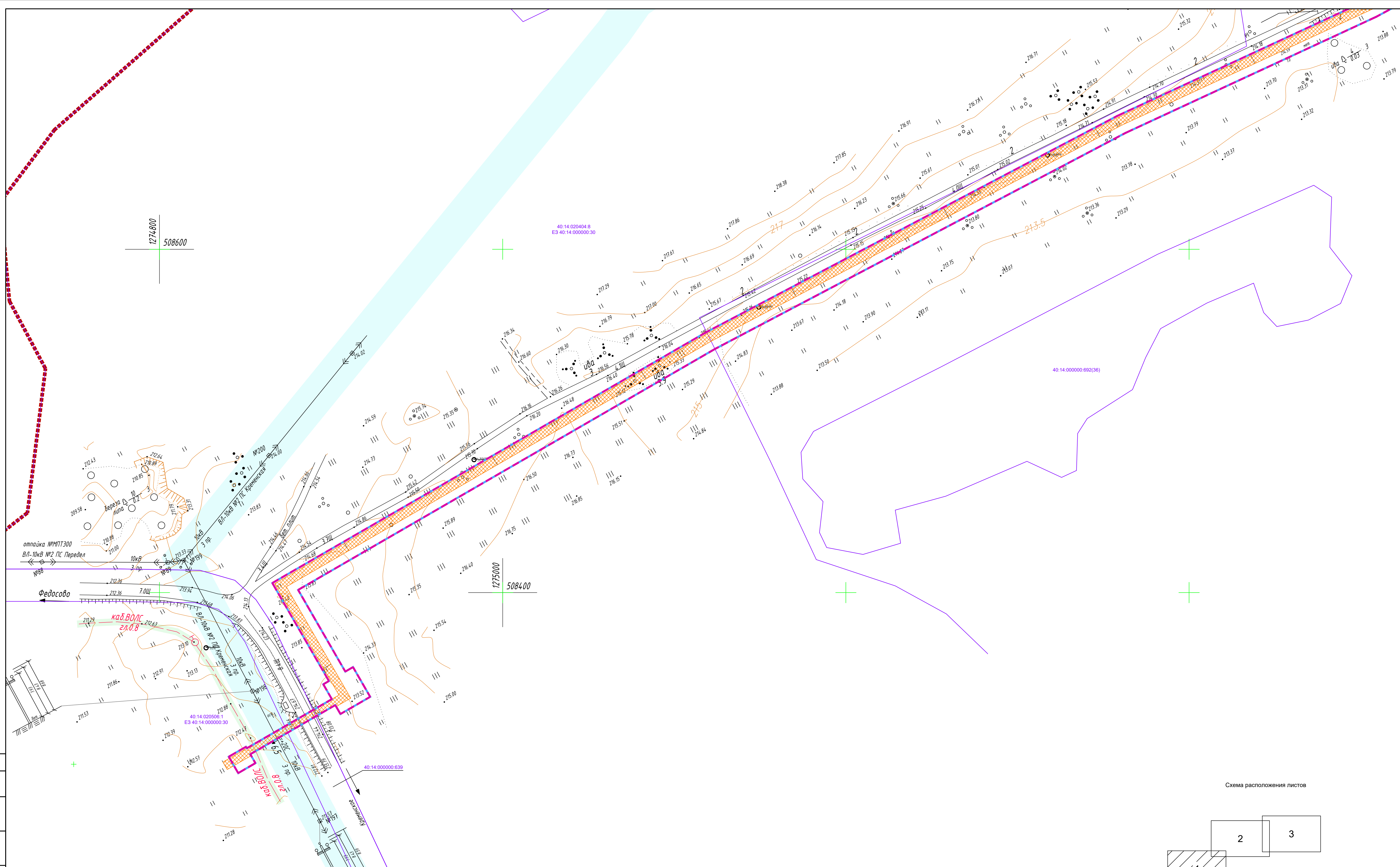
Условные обозначения

- - - - - - границы зоны планируемого размещения линейного объекта
 - - граница территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки
 - - - - - - границы населенных пунктов
 - 40:14:000000:639 - границы существующих земельных участков, учтенных в ЕГРН, их кадастровые номера
 - земли сельскохозяйственного назначения
 - земли, категория на которые не установлена
 - земли промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики, земли для обеспечения космической деятельности, земли обороны, безопасности и земли иного специального назначения
- Существующие инженерные сети**
- - - - - - линии связи
 - - - - - - линии электропередач

Примечание:

- 1 - Система координат - МСК-40
- 2 - Земельные участки, изымаемые для государственных или муниципальных нужд, отсутствуют
- 3 - Зоны планируемого размещения объектов капитального строительства, установленные ранее утвержденной документацией по планировке территории, отсутствуют
- 4 - Линейные объекты, подлежащие реконструкции в связи с изменением их местоположения, отсутствуют

					2535.04.6.П.0/0.0002-ДПТ-2-1					
					«Газопровод межпоселковый к дер. Левино Медынского района Калужской области»					
Изм.	Кол.чч.	Лист	№ док	Подпись	Дата	Раздел 3. Материалы по обоснованию проекта планировки территории. Графическая часть	Стадия	Лист	Листов	
							П	3	3	
					Схема использования территории в период подготовки проекта планировки территории. Масштаб 1:1000			ООО «ЭкспертГаз» Санкт-Петербург		



Согласовано
Имя, Фамилия, Подп. и дата
Взак. инб. №

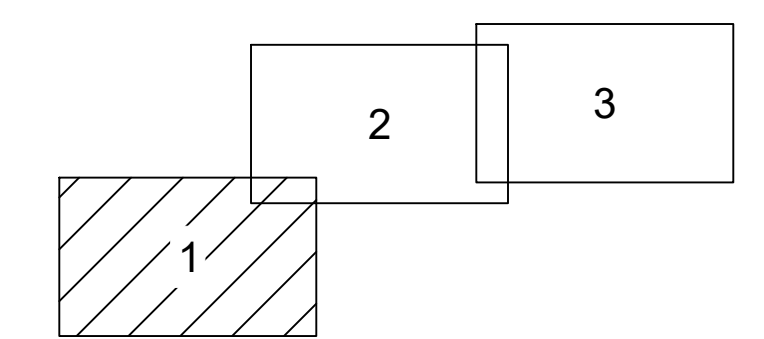
Условные обозначения

- - - - - - границы зоны планируемого размещения линейного объекта
- — — — — - граница территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки
- ■ ■ ■ ■ - границы населенных пунктов
- 40.14.020404.8 - границы существующих земельных участков, учтенных в ЕГРН, их кадастровые номера
- зона с особыми условиями использования территорий, подлежащая установлению в связи с размещением линейного объекта «Газопровод межпоселковый к дер. Левино Медынского района Калужской области»
- охранная зона существующего кабеля связи
- охранная зона существующей ЛЭП 10 кВ
- Существующие инженерные сети**
- - - - - - линии связи
- - - - - - линии электропередач

Примечание:

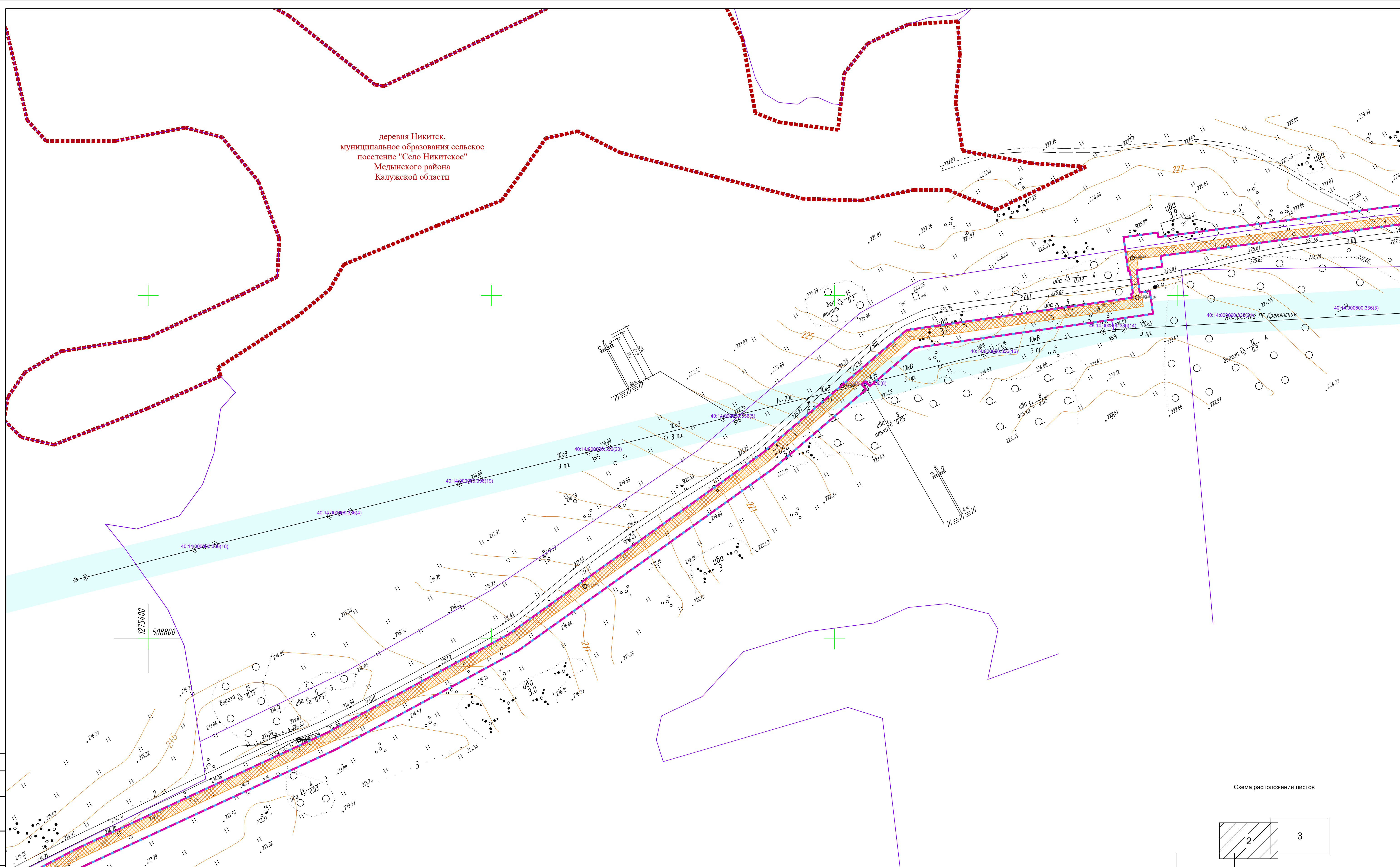
- 1 - Система координат - МСК-40
- 2 - В границах зоны планируемого размещения линейного объекта границы особо охраняемых природных территорий, лесничеств отсутствуют
- 3 - Линейные объекты, подлежащие реконструкции в связи с изменением их местоположения, отсутствуют

Схема расположения листов



2535.046.П.0/0.0002-ДПТ-2-1				
«Газопровод межпоселковый к дер. Левино Медынского района Калужской области»				
Изм.	Кол.ч.	Лист	№ док	Подпись
Разработал	Шубина	02.2023		Раздел 3. Материалы по обоснованию проекта планировки территории. Графическая часть.
Проверил	Иванов	02.2023		Стадия
				Лист
				Листов
				П 1 3
Схема границ зон с особыми условиями использования территорий, особо охраняемых природных территорий, лесничеств. Масштаб 1:1000				
ООО «ЭкспертГаз» Санкт-Петербург				
Формат А1				

деревня Никитск,
муниципальное образование сельское
поселение "Село Никитское"
Медынского района
Калужской области



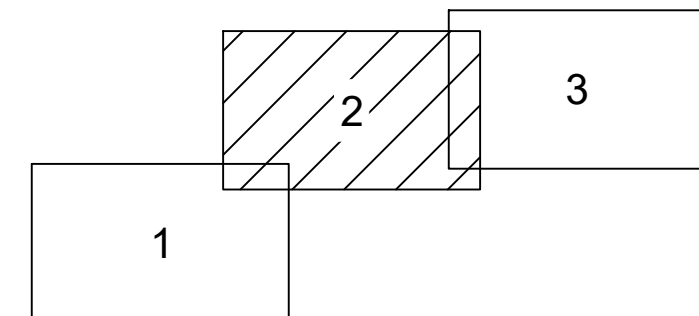
Условные обозначения

- - - - границы зоны планируемого размещения линейного объекта
 - - граница территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки
 - - - - - - границы населенных пунктов
 - 40:14:000000:639 - границы существующих земельных участков, учтенных в ЕГРН, их кадастровые номера
 - зона с особыми условиями использования территорий, подлежащая установлению в связи с размещением линейного объекта «Газопровод межпоселковый к дер. Левдино Медынского района Калужской области»
 - охранный зона существующего кабеля связи
 - охранный зона существующей ЛЭП 10 кВ
- Существующие инженерные сети**
- - линии связи
 - - линии электропередач

Примечание:

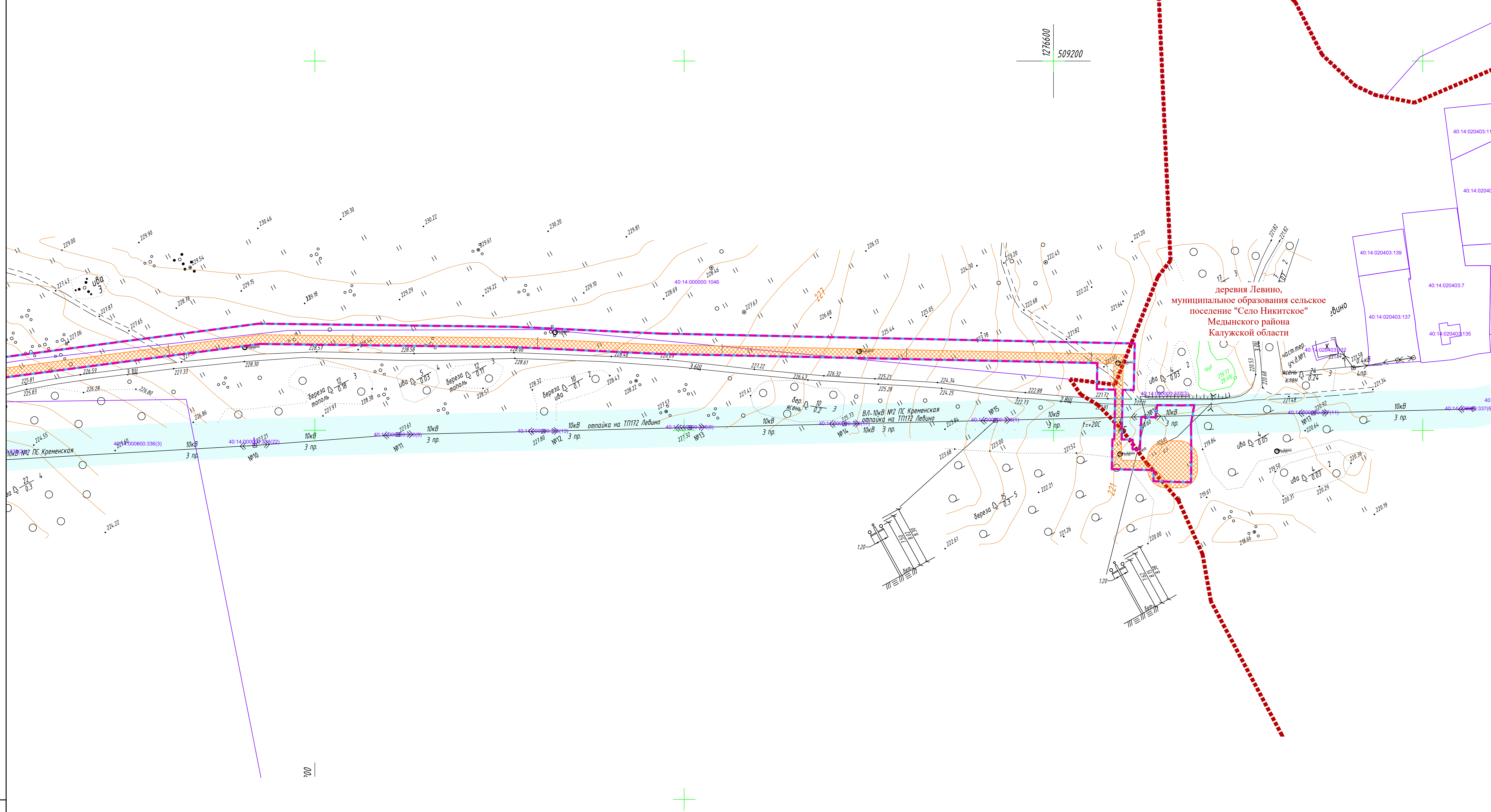
- 1 - Система координат - МСК-40
- 2 - В границах зоны планируемого размещения линейного объекта границы особо охраняемых природных территорий, лесничеств отсутствуют
- 3 - Линейные объекты, подлежащие реконструкции в связи с изменением их местоположения, отсутствуют

Схема расположения листов



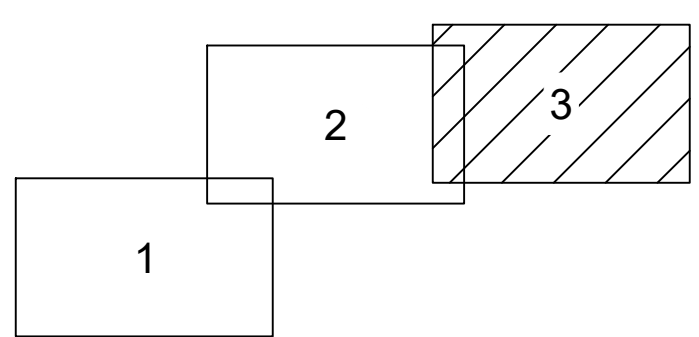
2535.046 П.0/0.0002-ДПТ-2-1				
«Газопровод межпоселковый к дер. Левдино Медынского района Калужской области»				
Изм.	Кол.ч.	Лист	№ док	Подпись
Разработал	Шубина	02.2023		
Проверил	Иванов	02.2023		
Раздел 3. Материалы по обоснованию проекта планировки территории. Графическая часть			Стадия	Лист
			П	2
Схема границ зон с особыми условиями использования территории, особо охраняемых природных территорий, лесничеств. Масштаб 1:1000			Листов	3
			ООО «ЭкспертГаз» Санкт-Петербург	

1276600
509200



деревня Левино,
муниципальное образование сельское
поселение "Село Никитское"
Медынского района
Калужской области

Схема расположения листов



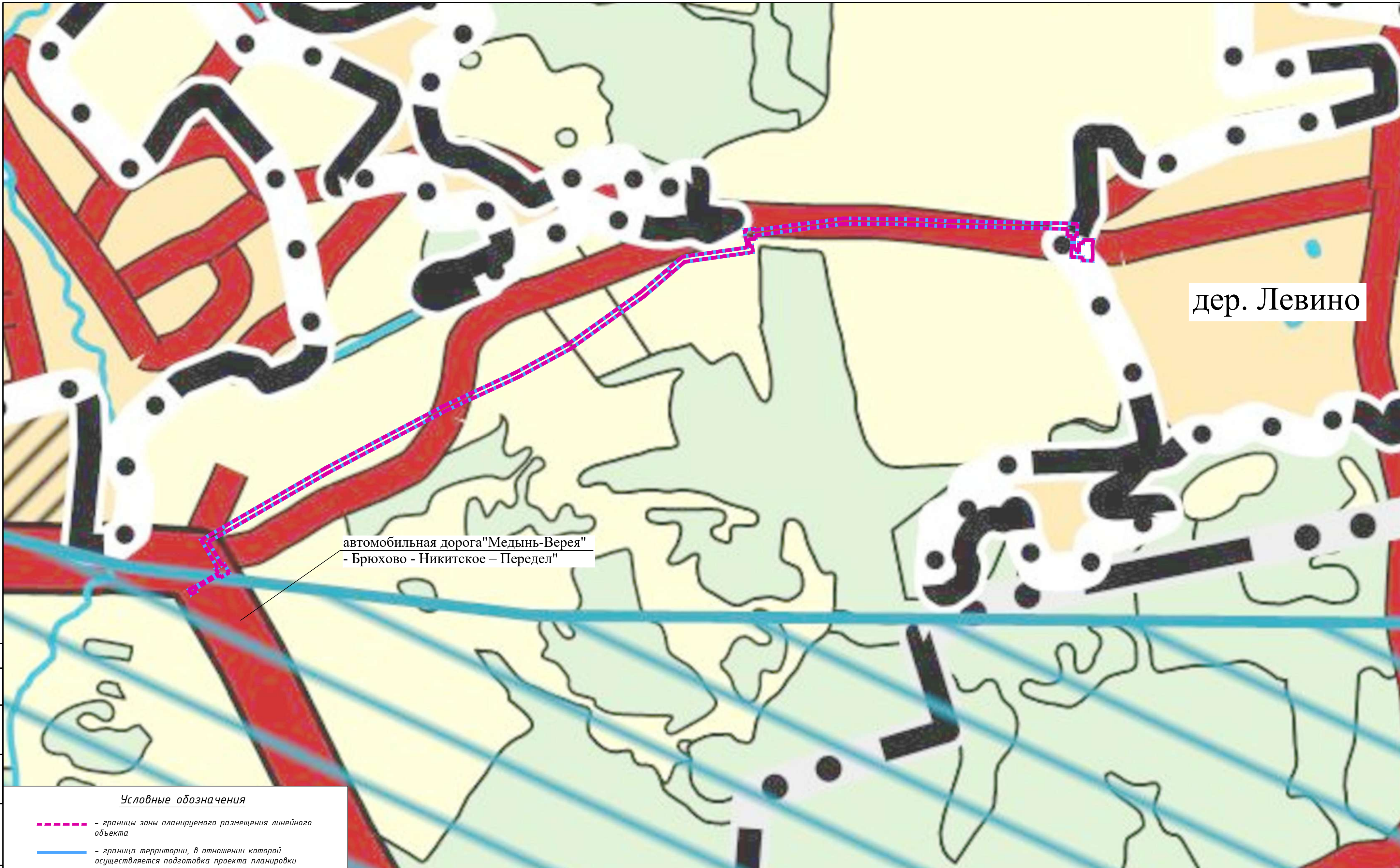
Условные обозначения

- - - - - - границы зоны планируемого размещения линейного объекта
 - - граница территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки
 - - - - - - границы населенных пунктов
 - 40:14:000000:639 - границы существующих земельных участков, учтенных в ЕГРН, их кадастровые номера
 - зона с особыми условиями использования территорий, подлежащая установлению в связи с размещением линейного объекта «Газопровод межпоселковый к дер. Левино Медынского района Калужской области»
 - охранный зона существующего кабеля связи
 - охранный зона существующей ЛЭП 10 кВ
- Существующие инженерные сети**
- - - - - - линии связи
 - - - - - - линии электропередач

Примечание:

- 1 - Система координат - МСК-40
- 2 - В границах зоны планируемого размещения линейного объекта границы особо охраняемых природных территорий, лесничеств отсутствуют
- 3 - Линейные объекты, подлежащие реконструкции в связи с изменением их местоположения, отсутствуют

2535.046 П.0/0.0002-ДПТ-2-1					
«Газопровод межпоселковый к дер. Левино Медынского района Калужской области»					
Изм.	Кол.ч.	Лист	№ док	Подпись	Дата
Разработал	Шубина	02.2023			
Проверил	Иванов	02.2023			
Раздел 3. Материалы по обоснованию проекта планировки территории. Графическая часть.			Стадия	Лист	Листов
			П	3	3
Схема границ зон с особыми условиями использования территории, особо охраняемых природных территорий, лесничеств. Масштаб 1:1000					ООО «ЭкспертГаз» Санкт-Петербург



автомобильная дорога "Медынь-Верея"
- Брюхово - Никитское – Передел"

дер. Левино

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

Условные обозначения

- - - - границы зоны планируемого размещения линейного объекта
- - граница территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки

ОКС внешнего автомобильного транспорта:


- Автомобильная дорога общего пользования федерального значения
- Автомобильная дорога общего пользования регионального или межмуниципального значения
- Автомобильная дорога общего пользования местного значения

