



Общество с ограниченной ответственностью  
«Управляющая компания «ДонГИС»

## ПРОЕКТ ПЛАНИРОВКИ И ПРОЕКТ МЕЖЕВАНИЯ ТЕРРИТОРИИ

для размещения объекта: «Распределительный газопровод низкого давления,  
газопровод-ввод низкого давления от точки подключения до границы  
земельного участка, расположенного по адресу: Краснодарский край,  
Темрюкский район, ст. Тамань, ул. Декабристов, 1а»

Том 2. Материалы по обоснованию проекта планировки территории.

4965/16-2-ПП



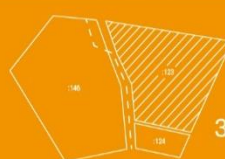
ГЕОЛОГИЧЕСКИЕ  
ИЗЫСКАНИЯ  
ЭКОЛОГИЧЕСКИЕ  
ИЗЫСКАНИЯ



ГЕОДЕЗИЧЕСКИЕ  
ИЗЫСКАНИЯ



ГИДРОМЕТЕОРОЛО-  
ГИЧЕСКИЕ  
ИЗЫСКАНИЯ



ЗЕМЛЕУСТРОЙСТВО



г. Ростов-на-Дону

2016г.

**Заказчик – АО «Газпром газораспределение Краснодар»****Подрядчик – ООО «УК «ДонГИС»****ПРОЕКТ ПЛАНИРОВКИ И ПРОЕКТ МЕЖЕВАНИЯ ТЕРРИТОРИИ**

**для размещения объекта: «Распределительный газопровод низкого давления, газопровод-ввод низкого давления от точки подключения до границы земельного участка, расположенного по адресу: Краснодарский край, Темрюкский район, ст. Тамань, ул. Декабристов, 1а»**

**Том 2. Материалы по обоснованию проекта планировки территории.****4965/16-2-ПП**

Управляющий

В.Т. Замиховский

Руководитель отдела

Т.Н. Секизова

Специалист

Е.В. Изотов

Взам. инв. №

Подл. и дата

Инв. № подл.

г. Ростов-на-Дону, 2016г.

## СОДЕРЖАНИЕ

№ п/п	Наименование документов	Марка и номер чертежа	Стр.	Примечание
2.1	Состав проекта			
2.2	Пояснительная записка			
	<b>Графический материал</b>			
2.3	Общие данные	ПП-1		
2.4	Схема планировки территории для размещения линейного объекта (М 1:500)	ПП-3		
2.5	Схема использования территории в период подготовки проекта (М 1:500)	ПП-4		
2.6	Схема границ зон с особыми условиями использования территории и границ территорий объектов культурного наследия (М 1:500)	ПП-5		
2.7	Чертеж красных линий (М 1:500)	ПП-6		

Изм.	Лист	№ докум.	Подп.	Дата		Лист
					4 965/16-2-ПП	

Изм. № подл

Подп. и дата

Инв. № дубл.

Взам. инв. №

Подп. и дата

## СОСТАВ ПРОЕКТА

№ тома	Обозначение	Наименование документов	Примечание
1	4965/16-1-ПП	Том 1. Основная часть проекта планировки территории.	
		1.1. Пояснительная записка	
		1.2. Графические материалы	
2	4965/16-2-ПП	Том 2. Материалы по обоснованию проекта планировки территории.	
		2.1. Пояснительная записка	
		2.2. Графические материалы	
3	4965/16-3-ПМ	Том 3. Проект межевания территории.	
		3.1. Пояснительная записка	
		3.2. Графические материалы	

Подп. и дата

Взам. инв. №

Инв. № дубл.

Подп. и дата

Инв. № подл

Лист

4 965/16-2-ПП

Изм

Лист

№ докум.

Подп.

Дата

## ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА

## 1. Характеристики развития систем инженерно-технического обеспечения территории.

Рассматриваемая территория имеет сложившуюся планировочную структуру и застройку, обеспечена газом (на территории расположен существующий газопровод низкого и среднего давления), водопроводом, воздушными линиями электропередачи (0,4 кВ).

Существующие инженерные сети и проектируемый газопровод, а также их охранные зоны приведены в чертежах.

Проектируемый газопровод предназначен для обеспечения бесперебойного газоснабжения объекта, расположенного по адресу: Краснодарский край, Темрюкский район, ст. Тамань, ул. Декабристов, 1а.

## 2. Характеристики развития системы транспортного обслуживания территории.

Основная задача разрабатываемого Проекта – это установление границ земельного участка для строительства (эксплуатации) линейного объекта - газопровода низкого давления. Транспортное обслуживание проектируемого объекта будет осуществляться по существующим автодорогам, проходящим по данной территории.

### **3. Характеристика территории в границах проектирования, зоны с особыми условиями использования и объектов культурного наследия.**

Территории с ограниченным режимом использования представлены на Схеме границ зон с особыми условиями использования территории и границ территорий объектов культурного наследия.

