



**АГЕНТСТВО ПО АРХИТЕКТУРЕ,  
ГРАДОСТРОЕНИЮ И ПЕРСПЕКТИВНОМУ РАЗВИТИЮ  
КАЛИНИНГРАДСКОЙ ОБЛАСТИ**

**П Р И К А З**

от 11 января 2021 года № 01  
Калининград

**Об утверждении документации по планировке территории,  
предусматривающей размещение линейного объекта  
регионального значения**

Рассмотрев обращение администрации муниципального образования «Зеленоградский городской округ», в соответствии с частями 3, 15 статьи 45, частью 2 статьи 57 Градостроительного кодекса Российской Федерации, статьей 14 Закона Калининградской области от 05 июля 2017 года № 89 «О градостроительной деятельности на территории Калининградской области», заключением Агентства по архитектуре, градостроению и перспективному развитию Калининградской области от 22 декабря 2020 года № 17248 «О соответствии документации по планировке территории, предусматривающей размещение линейного объекта регионального значения требованиям, установленным частью 10 статьи 45 Градостроительного кодекса Российской Федерации и заданием на подготовку документации по планировке территории» п р и к а з ы в а ю :

1. Утвердить прилагаемые основные части проекта планировки территории с проектом межевания в его составе, предусматривающего размещение линейного объекта регионального значения «Межпоселковый газопровод высокого давления от ГРС Калининград-2, через поселки Кузнецкое, Волошино, Куликово, Зеленый Гай, с установкой ШРП (4 шт.) до ГРС Светлогорска I и II этапы» в границах муниципальных образований «Зеленоградский городской округ», «Гурьевский городской округ», «Светлогорский городской округ» Калининградской области (далее – документация по планировке территории).

2. Отделу документации по планировке территории Агентства по архитектуре, градостроению и перспективному развитию Калининградской области (И.А. Марковой):

- 1) обеспечить хранение документации по планировке территории;
- 2) направить документацию по планировке территории в администрации муниципальных образований «Зеленоградский городской округ»,

«Гурьевский городской округ» «Светлогорский городской округ» Калининградской области, применительно к территории которых осуществлялась его подготовка, в течение семи дней со дня вступления в силу настоящего приказа;

3) в течение семи дней со дня вступления в силу настоящего приказа разместить документацию по планировке территории в информационной системе обеспечения градостроительной деятельности;

4) в течение пяти дней со дня вступления в силу настоящего приказа обеспечить размещение документации по планировке территории на интернет-странице Агентства по архитектуре, градостроению и перспективному развитию Калининградской области в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» по адресу: <https://aggrad.gov39.ru>.

3. Приказ вступает в силу по истечении десяти дней после его официального опубликования.

Руководитель (директор)



В.Л. Касьянова

УТВЕРЖДЕН  
приказом Агентства по архитектуре,  
градостроению и перспективному  
развитию Калининградской области  
от 11 января 2021 года № 01

**ПРОЕКТ ПЛАНИРОВКИ ТЕРРИТОРИИ С ПРОЕКТОМ МЕЖЕВАНИЯ  
В ЕГО СОСТАВЕ, ПРЕДУСМАТРИВАЮЩИЙ РАЗМЕЩЕНИЕ  
ЛИНЕЙНОГО ОБЪЕКТА РЕГИОНАЛЬНОГО ЗНАЧЕНИЯ  
«МЕЖПОСЕЛКОВЫЙ ГАЗОПРОВОД ВЫСОКОГО ДАВЛЕНИЯ  
ОТ ГРС КАЛИНИНГРАД-2, ЧЕРЕЗ ПОСЕЛКИ КУЗНЕЦКОЕ,  
ВОЛОШИНО, КУЛИКОВО, ЗЕЛЕНый ГАЙ, С УСТАНОВКОЙ  
ШРП (4 ШТ.) ДО ГРС СВЕТЛОГОРСКА I И II ЭТАПЫ» В ГРАНИЦАХ  
МУНИЦИПАЛЬНЫХ ОБРАЗОВАНИЙ «ЗЕЛЕНОГРАДСКИЙ  
ГОРОДСКОЙ ОКРУГ», «ГУРЬЕВСКИЙ ГОРОДСКОЙ ОКРУГ»,  
«СВЕТЛОГОРСКИЙ ГОРОДСКОЙ ОКРУГ»  
КАЛИНИНГРАДСКОЙ ОБЛАСТИ**

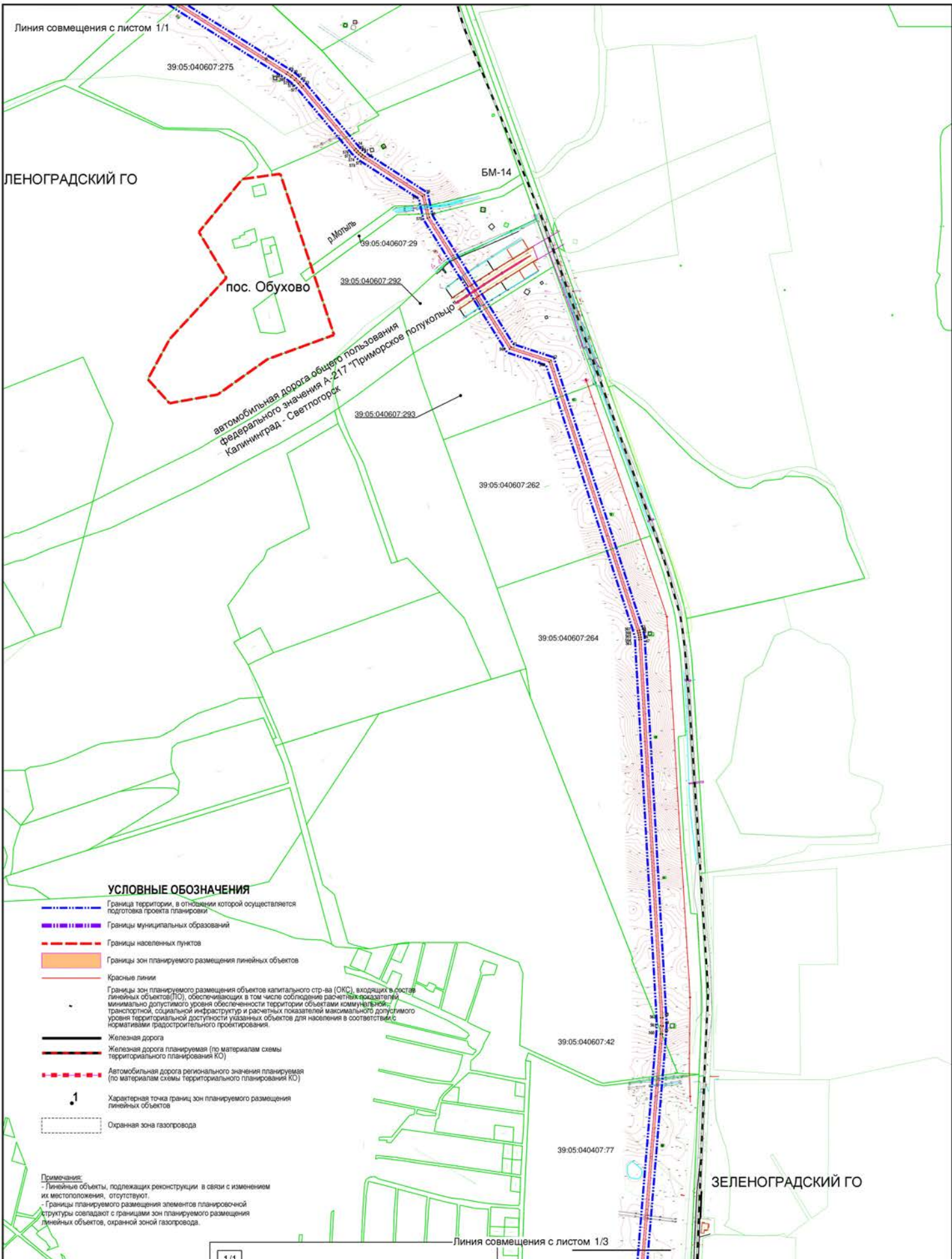
ПРОЕКТ ПЛАНИРОВКИ ТЕРРИТОРИИ С ПРОЕКТОМ МЕЖЕВАНИЯ  
В ЕГО СОСТАВЕ, ПРЕДУСМАТРИВАЮЩИЙ РАЗМЕЩЕНИЕ  
ЛИНЕЙНОГО ОБЪЕКТА РЕГИОНАЛЬНОГО ЗНАЧЕНИЯ  
«МЕЖПОСЕЛКОВЫЙ ГАЗОПРОВОД ВЫСОКОГО ДАВЛЕНИЯ  
ОТ ГРС КАЛИНИНГРАД-2, ЧЕРЕЗ ПОСЕЛКИ КУЗНЕЦКОЕ,  
ВОЛОШИНО, КУЛИКОВО, ЗЕЛЕНый ГАЙ, С УСТАНОВКОЙ  
ШРП (4 ШТ.) ДО ГРС СВЕТЛОГОРСКА I И II ЭТАПЫ»  
В ГРАНИЦАХ МУНИЦИПАЛЬНЫХ ОБРАЗОВАНИЙ  
«ЗЕЛЕНОГРАДСКИЙ ГОРОДСКОЙ ОКРУГ», «ГУРЬЕВСКИЙ  
ГОРОДСКОЙ ОКРУГ», «СВЕТЛОГОРСКИЙ ГОРОДСКОЙ ОКРУГ»  
КАЛИНИНГРАДСКОЙ ОБЛАСТИ

## **ОСНОВНАЯ ЧАСТЬ ПРОЕКТА ПЛАНИРОВКИ ТЕРРИТОРИИ**

### **РАЗДЕЛ 1. ГРАФИЧЕСКАЯ ЧАСТЬ**

#### **ЧЕРТЕЖИ ПЛАНИРОВКИ ТЕРРИТОРИИ**





**УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ**

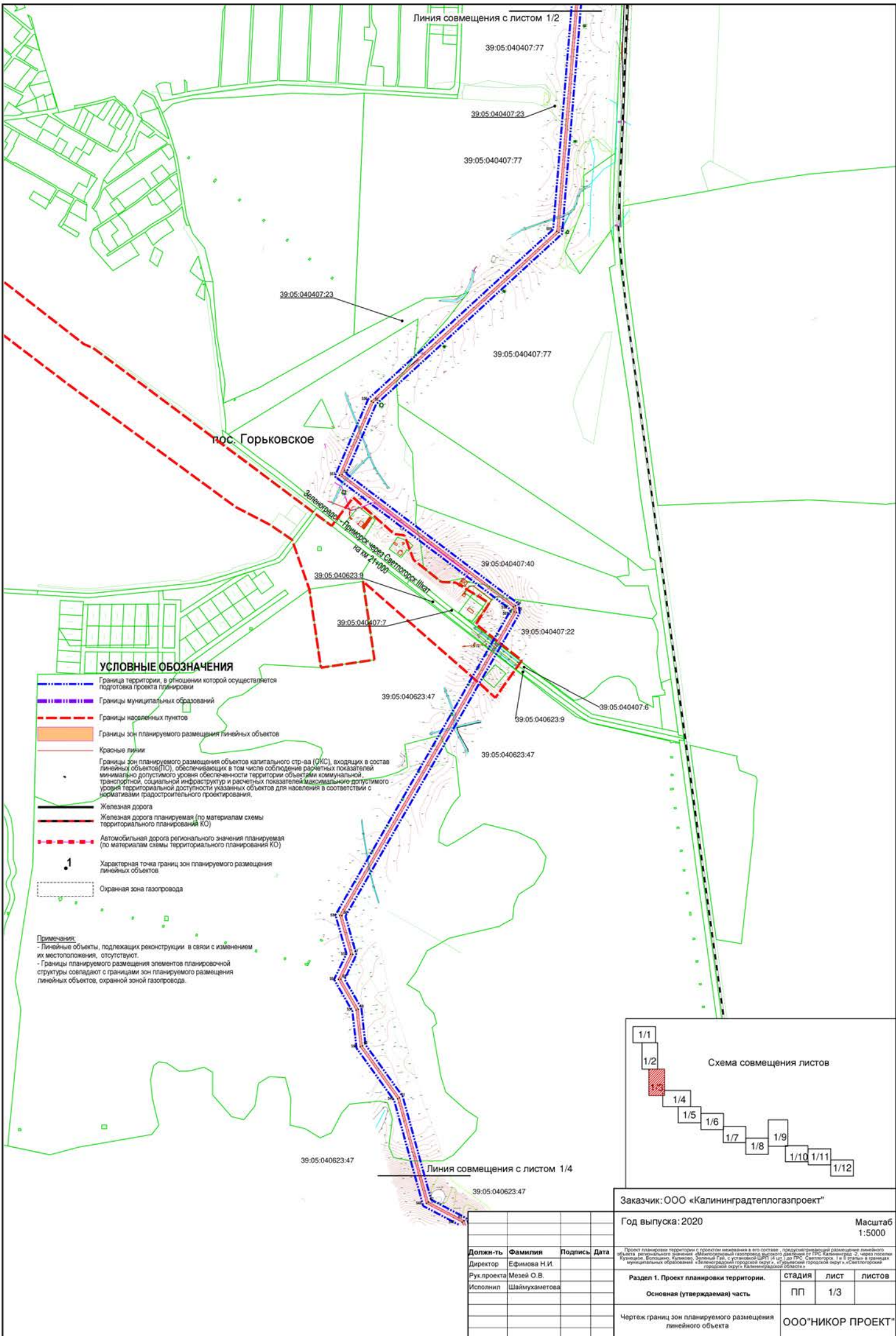
- - - - - Граница территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки
- - - - - Границы муниципальных образований
- - - - - Границы населенных пунктов
- - - - - Границы зон планируемого размещения линейных объектов
- - - - - Красные линии
- - - - - Границы зон планируемого размещения объектов капитального строительства (ОКС), входящих в состав линейных объектов (ЛО), обеспечивающих в том числе соблюдение расчетных показателей минимально допустимого уровня обеспеченности территории объектами коммунальной транспортной, социальной инфраструктурой и расчетных показателей максимального допустимого уровня территориальной доступности указанных объектов для населения в соответствии с нормативами градостроительного проектирования.
- - - - - Железная дорога
- - - - - Железная дорога планируемая (по материалам схемы территориального планирования КО)
- - - - - Автомобильная дорога регионального значения планируемая (по материалам схемы территориального планирования КО)
- 1** Характерная точка границ зон планируемого размещения линейных объектов
- Охранная зона газопровода

**Примечания:**  
 - Линейные объекты, подлежащие реконструкции, в связи с изменением их местоположения, отсутствуют.  
 - Границы планируемого размещения элементов планировочной структуры совпадают с границами зон планируемого размещения линейных объектов, охранной зоной газопровода.



Линия совмещения с листом 1/3

Заказчик: ООО «Калининградтеплогазпроект»			
Год выпуска: 2020			Масштаб 1:5000
Должн-ть	Фамилия	Подпись	Дата
Директор	Ефимова Н.И.		
Рук.проекта	Мезей О.В.		
Исполнил	Шаймухаметова		
Раздел 1. Проект планировки территории.		СТАДИЯ	ЛИСТ
Основная (утверждаемая) часть		ПП	1/2
Чертеж границ зон планируемого размещения линейного объекта			ООО "НИКОР ПРОЕКТ"



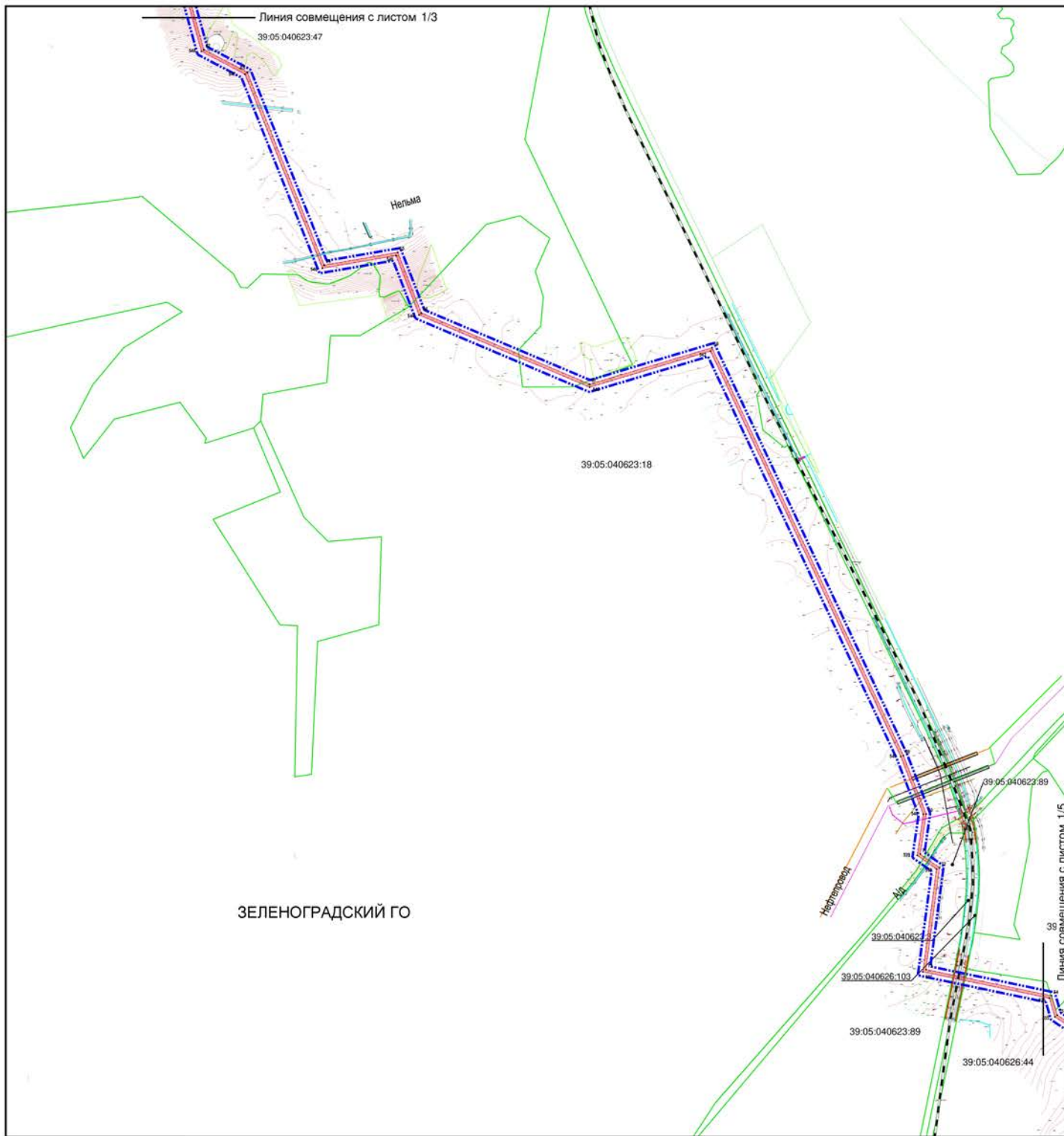
**УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ**

- Граница территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки
- - - - - Границы муниципальных образований
- - - - - Границы населенных пунктов
- Границы зон планируемого размещения линейных объектов
- Красные линии
- Границы зон планируемого размещения объектов капитального строительства (ОКС), входящих в состав линейных объектов (ЛО), обеспечивающих в том числе соблюдение расчетных показателей минимально допустимого уровня обеспеченности территории объектами коммунальной, транспортной, социальной инфраструктур и расчетных показателей максимального допустимого уровня территориальной доступности указанных объектов для населения в соответствии с нормативами градостроительного проектирования.
- Железная дорога
- - - - - Железная дорога планируемая (по материалам схемы территориального планирования КО)
- - - - - Автомобильная дорога регионального значения планируемая (по материалам схемы территориального планирования КО)
- 1** Характерная точка границ зон планируемого размещения линейных объектов
- Охранная зона газопровода

**Примечания:**  
 - Линейные объекты, подлежащие реконструкции в связи с изменением их местоположения, отсутствуют.  
 - Границы планируемого размещения элементов планировочной структуры совпадают с границами зон планируемого размещения линейных объектов, охранной зоной газопровода.