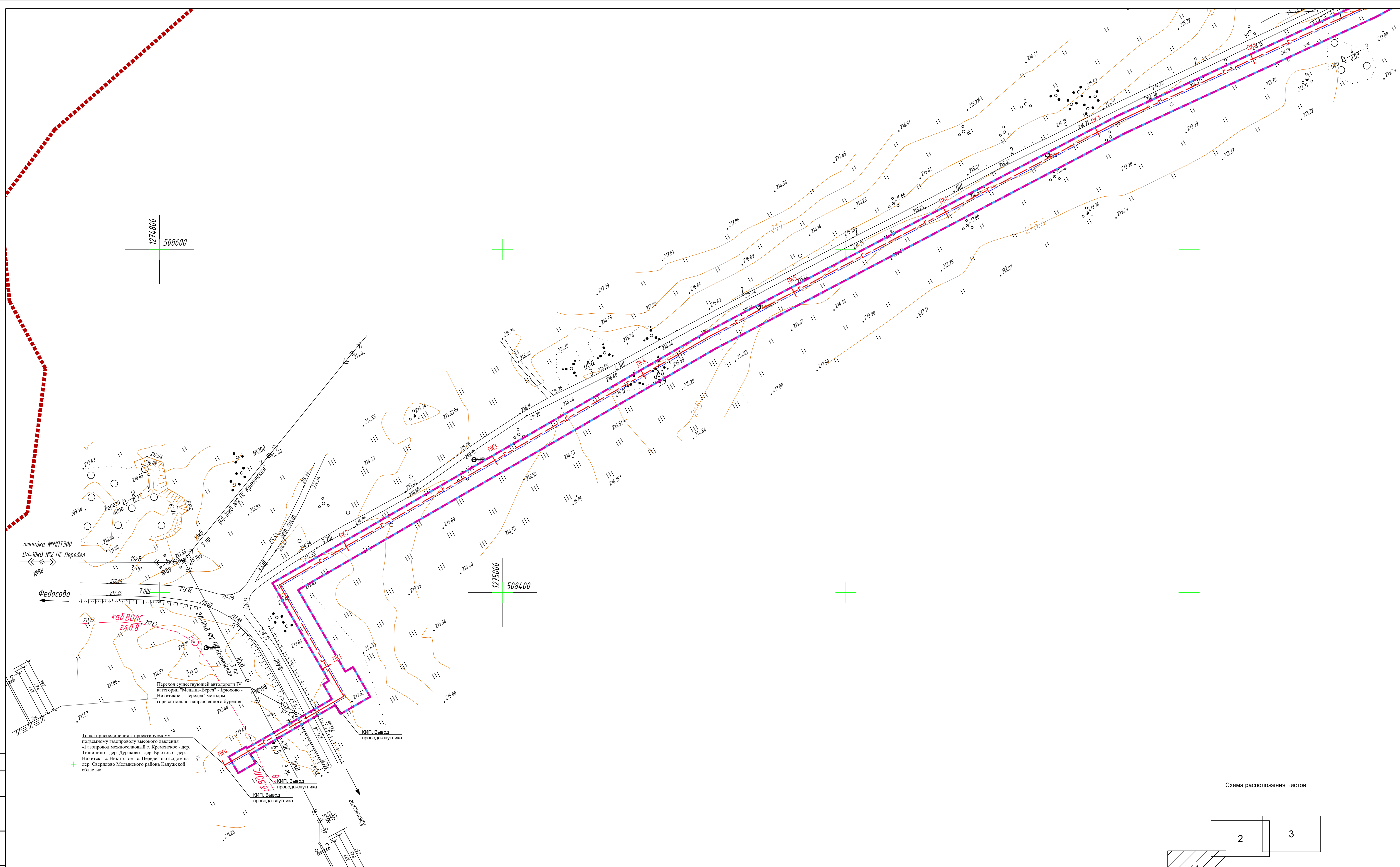
Территории, подверженные риску возникновения чрезвычайных ситуаций:

- /// Территории, подверженные опасным гидрологическим процессам
- Территории, подверженные риску возникновения чрезвычайных ситуаций техногенного характера

Примечание:

- 1 - Система координат - МСК-40
- 2 - Согласно исходным данным и требованиям Главного управления МЧС России по Калужской области от 08.09.2022 № ИВ-136-6927 планируемый объект расположен вне зон возможных разрушений при воздействии обычных средств поражения, вне зон возможного радиоактивного загрязнения и химического заражения, вне зон возможного катастрофического затопления. Вместе с тем возможны источники техногенных чрезвычайных ситуаций на транспортных коммуникациях, связанные с авариями при перевозке взрывопожароопасных грузов и АХОВ
- 3 - Схема подготовлена на основании карты территорий, подверженных риску возникновения чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера Схемы территориального планирования Медынского района Калужской области, утвержденной Решением Районного Собрания от 17.12.2009г. № 395 (в редакции, Решения от 13.09.2021г. № 70)

					2535.046.П.0/0.0002-ДПТ-2-1				
					«Газопровод межпоселковый к дер. Левино Медынского района Калужской области»				
Изм.	Кол.ч.	Лист	№ док	Подпись	Дата	Раздел 3. Материалы по обоснованию проекта планировки территории. Графическая часть	Стадия	Лист	Листов
Разработал		Шубина			02.2023		П	1	1
Проверил		Иванов			02.2023				
						Схема границ территорий, подверженных риску возникновения чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера. Масштаб 1:5000			
						 ООО "ЭкспертГаз" Санкт-Петербург			



Точка привязки к проектируемому подземному газопроводу высокого давления «Газопровод межпоселковый с. Кременское - дер. Тишино - дер. Дураково - дер. Брыхово - дер. Никитское - с. Перedel с отводом на дер. Свездлово Мельнского района Калужской области»

Переход существующей автодороги IV категории «Медаль-Верея» - Брыхово - Никитское - Перedel» методом горизонтально-направленного бурения

отпайка №ММТ300 ВЛ-10кВ №2 ПС Перedel №88
 Федосово
 каб. ВОЛС «Л.В.В»
 КИП Вывод провода-случника
 КИП Вывод провода-случника
 КИП Вывод провода-случника

1274800
508600
1275000
508400



Условные обозначения		Существующие инженерные сети	
	- границы зоны планируемого размещения линейного объекта		- линии связи
	- граница территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки		- линии электропередач
	- границы населенных пунктов		
	- ось планируемого газопровода с пикетажем		
	- провад-случник		

Примечание:
1 - Система координат - МСК-40

2535.04.6.П.0/0.0002-ДПТ-2-1				
«Газопровод межпоселковый к дер. Левина Мельнского района Калужской области»				
Изм.	Кол.ч.	Лист	№ док	Подпись
Разработал	Шубина	02.2023		
Проверил	Иванов	02.2023		
Раздел 3. Материалы по обоснованию проекта планировки территории. Графическая часть			Стадия	Лист
			П	1
				3
Схема конструктивных и планировочных решений. Масштаб 1:1000			ООО «ЭкспертГаз» Санкт-Петербург	

деревня Никитск,
муниципальное образование сельское
поселение "Село Никитское"
Медынского района
Калужской области

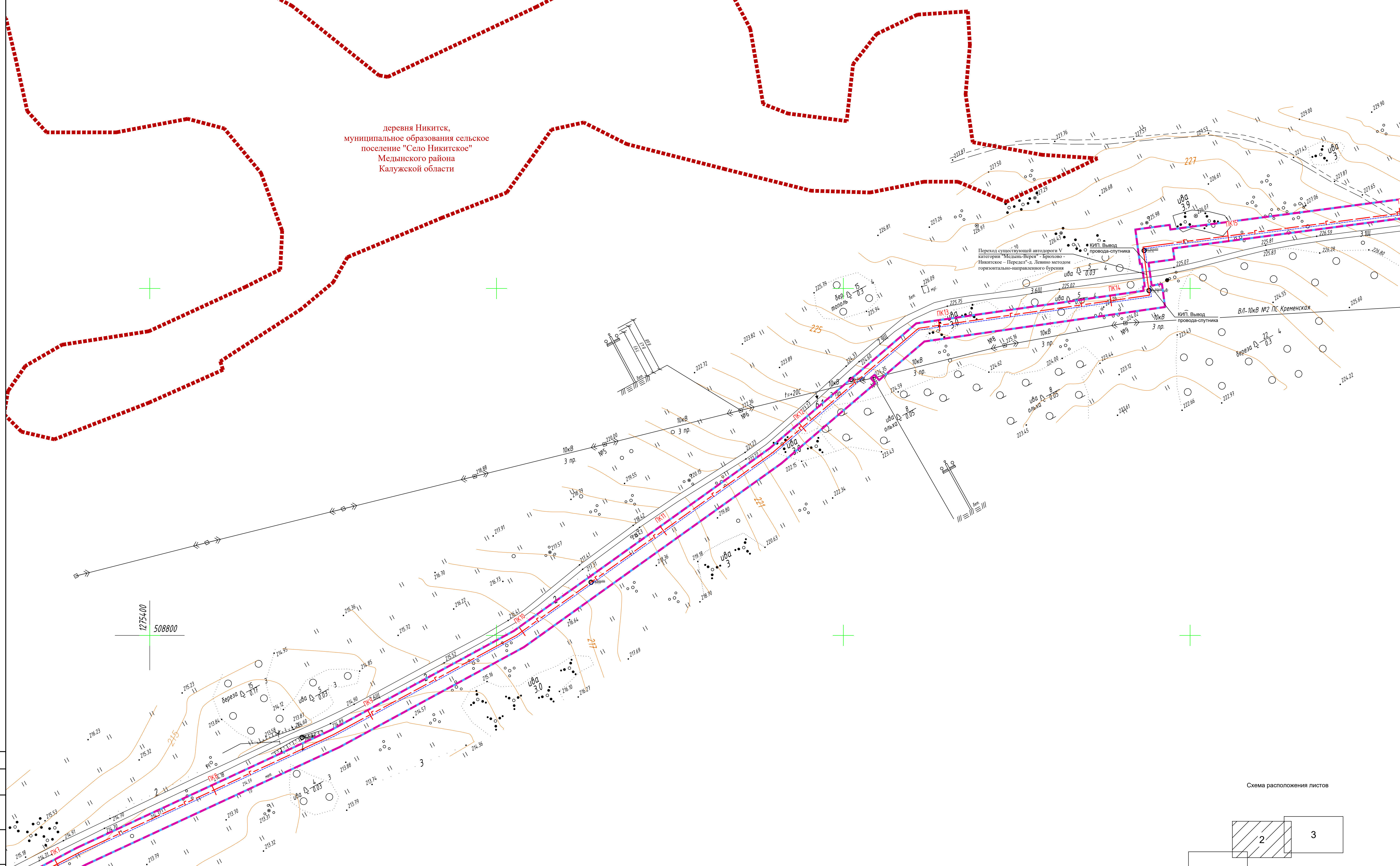
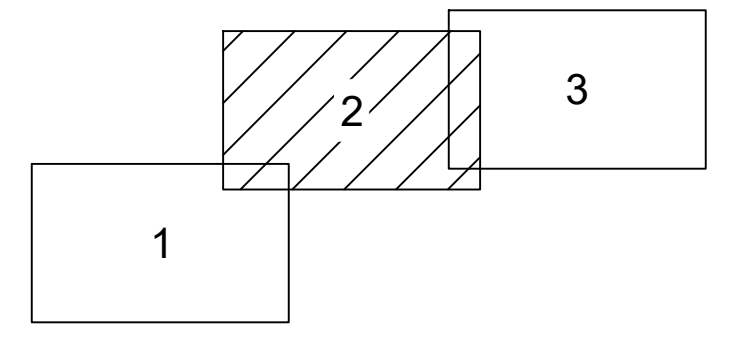


Схема расположения листов



Условные обозначения

- границы зоны планируемого размещения линейного объекта
- граница территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки
- границы населенных пунктов
- ось планируемого газопровода с пикетажем
- провод-спутник

Существующие инженерные сети

- линии связи
- линии электропередач

Примечание:
1 - Система координат - МСК-40

2535.04.6.П.0/0.0002-ДПТ-2-1					
«Газопровод межпоселковый к дер. Левина Медынского района Калужской области»					
Изм.	Кол.ч.	Лист	№ док	Подпись	Дата
Разработал	Шубина				02.2023
Проверил	Иванов				02.2023
Раздел 3. Материалы по обоснованию проекта планировки территории. Графическая часть				Стадия	Лист
				П	2
					3
Схема конструктивных и планировочных решений. Масштаб 1:1000				ООО «ЭкспертГаз» Санкт-Петербург	
Формат А1					

1276600
509200

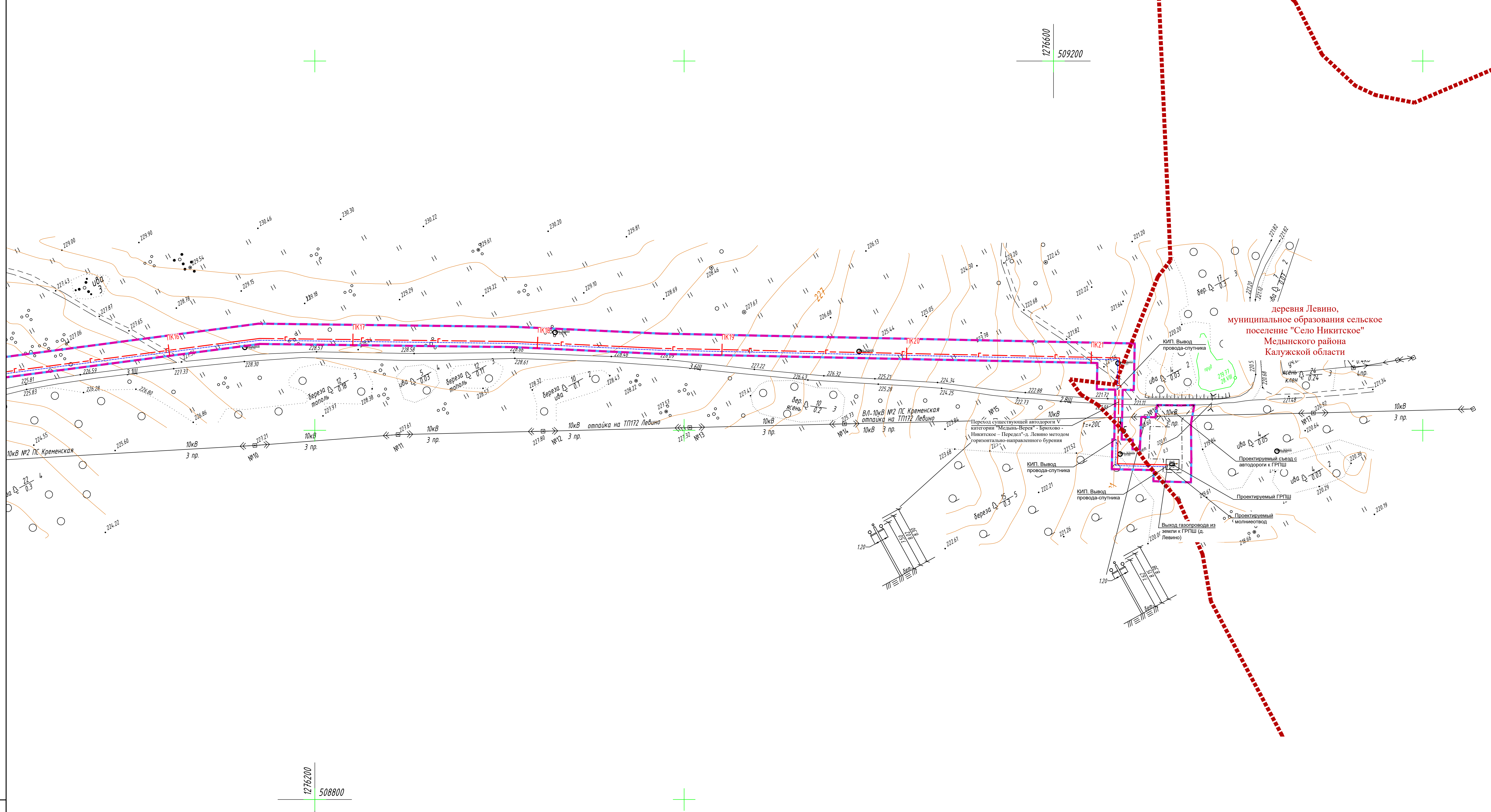
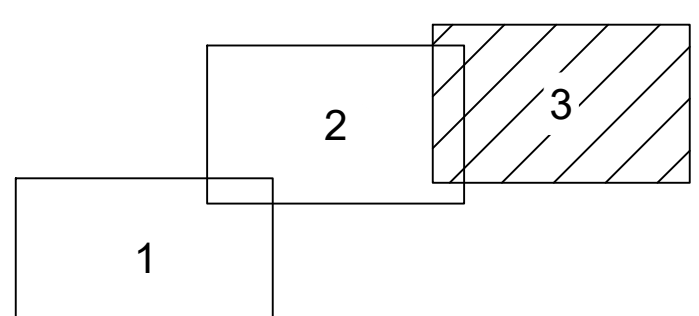