Инв. № подл	Подп. и дата	Инв. № дубл.	Взам. инв. №	Подп. и дата	<p>Основная задача разрабатываемого Проекта – это установление границ земельного участка для строительства (эксплуатации) линейного объекта - газопровода низкого давления. Транспортное обслуживание проектируемого объекта будет осуществляться по существующим автодорогам, проходящим по данной территории.</p>
<p><b>3. Характеристика территории в границах проектирования, зоны с особыми условиями использования и объектов культурного наследия.</b></p>					
<p>Территории с ограниченным режимом использования представлены на Схеме границ зон с особыми условиями использования территории и границ территорий объектов культурного наследия.</p>					
Инв. № подл	Подп. и дата	Инв. № дубл.	Взам. инв. №	Подп. и дата	<p>4 965/16-2-ПП</p>
Изм	Лист	№ докум.	Подп.	Дата	Лист



## Охранные зоны:

- стальные подземные газопроводы и полиэтиленовые газопроводы без сигнального кабеля **всех** давлений – 2 м с каждой стороны газопровода;
- охранная зона ГРП – 10 м от границ, имеется ввиду ограждение ГРП.

Расстояния, при определении охранных зон, приняты от оси газопровода. Трасса подземного газопровода должна обозначаться реперными столбиками. На земельные участки, попадающие в охранные зоны газовых сетей, накладываются обременения.

В охранных зонах устанавливается особый режим землепользования, запрещается:

- строить любые строения;
- производить реконструкцию и снос мостов с проложенными на них газопроводами без согласования с эксплуатирующей организацией;
- уничтожать обозначающие знаки (реперные и другие);
- устраивать свалки в охранной зоне, разливать кислоты, щелочи и другие растворы;
- огораживать и перегораживать газопроводы, препятствовать доступу обслуживающего персонала;
- разводить огонь;
- рыть погреба, обрабатывать почву на глубину более 30 сантиметров;
- самовольно подключаться к газораспределительным сетям;
- производить сельскохозяйственную деятельность без письменного разрешения эксплуатирующей организации.

Утверждение охранных зон и наложение обременения для существующих сетей производится без согласования с собственниками земельных участков, для строящихся газопроводов необходимо согласие собственника земельного участка.

Наличие границ охранных зон позволяет привлечь к ответственности за повреждение или нарушение правил охраны линейных объектов.

Особый режим использования земель и градостроительный регламент в границах охранной зоны объектов культурного наследия устанавливаются с учетом следующих требований:

- а) запрещение строительства, за исключением применения специальных мер, направленных на сохранение и восстановление (регенерацию) историко-градостроительной или природной среды объекта культурного наследия;

ж) иные требования, необходимые для обеспечения сохранности объекта культурного наследия в его историческом и ландшафтном окружении.

Для проектируемой территории красные линии определены в соответствии со сложившимся землепользованием и застройкой. Линии регулирования застройки в данном Проекте не разрабатываются, т.к. проектирование ведется на территории, расположенной в границах красных линий (т.е. на территории общего пользования), на которой действие градостроительных регламентов не распространяется.



## 5. Вертикальная планировка и инженерная подготовка территории.

Вертикальная планировка территории не разрабатывается в соответствии с п.п. 5 п. 4 статьи 32 закона Краснодарского края от 21.07.2008 г. № 1540-КЗ.

## 6. Меры по защите территории от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера, проведение мероприятий по пожарной безопасности.

В целях исключения чрезвычайных ситуаций техногенного характера по трассе проектируемого газопровода необходимо соблюдение условий, установленных нормативной документацией для охранных зон газовых сетей.

При строительстве газопровода необходимо учесть, что строительство линейного объекта будет проводиться в охранных зонах существующих инженерных коммуникаций, а также в границах археологического комплекса "Гермонасса-Тмутаракань", поэтому необходимо соблюдать условия проведения строительных работ в этих зонах, предусмотренных действующим законодательством.

Работы по ликвидации и предотвращению аварий проводятся без согласования, но с уведомлением собственников земельных участков, по которым проложен газопровод. В случае производства работ в охранной зоне, без разрешения, эксплуатирующая организация имеет право остановить работы по строительству объекта.

Система противопожарной защиты включает в себя комплекс организационных мероприятий и технических средств, направленных на защиту людей и имущества от воздействия опасных факторов пожара и (или) ограничение последствий воздействия опасных факторов пожара на объект защиты (продукцию). Защита людей и имущества от воздействия опасных факторов пожара и (или) ограничение последствий их воздействия обеспечиваются следующим способом:

- изоляцией горючей среды;
- максимальной механизацией и автоматизацией технологических процессов, связанных с обращением горючих веществ;

Ине. № подл	Подп. и дата	Ине. № дубл.	Взам. инв. №	Подп. и дата						Лист
Изм	Лист	№ докум.	Подп.	Дата	4 965/16-2-ПП					

В соответствии с письмом Администрации Таманского сельского поселения Темрюкского района от 15.07.2016 № 02.01-29/1521 пожарный пост в станице Тамань находится по адресу: ст. Тамань, ул. Карла Маркса, д.202 (расстояние от проектируемого объекта – 800 м).