Заказчик: ООО «Калининградтеплогазпроект»		Год выпуска: 2020	Масштаб 1:5000
Должн-ть	Фамилия	Подпись	Дата
Директор	Ефимова Н.И.		
Рук.проекта	Мезей О.В.		
Исполнил	Шаймухаметова		
Раздел 1. Проект планировки территории.		СТАНЦИЯ	ЛИСТ
Основная (утверждаемая) часть		ПП	1/3
Чертеж границ зон планируемого размещения линейного объекта		ООО"НИКОР ПРОЕКТ"	



### УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ

- - - - - Граница территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки
- - - - - Границы муниципальных образований
- - - - - Границы населенных пунктов
- Границы зон планируемого размещения линейных объектов
- — — — — Красные линии
- - - - - Границы зон планируемого размещения объектов капитального строительства (ОКС), входящих в состав линейных объектов (ЛО), обеспечивающих в том числе соблюдение расчетных показателей минимально допустимого уровня обеспеченности территории объектами коммунальной, транспортной, социальной инфраструктуры и расчетных показателей максимального допустимого уровня территориальной доступности указанных объектов для населения в соответствии с нормативами градостроительного проектирования.
- — — — — Железная дорога
- - - - - Железная дорога планируемая (по материалам схемы территориального планирования КО)
- - - - - Автомобильная дорога регионального значения планируемая (по материалам схемы территориального планирования КО)
- 1** Характерная точка границ зон планируемого размещения линейных объектов
- Охранная зона газопровода

**Примечания:**  
 - Линейные объекты, подлежащие реконструкции в связи с изменением их местоположения, отсутствуют.  
 - Границы планируемого размещения элементов планировочной структуры совпадают с границами зон планируемого размещения линейных объектов, охранной зоной газопровода.



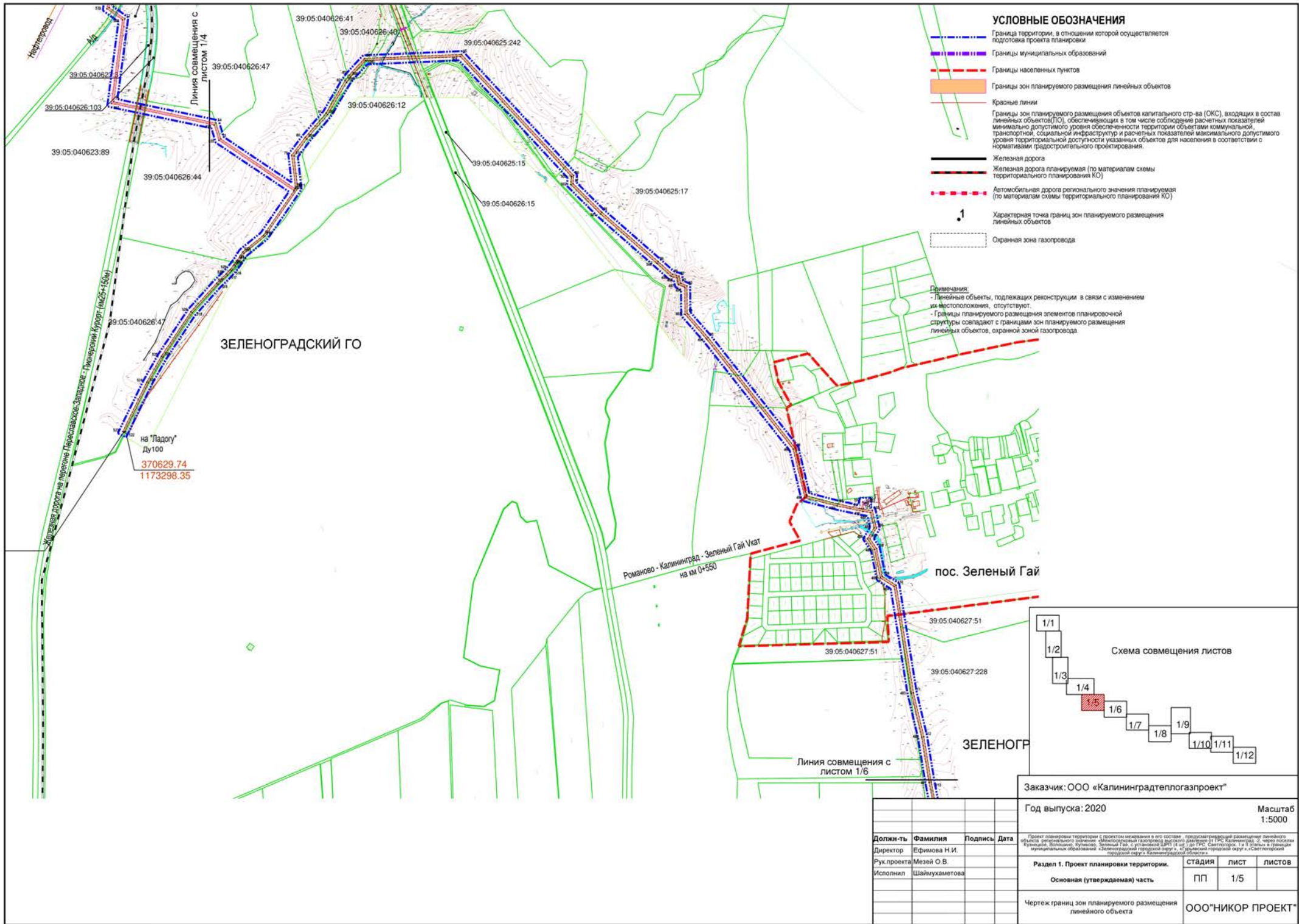
Заказчик: ООО «Калининградтеплогазпроект»

Год выпуска: 2020 Масштаб 1:5000

Долж-ть	Фамилия	Подпись	Дата
Директор	Ефимова Н.И.		
Рук. проекта	Мезей С.В.		
Исполнил	Шаймухаметова		

Раздел 1. Проект планировки территории. Основная (утверждаемая) часть	СТАДИЯ	ЛИСТ	ЛИСТОВ
	ПП	1/4	
Чертеж границ зон планируемого размещения линейного объекта		ООО"НИКОР ПРОЕКТ"	





**УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ**

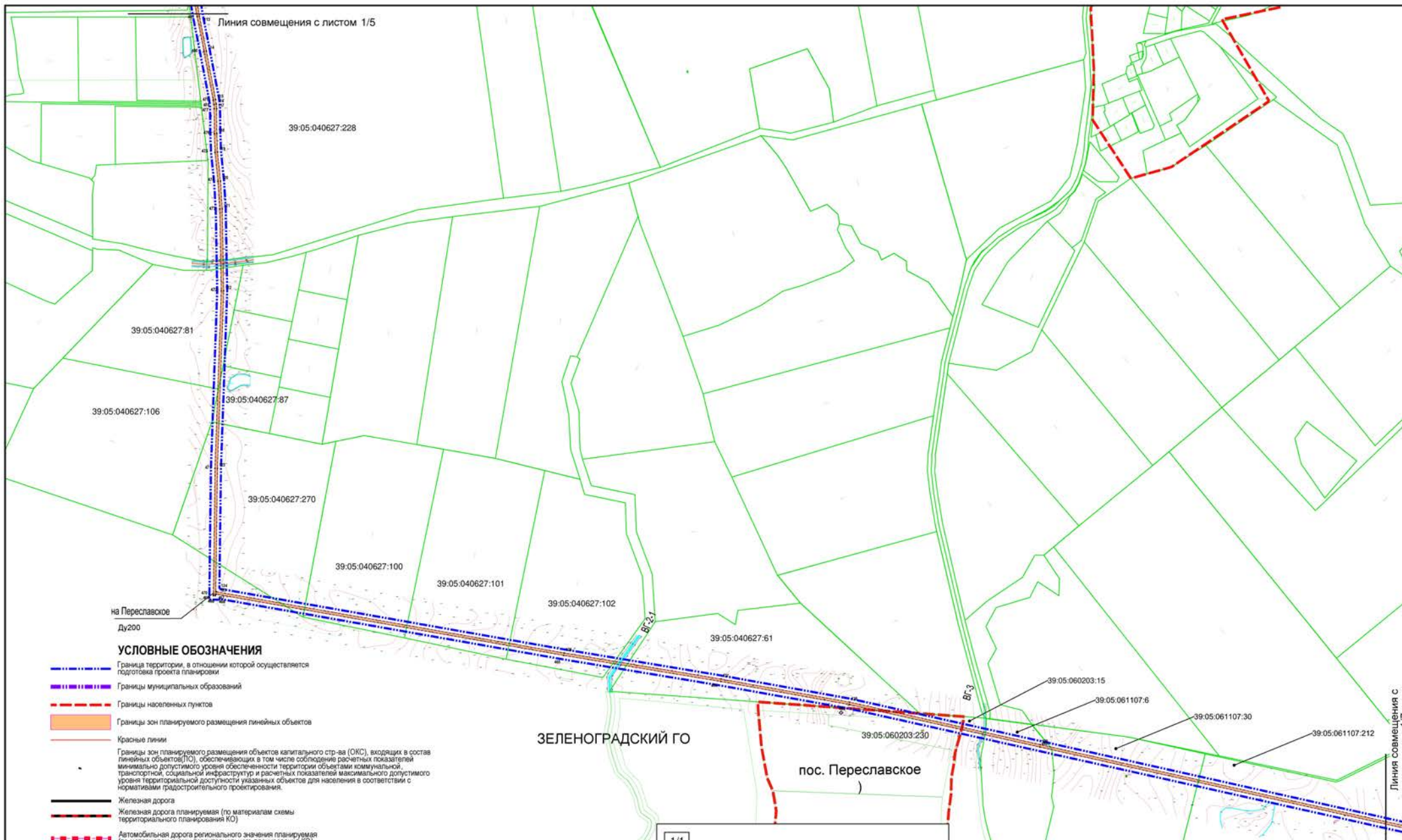
- - - - - Граница территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки
- - - - - Границы муниципальных образований
- - - - - Границы населенных пунктов
- Границы зон планируемого размещения линейных объектов
- — — — — Красные линии
- Границы зон планируемого размещения объектов капитального строительства (ОКС), входящих в состав линейных объектов (ЛО), обеспечивающих в том числе соблюдение расчетных показателей минимально допустимого уровня обеспеченности территории объектами коммунальной, транспортной, социальной инфраструктуры и расчетных показателей максимального допустимого уровня территориальной доступности указанных объектов для населения в соответствии с нормативами градостроительного проектирования.
- — — — — Железная дорога
- - - - - Железная дорога планируемая (по материалам схемы территориального планирования КО)
- - - - - Автомобильная дорога регионального значения планируемая (по материалам схемы территориального планирования КО)
- Характерная точка границ зон планируемого размещения линейных объектов
- Охранная зона газопровода

**Примечания:**  
 - Линейные объекты, подлежащие реконструкции в связи с изменением их местоположения, отсутствуют.  
 - Границы планируемого размещения элементов планировочной структуры совпадают с границами зон планируемого размещения линейных объектов, охранной зоной газопровода.



Заказчик: ООО «Калининградтеплогазпроект»		Год выпуска: 2020	Масштаб 1:5000
Проект планировки территории с проектом межевания в его составе, предусматривающий размещение линейного объекта регионального значения: автомобильной газопроводной линии диаметром 201 ГРС Калининград, 20 - через поселки Курьяново, Большие Курьяны, Курьяно, Зеленый Гай, - с установкой ЦДПТ (4 шт.) до ГРС Светлогорск, 1 и 10 в границах муниципальных образований «Зеленоградский городской округ», «Урусовский городской округ», «Светлогорский городской округ», Калининградской области.			
Раздел 1. Проект планировки территории.		СТАДИЯ	ЛИСТ ЛИСТОВ
Основная (утверждаемая) часть		ПП	1/5
Чертеж границ зон планируемого размещения линейного объекта		ООО"НИКОР ПРОЕКТ"	

Должн-ть	Фамилия	Подпись	Дата
Директор	Ефимова Н.И.		
Рук. проекта	Мезей С.В.		
Исполнил	Шаймухаметова		



**УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ**

- - - - - Граница территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки
- - - - - Границы муниципальных образований
- - - - - Границы населенных пунктов
- Границы зон планируемого размещения линейных объектов
- - - - - Красные линии
- - - - - Границы зон планируемого размещения объектов капитального строительства (ОКС), входящих в состав линейных объектов (ЛО), обеспечивающих в том числе соблюдение расчетных показателей минимально допустимого уровня обеспеченности территории объектами коммунальной, транспортной, социальной инфраструктур и расчетных показателей максимального допустимого уровня территориальной доступности указанных объектов для населения в соответствии с нормативами градостроительного проектирования.
- - - - - Железная дорога
- - - - - Железная дорога планируемая (по материалам схемы территориального планирования КО)
- - - - - Автомобильная дорога регионального значения планируемая (по материалам схемы территориального планирования КО)
- 1 Характерная точка границ зон планируемого размещения линейных объектов
- Охранная зона газопровода

**Примечания:**  
 - Линейные объекты, подлежащие реконструкции в связи с изменением их местоположения, отсутствуют.  
 - Границы планируемого размещения элементов планировочной структуры совпадают с границами зон планируемого размещения линейных объектов, охранной зоной газопровода.

ЗЕЛЕНОГРАДСКИЙ ГО

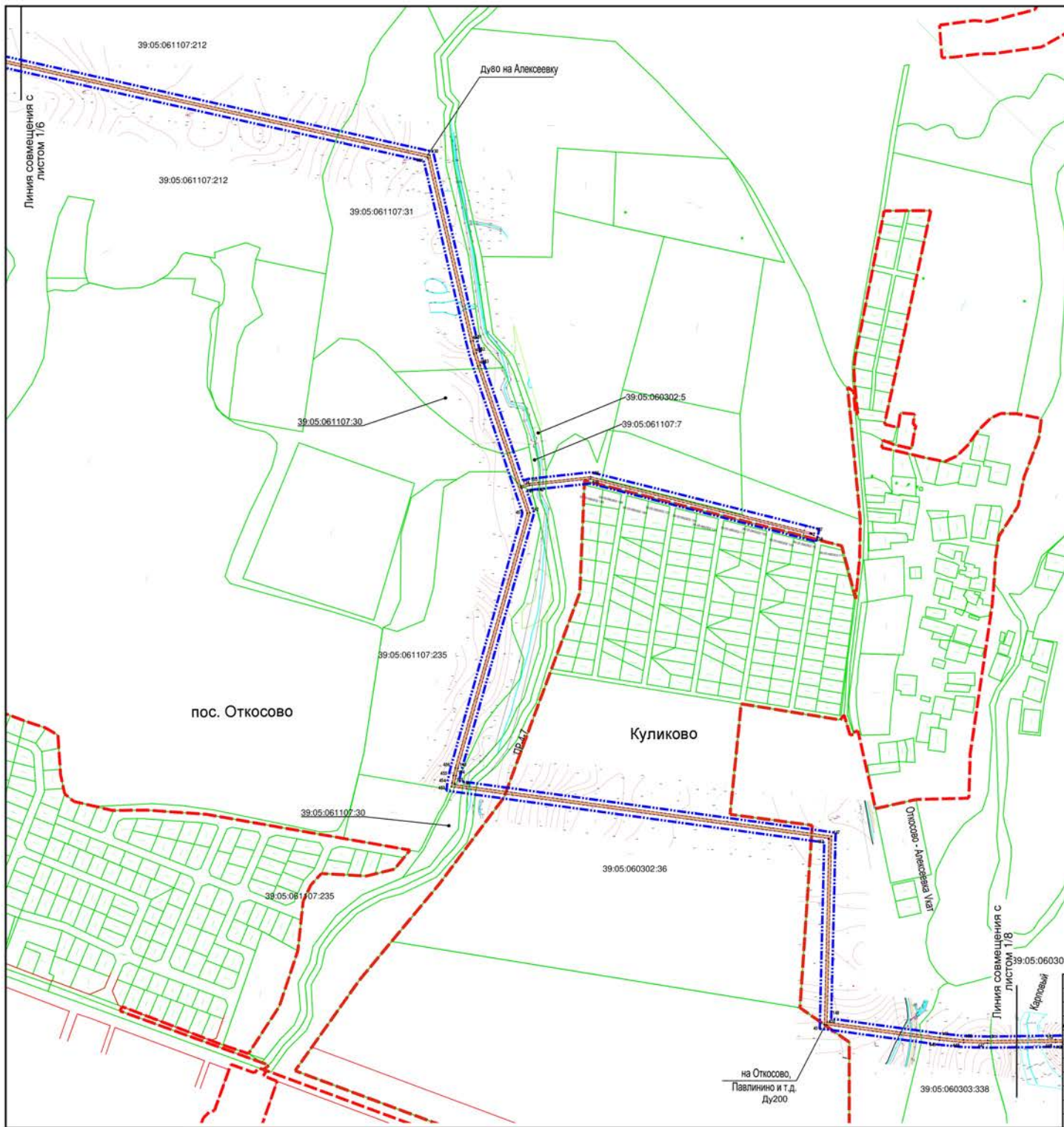
пос. Переславское



Должн-ть	Фамилия	Подпись	Дата
Директор	Ефимова Н.И.		
Рук. проекта	Мезей С.В.		
Исполнил	Шаймухаметова		

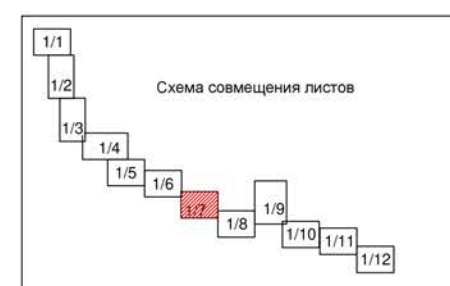
Заказчик: ООО «Калининградтеплогазпроект»			
Год выпуска: 2020		Масштаб 1:5000	
<small>Проект планировки территории с проектом межевания в его составе, предусматривающий размещение линейного объекта регионального значения: автомобильной планировочной дорожной сети (АДР) с улицей ЦДРП (4 шт.) от ГРС Светлогорск, 1 и 2 улицы в границах муниципальных образований «Зеленоградский городок» и «Куршский городок» Куршского городского округа Калининградской области»         </small>			
Раздел 1. Проект планировки территории.	СТАДИЯ	ЛИСТ	ЛИСТОВ
Основная (утверждаемая) часть	ПП	1/6	
Чертеж границ зон планируемого размещения линейного объекта		ООО "НИКОР ПРОЕКТ"	

Линия совмещения с листом 1/7



- ### УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ
- - - - - Граница территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки
  - - - - - Границы муниципальных образований
  - - - - - Границы населенных пунктов
  - Границы зон планируемого размещения линейных объектов
  - — — — — Красные линии
  - - - - - Границы зон планируемого размещения объектов капитального строительства (ОКС), входящих в состав линейных объектов (ЛО), обеспечивающих в том числе соблюдение расчетных показателей минимально допустимого уровня обеспеченности территории объектами коммунальной, транспортной, социальной инфраструктур и расчетных показателей максимального допустимого уровня территориальной доступности указанных объектов для населения в соответствии с нормативами градостроительного проектирования.
  - — — — — Железная дорога
  - - - - - Железная дорога планируемая (по материалам схемы территориального планирования КО)
  - - - - - Автомобильная дорога регионального значения планируемая (по материалам схемы территориального планирования КО)
  - Характерная точка границ зон планируемого размещения линейных объектов
  - Охранная зона газопровода

**Примечания:**  
 - Линейные объекты, подлежащие реконструкции в связи с изменением их местоположения, отсутствуют.  
 - Границы планируемого размещения элементов планировочной структуры совпадают с границами зон планируемого размещения линейных объектов, охранной зоной газопровода.