Схема расположения листов



Условные обозначения

- - - - - - границы зоны планируемого размещения линейного объекта
- - граница территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки
- - - - - - границы населенных пунктов
- Г — - ось планируемого газопровода с пикетажем
- - - - - - провод-спутник

Существующие инженерные сети

- - линии связи
- - линии электропередач

Примечание:

1 - Система координат - МСК-40

2535.04.6.П.0/0.0002-ДПТ-2-1					
«Газопровод межпоселковый к дер. Левино Медынского района Калужской области»					
Изм.	Кол.ч.	Лист	№ док	Подпись	Дата
Разработал	Шубина				02.2023
Проверил	Иванов				02.2023
Раздел 3. Материалы по обоснованию проекта планировки территории. Графическая часть				Стадия	Лист
				П	3
Схема конструктивных и планировочных решений. Масштаб 1:1000				ООО "ЭкспертГаз" Санкт-Петербург	ЭкспертГаз

Состав документации по планировке территории

Обозначение	Наименование	Примечание
2535.046.П.0/0.0002-ДПТ-1	Том 1. Проект планировки территории. Основная часть	17
2535.046.П.0/0.0002-ДПТ-1-1	Раздел 1. Основная часть проекта планировки территории. Графическая часть	6
2535.046.П.0/0.0002-ДПТ-1-2	Раздел 2. Основная часть проекта планировки территории. Положение о размещении линейных объектов	11
2535.046.П.0/0.0002-ДПТ-2	Том 2. Проект планировки территории. Материалы по обоснованию проекта планировки территории	52
2535.046.П.0/0.0002-ДПТ-2-1	Раздел 3. Материалы по обоснованию проекта планировки территории. Графическая часть	15
2535.046.П.0/0.0002-ДПТ-2-2	Раздел 4. Материалы по обоснованию проекта планировки территории. Пояснительная записка	37
2535.046.П.0/0.0002-ДПТ-3	Том 3. Проект межевания территории. Основная часть	17
2535.046.П.0/0.0002-ДПТ-3-1	Раздел 1. Основная часть проекта межевания территории. Графическая часть	6
2535.046.П.0/0.0002-ДПТ-3-2	Раздел 2. Основная часть проекта межевания территории. Текстовая часть	11
2535.046.П.0/0.0002-ДПТ-4	Том 4. Проект межевания территории. Материалы по обоснованию проекта межевания территории	10
2535.046.П.0/0.0002-ДПТ-4-1	Раздел 3. Материалы по обоснованию проекта межевания территории. Графическая часть	6
2535.046.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.

2535.046.П.0/0.0002-ДПТ-2-2						
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док	Подпись	Дата	
Разраб.		Шубина			02.23	
Пров.		Иванов			02.23	
Состав документации по планировке территории				Стадия	Лист	Листов
				П	1	1

1. Описание природно-климатических условий территории, в отношении которой разрабатывается проект планировки территории

Сведения о топографических, инженерно-геологических, гидрогеологических, метеорологических и климатических условиях участка, на котором будет осуществляться строительство линейного объекта

В административном отношении проектируемый объект расположен на территории муниципального образования сельского поселения «Село Никитское» Медынского района Калужской области, в районе д. Левино.

В соответствии с СП 131.13330.2020 «Строительная климатология» территория, в отношении которой осуществляется разработка проекта планировки территории, располагается в IIВ климатическом подрайоне.

Климатическая характеристика составлена по метеостанции Калуга.

Климат территории, в отношении которой разрабатывается проект планировки территории, умеренно континентальный с четко выраженными сезонами года. Характеризуется теплым летом, умеренно холодной с устойчивым снежным покровом зимой и хорошо выраженными, но менее длительными переходными периодами – весной и осенью.

Температура воздуха в среднем за год положительная +4,0...+4,6°С. В годовом ходе с ноября по март отмечается отрицательная средняя месячная температура, с апреля по октябрь - положительная. Самый холодный месяц года - январь, со средней температурой воздуха -8,9°С. Самый теплый месяц года – июль, со средней температурой воздуха +17,8°С. Весной и осенью характерны заморозки.

Продолжительность безморозного периода колеблется в пределах от 99 до 183 суток, в среднем - 149 суток.

В зависимости от характера зим, их снежности и температурного режима изменяется глубина промерзания почвы, которая колеблется в отдельные зимы от 25 до 100 см, в среднем составляя 64 см.

Многолетняя средняя продолжительность промерзания почвы составляет 150-180 дней.

Характерно избыточное количество влаги. На рассматриваемой территории в среднем выпадает чуть более 650 мм осадков в год. Число дней с относительной влажностью воздуха 80% и более за год составляет 125-133. Две трети осадков выпадает в теплый период года (апрель - октябрь) в виде дождя, одна треть - зимой в виде снега.

Снег начинает выпадать в конце октября - начале ноября, устойчивый снежный покров формируется в конце ноября. Мощность снежного покрова достигает в среднем 30-40 см. Период с устойчивым снежным покровом колеблется от 130 до 145 дней.

В течение года преобладают ветры западного и юго-западного направлений. Средняя скорость ветра изменяется от 3,8 м/с летом до 4,9 м/с – зимой.

2. Обоснование определения границ зон планируемого размещения линейных объектов.

При выборе трассы линейного объекта «Газопровод межпоселковый к дер. Левино Медынского района Калужской области» был рассмотрен и принят оптимальный и целесообразный вариант установления зоны планируемого размещения линейного объекта.

Ширина зоны планируемого размещения линейного объекта определена с учетом необходимости размещения строительной техники и механизмов, отвала грунта,

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

										Лист
										2
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док	Подпись	Дата	2535.046.П.0/0.0002-ДПТ-2-2				

устройства приемных котлованов, складирования материалов и размещения временных строений и сооружений.

В местах прохождения трассы газопровода методом горизонтально-направленного бурения зона планируемого размещения установлена в соответствии с охранной зоной планируемого газопровода.

Принятые проектные решения отображены в Разделе 3 настоящего проекта планировки территории на чертеже «Схема конструктивных и планировочных решений».

3. Обоснование определения границ зон планируемого размещения линейных объектов, подлежащих реконструкции в связи с изменением их местоположения

Линейные объекты, подлежащие реконструкции в связи с изменением их местоположения, в рамках проектирования объекта «Газопровод межпоселковый к дер. Левино Медынского района Калужской области», отсутствуют. Следовательно, отсутствует в утверждаемой части Чертеж границ зон планируемого размещения линейных объектов, подлежащих реконструкции в связи с изменением их местоположения.

4. Обоснование определения предельных параметров застройки территории в границах зон планируемого размещения объектов капитального строительства, входящих в состав линейных объектов

Согласно п.4 ст. 36 Градостроительного кодекса Российской Федерации, действие градостроительного регламента не распространяется на земельные участки, предназначенные для размещения линейных объектов и (или) занятые линейными объектами. Изъятие земель для государственных или муниципальных нужд не предусмотрено.

5. Ведомость пересечений границ зон планируемого размещения линейного объекта (объектов) с сохраняемыми объектами капитального строительства (здание, строение, сооружение, объект, строительство которого не завершено), существующими и строящимися на момент подготовки проекта планировки территории

Границы зоны планируемого размещения линейного объекта «Газопровод межпоселковый к дер. Левино Медынского района Калужской области» пересекают следующие сохраняемые объекты капитального строительства:

- автомобильную дорогу IV категории «Верее – Медынь» - Брюхово – Никитское – Передел;
- автомобильную дорогу V категории «Верее – Медынь» - Брюхово – Никитское – Передел» – д.Левино;
- существующую кабельную ВОЛС;
- существующие воздушные линии электропередач, напряжением 10 кВ;
- существующие автомобильные дороги с грунтовым покрытием.

Ведомость пересечения планируемого газопровода с объектами капитального строительства представлена в таблице 5.1.

Таблица 5.1

Ведомость пересечения границ зон планируемого размещения линейного объекта с сохраняемыми объектами капитального строительства

Объект капитального строительства	Пикет
Автомобильная дорога IV категории «Верее – Медынь» - Брюхово – Никитское – Передел	ПК0+17,1-ПК0+72,3
Автомобильная дорога V категории «Верее – Медынь» - Брюхово – Никитское – Передел» – д.Левино	ПК14+28,9-ПК14+40,1 ПК21+33,6-ПК21+58,5

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

						2535.046.П.0/0.0002-ДПТ-2-2	Лист 3
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док	Подпись	Дата		



АДМИНИСТРАЦИЯ
МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА
«МЕДЫНСКИЙ РАЙОН»
КАЛУЖСКАЯ ОБЛАСТЬ
ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от 17.12.2021 г.

№ 782

**О подготовке документации
по планировке территории**

В соответствии с Федеральным законом от 06.10.2003 № 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации» и ст. 1, 41, 42, 43, 45 п. 8, 46 Градостроительного кодекса российской Федерации от 29.12.2004 № 190-ФЗ, администрация муниципального района «Медынский район»

ПОСТАНОВЛЯЕТ:

1. Подготовить документацию по планировке территории для строительства следующих объектов газификации по Программе развития газификации и газоснабжения Калужской области на период 2021-2025 годы:

1.1. «Газопровод межпоселковый к дер. Сазоново, с. Троицкое Медынского района Калужской области» в соответствии с техническим заданием на указанный объект (приложение 1).

1.2. «Газопровод межпоселковый к дер. Марютино, дер. Синявино Медынского района Калужской области» в соответствии с техническим заданием на указанный объект (приложение 2).

1.3. «Газопровод межпоселковый к дер. Грибово – дер. Петровск Медынского района Калужской области» в соответствии с техническим заданием на указанный объект (приложение 3).

1.4. «Газопровод межпоселковый к дер. Левино Медынского района Калужской области» в соответствии с техническим заданием на указанный объект (приложение 4).

2. Постановление вступает в силу с момента подписания и подлежит опубликованию в районной газете «ЗАРЯ» и размещению на официальном сайте муниципального района Медынский район в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет».

3. Контроль за исполнением постановления возложить на заместителя Главы администрации муниципального района «Медынский район» Молина А.В.

Глава администрации
муниципального района
«Медынский район»



Н.В. КОЗЛОВ



«УТВЕРЖДАЮ»

Глава администрации МР «Медынский район»

Н.В. Козлов

« 16 » декабря 2021 г.

ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ НА РАЗРАБОТКУ ДОКУМЕНТАЦИИ ПО ПЛАНИРОВКЕ ТЕРРИТОРИИ

«Газопровод межпоселковый к дер. Левино Медынского района Калужской области»

(наименование территории, наименование объекта (ов) капитального строительства, для размещения которого (ых) подготавливается документация по планировке территории)

№ п/п	Наименование раздела	Содержание
1	Вид разрабатываемой документации по планировке территории	Проект планировки территории и проект межевания территории
2	Заказчик (инициатор) подготовки документации по планировке территории	Общество с ограниченной ответственностью «Газпром межрегионгаз» (ООО «Газпром межрегионгаз»), (место нахождения: 197110, г. Санкт-Петербург, набережная Адмирала Лазарева, 24, литер А, ОГРН 1025000653930)
3	Исполнитель работ по подготовке документации по планировке территории	Общество с ограниченной ответственностью «ЭкспертГаз» (ООО «ЭкспертГаз»), (место нахождения: 195027, г. Санкт-Петербург, вн. тер. г. Муниципальный округ Большая Охта, Магнитогорская ул., д. 51 литера Ю, пом/эт/ком 1Н/2/218, ОГРН 1127747269891)
4	Источник финансирования работ по подготовке документации по планировке территории	Внебюджетные средства
5	Основание для подготовки документации по планировке территории	1. Программа газификации регионов Российской Федерации, утвержденная Председателем Правления ПАО «Газпром» А.Б. Миллером и Губернатором Калужской области Шапшой В.В.; 2. Соглашение о взаимном сотрудничестве и Договоры по газификации между Правительством Калужской области и ПАО «Газпром», предусматривающие осуществление программы газификации в регионе; 3. Концепция участия ПАО «Газпром» в газификации регионов РФ, утвержденная постановлением Правления ПАО «Газпром» от 30.11.2009 №57. 4. Утвержденная Программа развития газификации и газоснабжения Калужской области на период с 2021 по 2025 годы. 5. Схема территориального планирования Калужской области, утвержденная постановлением Правительства Калужской области от

		<p>10.03.2009 № 65 (в редакции, утвержденной Постановлением Калужской области от 22.09.2020 № 735).</p> <p>6. Схема территориального планирования Медынского района, утвержденная Решением Районного Совета от 17.12.2009 №395 (в редакции, утвержденной Решением Районного Совета от 19.07.2018 №206).</p> <p>7. Генеральный план МО СП «Село Никитское», утвержденный Решением Сельской Думы от 13.05.2013 № 62а.</p> <p>8. Правила землепользования и застройки МО СП «Село Никитское», утвержденные Решением Сельской Думы от 23.10.2009 №50 (в редакции, утвержденной Решением Сельской Думы от 24.03.2018 № 102).</p>
6	Нормативно-правовая и методическая база	<p>Градостроительный кодекс РФ, Земельный кодекс РФ, Водный кодекс РФ, Лесной кодекс РФ, Федеральный закон «Об охране окружающей среды» от 10.01.2002 № 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 25.06.2002 N 73-ФЗ, Федеральный закон «О защите населения и территорий от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера» от 21.12.1994 № 68-ФЗ, Постановление Правительства РФ от 12.05.2017 №564 (ред. от 26.08.2020) «Об утверждении Положения о составе и содержании документации по планировке территории, предусматривающей размещение одного или нескольких линейных объектов», Приказ Минэкономразвития России от 08.12.2015 N 921 (ред. от 14.12.2018) "Об утверждении формы и состава сведений межевого плана, требований к его подготовке" (Зарегистрировано в Минюсте России 20.01.2016 N 40651).</p>
7	Наименование планируемого к размещению объекта капитального строительства	Газопровод межпоселковый к дер. Левино Медынского района Калужской области, 40/1634-1.
8	Основные характеристики и вид планируемого к размещению объекта капитального строительства	Линейная часть газопровода протяженностью 2,1 км., 1 ГРП.
9	Местоположение территории, применительно к территориям которой осуществляется подготовка документации по планировке территории (городские и сельские поселения, городские округа, муниципальные районы)	Муниципальный район «Медынский район», сельское поселение «Село Никитское».
10	Цель и задачи по подготовке документации по планировке территории	<p>Цель - Обеспечение устойчивого развития территорий, выделение элементов планировочной структуры (кварталов, микрорайонов, иных элементов), установления границ земельных участков, на которых расположены объекты капитального строительства, границ земельных участков, предназначенных для строительства и размещения линейных объектов, границ публичных сервитутов;</p> <p>Задачи работы - подготовка документации по планировке территории</p>

		для установления красных линий, установления зоны планируемого размещения объекта капитального строительства. определения местоположения образуемых и изменяемых границ земельных участков, границ публичных сервитутов, установления зон с особыми условиями использования территорий.
11	Разработка схемы инженерных сетей, выбор трассы объекта капитального строительства и её согласование	Исполнитель осуществляет проработку возможных вариантов прохождения трассы линейного объекта и определяет один вариант размещения проектируемого объекта; разрабатывает схему размещения линейного объекта, которая согласовывается с заказчиком, ответственными представителями органов местного самоуправления, по территории которых планируется прохождение линейного объекта, и другими заинтересованными организациями и лицами.
12	Состав и требование к инженерным изысканиям	При подготовке документации по планировке территории использовать материалы и результаты инженерных изысканий, выполненных в соответствии с СП 47.13330.2016 «Инженерные изыскания для строительства. Основные положения» Актуализированная редакция СНиП 11-02-96, Постановлением Правительства Российской Федерации от 31.03.2017 № 402 «Об утверждении Правил выполнения инженерных изысканий, необходимых для подготовки документации по планировке территории, перечня видов инженерных изысканий, внесении изменений в постановление Правительства Российской Федерации от 19.06.2019 № 781).
13	Исходные материалы для подготовки документации по планировке территории	1. Решение о разработке документации по планировке территории для размещения линейного объекта. 2. Материалы и результаты инженерных изысканий, в том числе результаты инженерно-геодезических изысканий, выполненные в системе координат МСК-40 (графическая часть в формате .dwg, текстовая часть в формате .doc).
14	Состав и основные требования к документации по планировке территории	Том 1. Проект планировки территории. Основная часть. Том 2. Проект планировки территории. Материалы по обоснованию проекта планировки территории. Том 3. Проект межевания территории. Основная часть. Том 4. Проект межевания территории. Материалы по обоснованию проекта межевания территории. Состав и содержание документации по планировке территории в соответствии с ст. 42, ст.43 Градостроительного кодекса РФ, Постановлением Правительства РФ от 12.05.2017 № 564 (ред. от 26.08.2020) «Об утверждении Положения о составе и содержании документации по планировке территории, предусматривающей размещение одного или несколько линейных объектов».
15	Порядок представления документации по планировке территории и основные требования к форме, форматам и оформлению представляемых материалов по этапам подготовки документации, количество экземпляров документации, передаваемой заказчику	Документация по планировке территории направляется в уполномоченный орган на бумажном носителе в сброшюрованном и прошитом виде в 2 экземплярах, а также на электронном носителе - в количестве экземпляров, равном количеству поселений, городских округов, применительно к территориям которых осуществлялась подготовка документации по планировке территории, и городских округов, муниципальных районов, осуществляющих ведение информационных систем обеспечения градостроительной деятельности, в которых такая документация подлежит размещению, с учетом одного экземпляра для хранения в архиве уполномоченного органа. Документация по планировке территории направляется в уполномоченный орган на электронном носителе в формате, позволяющем осуществить ее размещение в информационной системе обеспечения градостроительной деятельности. Форматы файлов, размещаемых в каталогах электронной версии: Текстовая часть - Файлы формата DOC, PDF Графические материалы - Файлы в формате DXF, для эскиза – допускается топооснова в растре формата TIFF Приложения - Файлы в формате PDF, JPG

16	Порядок рассмотрения, согласования и утверждения документации по планировке территории	<p>Документация по планировке территории подлежит рассмотрению и проверке в соответствии со статьей 45 Градостроительного кодекса Российской Федерации (исполнительными органами государственной власти Калужской области) в части соответствия требованиям технических регламентов, нормативов градостроительного проектирования, градостроительных регламентов с учетом границ территорий объектов культурного наследия, включенных в единый государственный реестр объектов культурного наследия (памятников истории и культуры) народов Российской Федерации, границ территорий выявленных объектов культурного наследия, границ зон с особыми условиями использования территорий.</p> <p>Документация по планировке территории, подготовленная применительно к землям лесного фонда, до ее утверждения подлежит согласованию с органами государственной власти, осуществляющими предоставление лесных участков в границах земель лесного фонда, а в случае необходимости перевода земельных участков, на которых планируется размещение линейных объектов, из состава земель лесного фонда в земли иных категорий, в том числе после ввода таких объектов в эксплуатацию, с федеральным органом исполнительной власти, осуществляющим функции по контролю и надзору в области лесных отношений, а также по оказанию государственных услуг и управлению государственным имуществом в области лесных отношений.</p> <p>Документация по планировке территории, подготовленная применительно к особо охраняемой природной территории, до ее утверждения подлежит согласованию с исполнительным органом государственной власти или органом местного самоуправления, в ведении которых находится соответствующая особо охраняемая природная территория.</p>
17	Иные требования и условия	<p>По решению инициатора подготовки документации по планировке территории либо в случае, если это предусмотрено законодательством Российской Федерации, по требованию уполномоченного на принятие решения исполнительного органа государственной власти Калужской области могут быть определены дополнительные требования к документации по планировке территории в рамках действующего законодательства на момент подготовки данной документации.</p>

Приложение В

Перечень исходно-разрешительной документации

№ п/п	Наименование	Реквизиты	
		№	дата
1	Письмо администрации МР «Медынский район» «О ранее разработанной документации по планировке территории»	466	08.02.2023
2	Письмо администрации МР «Медынский район» «О предоставлении информации»	3280	14.09.2021
3	Письмо администрации МР «Медынский район» «О предоставлении информации»	3816	21.10.2021
4	Письмо Министерства природных ресурсов и экологии Калужской области «О наличии/отсутствии в границах зоны планируемого размещения объекта земель лесного фонда»	9021-21	15.11.2021
5	Письмо Министерства природных ресурсов и экологии Калужской области «О наличии/отсутствии в границах зоны планируемого размещения объекта ООПТ регионального значения»	7329-21	06.10.2021
6	Письмо Министерства природных ресурсов и экологии Российской Федерации «О предоставлении информации для инженерно-экологических изысканий»	15-47/10213	30.04.2020
7	Письмо управления по охране объектов культурного наследия Калужской области «О наличии/отсутствии объектов культурного наследия»	10/2494-22	31.10.2022
8	Письмо Главного управления МЧС России по Калужской области «О предоставлении информации»	ИБ-136-10034	28.10.2021
9	Письмо Главного управления МЧС России по Калужской области «О предоставлении исходных данных и требований»	ИБ-136-6927	08.09.2022
10	Письмо ПАО «Россети Центр и Приволжье» «О направлении технических условий»	МР7-каЭ/009/1085	10.02.2022
11	Письмо ПАО «Ростелеком» «О выдаче технических условий»	0306/05/324/22	11.02.2022
12	Письмо ГКУ КО «Калугадорзаказчик» «Согласие в письменной форме планируемого размещения газопровода высокого давления»	70-22	18.01.2022
13	Письмо администрации МР «Медынский район» «О направлении технических условий»	270	31.01.2022
14	Письмо администрации СП «Село Никитское» Медынского района Калужской области «О направлении технических условий»	60	08.02.2022



**АДМИНИСТРАЦИЯ
МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА
«МЕДЫНСКИЙ РАЙОН»
КАЛУЖСКАЯ ОБЛАСТЬ**
ул. Луначарского, д.45, г. Медынь, 249950
Тел./факс 8-48433-21317
E-mail: amedyn@adm.kaluga.ru

**Генеральному директору
ООО «АТЛАС-КАЛУГА»**

О.Ю. Сварчевской

08.02 февраля 2023г. № 466

На № 08-2023 от 30.01.2023

Уважаемая Ольга Юрьевна!

Администрация муниципального района «Медынский район» на запрос № 08-2023 от 30.01.2023 сообщает следующую информацию, необходимую для разработки документации по планировке территории по объекту: «Газопровод межпоселковый к дер. Левино Медынского района Калужской области»:

1) Ранее утвержденная документация по планировке территории по указанному выше объекту отсутствует, не разрабатывалась;

2) Границы зон планируемого размещения объектов капитального строительства не устанавливались ввиду отсутствия ранее утвержденной документации по планировке территории по указанному выше объекту (п. 1 письма);

3) Красные линии, устанавливаемые в соответствии с законодательством Российской Федерации, ранее не устанавливались ввиду отсутствия ранее утвержденной документации по планировке территории по указанному выше объекту (п. 1 письма);

4) С 01.01.2021 в границах разработки документации по планировке территории по указанному выше объекту не формировались земельные участки, образование которых предусмотрено схемой расположения земельного участка (или земельных участков) на кадастровом плане территории.

С уважением,
**Глава администрации
муниципального района
«Медынский район»**

Н.В. Козлов

Харькова Е.А.
Тел. 8/48433/21-3-63
oamedyn@mail.ru



**АДМИНИСТРАЦИЯ
МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА
«МЕДЫНСКИЙ РАЙОН»
КАЛУЖСКАЯ ОБЛАСТЬ**

249950, Калужская область, Медынский район,
г. Медынь, ул. Луначарского, д.45
Тел./факс 8-48433-21317

E-mail: amedyn@adm.kaluga.ru

14 сентября 2021г. № 3280

На № 4148 от 08.09.2021г.