При проведении механизированных работ по строительству по строительству  
сети газопровода основные воздействия на почвенно-растительный покров

В целях снижения изъятия земельных ресурсов на стадии проектирования отвод земли под трассу газопровода производится исходя из минимально необходимых размеров линейного объекта.

Инв. № подл	Подп. и дата	Инв. № дубл.	Взам. инв. №	Подп. и дата	<p>Снятый при строительстве грунт полностью используется на обратную засыпку и выравнивание территории.</p> <p>В целях снижения изъятия земельных ресурсов на стадии проектирования отвод земли под трассу газопровода производится исходя из минимально необходимых размеров линейного объекта.</p>				
Изм	Лист	№ докум.	Подп.	Дата	4 965/16-2-ПП				

Ведомость чертежей												
№ п/п		Наименование документов					Марка и номер чертежа			Примечание		
1		2					3			4		
1		Общие данные					ПП-1			Том 1-3		
2		Схема размещения рассматриваемой территории в структуре поселения, М 1:10000					ПП-2			Том 1		
3		Схема планировки территории для размещения линейного объекта, М 1:500					ПП-3			Том 1, Том 2		
4		Схема использования территории в период подготовки проекта, М 1:500					ПП-4			Том 2		
5		Схема границ зон с особыми условиями использования территории и границ территорий объектов культурного наследия, М 1:500					ПП-5			Том 2		
6		Чертеж красных линий, М 1:500					ПП-6			Том 2		
7		Чертеж межевания, М 1:500					ПМ-1			Том 3		



  

Ведомость ссылочных и прилагаемых документов												
Обозначение			Наименование									
№136-ФЗ (в ред. от 23.05.2016г.)			Земельный кодекс РФ от 25 октября 2001 г. №136-ФЗ									
№190-ФЗ (в ред. от 03.07.2016)			Градостроительный кодекс РФ от 29.12.2004 г. №190-ФЗ									
№191-ФЗ			Федеральный закон от 29.12.2004г. №191-ФЗ "О введении в действие Градостроительного кодекса Российской Федерации" (ред. от 29.12.2015)									
№87			Постановление Правительства РФ от 16.02.2008г. №87 (ред. от 23.01.2016) "О составе разделов проектной документации и требованиях к их содержанию"									
№878			Постановление Правительства РФ от 20.11.2000 №878 (ред. от 17.05.2016) "Об утверждении Правил охраны газораспределительных сетей"									
№1540-КЗ			Закон Краснодарского края от 21.07.2008г. №1540-КЗ									
СНиП 11-04-2003			«Инструкция о порядке разработки, согласования, экспертизы и утверждения градостроительной документации»									
СП 42.13330.2011			«Градостроительство. Планировка и застройка городских и сельских поселений» (Актуализированная редакция СНиП 2.07.01-89*)									
СП 42-101-2003			«Общие положения по проектированию и строительству газораспределительных систем из металлических и полиэтиленовых труб» (в замен СП 42-104-97)									
СП 62.13330.2011			«Газораспределительные системы» (Актуализированная редакция СНиП 42-01-2002)									
РДС 30-201-98			«Инструкция о порядке проектирования и установления красных линий в городах и других поселениях Российской Федерации»									
СанПиН 2.2.1/2.1.1.1200-03			«Санитарно-защитные зоны и санитарная классификация предприятий, сооружений и иных объектов»									