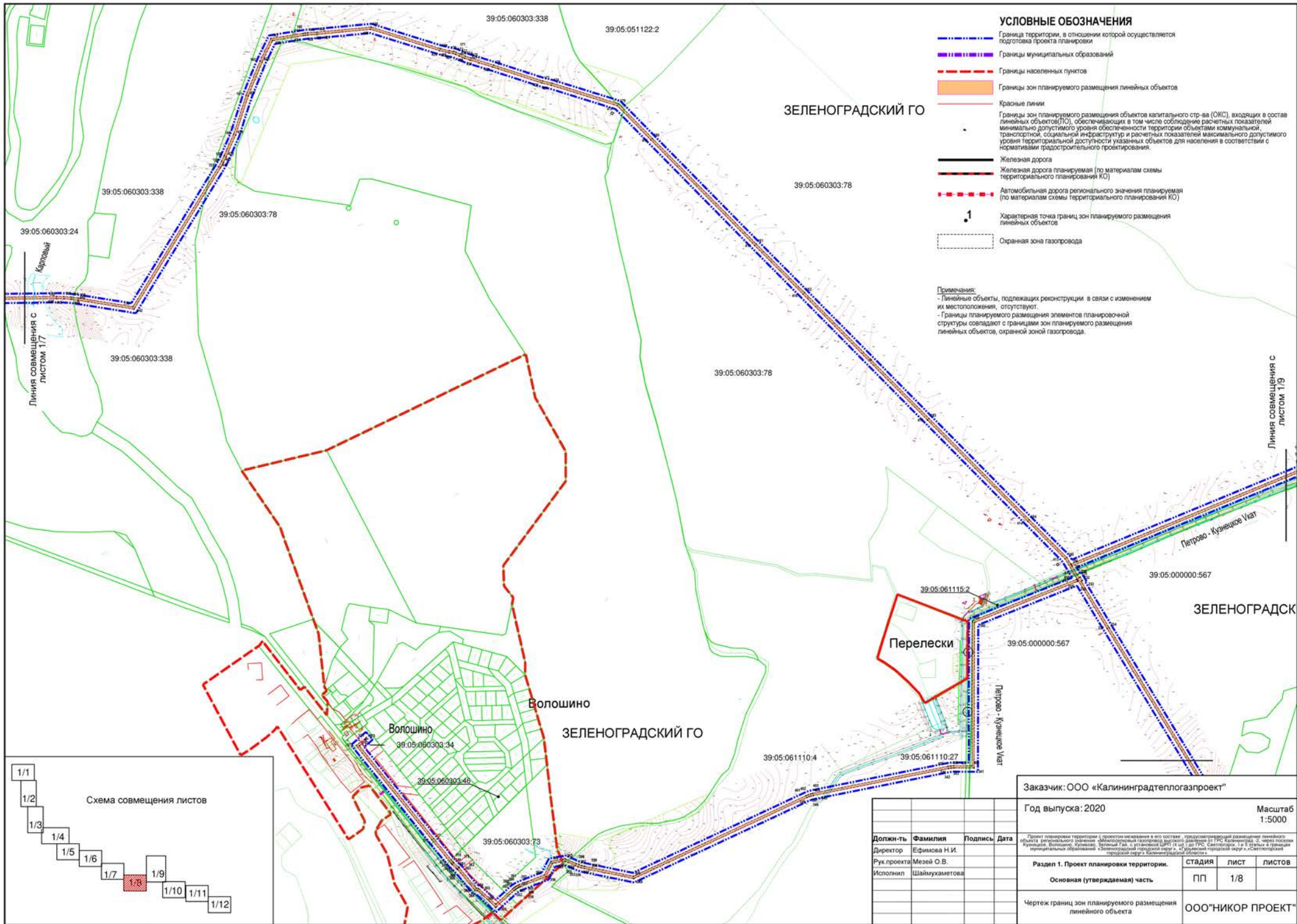


Заказчик: ООО «Калининградтеплогазпроект»

Год выпуска: 2020 Масштаб 1:5000

Долж-ть	Фамилия	Подпись	Дата
Директор	Ефимова Н.И.	<i>[Signature]</i>	
Рук. проекта	Мезей С.В.	<i>[Signature]</i>	
Исполнил	Шаймухаметова	<i>[Signature]</i>	

Раздел 1. Проект планировки территории.	СТАДИЯ		ЛИСТ	ЛИСТОВ
	Основная (утверждаемая) часть	ПП		
Чертеж границ зон планируемого размещения линейного объекта				ООО"НИКОР ПРОЕКТ"



**УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ**

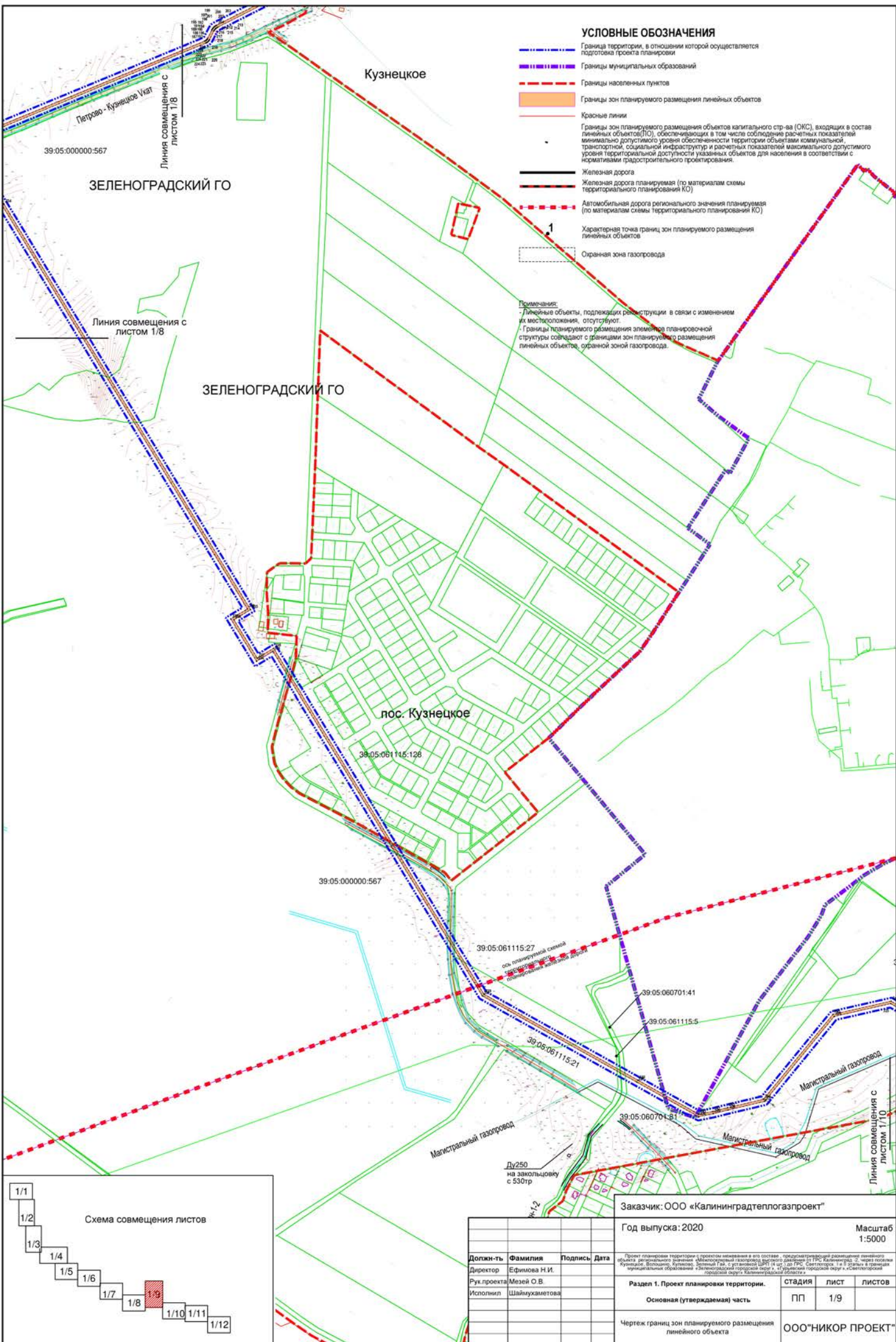
- - - - - Граница территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки
- - - - - Границы муниципальных образований
- - - - - Границы населенных пунктов
- Границы зон планируемого размещения линейных объектов
- - - - - Красные линии
- - - - - Границы зон планируемого размещения объектов капитального строительства (ОКС), входящих в состав линейных объектов (ЛО), обеспечивающих в том числе соблюдение расчетных показателей минимально допустимого уровня обеспеченности территории объектами коммунальной, транспортной, социальной инфраструктуры и расчетных показателей максимального допустимого уровня территориальной доступности указанных объектов для населения в соответствии с нормативами градостроительного проектирования.
- - - - - Железная дорога
- - - - - Железная дорога планируемая (по материалам схемы территориального планирования КО)
- - - - - Автомобильная дорога регионального значения планируемая (по материалам схемы территориального планирования КО)
- Характерная точка границ зон планируемого размещения линейных объектов
- Охранная зона газопровода

Примечания:  
 - Линейные объекты, подлежащие реконструкции в связи с изменением их местоположения, отсутствуют.  
 - Границы планируемого размещения элементов планировочной структуры совпадают с границами зон планируемого размещения линейных объектов, охранной зоной газопровода.



Должн-ть	Фамилия	Подпись	Дата
Директор	Ефимова Н.И.		
Рук. проекта	Мезей С.В.		
Исполнил	Шаймухаметова		

Заказчик: ООО «Калининградтеплогазпроект»		Год выпуска: 2020	Масштаб 1:5000
<small>Проект планировки территории с проектом межевания в его составе, предусматривающий размещение линейного объекта регионального значения: автомобильная газопроводная линия протяженностью 1,8 км от ГРС Коломенское до центра поселка Курашино, Волошино, Курашино, Зеленоый Гай, с установкой ЦТП (4 шт.) до ГРС Светлогорск, 1 и 2 улицы в границах муниципальных образований «Зеленоградский городской округ», «Курашино-Курдюковское городское поселение», «Светлогорский городской округ» Калининградской области.</small>			
Раздел 1. Проект планировки территории.	стадия	лист	листов
Основная (утверждаемая) часть	ПП	1/8	
Чертеж границ зон планируемого размещения линейного объекта	ООО"НИКОР ПРОЕКТ"		



**УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ**

- - - Граница территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки
- - - Границы муниципальных образований
- - - Границы населенных пунктов
- Границы зон планируемого размещения линейных объектов
- Красные линии
- - - Границы зон планируемого размещения объектов капитального строительства (ОКС), входящих в состав линейных объектов (ЛО), обеспечивающих в том числе соблюдение расчетных показателей минимально допустимого уровня обеспеченности территории объектами коммунальной, транспортной, социальной инфраструктур и расчетных показателей максимального допустимого уровня территориальной доступности указанных объектов для населения в соответствии с нормативами градостроительного проектирования.
- Железная дорога
- - - Железная дорога планируемая (по материалам схемы территориального планирования КО)
- - - Автомобильная дорога регионального значения планируемая (по материалам схемы территориального планирования КО)
- - - Характерная точка границ зон планируемого размещения линейных объектов
- Охранная зона газопровода

**Примечания:**  
 - Линейные объекты, подлежащие реконструкции в связи с изменением их местоположения, отсутствуют.  
 - Границы планируемого размещения элементов планировочной структуры совпадают с границами зон планируемого размещения линейных объектов, охранной зоной газопровода.

ЗЕЛЕНОГРАДСКИЙ ГО

ЗЕЛЕНОГРАДСКИЙ ГО

Кузнецкое

пос. Кузнецкое

Петрово - Кузнецкое Укат

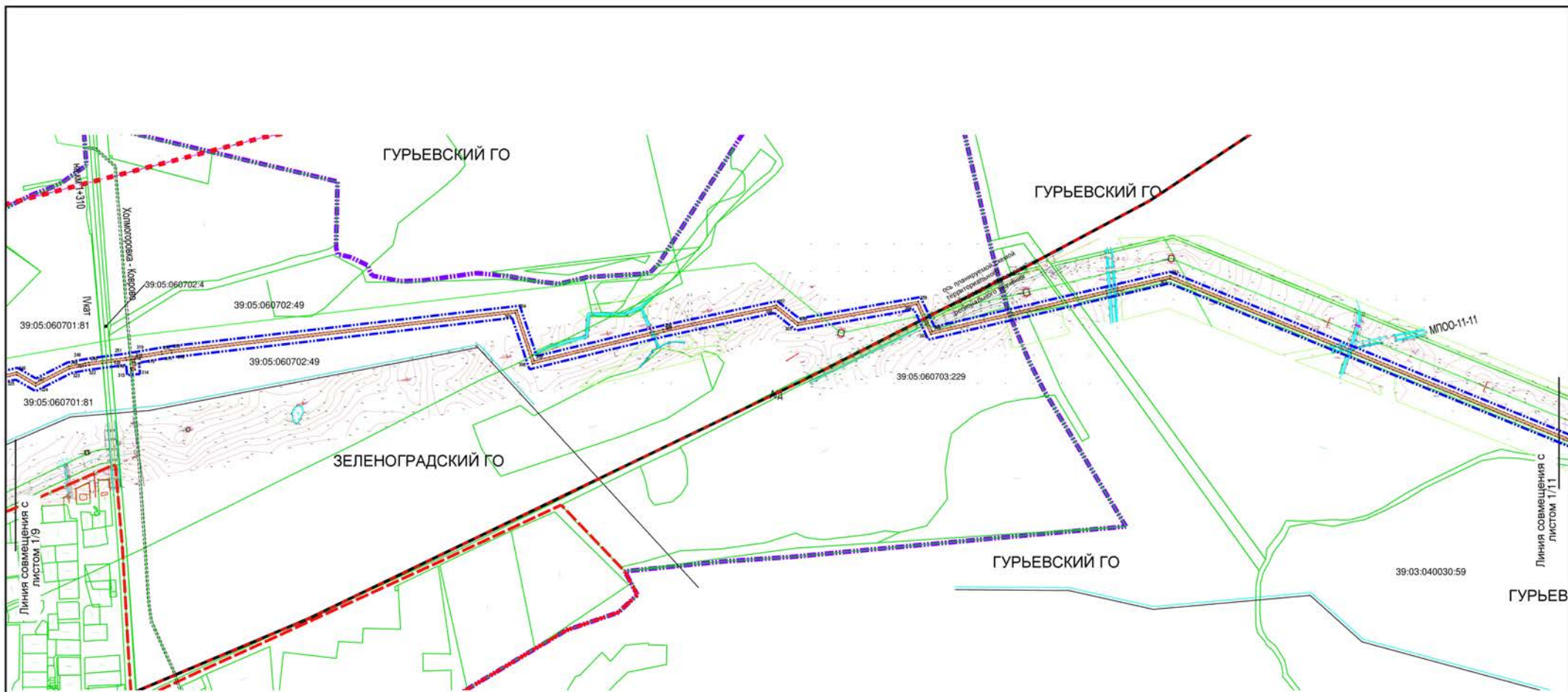
Линия совмещения с листом 1/8

Линия совмещения с листом 1/10



Заказчик: ООО «Калининградтеплогазпроект»			Год выпуска: 2020	Масштаб: 1:5000
Должн-ть	Фамилия	Подпись	Дата	Проект планировки территории с проектом инженерных сетей в составе территориального планирования территории муниципального образования «Зеленоградский городской округ» и территории городского округа «Светлогорский район» муниципального образования «Зеленоградский городской округ» в границах территории городского округа «Светлогорский район» муниципального образования «Зеленоградский городской округ»
Директор	Ефимова Н.И.			
Рук. проекта	Мезей О.В.			
Исполнил	Шаймухаметова			Раздел 1. Проект планировки территории. Основная (утверждаемая) часть
Чертеж границ зон планируемого размещения линейного объекта				стадия: ПП лист: 1/9 листов:
				ООО "НИКОР ПРОЕКТ"

Ду250 на закольцовку с 530тр	Ж-12
------------------------------	------



**УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ**

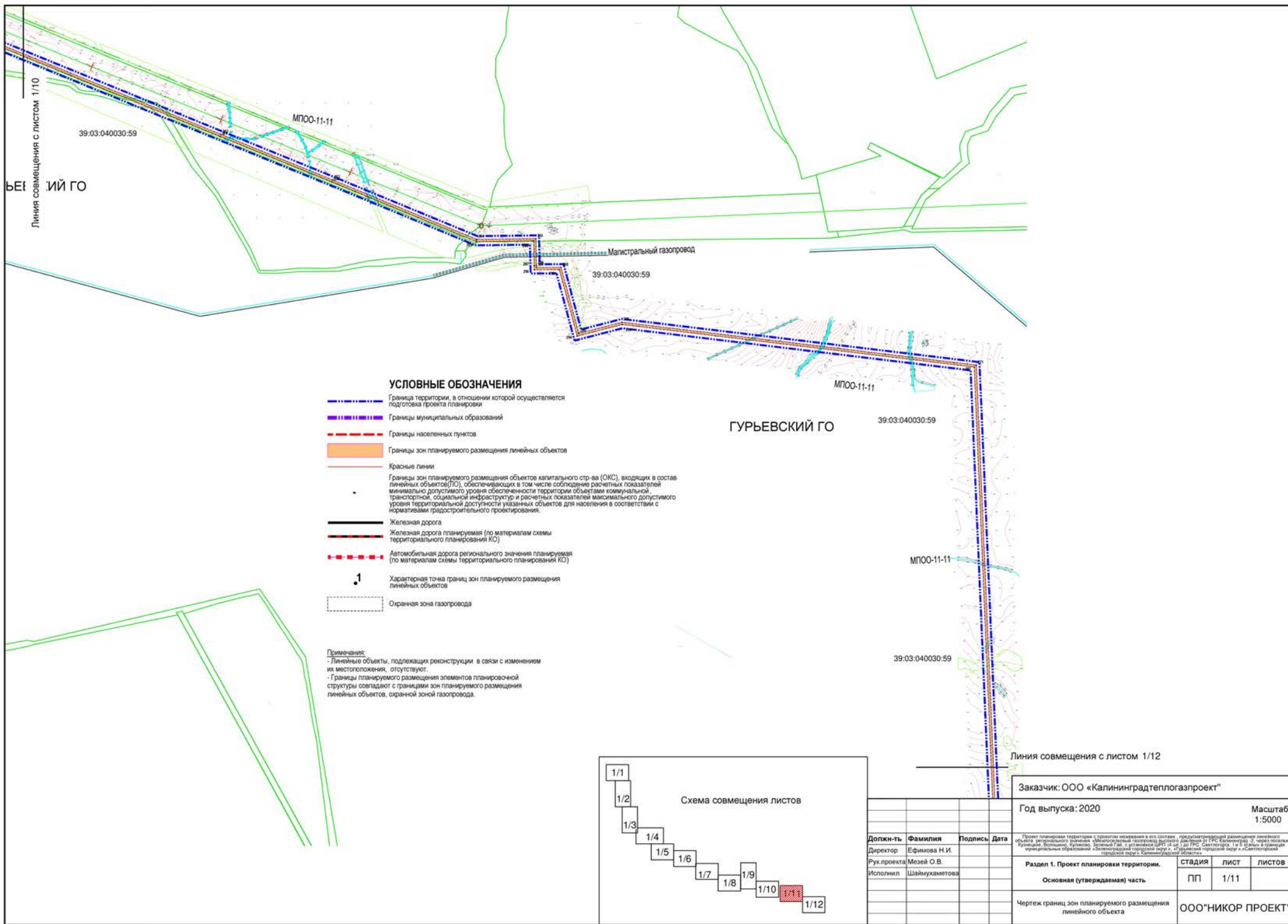
- Граница территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки
- Границы муниципальных образований
- Границы населенных пунктов
- Границы зон планируемого размещения линейных объектов
- Красные линии
- Границы зон планируемого размещения объектов капитального строительства (ОКС), входящих в состав линейных объектов (ЛО), обеспечивающих в том числе соблюдение расчетных показателей минимально допустимого уровня обеспеченности территории объектами коммунальной инфраструктуры, социальной инфраструктурой и расчетных показателей максимального допустимого уровня территориальной доступности указанных объектов для населения в соответствии с нормативами градостроительного проектирования.
- Железная дорога
- Железная дорога планируемая (по материалам схемы территориального планирования КО)
- Автомобильная дорога регионального значения планируемая (по материалам схемы территориального планирования КО)
- 1** Характерная точка границ зон планируемого размещения линейных объектов
- Охранная зона газопровода

Примечание:  
 - Линейные объекты, подлежащие реконструкции в связи с изменением их местоположения, отсутствуют.  
 - Границы планируемого размещения элементов планировочной структуры совпадают с границами зон планируемого размещения линейных объектов, охранной зоной газопровода.