**Общество с ограниченной
ответственностью
Экспертгаз**

**Главному инженеру
Р.В. Жукову**

195027, г. Санкт-Петербург,
Ул. Магнитогорская, д. 51Ю

info@ekspertgaz.ru

Уважаемый Роман Владимирович!

Администрация муниципального района «Медынский район» предоставляет информацию для проектирования объекта «Газопровод межпоселковый к дер. Левино Медынского района Калужской области» в соответствии с запросом от 08.09.2021г.

По п.1. В границах проектирования отсутствуют особо охраняемые природные территории местного значения.

По п.2. В границах проектирования отсутствуют территории традиционного природопользования родовых угодий, мест проживания и ведения традиционной хозяйственной деятельности коренных малочисленных народов Севера, Сибири и Дальнего Востока.

По п.3. В границах проектирования отсутствуют территории и акватории водно-болотных угодий.

По п.4. В администрации отсутствуют сведения об установленных границах ключевых орнитологических территорий в районе проектирования объекта.

По п.5. Природные лечебные ресурсы, лечебно-оздоровительная местность и курорты, установленные границы и режимы округов санитарной (горно-санитарной) охраны на территории проектирования объекта отсутствуют.

С уважением,
**Глава администрации
муниципального района
«Медынский район»**

Н.В. Козлов



**АДМИНИСТРАЦИЯ
МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА
«МЕДЫНСКИЙ РАЙОН»
КАЛУЖСКАЯ ОБЛАСТЬ**

249950, Калужская область, Медынский район,
г. Медынь, ул. Луначарского, д.45
Тел./факс 8-48433-21317
E-mail: amedyn@adm.kaluga.ru

21 октября 2021г. № 3816

На № 5345 от 13.10.2021г.

**Общество с ограниченной
ответственностью
Экспертгаз**

**Главному инженеру
Р.В. Жукову**

195027, г. Санкт-Петербург,
Ул. Магнитогорская, д. 51Ю

info@ekspertgaz.ru

Уважаемый Роман Владимирович!

Администрация муниципального района «Медынский район» предоставляет информацию для проектирования объекта «Газопровод межпоселковый к дер. Левино Медынского района Калужской области» в соответствии с запросом от 13.10.2021г.

По п.1, п.2, п.3, п.5. В районе проектирования объекта отсутствуют: поверхностные и подземные источники водоснабжения, санитарно-защитные зоны действующих объектов, кладбища, крематории, военные захоронения, аэродромы и приаэродромные территории.

По п.4. В администрации отсутствуют сведения о наличии/отсутствии взрывоопасных предметов или необходимости очистки местности от взрывоопасных предметов в районе проектирования объекта.

По п.6. В районе размещения проектируемого объекта границы населенных пунктов внесены в Единый государственный реестр недвижимости (ЕГРН), генеральным планом СП «Село Никитское» расширение границ не предусмотрено. Документы территориального планирования и градостроительного зонирования размещены на официальном сайте администрации муниципального района «Медынский район» в разделе градостроительства: <https://medyn.ru/sphere-of-activity/gradostroitelstvo/>.

С уважением,
**Глава администрации
муниципального района
«Медынский район»**

Н.В. Козлов



**МИНИСТЕРСТВО
ПРИРОДНЫХ РЕСУРСОВ И ЭКОЛОГИИ
КАЛУЖСКОЙ ОБЛАСТИ**

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

15.11.2021 № 9021-21
на № 5567 от 19.10.2021

**ООО «ЭкспертГаз»
Главному инженеру**

Р.В. Жукову

info@ekspertgaz.ru
evgeniy.nedokushev@ekspertgaz.ru

Уважаемый Роман Владимирович!

Рассмотрев представленные схемы земельных участков для реализации инвестиционных проектов «Газопровод межпоселковый к дер. Левино Медынского района Калужской области», министерство природных ресурсов и экологии Калужской области сообщает.

На участке изысканий для строительства объекта «Газопровод межпоселковый к дер. Левино Медынского района Калужской области» земли лесного фонда и городские леса отсутствуют.

И.о. министра

Н.В. Кобозев



**МИНИСТЕРСТВО
ПРИРОДНЫХ РЕСУРСОВ И ЭКОЛОГИИ
КАЛУЖСКОЙ ОБЛАСТИ
УПРАВЛЕНИЕ ПРИРОДОПОЛЬЗОВАНИЯ**

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

08.10.2021 № 7329-21 – 7329/5-21
На № _____ от _____

**Главному инженеру
ООО «ЭкспертГаз»**

Р.В. Жукову

✓ ул. Магнитогорская, д. 51Ю,
г. Санкт-Петербург, 195027
✓ E-mail: info@ekspertgaz.ru;
✓ evgeniy.nedokushev@ekspertgaz.ru

На Ваш запрос о представлении информации для реализации инвестиционных проектов «Газопровод межпоселковый к дер. Фелисово Ферзиковского района Калужской области», «Газопровод межпоселковый к дер. Стопкино Ферзиковского района Калужской области», «Газопровод межпоселковый к дер. Бабичево Малоярославецкого района Калужской области», «Газопровод межпоселковый к дер. Левино Медынского района Калужской области», «Газопровод межпоселковый к дер. Грибово – дер. Петровск Медынского района Калужской области», «Газопровод межпоселковый к дер. Дынное Жиздринского района Калужской области» в рамках полномочий министерства природных ресурсов и экологии Калужской области (далее – министерство) сообщаем следующее.

В районах проектирования указанных объектов особо охраняемые природные территории регионального значения и охранные зоны особо охраняемых природных территорий регионального значения отсутствуют. Создание новых особо охраняемых природных территорий регионального значения на испрашиваемых участках проектирования не планируется.

Информацией о наличии (отсутствии) территорий традиционного природопользования, родовых угодий, мест проживания и ведения традиционной хозяйственной деятельности коренных малочисленных народов Севера, Сибири и Дальнего Востока в полосе отвода испрашиваемых объектов министерство не располагает.

Ценные для птиц водно-болотные угодья, а также ключевые орнитологические территории в районе размещения объектов «Газопровод межпоселковый к дер. Фелисово Ферзиковского района Калужской области», «Газопровод межпоселковый к дер. Стопкино Ферзиковского района Калужской области», «Газопровод межпоселковый к дер. Бабичево Малоярославецкого района Калужской области», «Газопровод межпоселковый к дер. Левино Медынского района Калужской области», «Газопровод межпоселковый к дер. Грибово – дер. Петровск Медынского района Калужской области» отсутствуют.

В районе размещения объекта «Газопровод межпоселковый к дер. Дынное Жиздринского района Калужской области» располагаются ценные для птиц водно-болотные угодья, а также ключевая орнитологическая территория России местного ранга «Жиздринское ополье». Однако реализация данного инвестиционного проекта не окажет негативного воздействия на ключевую орнитологическую территорию и ценные для птиц водно-болотные угодья.

На территории объекта «Газопровод межпоселковый к дер. Грибово – дер. Петровск Медынского района Калужской области» расположены земли лесного фонда Медынского лесничества, Шанско-Заводского участкового лесничества, квартал 60, выдел 12, квартал 62, выдел 5, СПК «Петровский», квартал 2, выделы 38, 39, квартал 6, выделы 76, 77 (эксплуатационные леса). Объекта «Газопровод межпоселковый к дер. Бабичево Малоярославецкого района Калужской области» - земли лесного фонда Малоярославецкое лесничество, КСХП "Березовка", квартал 8, выделы 3, 7, квартал 17, выделы 1, 2, 5, 8, 9, 11 (леса, расположенные в зеленых зонах). Объект «Газопровод межпоселковый к дер. Фелисово Ферзиковского района Калужской области» - земли лесного фонда Калужского лесничества, Рожковского участкового лесничества, СПК «Труд», квартал 2, выдел 8, квартал 5, выделы 3, 4, 5, 6, квартал 6, выдел 33 (леса, расположенные в зеленых зонах). Объект «Газопровод межпоселковый к дер. Дынное Жиздринского района Калужской области» - земли лесного фонда не входят.

В границах проектируемых объектов министерством право пользования недрами на участках недр местного значения не предоставлялось.

В районе проектируемого объекта «Газопровод межпоселковый к дер. Фелисово Ферзиковского района Калужской области» расположена водоохранная зона водного объект – ручей без названия приток р. Пельня в районе дер. Фелисово (ширина водоохранной зоны – 50 м, ширина прибрежной защитной полосы – 50 м).

В районе проектируемого объекта «Газопровод межпоселковый к дер. Стопкино Ферзиковского района Калужской области» расположена водоохранная зона водного объект – р. Терепец в районе дер. Стопкино (ширина водоохранной зоны – 100 м, ширина прибрежной защитной полосы – 50 м).

В районе проектируемого объекта «Газопровод межпоселковый к дер. Бабичево Малоярославецкого района Калужской области» расположена водоохранная зона водного объект – ручей без названия приток ручья Путынка в районе с. Сергиевка (ширина водоохранной зоны – 50 м, ширина прибрежной защитной полосы – 50 м).

Объект «Газопровод межпоселковый к дер. Левино Медынского района Калужской области» находится за пределами водоохранных зон.

В районе проектируемого объекта «Газопровод межпоселковый к дер. Грибово – дер. Петровск Медынского района Калужской области» расположена водоохранная зона водного объект – р. Русановка в районе дер. Грибово (ширина водоохранной зоны – 50 м, ширина прибрежной защитной полосы – 50 м).

В районе проектируемого объекта «Газопровод межпоселковый к дер. Дынное Жиздринского района Калужской области» расположены водоохранные зоны водных объектов:

ручей без названия приток р. Ослинка в районе дер. Ослинка (ширина водоохранной зоны – 50 м, ширина прибрежной защитной полосы – 50 м);

ручей без названия приток ручья без названия приток р. Ослинка в районе дер. Ослинка (ширина водоохранной зоны – 50 м, ширина прибрежной защитной полосы – 50 м).

По имеющейся информации в министерстве зоны санитарной охраны поверхностных источников питьевого и хозяйственно-бытового водоснабжения на территориях испрашиваемых объектов отсутствуют.

**И.о. заместителя министра –
начальника управления**



И.А. Остапец



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

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

30.04.2020 № 15-47/10213
на № _____ от _____

ФАУ «Главгосэкспертиза»
Минстроя России

Фуркасовский пер., д.6, Москва, 101000

О предоставлении информации для
инженерно-экологических изысканий

Министерство природных ресурсов и экологии Российской Федерации в соответствии с письмом от 04.02.2020 № 09-1/1137-СБ направляет актуализированный перечень особо охраняемых природных территорий (далее – ООПТ) федерального значения.

Дополнительно сообщаем, что перечень содержит действующие и планируемые к созданию ООПТ федерального значения, создаваемые в рамках национального проекта «Экология» (далее – Проект). Окончание реализации Проекта запланировано на 31.12.2024. Учитывая изложенное данное письмо считается действительным до наступления указанной даты.

Дополнительно сообщаем, что в настоящее время не для всех федеральных ООПТ установлены охранные зоны, учитывая изложенное перечень не содержит районы в которых находятся охранные зоны федеральных ООПТ.

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.

При реализации объектов на территории административно-территориальных единиц субъекта Российской Федерации указанных в перечне и сопредельных с ними, необходимо обращаться за информацией подтверждающей отсутствие/наличия ООПТ федерального значения в федеральный орган исполнительной власти, в чьем ведении находится соответствующая ООПТ.

Минприроды России просит направить данное письмо с перечнем для использования в работе и размещения на официальных сайтах в подведомственные организации, уполномоченные на проведение государственной экологической экспертизы регионального уровня, а также на проведение государственной экспертизы проектной документации регионального уровня.

Приложение: на 31 листе.

Заместитель директора Департамента государственной
политики и регулирования в сфере развития
ООПТ и Байкальской природной территории

Исп. Гащенко С.А. (495) 252-23-61 (доб. 19-45)

А.И. Григорьев

	Иркутская область	г. Иркутск	Дендрологический парк и ботанический сад	Ботанический сад Иркутского государственного университета	Минобрнауки России, ФГБОУ высшего профессионального образования "Иркутский государственный университет"
39	Калининградская область	Зеленоградский	Национальный парк	Куршская коса	Минприроды России
	Калининградская область	г. Калининград	Дендрологический парк и ботанический сад	Ботанический сад Балтийского федерального университета им. И. Канта	Минобрнауки России, ФГАОУ высшего профессионального образования "Балтийский федеральный университет имени Иммануила Канта"
	<i>Калининградская область</i>	<i>Нестеровский</i>	<i>Планируемый к созданию национальный парк</i>	<i>«Виштынецкий»</i>	<i>Минприроды России</i>
40	Калужская область	Жуковский	Государственный природный заказник	Государственный комплекс «Таруса»	Федеральная служба охраны Российской Федерации
	<i>Калужская область</i>	<i>Ульяновский</i>	<i>Планируемый к созданию государственный природный заповедник</i>	<i>Калужские засеки</i>	<i>Минприроды России</i>
	Калужская область	Бабынинский, Держинский, Износковский, Козельский, Перемышльский Юхновский	Национальный парк	Угра	Минприроды России
	Калужская область	г. Калуга	Памятник природы	Городской бор	Минприроды России
41	Камчатский край	Елизовский, Усть-Большерецкий	Государственный природный заказник	Южно-Камчатский имени Т.И. Шпиленка	Минприроды России
	Камчатский край	Алеутский	Государственный природный заповедник	Командорский им. С.В. Маракова	Минприроды России

КАЛУЖСКАЯ ОБЛАСТЬ



**УПРАВЛЕНИЕ ПО ОХРАНЕ ОБЪЕКТОВ
КУЛЬТУРНОГО НАСЛЕДИЯ**

248000, г. Калуга, пл. Старый Торг, 5,
тел. 702-171

E-mail: nasledie@adm.kaluga.ru

№ 10/2494-22 от 31.10.2022

На № 4900 от 06.10.2022

**Главному инженеру
ООО «ЭкспертГаз»**

С.А. Сергееву

**ул. Магнитогорская, д. 51 Ю,
г. Санкт-Петербург, 195027**

info@ekspertgaz.ru;

aleksey.gerasimov@ekspertgaz.ru

Уважаемый Сергей Александрович!