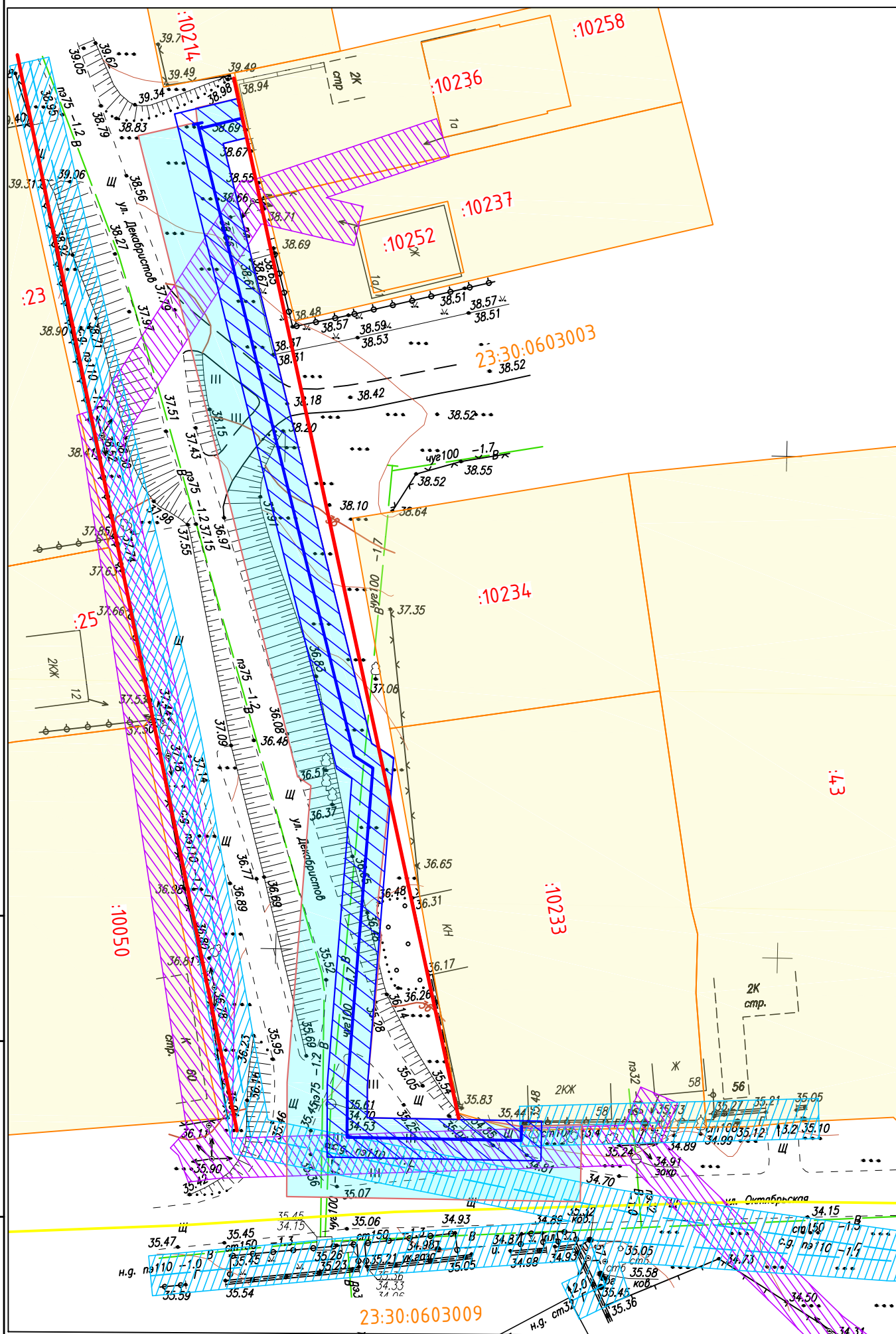
Взам. инв. №												
Подп. и дата												
Инв. № подл.												












							4965/16-2-ПП					
							Проект планировки и проект межевания территории для размещения объекта : "Распределительный газопровод низкого давления , газопровод-ввод низкого давления от точки подключения до границы земельного участка , расположенного по адресу: Краснодарский край, Темрюкский район, ст. Тамань, ул. Декабристов, 1а"					
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата							
										Стадия	Лист	Листов
Выполнил		Изотов Е.В.			09.16						1	
Нач.отдела		Секизова Т.Н.			09.16					Общие данные		

		ООО "Управляющая компания "ДонГИС"									
--	--	------------------------------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--





(СУЩЕСТВУЮЩИЕ ОБЪЕКТЫ):