Должн-ть	Фамилия	Подпись	Дата
Директор	Ефимова Н.И.		
Руч.проекта	Мезей О.В.		
Исполнил	Шаймухаметова		

Заказчик: ООО «Калининградтеплогазпроект»		
Год выпуска: 2020		Масштаб 1:5000
<small>Проект планировки территории с проектом размещения в его составе проектной территории размещения линейного объекта федерального значения «Многопутный газопровод высокого давления в ГРС Калининград 2, через поселки Фидлово, Волышино, Куликово, Зеленый Гай, с установкой ЦРП 14 ст. 1 до ГРС Светлогорск 1» в границах муниципальных образований «Зеленоградский городской округ» и «Гурьевский городской округ» Калининградской области»</small>		
Раздел 1. Проект планировки территории.	СТАДИЯ	ЛИСТ
Основная (утверждаемая) часть	ПП	1/10
Чертеж границ зон планируемого размещения линейного объекта	ООО "НИКОР ПРОЕКТ"	



Должн-ть	Фамилия	Подпись	Дата
Директор	Ефимова Н.И.		
Рук.проекта	Мезей О.В.		
Исполнил	Шаймухаметова		












Заказчик: ООО «Калининградтеплогазпроект»			
Год выпуска: 2020		Масштаб 1:5000	
<small>Проект планировки территории с проектом размещения в его составе проектно-градостроительного размещения линейного объекта регионального значения «Магистральный газопровод системы доставки в ГРС Калининград 2, через поселки Руднянское, Волково, Куликово, Зеленый Гай, с установкой ЦПРП 14 шт. и до ГРС Светлогорск 1 ш. в 50 м/ш. в границах муниципальных образований «Зеленоградский городской округ», «Губинский городской округ», «Светлогорский район» города округа Калининградской области»</small>			
Раздел 1. Проект планировки территории.		СТАДИЯ	ЛИСТ
Основная (утверждаемая) часть		ПП	1/11
Чертеж границ зон планируемого размещения линейного объекта		ООО "НИКОР ПРОЕКТ"	

Линия совмещения с листом 1/11

ГУРЬЕВСКИЙ ГО

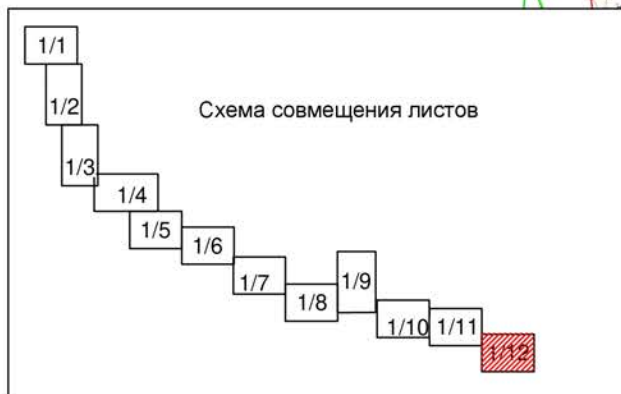
ГУРЬЕВСКИЙ ГО

### УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ

-  Граница территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки
-  Границы муниципальных образований
-  Границы населенных пунктов
-  Границы зон планируемого размещения линейных объектов
-  Красные линии
-  Границы зон планируемого размещения объектов капитального строительства (ОКС), входящих в состав линейных объектов (ЛО), обеспечивающих в том числе соблюдение расчетных показателей минимально допустимого уровня обеспеченности территории объектами коммунальной, транспортной, социальной инфраструктур и расчетных показателей максимального допустимого уровня территориальной доступности указанных объектов для населения в соответствии с нормативами градостроительного проектирования.
-  Железная дорога
-  Железная дорога планируемая (по материалам схемы территориального планирования КО)
-  Автомобильная дорога регионального значения планируемая (по материалам схемы территориального планирования КО)
-  Характерная точка границ зон планируемого размещения линейных объектов
-  Охранная зона газопровода

#### Примечания:

- Линейные объекты, подлежащих реконструкции в связи с изменением их местоположения, отсутствуют.
- Границы планируемого размещения элементов планировочной структуры совпадают с границами зон планируемого размещения линейных объектов, охранной зоной газопровода.



Заказчик: ООО «Калининградтеплогазпроект»			
Год выпуска: 2020		Масштаб 1:5000	
Проект планировки территории с проектом межевания в его составе, предусматривающий размещение линейного объекта регионального значения «Межпоселковый газопровод высокого давления от ГРС Калининград-2, через поселки Кузнецкое, Болотино, Куликово, Зеленый Гай, с установкой ШРП (4 шт.) до ГРС Светлогорск, 1 и II этапы» в границах муниципальных образований «Зеленоградский городской округ», «Гурьевский городской округ», «Светлогорский городской округ» Калининградской области			
Раздел 1. Проект планировки территории.		СТАДИЯ	ЛИСТ
Основная (утверждаемая) часть		ПП	1/12
Чертеж границ зон планируемого размещения линейного объекта		ООО"НИКОР ПРОЕКТ"	

Должн-ть	Фамилия	Подпись	Дата
Директор	Ефимова Н.И.		
Рук.проекта	Мезей О.В.		
Исполнил	Шаймухаметова		



ПРОЕКТ ПЛАНИРОВКИ ТЕРРИТОРИИ С ПРОЕКТОМ МЕЖЕВАНИЯ  
В ЕГО СОСТАВЕ, ПРЕДУСМАТРИВАЮЩИЙ РАЗМЕЩЕНИЕ  
ЛИНЕЙНОГО ОБЪЕКТА РЕГИОНАЛЬНОГО ЗНАЧЕНИЯ  
«МЕЖПОСЕЛКОВЫЙ ГАЗОПРОВОД ВЫСОКОГО ДАВЛЕНИЯ  
ОТ ГРС КАЛИНИНГРАД-2, ЧЕРЕЗ ПОСЕЛКИ КУЗНЕЦКОЕ,  
ВОЛОШИНО, КУЛИКОВО, ЗЕЛЕНЬ ГАЙ, С УСТАНОВКОЙ  
ШРП (4 ШТ.) ДО ГРС СВЕТЛОГОРСКА I И II ЭТАПЫ»  
В ГРАНИЦАХ МУНИЦИПАЛЬНЫХ ОБРАЗОВАНИЙ  
«ЗЕЛЕНОГРАДСКИЙ ГОРОДСКОЙ ОКРУГ», «ГУРЬЕВСКИЙ  
ГОРОДСКОЙ ОКРУГ», «СВЕТЛОГОРСКИЙ ГОРОДСКОЙ ОКРУГ»  
КАЛИНИНГРАДСКОЙ ОБЛАСТИ

## РАЗДЕЛ 2. ПОЛОЖЕНИЕ О РАЗМЕЩЕНИИ ЛИНЕЙНОГО ОБЪЕКТА

### 1. Наименование, основные характеристики и назначение планируемого для размещения линейного объекта

Планируемый к размещению линейный объект регионального значения «Межпоселковый газопровод высокого давления от ГРС Калининград-2, через поселки Кузнецкое, Волошино, Куликово, Зеленый Гай, с установкой ШРП (4 шт.) до ГРС Светлогорска I и II этапы» в границах муниципальных образований «Зеленоградский городской округ», «Гурьевский городской округ», «Светлогорский городской округ» Калининградской области проходит по территориям МО «Зеленоградский ГО», МО «Гурьевский городской округ», МО «Светлогорский городской округ» Калининградской области (общая протяженность 39,0 км, площадь в границах проектирования - 78, 8 га) и разрабатывается согласно Закону Калининградской области от 04.12.2018 № 229 «Об областном бюджете на 2019 год и на плановый период 2020 и 2021 годы», а так же на основании откорректированной схемы газоснабжения Зеленоградского района (объект NQ 35-2007), согласованной в установленном порядке с ОАО «Калининградгазификация». Строительство Объекта планируется за счет средств областного и местного бюджетов.

Документация по планировке территории разрабатывается в соответствии со ст.45 Градостроительного кодекса Российской Федерации, в целях установления границ зон планируемого размещения линейных объектов.

Краткая характеристика объекта капитального строительства газопровода межпоселкового:

- Газопровод межпоселковый регионального значения;
- Газопровод высокого давления II категории, давление до 0,6 Мпа;
- Материал проектируемого газопровода – из полиэтиленовых длинномерных и мерных труб;
- Транспортируемая среда – природный газ;
- Прокладка газопровода – подземная;
- Глубина заложения – не менее 1,5 м - межпоселковый и 1,2 м в поселениях до верха трубы.

Проектирование межпоселкового газопровода высокого давления с установкой ШРП в пос. Кузнецкое, пос. Волошино, пос. Куликова, пос. Зелёный Гай Зеленоградского городского округа и для подключения объектов ФГКУ Комбинат "Ладога" Росрезерва (до границ земельного участка с кадастровым номером 39:05:040626:142) для обеспечения нужд отопления, горячего водоснабжения и пищевого приготовления.

Источник газоснабжения - газопровод на выходе из ГРС Калининград-2.

**Технико-экономические показатели на I этап:**

Протяженность газопровода диаметром 400 мм 24000 м

Переходы водных объектов способом наклонно-направленного бурения - 15 шт.

Установка газорегуляторных пунктов шкафного типа (ШРП) в населенных пунктах - 4 шт.

**Технико-экономические показатели на II этап:**

Протяженность газопровода диаметром 400 мм - 11300м

Переходы водных объектов способом наклонно-направленного бурения -7 шт.

Переход газопроводом диаметра 315 мм железной дороги закрытым способом - 1 шт.

Размещение данного объекта регионального значения в составе газотранспортной системы Калининградской области предусмотрено схемой территориального планирования Калининградской области.

**2. Перечень субъектов Российской Федерации, перечень муниципальных районов, городских округов в составе субъектов Российской Федерации, перечень поселений, населенных пунктов, внутригородских территорий городов федерального значения, на территориях которых устанавливаются зоны планируемого размещения линейного объекта**

Субъект Российской Федерации: Калининградская область.

Муниципальный район (городской округ): МО «Зеленоградский городской округ», МО «Гурьевский городской округ», МО «Светлогорский городской округ»

Населённые пункты: Кузнецкое, Волошино, Куликово, Зеленый Гай.

На иных территориях размещение линейных объектов настоящим проектом планировки не планируется.

**3. Перечень координат характерных точек границ зон планируемого размещения линейного объекта**

Перечень координат характерных точек в границах зон планируемого размещения линейного объекта: «Межпоселковый газопровод высокого давления от ГРС Калининград-2, через поселки Кузнецкое, Волошино, Куликово, Зеленый Гай, с установкой ШРП (4 шт.) до ГРС Светлогорск I и II этапы», (протяженность 39 км, площадь в границах проектирования - 78,8 га).

Табл. № 1

Номер точки	Y	X
1	1169586.75	379628.70
2	1169591.60	379629.95
3	1169608.08	379563.98
4	1169632.74	379533.23
5	1169638.75	379526.28
6	1169645.24	379519.84
7	1169652.18	379513.90
8	1169659.56	379508.50
9	1169667.38	379503.64
10	1169708.11	379479.69
11	1169715.72	379441.91
12	1169692.32	379392.04
13	1169675.35	379386.07
14	1169674.73	379360.78

15	1169716.26	379358.95
16	1169701.56	379076.88
17	1169904.21	378950.20
18	1169906.68	378948.78
19	1169909.21	378947.55
20	1169911.84	378946.47
21	1169923.06	378942.43
22	1169926.26	378941.09
23	1169929.38	378939.45
24	1169932.23	378937.63
25	1169964.43	378917.52
26	1170010.22	378884.83
27	1170067.85	378847.71
28	1170094.15	378877.64
29	1171589.14	377937.37
30	1171597.96	377931.48

31	1171606.32	377924.81
32	1171614.08	377917.44
33	1171621.13	377909.51
34	1171728.11	377782.28
35	1171732.23	377777.79
36	1171736.63	377773.65
37	1171741.33	377769.86
38	1171746.37	377766.40
39	1171867.30	377688.35
40	1171877.44	377643.14
41	1172043.51	377379.25
42	1172124.61	377352.83
43	1172304.59	376804.54
44	1172305.95	376799.93
45	1172307.01	376795.17
46	1172307.74	376790.35
47	1172308.13	376785.57
48	1172352.01	376018.44
49	1172352.40	376001.80
50	1172351.50	375985.19
51	1172275.52	375069.38
52	1171874.53	374702.39
53	1171807.28	374547.01
54	1172181.70	374263.91
55	1172183.62	374249.72
56	1171806.80	373596.14
57	1171830.45	373512.85
58	1171804.49	373459.24
59	1171842.04	373394.37
60	1171850.74	373315.57
61	1171931.49	373203.45
62	1171993.34	372979.03
63	1172070.14	372938.67
64	1172206.57	372596.72
65	1172336.97	372619.07
66	1172378.47	372512.00
67	1172677.06	372385.48
68	1172893.49	372450.17
69	1173232.41	371727.26
70	1173272.74	371623.63
71	1173262.35	371552.31
72	1173296.36	371528.13
73	1173272.44	371347.75
74	1173494.90	371301.15
75	1173505.01	371266.96
76	1173666.22	371158.75
77	1173666.25	371158.73
78	1173667.21	371160.15
79	1173659.16	371231.25
80	1173688.51	371270.13
81	1173733.63	371322.54
82	1173774.66	371392.97
83	1173783.83	371405.37
84	1173817.66	371441.90
85	1174028.31	371450.79
86	1174272.38	371186.95
87	1174271.28	371169.29
88	1174333.52	371107.31
89	1174456.30	370999.64
90	1174486.99	370972.18

91	1174501.49	370968.08
92	1174504.71	370952.90
93	1174518.69	370946.86
94	1174519.23	370886.97
95	1174565.05	370834.35
96	1174754.23	370593.83
97	1174779.01	370489.89
98	1174846.70	370472.42
99	1174897.88	370461.53
100	1174901.02	370476.40
101	1174913.03	370476.15
102	1174912.96	370472.15
103	1174904.25	370472.33
104	1174901.79	370460.69
105	1174922.00	370457.42
106	1174930.81	370419.50
107	1174916.96	370396.16
108	1174931.23	370375.01
109	1174943.53	370314.21
110	1174973.68	370295.33
111	1175011.27	370061.36
112	1175033.94	369965.56
113	1175050.02	369866.59
114	1175063.74	369797.30
115	1175082.41	369699.45
116	1175083.69	369690.46
117	1175084.22	369681.39
118	1175084.66	369631.53
119	1175086.12	369594.46
120	1175092.07	369536.63
121	1175095.52	369480.77
122	1175098.44	369316.57
123	1175085.89	368961.14
124	1175082.80	368714.09
125	1175084.14	368714.07
126	1175779.63	368591.55
127	1176093.71	368539.30
128	1176351.02	368493.04
129	1176732.05	368408.06
130	1178153.68	368091.13
131	1178231.11	367759.36
132	1178236.78	367737.35
133	1178243.64	367715.67
134	1178316.34	367499.72
135	1178330.56	367504.42
136	1178440.71	367516.21
137	1178840.36	367415.16
138	1178839.38	367411.28
139	1178440.42	367512.15
140	1178331.41	367500.48
141	1178317.62	367495.93
142	1178332.61	367451.40
143	1178203.74	366994.93
144	1178200.53	366981.56
145	1178197.96	366968.05
146	1178197.72	366966.38
147	1178871.23	366874.06
148	1178863.33	366541.60
149	1179064.53	366514.22
150	1179106.97	366509.98

151	1179149.60	366508.86
152	1179271.27	366510.39
153	1179287.18	366510.16
154	1179303.09	366508.98
155	1179318.85	366506.86
156	1179437.35	366488.07
157	1179623.65	366792.79
158	1179630.09	366804.59
159	1179635.94	366816.71
160	1179656.41	366863.53
161	1179683.73	366948.66
162	1179713.83	367022.57
163	1179737.73	367072.04
164	1179807.38	367083.07
165	1179812.35	367083.86
166	1179817.41	367084.33
167	1179837.40	367085.65
168	1179955.26	367096.85
169	1180106.08	367050.10
170	1180126.37	367045.33
171	1180135.34	367043.85
172	1180140.73	367042.13
173	1180149.37	367038.16
174	1180160.75	367033.47
175	1180172.44	367029.53
176	1180222.08	367014.14
177	1180328.71	366979.55
178	1180349.29	366974.71
179	1180494.09	366929.82
180	1180567.64	366854.59
181	1180793.68	366624.86
182	1180898.73	366518.92
183	1181169.79	366244.62
184	1181387.98	366024.23
185	1181469.42	365942.31
186	1181478.13	365927.86
187	1181995.23	366141.40
188	1181996.06	366141.77
189	1181996.82	366142.18
190	1181997.54	366142.65
191	1181998.22	366143.17
192	1181998.85	366143.75
193	1181999.44	366144.38
194	1181999.98	366145.05
195	1182000.46	366145.76
196	1182000.90	366146.53
197	1182010.33	366165.22
198	1182011.41	366167.05
199	1182012.65	366168.79
200	1182014.04	366170.42
201	1182015.57	366171.93
202	1182017.23	366173.29
203	1182018.99	366174.51
204	1182020.82	366175.54
205	1182176.13	366254.33
206	1182226.76	366239.89
207	1182240.03	366251.70
208	1182243.33	366247.99
209	1182228.03	366234.33
210	1182176.64	366248.99