В связи с обращением о рассмотрении результатов государственной историко-культурной экспертизы (далее – ГИКЭ), обосновывающей наличие или отсутствие объектов культурного наследия, сообщаем следующее.

Результаты рассмотрения акта ГИКЭ от 19.09.2022 (проведенной экспертом Прошкиным О.Л. с 16.09.2022 по 19.09.2022), содержащей результаты исследований, в соответствии с которыми определяется наличие или отсутствие объектов, обладающих признаками объекта культурного наследия на земельном участке под объект: «Газопровод межпоселковый к дер. Левино Медынского района Калужской области» (код объекта 40/1634-1), указывают на то, что на территории реализации проектных решений по объекту: «Газопровод межпоселковый к дер. Левино Медынского района Калужской области» (код объекта 40/1634-1), 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.

Проведение земляных, строительных, мелиоративных, хозяйственных работ на территории земельного участка возможно (положительное заключение).

Управление по охране объектов культурного наследия Калужской области согласно с заключением ГИКЭ.

Приложение: место проведения археологической разведки из материалов ГИКЭ на 1 л. в 1 экз.

Начальник управления



Е.Е. Чудаков



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)**

Генеральному директору
ООО «ЭКСПЕРТГАЗ»
Чежегову А.А.

ул. Кирова, 9а, г. Калуга, 248001
тел. (484-2) 57-48-41, факс (484-2) 718-210
e-mail: mchskaluga@40.mchs.gov.ru

28.10.2021 № КВ-136-10034

На № 4903 от 28.09.2021

Уважаемый Алексей Александрович!

Главное управление МЧС России по Калужской области сообщает, что вся территория современной Калужской области в период 1941-1943 гг. являлась театром активных боевых действий. В связи с этим, обнаружение взрывоопасных предметов времен Великой Отечественной войны возможно в любом из районов Калужской области.

Сведениями о проведении сплошного разминирования в районе проектируемого объекта «Газопровод межпоселковый к дер. Левино Медынского района Калужской области» Главное управление МЧС России по Калужской области не обладает.

Представляем Вам краткие сведения за период с 2018 года по настоящее время об уничтожении взрывоопасных предметов времен Великой Отечественной войны группой разминирования подразделения инженерного обеспечения ПСС Калужской области, обнаруженных в Медынском районе Калужской области.

Приложение: в электронном виде в формате Word и pdf.

Сведения об уничтожении взрывоопасных предметов времен Великой Отечественной войны за 2018 - 2021 гг. в Медынском районе Калужской области – на 1 листе, в 1 экземпляре.

Начальник Главного управления
генерал-майор внутренней службы


В.А. Блеснов

Клашевич Григорий Васильевич
8-4842-72-26-27

ООО «ЭкспертГаз»
Вх. № <u>3048</u>
от « <u>01</u> » <u>11</u> <u>2021</u> г.

Приложение.

Сведения об уничтожении предметов времен
Великой Отечественной войны, обнаруженных в Медынском районе
Калужской области за 2018 - 2021 гг.

Населенный пункт	Место обнаружения	Наименование ВОП
2018 год		
д. Реутово	в 40 м. от д.15А	РГД-33 – 1 ед.
д. Малиновка	лес в 500 м.	ММ 82 мм. - 3 ед.
2019		
г. Медынь	д.27, ул. 40-лет Октября	Ф-1 – 1 ед.
д. Степановское	приусадебный участок д.31	ММ 50 мм. - 1 ед.
г. Медынь	ул. Володарского, д.31	АБ АО-2,5 – 1 ед.
2020		
д. Сосенская	возле д.32	АС 152 мм. - 1 ед.
д. Ракитино	поворот с трассы, в 300 м	ММ 82 мм. - 1 ед.
г. Медынь		АС23мм – 1 ед.
2021		
д. Кобелево	на берегу пруда	ММ50мм – 1 ед.
д. Кременское	лесной массив	ММ81мм – 1 ед.

Примечание:

АС – артиллерийский снаряд;

ММ – минометная мина;

Цифра после буквенного обозначения определяет калибр боеприпаса в мм.,
АБ – авиабомба, цифра после буквенного обозначения определяет калибр в кг.;

РГД-33, Ф-1, РПГ-40, М-24 – ручные гранаты; ВПГС 41 – шомпольная граната;

РС – реактивный снаряд.

ТМi 35 – противотанковая мина.

Начальник группы разминирования



В.В. Гриб



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@40.mchs.gov.ru

Генеральному директору
ООО «ЭкспертГаз»

Чежегову А.А.

ул. Магнитогорская, д. 51, лит. Ю,
г. Санкт-Петербург, 195027

08.09.2022 № ИВ-136-6927

На № 4397 от 01.09.2022

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 межпоселковый к дер. Левино Медынского района Калужской области».**

Заявитель: ООО «ЭкспертГаз».

1. Основания для выдачи исходных данных

- 1.1. Письмо: ООО «ЭкспертГаз».
- 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 Медынского 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 зон возможного катастрофического затопления.

2.4. В соответствии с перечнем потенциально опасных объектов Калужской области по классам опасности, утвержденным на заседании комиссии по чрезвычайным ситуациям и пожарной безопасности при Правительстве Калужской области, вблизи территории проектируемого объекта не располагаются потенциально опасные объекты, которые могут стать источниками чрезвычайной ситуации.

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

2.5. На территории Медынского 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).

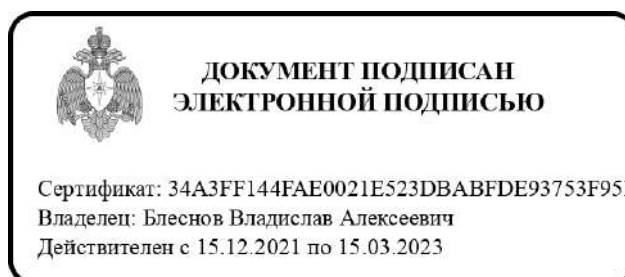
6.4. После утверждения в установленном порядке проектной документации один экземпляр раздела «ПМ ГОЧС» должен быть направлен в Главное управление МЧС России по Калужской области.

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) 56-37-75
✉ prokoshin_va@40.mchs.gov.ru



РОССЕТИ
ЦЕНТР И ПРИВОЛЖЬЕ
Калугаэнерго

№ _____
На № _____ от _____

«О направлении технических
условий»

Публичное акционерное общество
«Россети Центр и Приволжье»

Филиал ПАО «Россети Центр и Приволжье» - «Калугаэнерго»
ул. Красная Гора, д. 9/12, г. Калуга, 248000
Тел. +7 (4842) 716-359, факс +7 (4842) 56-56-11
Единый контакт-центр ГК «Россети»: 8-800-220-0-220
e-mail: gens@kl.mrsk-cp.ru, http://www.mrsk-cp.ru
ОКПО 00103711, ОГРН 1075260020043
ИНН/КПП 5260200603/402902001

Главному инженеру
ООО «ЭкспертГаз»
Р.В. Жукову
Тел.: +7 (812) 200-47-01;
E-mail: info@ekspertgaz.ru

Уважаемый Роман Владимирович!

В ответ на Ваше обращение от 13.01.2022 №62 направляю Технические условия по соблюдению требований, предусмотренных нормативно-технической документацией при планируемом пересечении (параллельном следовании, размещении в границах охранных зон и т.д.) проектируемого объекта: «Газопровод межпоселковый к дер. Левино Медынского района Калужской области» с существующими объектами филиала ПАО «Россети Центр и Приволжье» - «Калугаэнерго».

Приложение: Технические условия №134 на 3 л. в 1 экз.

Врио первого заместителя директора -
Главного инженера

А.Г. Лебедев

Исп.: М.С. Нехоченинов
Тел. (4842) 506-478

ТЕХНИЧЕСКИЕ УСЛОВИЯ №134

по соблюдению требований, предусмотренных нормативно-технической документацией при планируемом пересечении (параллельном следовании, размещении в границах охранных зон и т.д.) проектируемого объекта заявителя с существующими электросетевыми объектами филиала ПАО «Россети Центр и Приволжье» - «Калугаэнерго»

10.02.2022 г.

1. Общие сведения:

1.1. Заказчик: **ООО «ЭкспертГаз».**

1.2. Наименование работ (указывается наименование работ по сооружению проектируемого и реконструируемого объекта заявителя):

Проектно-изыскательские работы по объекту:

«Газопровод межпоселковый к дер. Левино Медынского района Калужской области»

Адрес объекта заявителя:

Медынский Калужской области.

2. Требования, обязательные для исполнения Заказчиком:

2.1. Проектирование пересечения, параллельного следования, сближения строящегося или реконструируемого объекта с объектами электросетевого хозяйства филиала ПАО «Россети Центр и Приволжье» - «Калугаэнерго»:

- ВЛ-10 кВ №2 ПС «Кременская»

выполнить с учетом следующих требований:

2.1.1. Проект выполнить в соответствии с требованиями действующих редакций ПУЭ, СНиП, нормами технологического проектирования, Постановлением Правительства РФ «О порядке установления охранных зон объектов электросетевого хозяйства и особых условий использования земельных участков, расположенных в границах таких зон» № 160 от 24.02.2009.

2.1.2. Проект должен включать следующие чертежи:

- ситуационный план с указанием места пересечения, сближения и параллельного следования;

- план пересечения, параллельного следования и сближения с указанием наименования ЛЭП, ТП (РП), нумерации опор, ограничивающих пролет ВЛ, расстояния от места пересечения до опор и заземляющих устройств опор ВЛ, от проектируемого объекта до проекции проводов ВЛ, а также от объекта до фундаментов и заземляющих устройств опор ВЛ при параллельном следовании;

- продольный профиль с указанием вертикального габарита в месте пересечения;

- ведомость пересечений.

2.1.3. При пересечении проектируемого объекта с трассой ЛЭП и при параллельном следовании в охранный зоне установить опознавательные знаки, с

указанием местоположения, глубины заложения газопровода, охранной зоны, телефона эксплуатирующей организации.

2.2. До выполнения строительных работ проект согласовать с филиалом ПАО «Россети Центр и Приволжье» - «Калугаэнерго» в объёме требований настоящих технических условий. Выполнение п. 2.1 и 2.2 настоящих технических условий обязательно.

2.3. В сметной документации предусмотреть затраты на осуществление технического надзора и проведение организационно – технических мероприятий (подготовка рабочих мест, допуск персонала подрядных организации, наблюдение).

2.4. Разработать и предоставить на согласование в филиал ПАО «Россети Центр и Приволжье» - «Калугаэнерго» проект производства работ (ППР), предусматривающий минимальное время отключения действующих ЛЭП (при необходимости), для обеспечения безопасности производства работ. ППР должен отвечать требованиям по охране труда при эксплуатации электроустановок, СНиП 12-03-2001, отраслевым нормам и правилам.

2.5. Заключить договор с филиалом ПАО «Россети Центр и Приволжье» - «Калугаэнерго» по техническому надзору и допуску персонала для производства работ в охранной зоне существующих ЛЭП.

2.6. Работы в охранной зоне ЛЭП выполнять только под наблюдением персонала филиала ПАО «Россети Центра и Приволжья» - «Калугаэнерго».

2.7. Запрещается оставлять навалы грунта в охранной зоне ЛЭП по окончании работ произвести планировку грунта в охранной зоне ЛЭП.

2.8. Условия пунктов 2.1 – 2.7 настоящих технических условий распространяются на взаимоотношения сторон исключительно в случае отсутствия необходимости реконструкции ЛЭП, ТП (РП) (перенос/замена опор, увеличение/уменьшение габарита ВЛ, вынос кабеля и др.), принадлежащих филиалу ПАО «Россети Центр и Приволжье» - «Калугаэнерго».

2.9. По окончании работ СМО обязана предоставить сведения о фактическом расположении объектов в охранных зонах ЛЭП.