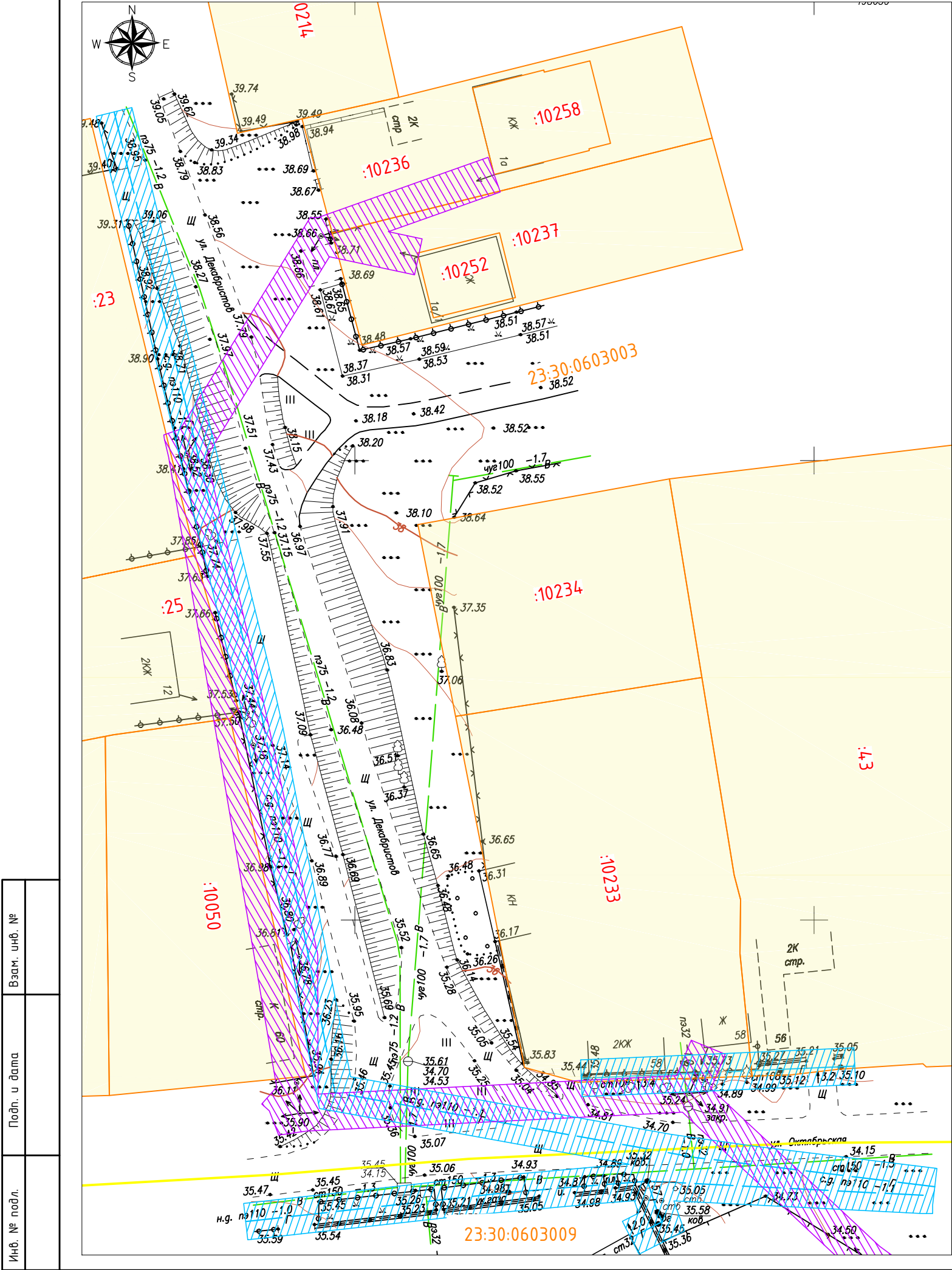
-  - границы земельных участков, по данным ГКН
  -  - границы кадастровых кварталов, по данным ГКН
  - 23:30:0603003 - надписи кадастровых кварталов, по данным ГКН
  - :43 - надписи кадастровых номеров земельных участков, по данным ГКН
  -  - граница охранной зоны газопровода
  -  - граница охранной зоны ВЛ 0,4 кВ
- ПРОЕКТИРУЕМЫЕ ОБЪЕКТЫ:
-  - ось проектируемого газопровода низкого давления
  -  - граница охранной зоны проектируемого газопровода (по 2 метра в каждую сторону от оси газопровода)
  -  - граница земельного участка (полоса отвода), образуемого из земель неразграниченной государственной собственности, на период строительства проектируемого газопровода
  -  - красные линии
- Сети инженерно-технического обеспечения  
и объекты инфраструктуры (существующие):
-  - газопровод среднего давления, материал и диаметр трубы в мм, глубина в м
  -  - ЛЭП низковольтная воздушная (ВЛ 0,4кВ)
  -  - водопровод, материал и диаметр трубы в мм, глубина в м

Общая протяженность трассы линейного объекта – 129,5 м  
Площадь образуемого земельного участка на период строительства проектируемого линейного объекта – 1051 кв.м.  
Площадь охранной зоны проектируемого линейного объекта на период эксплуатации – 509 кв.м.  
Проектное решение полосы отвода и охранной зоны газопровода низкого давления разработано с учетом :  
– существующей планировочной структуры рассматриваемой территории ;  
– градостроительных норм и правил ;  
– допустимых приближений к существующим строениям, подземным и наземным коммуникациям ;  
– границ и соответствующих ограничений зон с особыми условиями использования территории .  
Образуемый земельный участок на период строительства линейного объекта необходим для обеспечения размещения строительных механизмов, хранения отвала и резерва грунта, в том числе растительного, устройства объездов, перекладки коммуникаций, площадок складирования материалов и изделий, сборки конструкций.

Охранная зона – это территория с особыми условиями использования, устанавливаемая вдоль трасс инженерных коммуникаций и вокруг других объектов инженерной инфраструктуры для обеспечения нормальных условий их эксплуатации и исключения их повреждения.

						4965/16-2-ПП		
						Проект планировки и проект межевания территории для размещения объекта : "Распределительный газопровод низкого давления, газопровод-ввод низкого давления от точки подключения до границы земельного участка, расположенного по адресу: Краснодарский край, Темрюкский район, ст. Тамань, ул. Декабристов, 1а"		
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата		Стадия	Лист
								Листов
Выполнил	Изотов Е.В.		09.16					3
Нач.отдела	Секизова Т.Н.		09.16			Схема планировки территории для размещения линейного объекта М 1:500	ООО "Управляющая компания "ДонГИС"	





УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ:

ТЕРРИТОРИЯ В ГРАНИЦАХ ПРОЕКТИРОВАНИЯ  
(СУЩЕСТВУЮЩИЕ ОБЪЕКТЫ):

- границы земельных участков, по данным ГКН
- границы кадастровых кварталов, по данным ГКН
- 23:30:0603003 - надписи кадастровых кварталов, по данным ГКН
- :43 - надписи кадастровых номеров земельных участков, по данным ГКН
- граница охранной зоны газопровода
- граница охранной зоны ВЛ 0,4 кВ

Сети инженерно-технического обеспечения  
и объекты инфраструктуры (существующие):

- газопровод среднего давления, материал и диаметр трубы в мм, глубина в м
- ЛЭП низковольтная воздушная (ВЛ 0,4кВ)
- водопровод, материал и диаметр трубы в мм, глубина в м

ПРИМЕЧАНИЯ:

Проектируемая территория расположена в границе территории археологического комплекса "Гермонасса-Тмутаракань".