211	1182023.19	366171.13
212	1182021.65	366170.26
213	1182020.24	366169.29
214	1182018.92	366168.21
215	1182017.70	366167.01
216	1182016.60	366165.71
217	1182015.60	366164.32
218	1182014.72	366162.82
219	1182005.31	366144.17
220	1182004.71	366143.12
221	1182004.01	366142.08
222	1182003.22	366141.10
223	1182002.36	366140.18
224	1182001.43	366139.34
225	1182000.43	366138.57
226	1181999.38	366137.88
227	1181998.28	366137.28
228	1181997.20	366136.80
229	1181480.74	365923.53
230	1181496.16	365897.96
231	1181498.71	365899.50
232	1181503.36	365891.83
233	1181500.80	365890.26
234	1181561.51	365789.54
235	1182094.14	364914.08
236	1182058.31	364892.41
237	1182108.67	364809.63
238	1182144.00	364831.00
239	1182598.19	364085.21
240	1182930.89	363899.60
241	1183062.64	363826.09
242	1183092.66	363832.10
243	1183124.38	363840.00
244	1183201.88	363858.31
245	1183351.98	364041.57
246	1183477.70	364070.13
247	1183511.57	364050.38
248	1183570.77	364080.42
249	1183599.85	364085.93
250	1183606.73	364087.05
251	1183672.69	364095.87
252	1183736.66	364106.72
253	1183754.44	364109.26
254	1184374.20	364181.23
255	1184404.92	364090.25
256	1184635.61	364146.36
257	1184838.72	364189.80
258	1184878.07	364158.43
259	1185093.18	364196.59
260	1185118.47	364143.08
261	1185544.43	364242.50
262	1186672.24	363781.90
263	1186915.40	363682.67
264	1187229.25	363553.03
265	1187357.97	363554.57
266	1187359.17	363496.13
267	1187359.26	363491.70
268	1187412.82	363491.95
269	1187451.42	363348.05
270	1187545.44	363372.41

271	1188317.20	363279.06
272	1188369.59	362052.80
273	1188481.88	361988.11
274	1188942.41	361991.20
275	1188993.59	361697.67
276	1189006.40	361684.80
277	1189025.22	361599.18
278	1189100.09	361609.12
279	1189127.47	361535.45
280	1189128.18	361524.72
281	1189155.92	361525.85
282	1189156.12	361520.85
283	1189123.51	361519.52
284	1189122.53	361534.40
285	1189096.80	361603.64
286	1189021.33	361593.62
287	1189001.83	361682.31
288	1188988.94	361695.26
289	1188938.21	361986.17
290	1188480.56	361983.10
291	1188364.71	362049.84
292	1188312.38	363274.61
293	1187545.78	363367.33
294	1187447.88	363341.97
295	1187408.99	363486.93
296	1187354.36	363486.68
297	1187354.17	363496.02
298	1187353.07	363549.51
299	1187228.29	363548.01
300	1186913.50	363678.05
301	1186670.35	363777.27
302	1185544.02	364237.26
303	1185115.67	364137.29
304	1185090.30	364191.00
305	1184876.72	364153.11
306	1184837.45	364184.41
307	1184636.73	364141.48
308	1184401.65	364084.31
309	1184370.76	364175.79
310	1183755.09	364104.30
311	1183737.43	364101.78
312	1183687.47	364093.31
313	1183688.37	364087.87
314	1183689.66	364073.74
315	1183682.45	364073.07
316	1183682.07	364077.05
317	1183685.31	364077.35
318	1183684.40	364087.36
319	1183683.53	364092.64
320	1183673.44	364090.93
321	1183607.46	364082.10
322	1183600.72	364081.00
323	1183572.40	364075.64
324	1183511.40	364044.69
325	1183476.88	364064.81
326	1183354.76	364037.07
327	1183204.68	363853.84
328	1183125.56	363835.14
329	1183093.76	363827.22
330	1183061.82	363820.83

331	1182928.45	363895.23
332	1182594.61	364081.49
333	1182142.32	364824.14
334	1182106.99	364802.78
335	1182051.43	364894.09
336	1182087.26	364915.76
337	1181557.24	365786.95
338	1181494.46	365891.09
339	1181491.99	365889.60
340	1181268.77	365800.71
341	1181267.97	365483.77
342	1181223.54	365483.82
343	1181217.64	365483.48
344	1181211.79	365482.67
345	1180917.90	365423.90
346	1180913.17	365422.68
347	1180908.54	365421.17
348	1180904.02	365419.35
349	1180526.97	365243.00
350	1180419.02	365265.15
351	1180412.52	365266.74
352	1180406.12	365268.77
353	1180399.89	365271.22
354	1180377.51	365281.04
355	1180350.52	365276.28
356	1180336.02	365247.25
357	1180280.24	365225.42
358	1180277.42	365224.20
359	1180274.52	365222.69
360	1180271.74	365220.98
361	1180269.09	365219.07
362	1180266.57	365216.96
363	1180226.95	365180.50
364	1180187.02	365217.22
365	1180181.51	365217.62
366	1180143.91	365263.02
367	1180143.01	365264.01
368	1180142.02	365264.94
369	1180132.35	365273.42
370	1180130.88	365274.86
371	1180129.51	365276.39
372	1180087.86	365327.44
373	1179923.13	365532.70
374	1179945.18	365550.70
375	1179948.32	365547.03
376	1179930.13	365531.97
377	1180091.75	365330.59
378	1180133.31	365279.64
379	1180134.50	365278.32
380	1180135.75	365277.09
381	1180145.38	365268.64
382	1180146.57	365267.52
383	1180147.69	365266.29
384	1180183.99	365222.45
385	1180189.12	365222.09
386	1180226.95	365187.29
387	1180263.27	365220.72
388	1180266.02	365223.02
389	1180268.96	365225.14
390	1180272.05	365227.04

391	1180275.27	365228.72
392	1180278.33	365230.05
393	1180332.40	365251.20
394	1180347.18	365280.76
395	1180378.13	365286.23
396	1180401.81	365275.84
397	1180407.79	365273.49
398	1180413.88	365271.56
399	1180420.12	365270.03
400	1180526.35	365248.24
401	1180902.03	365423.94
402	1180906.83	365425.87
403	1180911.77	365427.48
404	1180916.78	365428.78
405	1181210.95	365487.60
406	1181217.15	365488.46
407	1181223.40	365488.82
408	1181262.98	365488.78
409	1181263.78	365804.11
410	1181489.76	365894.09
411	1181491.88	365895.37
412	1181491.88	365895.37
413	1181465.45	365939.21
414	1181384.43	366020.71
415	1181166.24	366241.10
416	1180895.18	366515.40
417	1180790.12	366621.35
418	1180564.07	366851.09
419	1180491.40	366925.42
420	1180347.97	366969.88
421	1180327.36	366974.73
422	1180220.57	367009.38
423	1180170.90	367024.77
424	1180159.00	367028.79
425	1180147.37	367033.57
426	1180138.92	367037.46
427	1180134.17	367038.97
428	1180125.39	367040.43
429	1180104.77	367045.27
430	1179954.74	367091.78
431	1179837.80	367080.67
432	1179817.81	367079.35
433	1179812.98	367078.89
434	1179808.17	367078.13
435	1179741.09	367067.51
436	1179718.40	367020.54
437	1179688.43	366946.95
438	1179661.09	366861.76
439	1179640.49	366814.62
440	1179634.54	366802.30
441	1179627.98	366790.28
442	1179439.87	366482.61
443	1179318.13	366501.91
444	1179302.57	366504.01
445	1179286.96	366505.17
446	1179271.26	366505.39
447	1179149.57	366503.86
448	1179106.66	366504.99
449	1179063.95	366509.25
450	1178862.07	366536.73

451	1178858.22	366536.92
452	1178866.12	366869.72
453	1178192.08	366962.11
454	1178193.02	366968.87
455	1178195.64	366982.61
456	1178198.91	366996.20
457	1178327.38	367451.27
458	1178238.89	367714.12
459	1178231.98	367735.97
460	1178226.25	367758.17
461	1178149.53	368086.93
462	1176730.96	368403.18
463	1176350.04	368488.14
464	1176092.86	368534.37
465	1175778.78	368586.62
466	1175083.66	368709.07
467	1175081.74	368709.11
468	1175081.70	368706.12
469	1175077.70	368706.17
470	1175077.74	368709.18
471	1175080.89	368961.26
472	1175093.44	369316.62
473	1175090.52	369480.57
474	1175087.09	369536.22
475	1175081.13	369594.11
476	1175079.66	369631.41
477	1175079.22	369681.22
478	1175078.71	369689.96
479	1175077.48	369698.63
480	1175058.84	369796.35
481	1175045.10	369865.71
482	1175029.04	369964.58
483	1175006.36	370060.38
484	1174969.10	370292.30
485	1174939.06	370311.11
486	1174926.53	370373.04
487	1174911.04	370395.99
488	1174925.48	370420.33
489	1174917.89	370453.02
490	1174900.97	370455.76
491	1174845.56	370467.55
492	1174774.84	370485.80
493	1174749.62	370591.61
494	1174561.20	370831.16
495	1174514.25	370885.08
496	1174513.72	370943.56
497	1174500.35	370949.34
498	1174497.23	370964.09
499	1174484.52	370967.68
500	1174452.98	370995.90
501	1174330.10	371103.65
502	1174266.15	371167.34
503	1174267.25	371185.12
504	1174026.21	371445.70
505	1173819.93	371436.99
506	1173787.69	371402.18
507	1173778.84	371390.22
508	1173737.71	371319.63
509	1173692.40	371266.99
510	1173664.36	371229.83

511	1173672.39	371158.86
512	1173600.62	371054.11
513	1173555.47	371017.83
514	1173544.59	371001.03
515	1173536.81	370990.09
516	1173528.34	370979.66
517	1173519.22	370969.80
518	1173498.49	370949.72
519	1173443.02	370887.90
520	1173379.49	370792.04
521	1173347.41	370735.21
522	1173295.39	370627.93
523	1173291.79	370629.68
524	1173343.87	370737.06
525	1173376.08	370794.13
526	1173439.85	370890.35
527	1173495.60	370952.50
528	1173516.36	370972.59
529	1173525.31	370982.28
530	1173533.63	370992.51
531	1173541.28	371003.28
532	1173552.46	371020.55
533	1173597.65	371056.86
534	1173664.25	371154.05
535	1173500.73	371263.82
536	1173490.95	371296.87
537	1173266.87	371343.81
538	1173291.01	371525.80
539	1173256.96	371550.00
540	1173267.60	371623.04
541	1173227.81	371725.29
542	1172890.79	372444.14
543	1172676.76	372380.18
544	1172374.57	372508.22
545	1172333.78	372613.45
546	1172203.43	372591.11
547	1172066.18	372935.10
548	1171989.09	372975.61
549	1171926.91	373201.25
550	1171845.92	373313.72
551	1171837.19	373392.78
552	1171798.84	373459.03
553	1171825.12	373513.32
554	1171801.41	373596.81
555	1172178.44	374250.74
556	1172177.02	374261.18
557	1171801.13	374545.39
558	1171870.36	374705.36
559	1172270.70	375071.75

560	1172346.51	375985.53
561	1172347.40	376001.88
562	1172347.01	376018.24
563	1172303.15	376785.22
564	1172302.77	376789.78
565	1172302.10	376794.25
566	1172301.11	376798.67
567	1172299.81	376803.05
568	1172120.65	377348.86
569	1172040.24	377375.05
570	1171872.75	377641.20
571	1171862.87	377685.26
572	1171743.60	377762.24
573	1171738.35	377765.85
574	1171733.34	377769.88
575	1171728.66	377774.27
576	1171724.35	377778.99
577	1171617.34	377906.24
578	1171610.48	377913.96
579	1171603.03	377921.03
580	1171595.01	377927.44
581	1171586.42	377933.17
582	1170095.10	378871.14
583	1170068.77	378841.18
584	1170007.41	378880.69
585	1169961.65	378913.36
586	1169929.56	378933.40
587	1169926.87	378935.12
588	1169924.13	378936.56
589	1169921.25	378937.76
590	1169910.04	378941.80
591	1169907.16	378942.98
592	1169904.34	378944.36
593	1169901.64	378945.91
594	1169696.41	379074.20
595	1169711.01	379354.18
596	1169669.61	379356.00
597	1169670.43	379389.65
598	1169688.68	379396.06
599	1169710.49	379442.54
600	1169703.65	379476.51
601	1169664.79	379499.36
602	1169656.76	379504.36
603	1169649.08	379509.98
604	1169641.85	379516.16
605	1169635.10	379522.86
606	1169628.89	379530.03
607	1169603.49	379561.70

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

Перечень координат характерных точек в границах зон планируемого размещения линейного объекта регионального значения «Межпоселковый газопровод высокого давления от ГРС Калининград-2, через поселки Кузнецкое, Волошино, Куликово, Зеленый Гай, с установкой ШРП (4 шт.) до ГРС Светлогорска I и II этапы» в границах муниципальных образований «Зеленоградский городской округ», «Гурьевский городской округ», «Светлогорский городской округ» Калининградской области, подлежащих реконструкции в связи с изменением их местоположения, настоящим проектом не предусмотрен в связи с отсутствием таких объектов, согласно ранее разработанной проектной документации, выполненной ООО «Калининградтеплогазпроект», 2019-2020 г.г.

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

В состав планируемого к размещению линейного объекта регионального значения «Межпоселковый газопровод высокого давления от ГРС Калининград-2, через поселки Кузнецкое, Волошино, Куликово, Зеленый Гай, с установкой ШРП (4 шт.) до ГРС Светлогорска I и II этапы» в границах муниципальных образований «Зеленоградский городской округ», «Гурьевский городской округ», «Светлогорский городской округ» Калининградской области не входят иные наземные объекты капитального строительства – здания, строения, сооружения. При планируемом размещении линейного объекта, в соответствии с частью 10 ст. 45 Градостроительного кодекса Российской Федерации, требования градостроительных регламентов, в том числе в части определения предельных параметров застройки, не применимы.

#### **6. Информация о необходимости осуществления мероприятий по защите сохраняемых объектов капитального строительства (здание, строение, сооружение, объекты, строительство которых не завершено), существующих и строящихся на момент подготовки проекта планировки территории, а также объектов капитального строительства, планируемых к строительству в соответствии с ранее утвержденной документацией по планировке территории, от возможного негативного воздействия в связи с размещением линейных объектов**

Пересечения границ зон планируемого размещения линейного объекта регионального значения «Межпоселковый газопровод высокого давления от ГРС Калининград-2, через поселки Кузнецкое, Волошино, Куликово, Зеленый Гай, с установкой ШРП (4 шт.) до ГРС Светлогорска I и II этапы» в границах муниципальных образований «Зеленоградский городской округ», «Гурьевский городской округ», «Светлогорский городской округ» Калининградской области, с сохраняемыми объектами капитального строительства (здание, строение, сооружение, объект, строительство которого не завершено), существующими и строящимися на момент подготовки проекта планировки территории, настоящим проектом не предусмотрены. Пересечения границ зон планируемого размещения линейного объекта газопровода с объектами капитального строительства, строительство которых запланировано в соответствии с ранее утверждённой документацией по планировке территории, настоящим проектом не предусмотрены в силу отсутствия подобных объектов капитального строительства в границах проекта планировки.



Мероприятия по защите указанных выше объектов от возможного негативного воздействия в связи с размещением линейного объекта «Межпоселковый газопровод высокого давления от ГРС Калининград-2, через поселки Кузнецкое, Волошино, Куликово, Зеленый Гай, с установкой ШРП (4 шт.) до ГРС Светлогорск» I и II этапы» заключаются в том, что планировка газопровода выполнена с учетом наиболее рационального места пересечения ниже перечисленных автомобильных дорог. В процессе строительства необходимо соблюдение правил выполнения работ в зоне полосы временного отвода.

При наклонно-направленном бурении исключена возможность попадания буровых растворов в водоток.

Минимальные размеры полос отвода автомобильных дорог.

№ п\п	Наименование автодороги	Минимальная ширина полосы отвода	Категория \ число полос
1	Романово-Пионерский	24\41	IV\2
2	Федеральная автодорога Калининград - Светлогорск	29\47	II\4
3	Зеленоградск-Приморск через Светлогорск	26\43	III\2
4	Калининград-Романово	26\43	III\2
5	Романово - Калининград	22\39	V\2

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

По сведениям Службы государственной охраны объектов культурного наследия Калининградской области в границах разрабатываемого проекта планировки с проектом межевания в его составе линейный объект регионального значения «Межпоселковый газопровод высокого давления от ГРС Калининград-2, через поселки Кузнецкое, Волошино, Куликово, Зеленый Гай, с установкой ШРП (4 шт.) до ГРС Светлогорска I и II этапы» в границах муниципальных образований «Зеленоградский городской округ», «Гурьевский городской округ», «Светлогорский городской округ» Калининградской области объектов культурного наследия, состоящих в реестре ОКН федерального, регионального, местного значений нет, выявленных объектов культурного наследия нет.

#### **8. Информация о необходимости осуществления мероприятий по охране окружающей среды**

Вопросы охраны окружающей среды, природопользования, обеспечения экологической безопасности населения регламентируются следующими законами Российской Федерации:

- «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации» от 06.10.2003 № 131-ФЗ;
- «О санитарно-эпидемиологическом благополучии населения» от 30.03.1999 № 52-ФЗ;
- «Основы законодательства Российской Федерации об охране здоровья граждан» от 22.08.1993 №5487-1;
- «Об охране окружающей среды» 10.01.2002 № 7-ФЗ.

Комплекс рекомендаций по охране окружающей среды включает технические и технологические мероприятия, мероприятия по совершенствованию системы экологических ограничений хозяйственной деятельности, градостроительные мероприятия.

### **8.1. Мероприятия по охране окружающей среды в период строительства объекта**

Для уменьшения загрязнения территории строительства использовать наиболее современные способы и устройства транспортировки сырья, материалов и изделий и способы их складирования.

Для снижения негативного воздействия на поверхность земли в период строительства газопровода предусмотрены следующие мероприятия:

- проезд строительной техники и размещение отвалов грунта только в пределах временной полосы отвода земель;
- выполнение работ на временной полосе отвода должно вестись с соблюдением чистоты территории;
- запрещено попадание горюче-смазочных материалов на территорию;
- планировка полосы отвода после окончания работ для сохранения естественного поверхностного стока воды.

С целью уменьшения воздействия на окружающую среду необходимо выполнять следующие мероприятия в соответствии с рекомендациями раздела 10 СНиП 3.01.01.-85 «Организация строительного производства»:

- после завершения ремонтных работ все строительные площадки должны быть очищены от мусора;
- полоса отвода должна быть очищена от сучьев и кустарников.

При ведении строительных работ с площадки, отведенной под строительство проектируемого объекта, проводится снятие плодородного почвенного слоя и складирование его в бурты с последующим использованием для рекультивации земель. Срезка и охрана плодородного почвенного слоя осуществляется в соответствии с требованиями ГОСТ 17.4.3.02-85 «Охрана природы. Почвы. Требования к охране плодородного слоя почвы при производстве земляных работ». Устранение почвенного слоя проводится с учетом охраны окружающей среды. Почва снимается отдельно от остального грунта. Снятый слой должен быть использован при восстановлении зеленых насаждений. Разработанный грунт при вскрытии следует размещать только с одной стороны траншеи на расстоянии 0,5 метров от бровки выемки.

Для уменьшения загрязнения почвы горюче-смазочными веществами необходимо усилить контроль за исправным состоянием топливной аппаратуры двигателей автотранспорта и строительной техники. Мойку техники производить на специализированных мойках за пределами стройплощадки.