2.10. **В случае возникновения при проектировании необходимости реконструкции ЛЭП, ТП (РП) (перенос/замена опор, увеличение/уменьшение габарита ВЛ, вынос кабеля и др.), следует направить заявку в филиал ПАО «Россети Центра и Приволжья» - «Калугаэнерго» (контактные телефоны (4842) 717-019, (4842) 716-221) с целью заключения договора о снятии ограничений по использованию земельного участка ПАО «Россети Центр и Приволжье» в интересах Заказчика.**

3. Руководящие документы:

- Правила устройства электроустановок (ПУЭ), 7 издание;
- Постановление Правительства РФ от 24 февраля 2009 г. №160 «О порядке установления охранных зон объектов электросетевого хозяйства и особых условий использования земельных участков, расположенных в границах таких зон»;

4. Срок действия технических условий – два года. При отсутствии проекта реконструируемого или строящегося объекта с объектами электросетевого хозяйства филиала «Калугаэнерго» ПАО «Россети Центр и Приволжье» и проекта производства работ в течение указанного срока действия, технические условия аннулируются без уведомления Заказчика. При этом затраты Заказчика на подготовительные, предпроектные и проектные работы не возмещаются.

5. По истечению срока действия технических условий Заказчик обязан получить новые технические условия.

Врио первого заместителя директора –
Главного инженера



А.Г. Лебедев



Главному инженеру
ООО «ЭкспертГаз»

Р.В. Жукову

Публичное акционерное общество «Ростелеком»

МАКРОРЕГИОНАЛЬНЫЙ ФИЛИАЛ «ЦЕНТР»

КАЛУЖСКИЙ ФИЛИАЛ

ул. Театральная, 38,
г. Калуга, Россия, 248000,
Тел.: 8 (4842) 79-60-11, Факс: 8 (4842) 53-11-12
e-mail: kl.as@center.rt.ru, web: www.rt.ru

11.02.2022 № 0306/05/324/22

На № 620 от 02.02.2022г.

**195027, г. Санкт-Петербург,
Ул. Магнитогорская, д. 51 Ю**

О выдаче технических условий

Уважаемый Роман Владимирович!

Направляем технические условия для включения в проект мероприятий на защиту линейно-кабельных сооружений связи ПАО «Ростелеком», попадающих в зону проведения работ по объекту: «Газопровод межпоселковый к дер. Левино Медынского района Калужской области».

Калужский филиал ПАО «Ростелеком» проводит согласование разработанной проектно-сметной документации только при наличии оплаты счёта на проведение технического надзора.

Приложение: Технические условия – на 2 листах, в 1 экземпляре.

Заместитель директора филиала -

Технический директор

А.И. Погорелкин

Илюхина Н.Н.
+7(4842)562348

УТВЕРЖДАЮ
Заместитель директора
Калужского филиала ПАО «Ростелеком»-
Технический директор



А.И. Погорелкин

« ___ » _____ 2022 г.

ТЕХНИЧЕСКИЕ УСЛОВИЯ

1. Основание для выдачи технических условий:

Технические условия разработаны в соответствии с запросом главного инженера ООО «ЭкспертГаз» Р.В. Жукова, на № 620 от 02.02.2022г.

2. Цель выдачи технических условий:

Для включения в проект мероприятий на защиту линейно-кабельных сооружений (ЛКС) ПАО «Ростелеком» за счёт «Заказчика», попадающих в зону проведения работ по объекту: «Газопровод межпоселковый к дер. Левино Медынского района Калужской области».

3. Сведения о КЛС в зоне проведения работ:

Эксплуатационно-техническое обслуживание осуществляется Блоком технической инфраструктуры/ Центр эксплуатации/ Линейный цех г. Юхнов.

В зону производства работ попадает:

- **пересечение кабеля связи проложенного в грунте:**
- ДПС-04-024А06 (СЛ 176-001).

4. Организационные мероприятия по защите КЛС:

4.1. Проект выполнить в соответствии с действующими СНиП силами проектной организации, имеющей аккредитацию в саморегулируемой организации (СРО).

4.2. Для принятия наиболее рационального проектного решения при разработке проекта по защите, уточнения расположения трассы на местности, глубины залегания, места пересечения кабеля, предлагается вызвать представителя Калужского филиала ПАО «Ростелеком». Глубину залегания КЛС определить путем обязательного шурфования в присутствии представителя ПАО «Ростелеком».

Вызов представителя осуществляется с заблаговременностью **не менее трех суток** до начала проектно-изыскательских работ по телефону: **(48436) 21737, 21405**

4.3. На участке пересечения с КЛС прокладку газопровода произвести в футляре, выходящем в обе стороны за пределы охранной зоны КЛС не менее 1м. Расстояние по вертикали между газопроводом и кабелем связи должно быть не менее 0,5 метра от верхней точки футляра.

В точке пересечения кабеля связи ПАО «Ростелеком» газопроводом установить типовой замерный столбик.

4.4. Стыковка труб газопровода в охранной зоне ЛКС **запрещается.**

4.5. При сближении с кабелем связи ПАО «Ростелеком» менее 2-х метров все работы производить ручным способом, без применения землеройных и ударных механизмов.

4.6. Проектом исключить складирование материалов, стоянку строительных механизмов, размещение бытовых помещений, навал грунта и его снятие с трассы кабеля. Проезд техники предусмотреть вне зоны кабельной линии связи.

4.7. На рабочих чертежах проекта сделать предупреждающую запись:
«Внимание кабель связи! Работы без письменного согласования и представителя ПАО «Ростелеком» **ЗАПРЕЩАЮТСЯ!** Вызов представителя по адресу:
г. Юхнов, ул. Ленина, 17а; телефон: (48436) 21737, 21405»

4.8. Проектную документацию согласовать со всеми заинтересованными организациями и службами, в том числе с Калужским филиалом ПАО «Ростелеком» при наличии оплаты счёта на проведение технического надзора **вторник; четверг – с 13 до 16 часов:**

- с Блоком технической инфраструктуры/ Центр эксплуатации/ Линейный цех г. Юхнов, ул. Ленина, 17а; телефон: (48436) 21737, 21405.

- с Группой технического учёта (кабинет №101, телефон: 8(4842)591103).

5. Другие условия:

5.1. В случае если представителем ПАО «Ростелеком», ведущим надзор за выполнением технических условий, будут выявлены обстоятельства, не обеспечивающие сохранность КЛС, «Подрядчик» обязан прекратить работы и получить дополнительное Согласование.

5.2. Данные технические условия не могут являться основанием для производства каких-либо земляных работ в охранной зоне КЛС. Согласование (письменное согласие) на их производство получить в Калужском филиале ПАО «Ростелеком» по адресу: г. Юхнов, ул. Ленина, 17а; телефон: (48436) 21737, 21405.

5.3. ПАО «Ростелеком» предупреждает, что за нарушения «Правил охраны линий связи РФ», утвержденных Постановлением Правительства РФ от 9 июня 1995г. №578, и невыполнение условий согласования, лица, ответственные за производство работ, несут ответственность в соответствии с действующим законодательством; - при повреждении ЛКС возмещают ПАО «Ростелеком» нанесённые убытки (прямые затраты на устранение повреждения и потери тарифных доходов от простоя каналов связи).

6. Срок реализации настоящих технических условий 1 год.

Илюхина Н.Н.
+7(4842)562348



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 18.01.2022 № 70-22
13.01.2022 63

ООО «Газпром межрегионгаз»
по доверенности №78 А В 0833448
от 24.09.2020

Р.В. Жукову

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 IV категории «Верея – Медынь» - Брюхово – Никитское - Передел на км 12+600 и прокладки газопровода высокого давления в границах придорожных полос автомобильной дороги IV категории «Верея – Медынь» - Брюхово – Никитское - Передел в Медынском районе Калужской области.

(Средняя полоса отвода дороги – 20м).

Объект: «Газопровод межпоселковый к дер.Левино Медынского района Калужской области»

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 IV категории «Верея – Медынь» - Брюхово – Никитское - Передел на км 12+600 и прокладки газопровода высокого давления в границах придорожных полос автомобильной дороги IV категории «Верея – Медынь» - Брюхово – Никитское - Передел в Медынском районе Калужской области.

На план трассы газопровода нанести полосу отвода автодороги «Верея – Медынь» - Брюхово – Никитское – Передел.

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 7п.м. от подошвы насыпи дороги или бровки выемки в одну и другую сторону (длина футляра не менее 32м: от оси дороги 16м в обе стороны). Рабочие котлованы расположить за границами полосы отвода дороги;

- на расстоянии не менее 10м от существующих остановочных пунктов;

- на расстоянии не менее 15м от оси существующего примыкания к д.Левино;

- в случае реконструкции автомобильной дороги, влекущей за собой изменение геометрических параметров автомобильной дороги, по письменному требованию ГКУ Калужской области «Калугадорзаказчик» произвести переустройство (удлинение защитного футляра) газопровода за счёт средств владельца газопровода;

- переход через автодорогу обозначить на местности столбиками;

- без загромождения автодороги материалами, механизмами и другими приспособлениями.

Газопровод в границах придорожных полос проложить:

- за полосой отвода дороги не ближе 7п.м. от бровки земляного полотна дороги с учетом охранной зоны газопровода;

- на расстоянии не менее 7п.м. от входных/выходных оголовков существующих водопропускных труб (при наличии);

- 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 3 п.м. от подошвы насыпи съезда в одну и другую сторону;

- газопровод обозначить на местности столбиками;

- 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 сервитута земельного участка в границах полосы отвода дороги в соответствии со ст.25 ФЗ №257.

Решения об установлении 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 ЗАО «Медынский дорожник» 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

А.А. Кудряшов



**АДМИНИСТРАЦИЯ
МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА
«МЕДЫНСКИЙ РАЙОН»
КАЛУЖСКАЯ ОБЛАСТЬ**
ул. Луначарского, 45, г. Медынь, 249950
Тел./факс 8-48433-21317
E-mail: amedyn@adm.kaluga.ru

ООО «ЭкспертГаз»

195027, г. Санкт-Петербург, ул.
Магнитогорская, д. 51Ю

info@ekspertgaz.ru

31.01. 2022г. № 170

На № 135 от 18.01.2022

Рассмотрев Ваше обращение № 135 от 18.01.2022, направляем технические условия на пересечение автомобильной дороги общего пользования «Медынь-Верея»-Брюхово-Никитское-Передел» – д. Левино», идентификационный номер 29 225 ОП МР-042, протяженность до 2,0 км, V категории, в гравийном покрытии с проектируемым межпоселковым газопроводом «Газопроводом межпоселковым к дер. Левино Медынского района Калужской области».

Технические условия.

1. Пересечение автомобильной дороги газопроводом выполнить под прямым или близким к нему углом закрытым способом в соответствии с СП 34.13330.2021 «Автомобильные дороги» и СП 62.13330.2011 «Газораспределительные системы».
2. Глубину прокладки газопровода под автодорогой принять согласно п.п. 5.5 СП 62.13330.2011 «Газораспределительные системы».
3. О начале строительных работ поставить в известность представителей администраций МР «Медынский район» (тел. 8-985-30-08-877 Молин Андрей Викторович – заместитель Главы администрации МР «Медынский район») и СП «Село Никитское» (тел. 8-905-524-31-84; 8-484-33-32-134 Тихоненкова Татьяна Алексеевна – Глава администрации СП «Село Никитское») Медынского района Калужская область.
4. Срок действия технических требований и условий - 3 года.

**Глава администрации
муниципального района
«Медынский район»**

Н.В. Козлов

Исп.: Харьковская Е.А.
Тел.: 8/484-33/21-363; e-mail: oamedyn@mail.ru

**АДМИНИСТРАЦИЯ
СЕЛЬСКОГО ПОСЕЛЕНИЯ**

«СЕЛО НИКИТСКОЕ»

Калужская область, Медынский район,
с. Никитское, д.122, тел./факс (48433)32-134
эл.почта:adm32134@mail.ru
от 08.02.2022г. №60

ООО «ЭкспертГаз»

195027, г. Санкт-Петербург, ул.
Магнитогорская, д. 51Ю

info@ekspertgaz.ru

Рассмотрев Ваше обращение № 135 от 18.01.2022, зарегистрированное в администрации СП «Село Никитское» Медынского района Калужская область за № 1501 от 25.11.2021, направляем технические условия на пересечение автомобильной дороги в населенном пункте деревня Левино Медынского района Калужской области протяженностью 2 км, V категории, в гравийном покрытии, с проектируемым межпоселковым газопроводом «Газопроводом межпоселковым к дер. Левино Медынского района Калужской области».

Технические условия.

1. Пересечение автомобильной дороги газопроводом выполнить под прямым или близким к нему углом в соответствии с СП 34.13330.2021 «Автомобильные дороги» и СП 62.13330.2011 «Газораспределительные системы».
2. Глубину прокладки газопровода под автодорогой принять согласно п.п. 5.5 СП 62.13330.2011 «Газораспределительные системы».
3. О начале строительных работ поставить в известность представителя СП «Село Никитское» (тел. 8-905-524-31-84; 8-484-33-32-134 Тихоненкова Татьяна Алексеевна – Глава администрации СП «Село Никитское») Медынского района Калужская область.
4. Срок действия технических требований и условий - 3 года.

**Глава администрации
СП «Село Никитское»**



Т.А.Тихоненкова

Исп.: Харьковова Е.А.
Тел.: 8 /484-33/ 21-363; e-mail: oamedyn@mail.ru