В соответствии с постановлением Правительства РФ "О порядке установления охранных зон объектов электросетевого хозяйства и особых условий использования земельных участков, расположенных в границах таких зон" от 24.02.2009г. №160: "Охранная зона считается установленной с даты внесения в документы государственного кадастрового учета сведений о её границах".

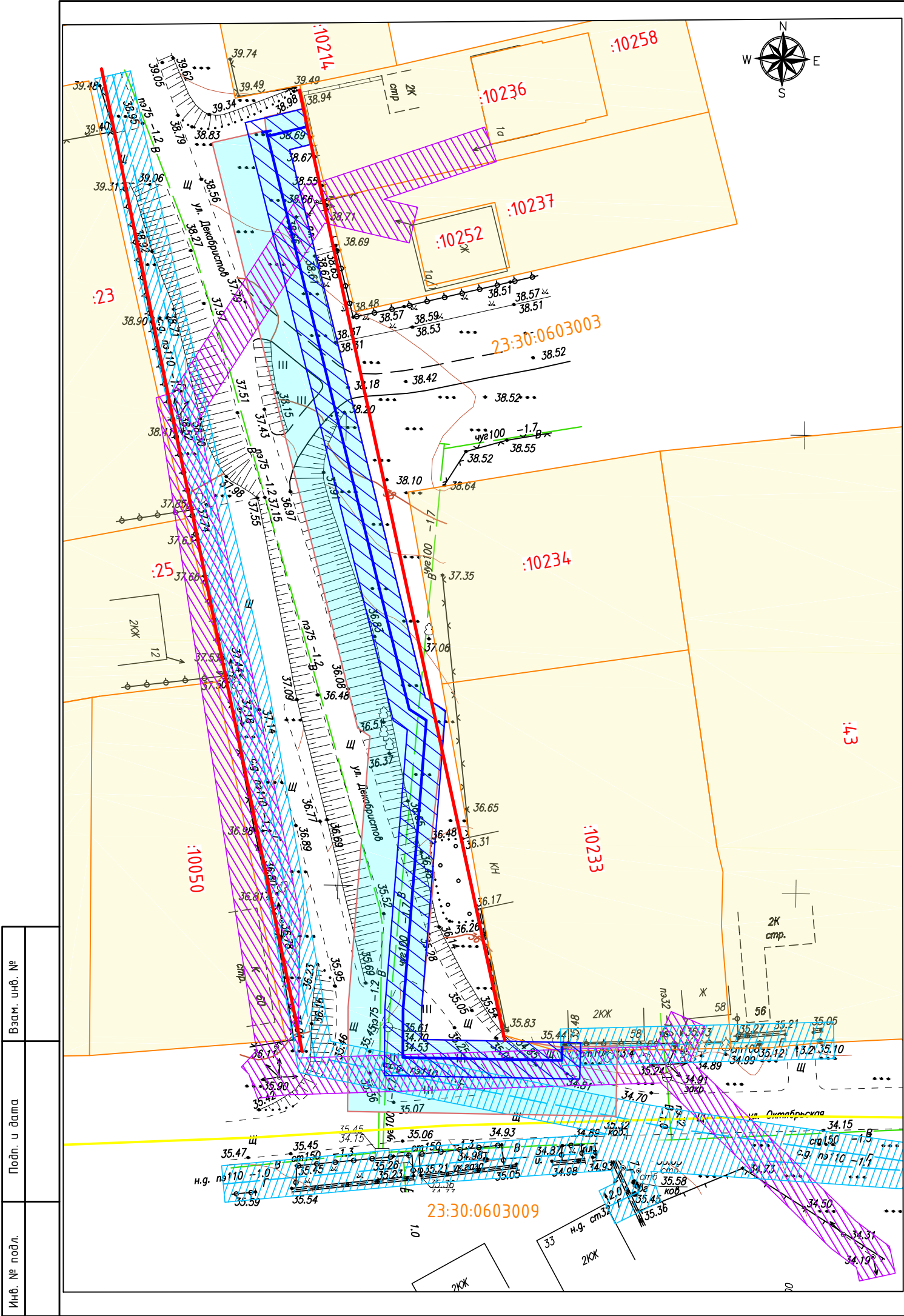
Охранная зона ВЛ 0,4 кВ на рассматриваемой территории не установлена, по данным ГКН, в связи с этим была принята размером 2 м по обе стороны линии электропередачи.

В соответствии с постановлением Правительства РФ "Об утверждении правил охраны газораспределительных сетей" от 20.11.2000г. №878, проектом принята охранная зона (на период эксплуатации) проектируемого и существующего газопровода по 2 метра в каждую сторону от оси газопровода.

Проведение работ по строительству проектируемого линейного объекта в охранных зонах инженерных коммуникаций необходимо согласовать с предприятиями (организациями) в ведении которых находятся сети.