Очистку колес а/транспорта и строительной техники, выезжающей за пределы строительной площадки, производить на специальных площадках, определенных для каждого из участков производства работ.

Источником шума на строительной площадке является транспорт и строительная техника, при этом шумовые загрязнения окружающей среды от транспортных средств выходят за пределы площадки. Для снижения уровня шума рекомендуется использовать строительные механизмы и машины с электроприводом, а также следить за исправностью систем звукоглушения строительных машин и механизмов, работы с применением машин ударного действия производить только в дневное время.

Уменьшению вредного влияния ливневых и снеговых вод с территории строительства в большей мере способствует содержание территории в чистоте и порядке.

Ежедневное удаление снега, регулярная вывозка мусора и канализационных нечистот - одно из необходимых требований в этом направлении.

Сбор бытового мусора осуществлять в специальные контейнеры, установленные на бетонных площадках с последующей их вывозкой на полигон ТБО.

Сжигание бытового и строительного мусора, а также его захоронение путем закапывания на строительной площадке запрещено.

Несоблюдение экологических требований при осуществлении градостроительной деятельности и эксплуатации объектов влечет административную ответственность. Деятельность юридических и физических лиц, осуществляемая с нарушением законодательства в области охраны окружающей среды, может быть приостановлена в судебном порядке.

Строительство газопровода повлечет за собой временную дополнительную нагрузку небольшой величины на окружающую среду в процессе строительства.

В период эксплуатации источниками выбросов загрязняющих веществ будет являться газогорелочное устройство, предназначенное для обогрева ШРП в зимнее время.

## **8.2. Охрана поверхностных и подземных вод от загрязнения и истощения**

Строительство межпоселкового газопровода предусматривает переходы через многочисленные водотоки. Водоохранные зоны магистральных или межхозяйственных каналов совпадают по ширине с полосами отводов таких каналов. Полоса обслуживания мелиоративного канала выдержана и составляет по 5 м в обе стороны от бровки, с запрещением устройства постоянных зданий и сооружений.

Планируемый газопровод пересекает также 3 реки: Чистая, Мотыль и Нельма. Размер прибрежной полосы - 15-50 м, размер водоохранной зоны реки Чистая и реки Мотыль составляет 50 м, реки Нельма - 100 м.

Планировка газопровода выполнена с предотвращением попадания поверхностных вод в каналы. В процессе строительства необходимо соблюдение правил выполнения работ в зоне полосы временного отвода.

При наклонно-направленном бурении исключена возможность попадания буровых растворов в водоток.

Все строительные работы на водоемах должны производиться после окончания нерестового периода в сроки, согласованные с местными органами рыбоохраны.

При проектировании должна учитываться потенциальная миграция берегов и подмыв дна в течение расчетного срока эксплуатации перехода. Прокладка полиэтиленового газопровода через водные объекты предусматривается закрытым способом, что позволяет сохранять флору и фауну.

## **8.3. Охрана растительного мира**

Не допускается без согласования с соответствующей организацией производить разрытие траншей на расстоянии менее 2 м до стволов деревьев, перемещение грузов кранами на расстоянии менее 2 м до стволов деревьев без временных защитных устройств вокруг них.

Снятие грунта над корнями не допускается.

Для снижения воздействия на растительный мир в период устройства трубопровода необходимо вести работы только в пределах временной полосы отвода земель.

## **8.4. Использование лесов для строительства, эксплуатации линейных объектов**

Мероприятия по сохранению лесов осуществляются органами государственной власти, органами местного самоуправления в пределах их полномочий, определенных в соответствии со ст.81-84 Лесного кодекса РФ.

Использование лесов для строительства, эксплуатации линейных объектов осуществляется в соответствии со статьей 21 Лесного кодекса РФ.

Лесные участки, находящиеся в государственной или муниципальной собственности, предоставляются гражданам, юридическим лицам в соответствии со статьей 9 Лесного кодекса РФ для строительства линейного объекта.

Лесные участки, которые находятся в государственной или муниципальной собственности и на которых расположены линейные объекты, предоставляются на правах, предусмотренных статьей 9 настоящего Кодекса гражданам, юридическим лицам, имеющим в собственности, безвозмездном пользовании, аренде, хозяйственном ведении или оперативном управлении такие линейные объекты. Планируемый газопровод проходит по фрагменту земель лесного фонда в зоне охраны существующей ЛЭП 330 кВт.

Нормативы отступа от данного линейного объекта соблюдены.

В целях обеспечения безопасности граждан и создания необходимых условий для эксплуатации линейных объектов, в том числе в охранных зонах линейных объектов, осуществляется использование лесов для проведения выборочных рубок и сплошных рубок деревьев, кустарников без предоставления лесных участков. Для прохождения по части земельного участка лесного фонда используется прилагаемое в материалах данной документации по планировке территории разрешение на прохождение газопровода в границах охранной зоны высоковольтной ЛЭП 330кВт, выданное АО «Янтарьэнерго» от 13.12.2019г.

Порядок использования лесов для строительства, реконструкции, эксплуатации линейных объектов устанавливается уполномоченным федеральным органом исполнительной власти.

## **9. Информация о необходимости осуществления мероприятий по защите территории от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера, в том числе по обеспечению пожарной безопасности и гражданской обороне.**

Снижение возможных последствий ЧС природного характера – осуществление в плановом порядке противопожарных и профилактических работ, направленных на предупреждение возникновения, распространения и развития пожаров, проведение комплекса инженерно-технических мероприятий по организации метеле- и ветрозащите путей сообщения, а также снижению риска функционирования объектов жизнеобеспечения в условиях сильных ветров и снеговых нагрузок, проведение сейсмического районирования территории.

В целях исключения ЧС техногенного характера по трассам линейных объектов, необходимо соблюдение условий, установленных нормативной документацией для охранных зон газопроводов. Строительный период является наиболее ответственным в деле сохранения экологических условий района, поэтому охране природы во время строительства необходимо уделять серьезное внимание. Подлежит обязательному выполнению строительной организацией всех конструктивных решений, принятых по сохранению плодородных почв, по защите их от водной эрозии, а также всех необходимых мер, предупреждающих загрязнение почвы, водоемов, атмосферы, уничтожение флоры и фауны.

По всей ширине охранных зон линейных объектов на участках с нарушенным почвенным покровом при угрозе развития эрозии должна производиться рекультивация земель.

На территориях в охранных зонах газопровода запрещается:

- возводить любые постройки и сооружения;
- огораживать и перегораживать охранные зоны, препятствовать доступу персонала эксплуатационных организаций к газораспределительным сетям для проведения обслуживания и устранения повреждений газораспределительных сетей;

- устраивать свалки и склады, разливать растворы кислот, солей, щелочей и других химически активных веществ;
- разводить огонь и размещать источники огня;
- рыть погребов, копать и обрабатывать почву сельскохозяйственными орудиями на глубину, более 0,3 м;
- открывать калитки и двери газорегуляторных пунктов.

Газовые хозяйства, эксплуатирующие газопроводы на территориях с особыми условиями, должны иметь службы, в задачи которых должны входить:

- контроль выполнения технических мероприятий как в период строительства, так и при проведении технического обслуживания, текущего и капитального ремонтов газопроводов;

- изучение и анализ сведений о проведенных и планируемых горных подработках, оказывающих вредное влияние на газопроводы и вызывающих их деформацию.

В газовом хозяйстве должны быть составлены дополнительные планы и графики осмотра газопроводов после выявления деформации грунта и других явлений, которые могут вызвать недопустимые напряжения в газопроводе.

Внеплановый обход трассы газопроводов следует производить после аварий на водонесущих коммуникациях, сооружениях, расположенных в районе прокладки газопровода, обильных дождей, подъема грунтовых вод и уровня воды в реках, ручьях, оврагах, обводнения и заболачивания трассы газопровода.

Следует предусматривать мероприятия по отводу воды от траншеи газопровода, не допускать обводнения и заболачивания трассы.

При обходе подземных газопроводов следует следить за деформациями колодцев сооружений, вызванными осадками или выпучиванием, а также наличием в них воды.

Мероприятия по защите населения и территорий от чрезвычайных ситуаций должны осуществляться в соответствии с федеральными законами от 21.12.1994 г. № 68-ФЗ "О защите населения и территорий от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера" и от 22.07.2008 г. № 123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" и в соответствии с "Методическими рекомендациями по реализации федерального закона от 6.10.2003 г. № 131-ФЗ "Об общих принципах местного самоуправления в Российской Федерации" в области гражданской обороны, защиты населения и территорий от чрезвычайных ситуаций, обеспечения пожарной безопасности и безопасности людей на водных объектах".

В соответствии с федеральным законом от 6.10.2003 г. № 131-ФЗ "Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации", вопросы обеспечения первичных мер пожарной безопасности в границах населённых пунктов являются вопросами местного значения городского округа.

Для реализации федерального закона в области обеспечения пожарной безопасности, органы местного самоуправления городских поселений, округов в части организации обеспечения первичных мер пожарной безопасности, должны осуществлять контроль за градостроительной деятельностью, соблюдением требований пожарной безопасности при планировке и застройке территорий.

Система обеспечения пожарной безопасности проектируемого объекта включает в себя комплекс организационно-технических мероприятий по обеспечению пожарной безопасности:

- организацию обучения работников правилам пожарной безопасности;
- установление порядка проведения временных огневых и других пожароопасных работ;
- разработку и реализацию инструкций о соблюдении противопожарного режима и действиях людей при возникновении пожара.

Важнейшими условиями безопасной работы газопровода являются следующие мероприятия, выполнение которых в процессе эксплуатации обязательно:

- соблюдение технологических параметров режима работы газопровода;
- соблюдение правил, норм, положений и инструкций по безопасному ведению работ;
- действительный контроль над утечкой продукта, принятию мер по ее немедленному устранению;
- разработка планов ликвидации возможных аварий, графиков оповещения необходимых лиц в свободное время и систематические тренировки по ним обслуживающего персонала;
- знание обслуживающим персоналом технологической схемы газопровода, чтобы при необходимости (аварии, пожаре) быстро и безошибочно произвести необходимые действия;
- эксплуатация и ремонт газопровода должны осуществляться в строгом соответствии с ПБ 08-624-03 «Правила безопасности в нефтяной и газовой промышленности», ВППБ 01-04-98 «Правила безопасности для предприятий и организаций газовой промышленности»;
- немедленное отключение газопровода при его разрыве.

Весь персонал, занятый на строительстве газопровода, должен быть обучен безопасным методам работ, ознакомлен с инструкциями и правилами по технике безопасности.

Руководители и специалисты, участвующие в производстве строительных и ремонтных работ на объектах трубопроводов газоснабжения должен пройти аттестацию и проверку знаний в области промышленной безопасности и охраны труда.

Проектируемый линейный объект является опасным производственным объектом.

Предусматривается прокладка подземного газопровода высокого давления II категории  $P=0,6$  МПа из труб полиэтиленовых и частично из труб стальных электросварных прямошовных, прокладываемых подземно с весьма усиленной изоляцией и надземно с антикоррозионным покрытием. Трубы, применяемые при строительстве, должны быть испытаны гидравлическим давлением на заводе-изготовителе.

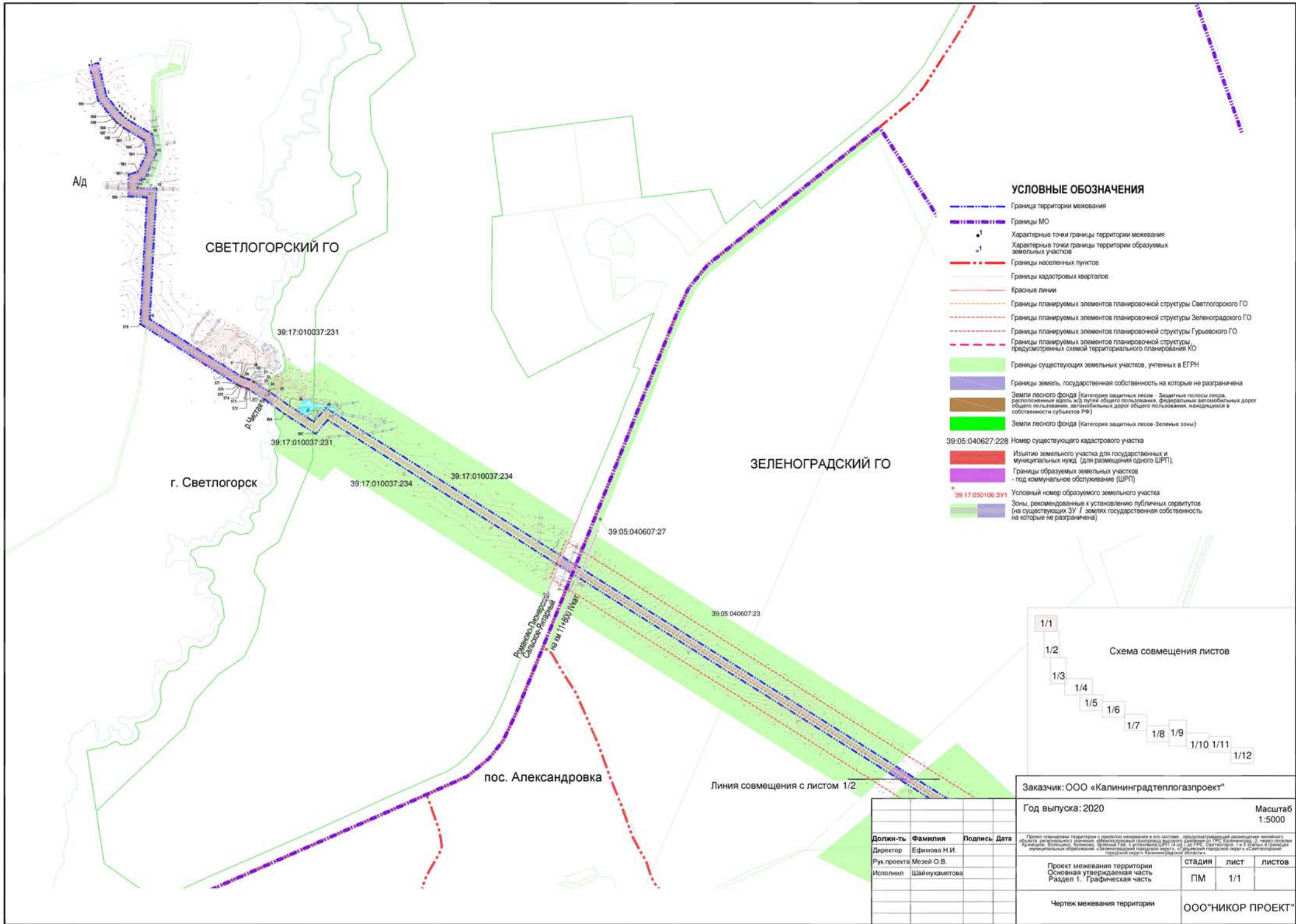
Для уменьшения негативного воздействия сил морозного пучения почвы вертикальные участки газопровода засыпать в радиусе 1 метра несмерзающим сыпучим грунтом на всю глубину траншеи.

ПРОЕКТ ПЛАНИРОВКИ ТЕРРИТОРИИ С ПРОЕКТОМ МЕЖЕВАНИЯ  
В ЕГО СОСТАВЕ, ПРЕДУСМАТРИВАЮЩИЙ РАЗМЕЩЕНИЕ  
ЛИНЕЙНОГО ОБЪЕКТА РЕГИОНАЛЬНОГО ЗНАЧЕНИЯ  
«МЕЖПОСЕЛКОВЫЙ ГАЗОПРОВОД ВЫСОКОГО ДАВЛЕНИЯ  
ОТ ГРС КАЛИНИНГРАД-2, ЧЕРЕЗ ПОСЕЛКИ КУЗНЕЦКОЕ,  
ВОЛОШИНО, КУЛИКОВО, ЗЕЛЕНый ГАЙ, С УСТАНОВКОЙ  
ШРП (4 ШТ.) ДО ГРС СВЕТЛОГОРСКА I И II ЭТАПЫ»  
В ГРАНИЦАХ МУНИЦИПАЛЬНЫХ ОБРАЗОВАНИЙ  
«ЗЕЛЕНОГРАДСКИЙ ГОРОДСКОЙ ОКРУГ», «ГУРЬЕВСКИЙ  
ГОРОДСКОЙ ОКРУГ», «СВЕТЛОГОРСКИЙ ГОРОДСКОЙ ОКРУГ»  
КАЛИНИНГРАДСКОЙ ОБЛАСТИ

**ОСНОВНАЯ ЧАСТЬ ПРОЕКТА  
МЕЖЕВАНИЯ ТЕРРИТОРИИ**

**ГРАФИЧЕСКАЯ ЧАСТЬ.**

**ЧЕРТЕЖИ МЕЖЕВАНИЯ ТЕРРИТОРИИ**



А/д

СВЕТЛОГОРСКИЙ ГО

г. Светлогорск

пос. Александровка

ЗЕЛЕНОГРАДСКИЙ ГО

### УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ

- Граница территории межевания
- Границы МО
- Характерные точки границы территории межевания
- Характерные точки границы территории образуемых земельных участков
- Границы населенных пунктов
- Границы кадастровых кварталов
- Красные линии
- Границы планируемых элементов планировочной структуры Светлогорского ГО
- Границы планируемых элементов планировочной структуры Зelenogradского ГО
- Границы планируемых элементов планировочной структуры Гурьевского ГО
- Границы планируемых элементов планировочной структуры, предусмотренных схемой территориального планирования КО
- Границы существующих земельных участков, учтенных в ЕГРН
- Границы земель, государственная собственность на которые не разграничена
- Земли лесного фонда (Категория защитных лесов - Защитные полосы лесов, расположенные вдоль авто, путей общего пользования, федеральных автомобильных дорог общего пользования, автомобильных дорог общего пользования, находящихся в собственности субъектов РФ)
- Земли лесного фонда (Категория защитных лесов - Зеленые зоны)
- 39:05:040627:228 Номер существующего кадастрового участка
- Исключение земельного участка для государственных и муниципальных нужд (для размещения одного ШРП)
- Границы образуемых земельных участков - под коммунальное обслуживание (ШРП)
- 39:17:050106:371 Условный номер образуемого земельного участка
- Зоны, рекомендованные к установлению публичных сервитутов (на существующих СВ, землях государственная собственность на которые не разграничена)



Заказчик: ООО «Калининградтеплогазпроект»

Год выпуска: 2020

Масштаб 1:5000

Должн-ть	Фамилия	Подпись	Дата
Директор	Ефимова Н.И.		
Рук. проекта	Мезей С.В.		
Исполнил	Шаймухаметова		

Проект межевания территории Основная утверждаемая часть Раздел 1. Графическая часть	стадия	лист	листов
	ПМ	1/1	

Чертеж межевания территории  
ООО "НИКОР ПРОЕКТ"



Линия совмещения с листом 1/1









ЛЕНИНГРАДСКИЙ ГО

БМ-14

пос. Обухово

автомобильная дорога общего пользования федерального значения  
А-217 "Приморское полукольцо" Калининград - Светлогорск

**УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ**

-  Граница территории межевания
-  Границы МО
-  Характерные точки границы территории межевания  
Характерные точки границы территории образуемых земельных участков
-  Границы населенных пунктов
-  Границы кадастровых кварталов
-  Красные линии
-  Границы планируемых элементов планировочной структуры Светлогорского ГО
-  Границы планируемых элементов планировочной структуры Зеленоградского ГО
-  Границы планируемых элементов планировочной структуры Гурьевского ГО
-  Границы планируемых элементов планировочной структуры, предусмотренных схемой территориального планирования КО
-  Границы существующих земельных участков, учтенных в ЕГРН
-  Границы земель, государственная собственность на которые не разграничена
-  Земли лесного фонда (категория защитных лесов - защитные полосы лесов, расположенные вдоль путей общего пользования, федеральных автомобильных дорог общего пользования, автомобильных дорог общего пользования, находящихся в собственности субъектов РФ)
-  Земли лесного фонда (категория защитных лесов - Зеленые зоны)
-  39:05:040627:228 Номер существующего кадастрового участка
-  Изъятие земельного участка для государственных и муниципальных нужд (для размещения одного ШРП).
-  Границы образуемых земельных участков - под коммунальное обслуживание (ШРП)
-  39:17:050106:3У1 Условный номер образуемого земельного участка
-  Зоны, рекомендованные к установлению публичных сервитутов (на существующих ЗУ / землях государственная собственность на которые не разграничена)

Примечание:

1. Перечень и сведения о площади образуемых участках смотри текстовую часть таблицы 1

Линия совмещения с листом 1/3




ЗЕЛЕНОГРАДСКИЙ ГО



Заказчик: ООО «Калининградтеплогазпроект»

Год выпуска: 2020

Масштаб  
1:5000

Должность	Фамилия	Подпись	Дата
Директор	Ефимова Н.И.		
Рук. проекта	Мезей О.В.		
Исполнил	Шаймухаметова		

Проект планировки территории с проектом межевания в его составе, предусматривающий размещение объектов объектов регионального значения: «Минимолотовский газопровод высокого давления от ГРС Калининград - 2» через пос. Обухово, Зеленоградский район, Зеленоградский ГО с протяженностью 14,8 км от ГРС Светлогорск в 8 км от границы муниципальных образований: «Зеленоградский городской округ», «Гурьевский городской округ», «Светлогорский район», «Светлогорский район», «Калининградская область»

















Проект межевания территории  
Основная утверждаемая часть  
Раздел 1. Графическая часть

стадия	лист	листов
ПМ	1/2	

Чертеж межевания территории

ООО "НИКОР ПРОЕКТ"

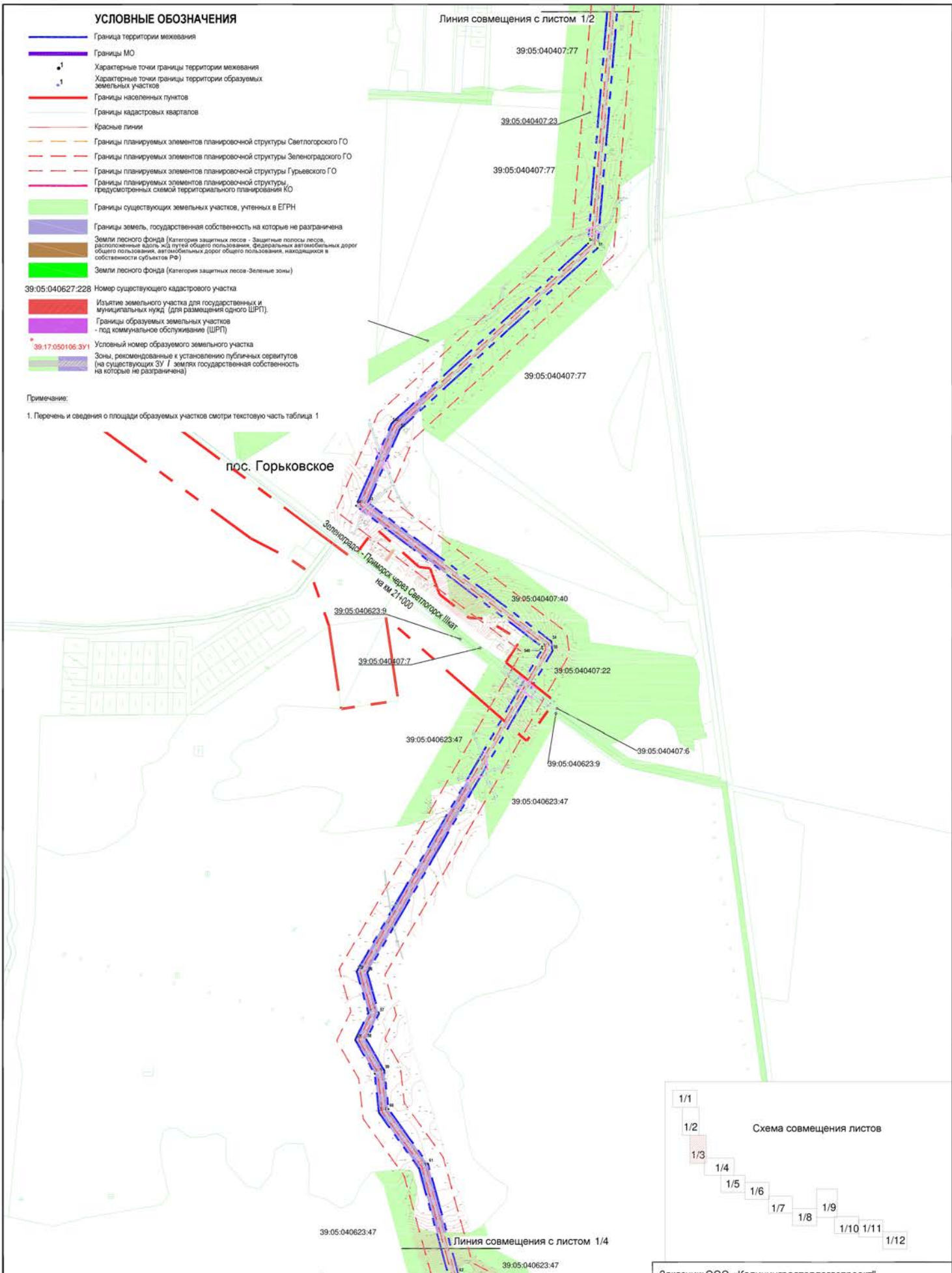
**УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ**

-  Граница территории межевания
-  Границы МО
-  Характерные точки границы территории межевания  
Характерные точки границы территории образуемых земельных участков
-  Границы населенных пунктов
-  Границы кадастровых кварталов
-  Красные линии
-  Границы планируемых элементов планировочной структуры Светлогорского ГО
-  Границы планируемых элементов планировочной структуры Зеленоградского ГО
-  Границы планируемых элементов планировочной структуры Гурьевского ГО
-  Границы планируемых элементов планировочной структуры КО
-  Границы существующих земельных участков, учтенных в ЕГРН
-  Границы земель, государственная собственность на которые не разграничена
-  Земли лесного фонда (Категория защитных лесов - Защитные полосы лесов, расположенные вдоль ж/д путей общего пользования, федеральных автомобильных дорог общего пользования, автомобильных дорог общего пользования, находящихся в собственности субъектов РФ)
-  Земли лесного фонда (Категория защитных лесов - Зеленые зоны)
- 39:05:040627:228** Номер существующего кадастрового участка
-  Изъятие земельного участка для государственных и муниципальных нужд (для размещения одного ШРП).
-  Границы образуемых земельных участков - под коммунальное обслуживание (ШРП)
- 39:17:050106:3У1** Условный номер образуемого земельного участка
-  Зоны, рекомендованные к установлению публичных сервитутов (на существующих ЗУ / землях государственная собственность на которые не разграничена)

**Примечание:**

1. Перечень и сведения о площади образуемых участков смотри текстовую часть таблицы 1

Линия совмещения с листом 1/2



Заказчик: ООО «Калининградтеплогазпроект»							
Год выпуска: 2020	Масштаб 1:5000						
<small>Проект планировки территории с проектом межевания в его составе, предусматривающей завышение земельного участка регионального значения «Микрорайон газопровод высокого давления от РЭС Калининград-2» через поселки Калининград, Волынский, Калинин, Зеленоградский ГО и от РЭС Калининград-2 до РЭС Светлогорск-1 в границах муниципальных образований «Зеленоградский городской округ», «Гурьевский городской округ», «Светлогорский городской округ» Калининградской области.</small>							
Проект межевания территории Основная утвержденная часть Раздел 1. Графическая часть	<table border="1"> <tr> <th>стадия</th> <th>лист</th> <th>листов</th> </tr> <tr> <td>ПМ</td> <td>1/3</td> <td></td> </tr> </table>	стадия	лист	листов	ПМ	1/3	
стадия	лист	листов					
ПМ	1/3						
Чертеж межевания территории	ООО "НИКОР ПРОЕКТ"						

Должн-ть	Фамилия	Подпись	Дата
Директор	Ефимова Н.И.		
Рук.проекта	Мезей О.В.		
Исполнил	Шаймухаметова		



ЗЕЛЕНГРАДСКИЙ ГО

**УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ**

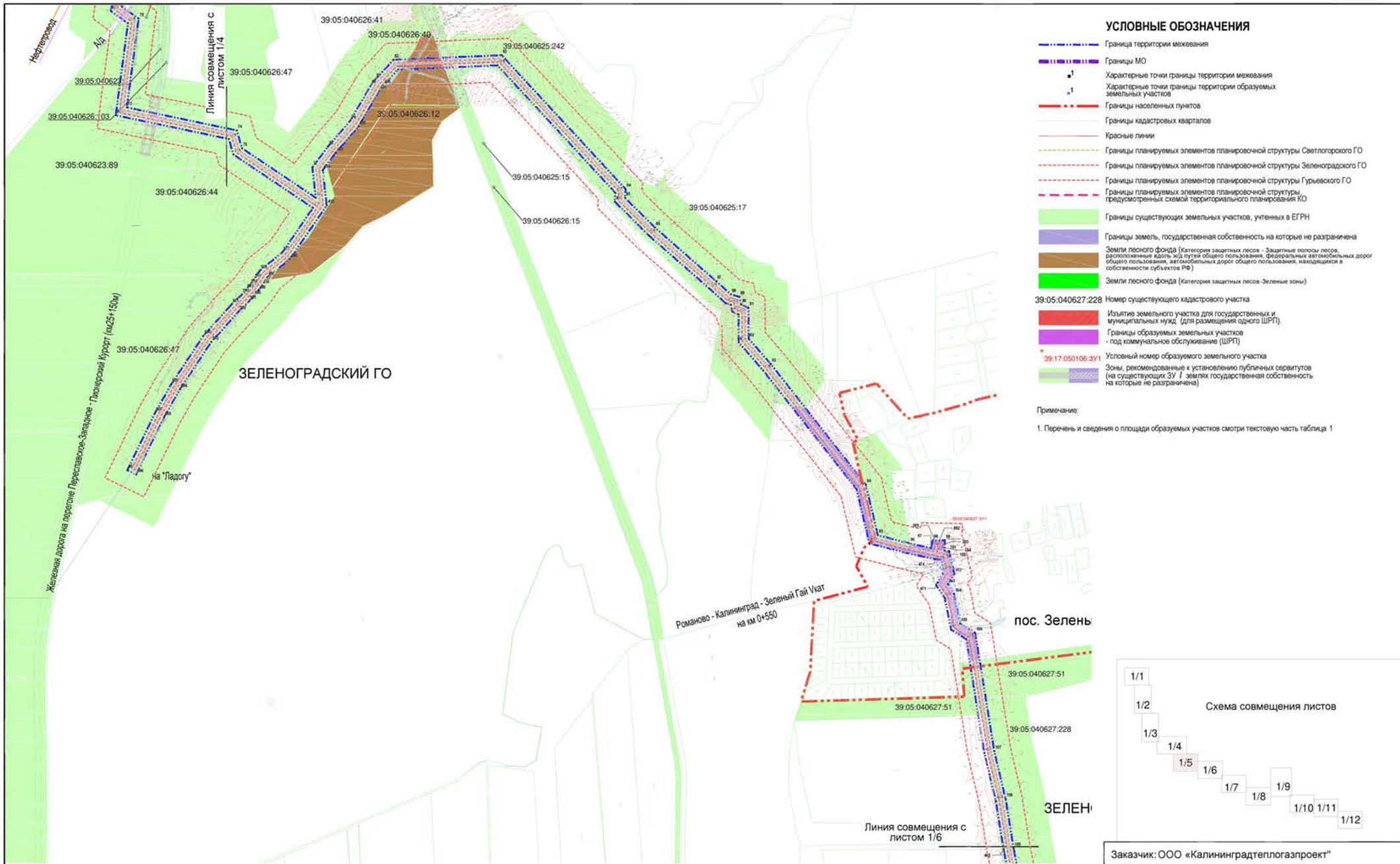
- - - - - Граница территории межевания
- - - - - Границы МО
- Характерные точки границы территории межевания
- Характерные точки границы территории образуемых земельных участков
- - - - - Границы населенных пунктов
- - - - - Границы кадастровых кварталов
- Красные линии
- - - - - Границы планируемых элементов планировочной структуры Светлогорского ГО
- - - - - Границы планируемых элементов планировочной структуры Зеленоградского ГО
- - - - - Границы планируемых элементов планировочной структуры Гурьевского ГО
- - - - - Границы планируемых элементов планировочной структуры, предусмотренных схемой территориального планирования КО
- Границы существующих земельных участков, учтенных в ЕГРН
- Границы земель, государственная собственность на которые не разграничена
- Земли лесного фонда (Категория защитных лесов - Защитные полосы лесов, расположенные вдоль, и/д путей общего пользования, федеральных автомобильных дорог общего пользования, автомобильных дорог общего пользования, находящихся в собственности субъектов РФ)
- Земли лесного фонда (Категория защитных лесов - Зеленые зоны)
- 39:05:040627:228 Номер существующего кадастрового участка
- Изъятие земельного участка для государственных и муниципальных нужд (для размещения одного ШРП)
- Границы образуемых земельных участков
- 39:17:050106:3У1 Условный номер образуемого земельного участка
- Зоны, рекомендованные к установлению публичных сервитутов (на существующих ОУ / землях государственная собственность на которые не разграничена)

Примечание:

1. Перечень и сведения о площади образуемых участков смотри текстовую часть таблицы 1



Заказчик: ООО «Калининградтеплогазпроект»							
Год выпуска: 2020	Масштаб 1:5000						
Проект планировки территории с проектом межевания в его составе, предусматривающий размещение линейного объекта регионального значения «Магистральная газопроводная линия» от ГРС «Калининград-3» через поселки Курчалово, Большое Курчалово, Купиново, Зеленый Гай, с условной ЦРП (4 от ст. до ГРС Светлогорск, 1 и 2) и/или в границах муниципальных образований «Зеленоградский городной округ» и «Городской округ» Калининградской области							
Долж-ть Рук. проекта Исполнил	Фамилия Мезей С. В. Шаймухаметова						
	Подпись Мезей С. В. Шаймухаметова						
Дата							
Проект межевания территории Основная утверждаемая часть Раздел 1. Графическая часть	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="text-align: center;">стадия</td> <td style="text-align: center;">лист</td> <td style="text-align: center;">листов</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">ПМ</td> <td style="text-align: center;">1/4</td> <td style="text-align: center;"></td> </tr> </table>	стадия	лист	листов	ПМ	1/4	
стадия	лист	листов					
ПМ	1/4						
Чертеж межевания территории	ООО "НИКОР ПРОЕКТ"						



**УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ**

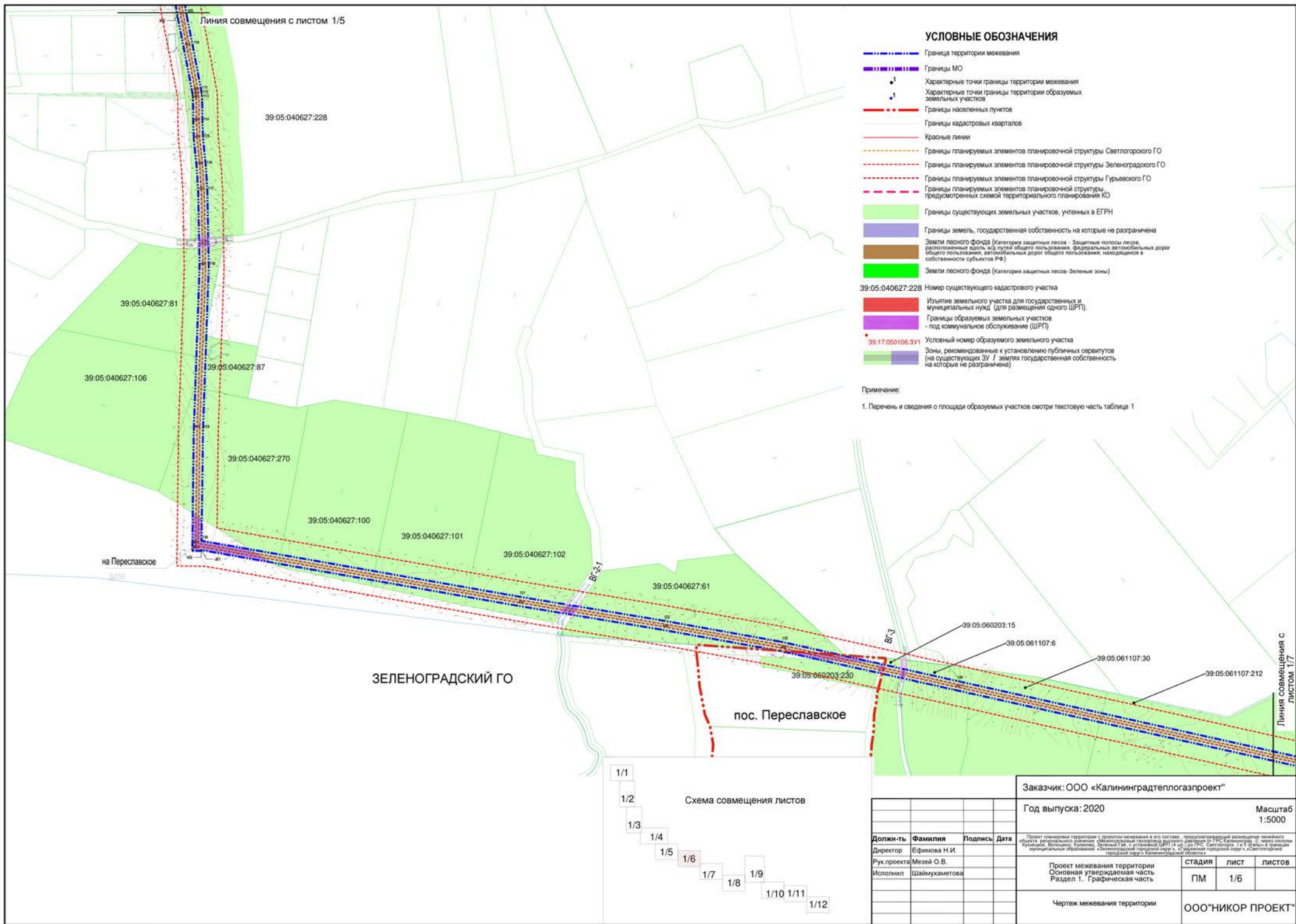
- · — · — · Граница территории межевания
- — — — — Границы МО
- 1 Характерные точки границы территории межевания
- 1 Характерные точки границы территории образуемых земельных участков
- · — · — · Границы населенных пунктов
- — — — — Границы кадастровых кварталов
- — — — — Красные линии
- · — · — · Границы планируемых элементов планировочной структуры Зеленоградского ГО
- · — · — · Границы планируемых элементов планировочной структуры Гурьевского ГО
- · — · — · Границы планируемых элементов планировочной структуры, предусмотренных схемой территориального планирования КО
- Границы существующих земельных участков, учтенных в ЕГРН
- Границы земель, государственная собственность на которые не разграничена
- Земли лесного фонда (Категория защитных лесов - Защитные полосы лесов, расположенные вдоль ж/д путей общего пользования, федеральных автомобильных дорог общего пользования, автомобильных дорог общего пользования, находящихся в собственности субъектов РФ)
- Земли лесного фонда (Категория защитных лесов - Зеленые зоны)
- 39:05:040627:228 Номер существующего кадастрового участка
- Изъятие земельного участка для государственных и муниципальных нужд (для размещения одного ШРП)
- Границы образуемых земельных участков - под коммунальное обслуживание (ШРП)
- \* 39:17:050106:3У1 Условный номер образуемого земельного участка
- Зоны, рекомендованные к установлению публичных сервитутов (на существующих СУ / землях государственной собственности на которые не разграничена)