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

						4965/16-2-ПП		
						Проект планировки и проект межевания территории для размещения объекта : "Распределительный газопровод низкого давления, газопровод-ввод низкого давления от точки подключения до границы земельного участка, расположенного по адресу: Краснодарский край, Темрюкский район, ст. Тамань, ул. Декабристов, 1а"		
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата		Стадия	Лист
								Листов
Выполнил	Изотов Е.В.				09.16			4
Нач.отдела	Секизова Т.Н.				09.16	Схема использования территории в период подготовки проекта М 1:500	000 "Управляющая компания "ДонГИС"	



УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ:

ТЕРРИТОРИЯ В ГРАНИЦАХ ПРОЕКТИРОВАНИЯ  
(СУЩЕСТВУЮЩИЕ ОБЪЕКТЫ):

- границы земельных участков, по данным ГКН
- границы кадастровых кварталов, по данным ГКН
- 23:30:0603003 - надписи кадастровых кварталов, по данным ГКН
- :43 - надписи кадастровых номеров земельных участков, по данным ГКН

- граница охранной зоны газопровода
- граница охранной зоны ВЛ 0,4 кВ

ПРОЕКТИРУЕМЫЕ ОБЪЕКТЫ:

- ось проектируемого газопровода низкого давления
- граница охранной зоны проектируемого газопровода (по 2 метра в каждую сторону от оси газопровода)
- граница земельного участка (полоса отвода), образуемого из земель неразграниченной государственной собственности, на период строительства проектируемого газопровода
- красные линии

Сети инженерно-технического обеспечения  
и объекты инфраструктуры (существующие):

- газопровод среднего давления, материал и диаметр трубы в мм, глубина в м
- ЛЭП низковольтная воздушная (ВЛ 0,4кВ)
- водопровод, материал и диаметр трубы в мм, глубина в м

ПРИМЕЧАНИЯ:

Проектируемая территория расположена в границе территории археологического комплекса "Гермонасса-Тмутаракань".

В соответствии с постановлением Правительства РФ "О порядке установления охранных зон объектов электросетевого хозяйства и особых условий использования земельных участков, расположенных в границах таких зон" от 24.02.2009г. №160: "Охранная зона считается установленной с даты внесения в документы государственного кадастрового учета сведений о её границах".

Охранная зона ВЛ 0,4 кВ на рассматриваемой территории не установлена, по данным ГКН, в связи с этим была принята размером 2 м по обе стороны линии электропередачи.

В соответствии с постановлением Правительства РФ "Об утверждении правил охраны газораспределительных сетей" от 20.11.2000г. №878, проектом принята охранная зона (на период эксплуатации) проектируемого и существующего газопровода по 2 метра в каждую сторону от оси газопровода.

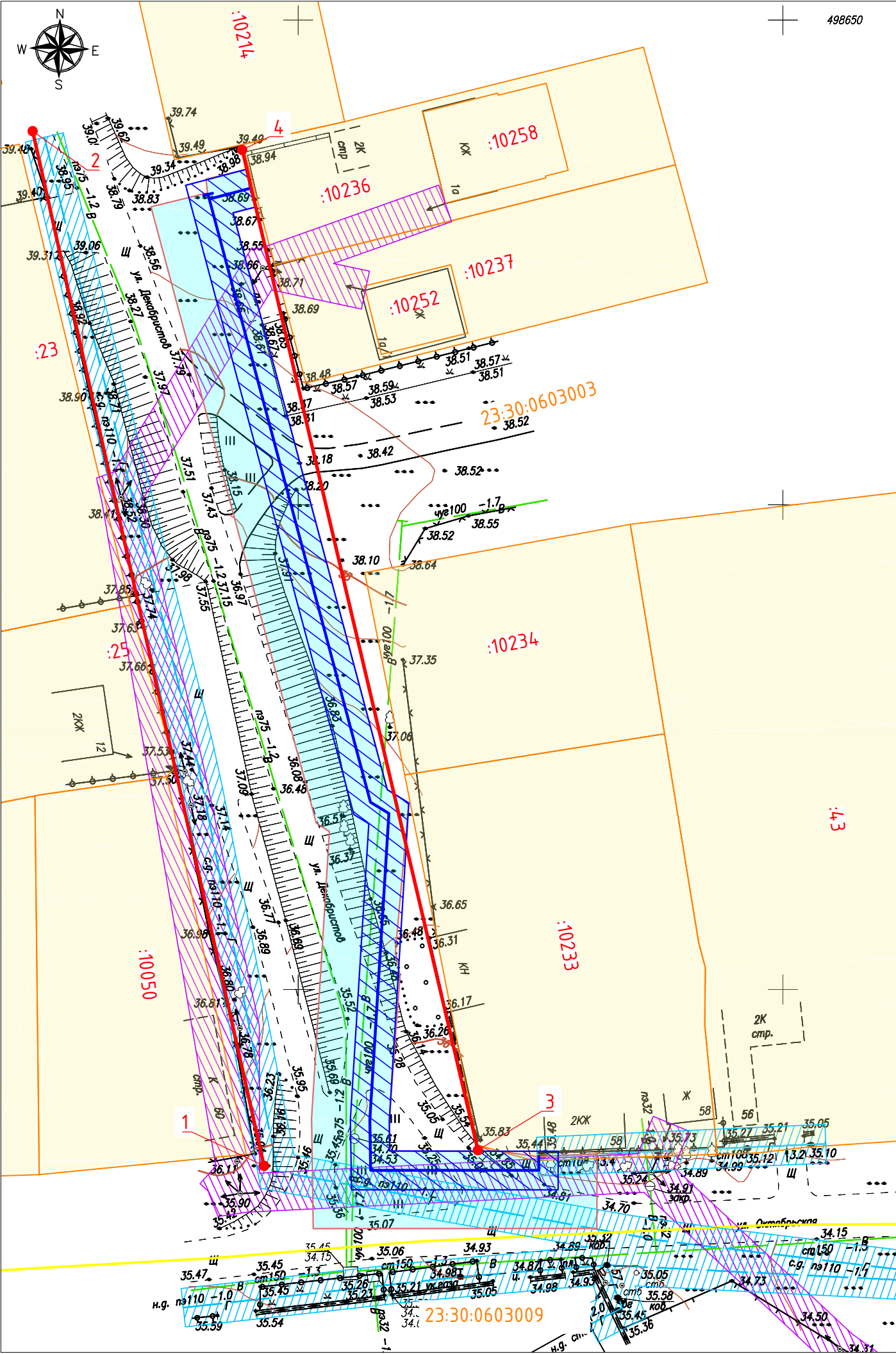
Проведение работ по строительству проектируемого линейного объекта в охранных зонах инженерных коммуникаций необходимо согласовать с предприятиями (организациями) в ведении которых находятся сети.

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

						4965/16-2-ПП		
						Проект планировки и проект межевания территории для размещения объекта : "Распределительный газопровод низкого давления, газопровод-ввод низкого давления от точки подключения до границы земельного участка, расположенного по адресу: Краснодарский край, Темрюкский район, ст. Тамань, ул. Декабристов, 1а"		
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата		Стадия	Лист
								Листов
Выполнил	Изотов Е.В.	ЕИ	09.16					5
Нач.отдела	Секизова Т.Н.	Сек	09.16			Схема границ зон с особыми условиями использования территории и границ территорий объектов культурного наследия, М 1:500	ООО "Управляющая компания "ДонГИС"	



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



УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ:

ТЕРРИТОРИЯ В ГРАНИЦАХ ПРОЕКТИРОВАНИЯ  
(СУЩЕСТВУЮЩИЕ ОБЪЕКТЫ):

- границы земельных участков, по данным ГКН
- границы кадастровых кварталов, по данным ГКН
- 23:30:0603003 - надписи кадастровых кварталов, по данным ГКН
- :43 - надписи кадастровых номеров земельных участков, по данным ГКН
- граница охранной зоны газопровода
- граница охранной зоны ВЛ 0,4 кВ

ПРОЕКТИРУЕМЫЕ ОБЪЕКТЫ:

- ось проектируемого газопровода низкого давления
- граница охранной зоны проектируемого газопровода (по 2 метра в каждую сторону от оси газопровода)
- граница земельного участка (полоса отвода), образуемого из земель неразграниченной государственной собственности, на период строительства проектируемого газопровода
- красные линии
- 2 - поворотные точки красных линий

Сети инженерно-технического обеспечения  
и объекты инфраструктуры (существующие):

- газопровод среднего давления, материал и диаметр трубы в мм, глубина в м
- ЛЭП низковольтная воздушная (ВЛ 0,4кВ)
- водопровод, материал и диаметр трубы в мм, глубина в м

ПРИМЕЧАНИЕ:

Красные линии на рассматриваемой территории определены в соответствии с существующим землепользованием и фактической планировкой существующих земельных участков (объектов кадастрового учета). Потребности в расширении территории общего пользования для размещения линейного объекта нет, поэтому Проектом принято решение о совмещении границ красных линий с границами отмежеванных земельных участков.

Линии регулирования застройки в данном Проекте не разрабатываются, так как проектирование ведется на территории, расположенной в границах красных линий (т.е. на территории общего пользования), на которой действие градостроительных регламентов не распространяется.

Координаты поворотных точек  
красных линий

№ п/п	X	Y
1	498531,81	1199046,47
2	498638,55	1199022,59
3	498533,43	1199068,54
4	498636,62	1199044,21

						4965/16-2-ПП		
						Проект планировки и проект межевания территории для размещения объекта : "Распределительный газопровод низкого давления, газопровод-ввод низкого давления от точки подключения до границы земельного участка, расположенного по адресу: Краснодарский край, Темрюкский район, ст. Тамань, ул. Декабристов, 1а"		
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата		Стадия	Лист
								Листов
Выполнил		Изотов Е.В.		ЕИ	09.16			6
Нач.отдела		Секизова Т.Н.		С	09.16			
						Чертеж красных линий М 1:500	000 "Управляющая компания "ДонГИС"	