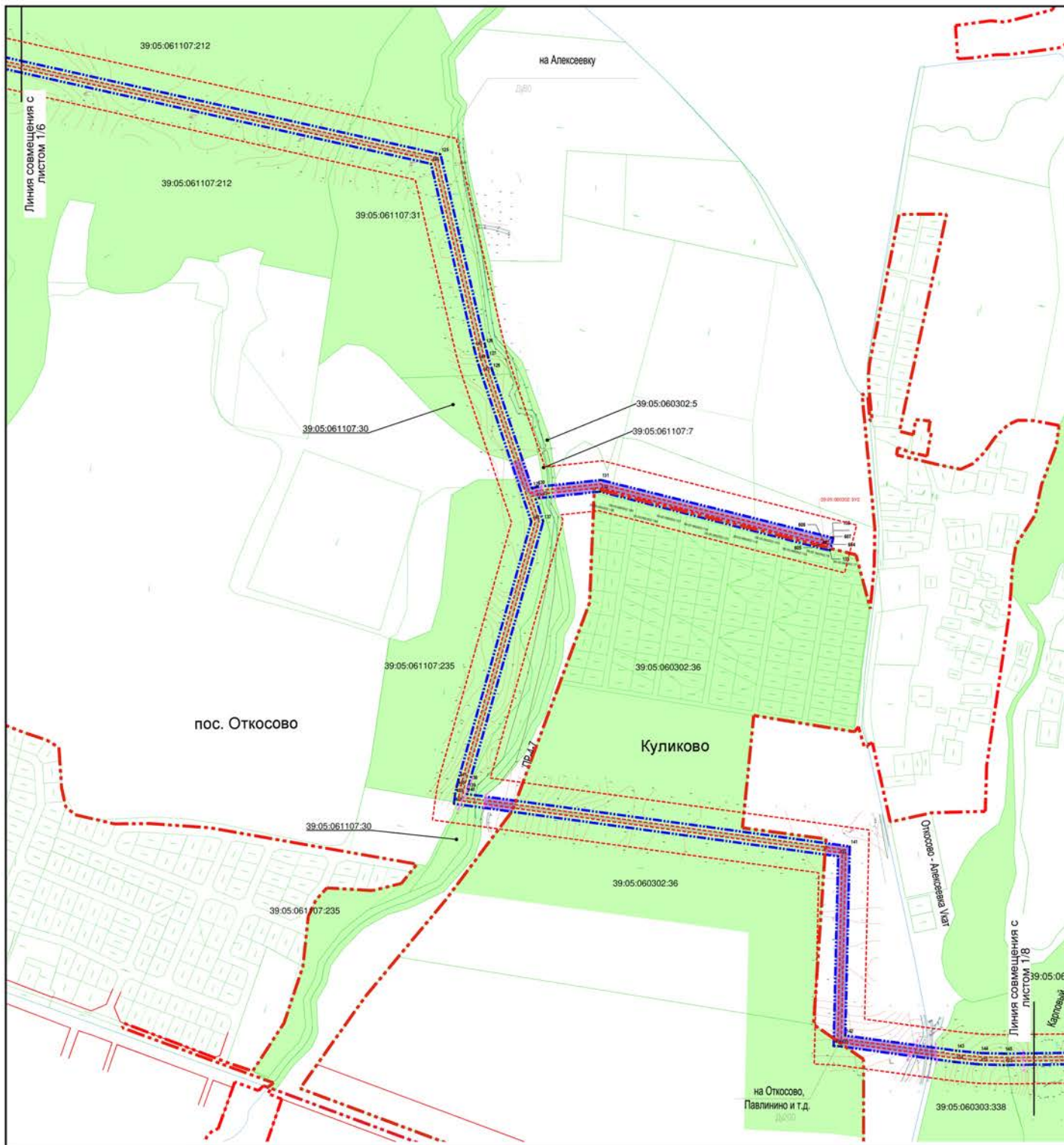
Примечание:  
1. Перечень и сведения о площади образуемых участков смотри текстовую часть таблицы 1



Заказчик: ООО «Калининградтеплогазпроект»	
Год выпуска: 2020	Масштаб: 1:5000
<small>Проект планировки территории с проектом межевания в его составе - проектно-технической документацией (размещение линейного объекта - инженерной сети водоснабжения) (заказчик - ООО «Калининградтеплогазпроект», разработчик - ООО «НИКОР ПРОЕКТ», исполнитель - ООО «НИКОР ПРОЕКТ», согласовано: Калининград, Зеленый Гай - с участком ШРП 14 от 10.05.2019 № 39:05:040627:14 от ГРС Светлогорск, 1 и 3 этажи в границах территориальных образований «Зеленоградский городской округ» и «Гурьевский городской округ» Калининградской области»</small>	
Проект межевания территории Основная утверждаемая часть Раздел 1. Графическая часть	стадия лист листов
	ПМ 1/5
Чертеж межевания территории	ООО"НИКОР ПРОЕКТ"

Должн-ть	Фамилия	Подпись	Дата
Директор	Ефимова Н.И.	<i>[Подпись]</i>	
Рук. проекта	Мезей С.В.	<i>[Подпись]</i>	
Исполнил	Шаймухаметова	<i>[Подпись]</i>	





**УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ**

- · — · — · Граница территории межевания
- · — · — · Границы МО
- 1 Характерные точки границы территории межевания
- 1 Характерные точки границы территории образуемых земельных участков
- · - · - · Границы населенных пунктов
- · — · — · Границы кадастровых кварталов
- · — · — · Красные линии
- · - · - · Границы планируемых элементов планировочной структуры Светлогорского ГО
- · - · - · Границы планируемых элементов планировочной структуры Зеленоградского ГО
- · - · - · Границы планируемых элементов планировочной структуры Гурьевского ГО
- · - · - · Границы планируемых элементов планировочной структуры, предусмотренных схемой территориального планирования ЮО
- Границы существующих земельных участков, учтенных в ЕГРН
- Границы земель, государственная собственность на которые не разграничена
- Земли лесного фонда (категория защитных лесов - Защитные полосы лесов, расположенные вдоль, и/д пути общего пользования, федеральных автомобильных дорог общего пользования, автомобильных дорог общего пользования, находящихся в собственности субъектов РФ)
- Земли лесного фонда (категория защитных лесов - Зеленые зоны)
- 39:05:040627:228 Номер существующего кадастрового участка
- Изъятие земельного участка для государственных и муниципальных нужд (для размещения одного ШРП)
- Границы образуемых земельных участков - под коммунальное обслуживание (ШРП)
- \* 39:17:050106:3/1 Условный номер образуемого земельного участка
- Зоны, рекомендованные к установлению публичных сервитутов (на существующих ЗУ / земель государственная собственность на которые не разграничена)

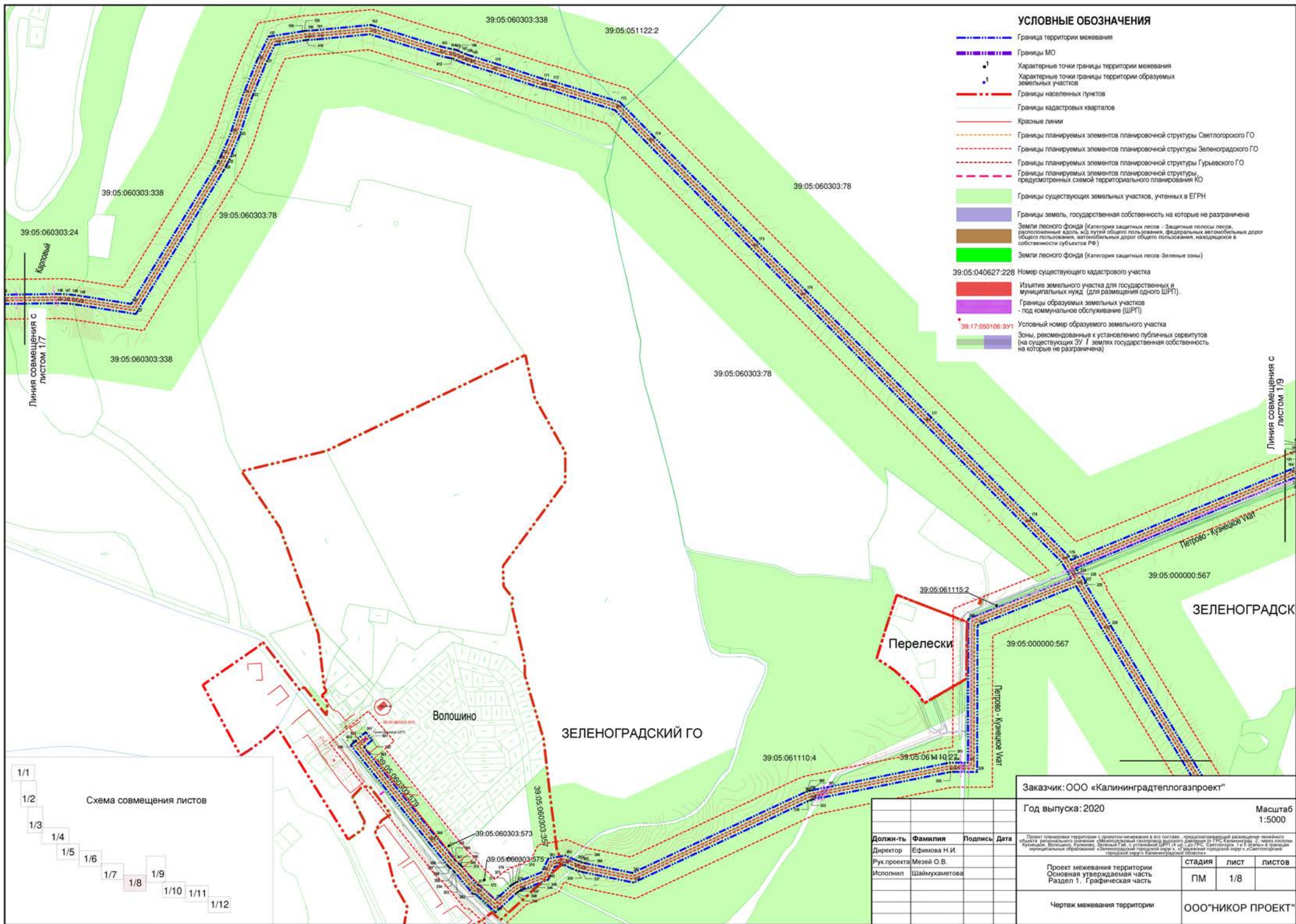
Примечание:

1. Перечень и сведения о площади образуемых участков смотри текстовую часть таблицы 1



Заказчик: ООО «Калининградтеплогазпроект»	
Год выпуска: 2020	Масштаб 1:5000
Проект планировки территории с проектом межевания в его составе, предусматривающий размещение линейного объекта регионального значения «Земельный участок, расположенный по адресу: Калининградская область, Светлогорский район, Куликово, Зеленый Гай», с участковой ЦРП (с от. до ГРС Светлогорск, и в границах территории муниципального образования «Зеленоградский городной округ» и «Зеленоградский городской округ» Калининградской области)	
Долж-ть Рук. проекта Исполнил	Фамилия Мезей С. В. Шаймухаметова
Подпись   	Дата   
Проект межевания территории Основная утверждаемая часть Раздел 1. Графическая часть	стадия ПМ
Чертеж межевания территории	лист 1/7
ООО "НИКОР ПРОЕКТ"	

Долж-ть	Фамилия	Подпись	Дата
Директор	Ефимова Н.И.		
Рук. проекта	Мезей С. В.		
Исполнил	Шаймухаметова		

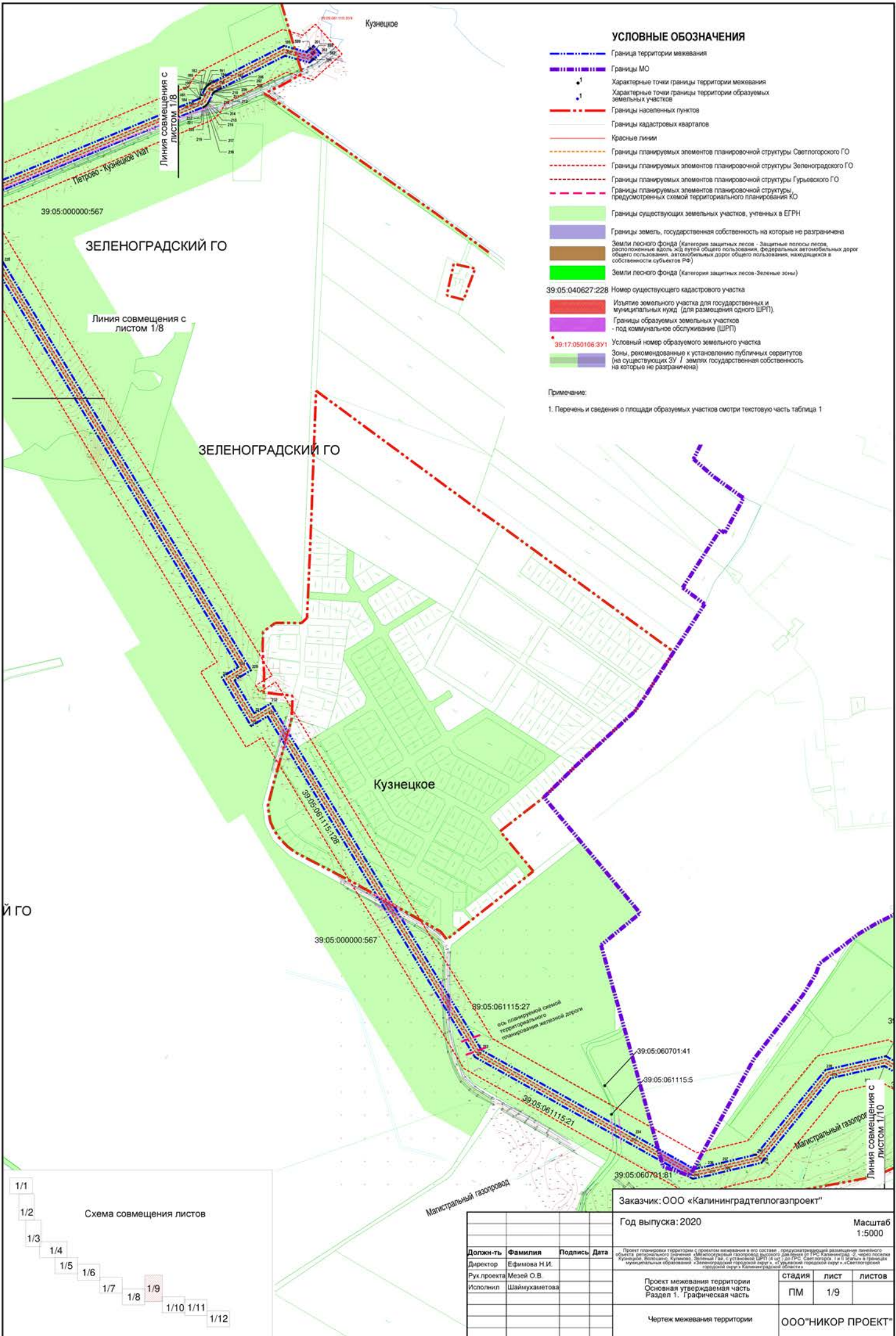


**УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ**

- - - - - Граница территории межевания
- | | | | | Границы МО
- Характерные точки границы территории межевания
- Характерные точки границы территории образуемых земельных участков
- - - - - Границы населенных пунктов
- - - - - Границы кадастровых кварталов
- Красные линии
- - - - - Границы планируемых элементов планировочной структуры Светлогорского ГО
- - - - - Границы планируемых элементов планировочной структуры Зеленоградского ГО
- - - - - Границы планируемых элементов планировочной структуры Гурьевского ГО
- - - - - Границы планируемых элементов планировочной структуры, предусмотренных схемой территориального планирования ЮО
- Границы существующих земельных участков, учтенных в ЕГРН
- Границы земель, государственная собственность на которые не разграничена
- Земли лесного фонда (категория защитных лесов - защитные полосы лесов, расположенные вдоль путей общего пользования, федеральных автомобильных дорог общего пользования, автомобильных дорог общего пользования, находящихся в собственности субъектов РФ)
- Земли лесного фонда (категория защитных лесов - Зеленые зоны)
- 39:05:040627:228 Номер существующего кадастрового участка
- Изъятие земельного участка для государственных и муниципальных нужд (для размещения одного ШРП)
- Границы образуемых земельных участков - под коммунальное обслуживание (ШРП)
- 39:17:050108:3У1 Условный номер образуемого земельного участка
- Зоны, рекомендованные к установлению публичных сервитутов (на существующих ЗУ / землях государственная собственность на которые не разграничена)



Заказчик: ООО «Калининградтеплогазпроект»				Год выпуска: 2020		Масштаб: 1:5000	
Долж-ть	Фамилия	Подпись	Дата	Проект планировки территории с проектом межевания в его составе, предусматривающий размещение линейного объекта регионального значения «Местный газопровод от станции ГРС Калининград - часть полосы отвода Калининградского филиала «Газпром газораспределение Калининград» в границах территории городского округа «Зеленоградский район» Калининградской области»			
Директор	Ефимова Н.И.						
Рук. проекта	Мезей С.В.						
Исполнил	Шаймухаметова			Проект межевания территории Основная утвержденная часть Раздел 1. Графическая часть	стадия ПМ	лист 1/8	листов
Чертеж межевания территории				ООО "НИКОР ПРОЕКТ"			



**УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ**

- Граница территории межевания
- Границы МО
- Характерные точки границы территории межевания
- Характерные точки границы территории образуемых земельных участков
- Границы населенных пунктов
- Границы кадастровых кварталов
- Красные линии
- Границы планируемых элементов планировочной структуры Светлогорского ГО
- Границы планируемых элементов планировочной структуры Зеленоградского ГО
- Границы планируемых элементов планировочной структуры Гурьевского ГО
- Границы планируемых элементов планировочной структуры предусмотренных схемой территориального планирования КО
- Границы существующих земельных участков, учтенных в ЕРН
- Границы земель, государственная собственность на которые не разграничена
- Земли лесного фонда (категория защитных лесов - защитные полосы лесов, расположенные вдоль путей общего пользования, федеральных автомобильных дорог общего пользования, автомобильных дорог общего пользования, находящихся в собственности субъектов РФ)
- Земли лесного фонда (категория защитных лесов - Зеленые зоны)
- 39:05:040627:228 Номер существующего кадастрового участка
- Изъятие земельного участка для государственных и муниципальных нужд (для размещения одного ШРП)
- Границы образуемых земельных участков - под коммунальное обслуживание (ШРП)
- 39:17:050106:3У1 Условный номер образуемого земельного участка
- Зоны, рекомендованные к установлению публичных сервитутов (на существующих ЗУ / землях государственная собственность на которые не разграничена)

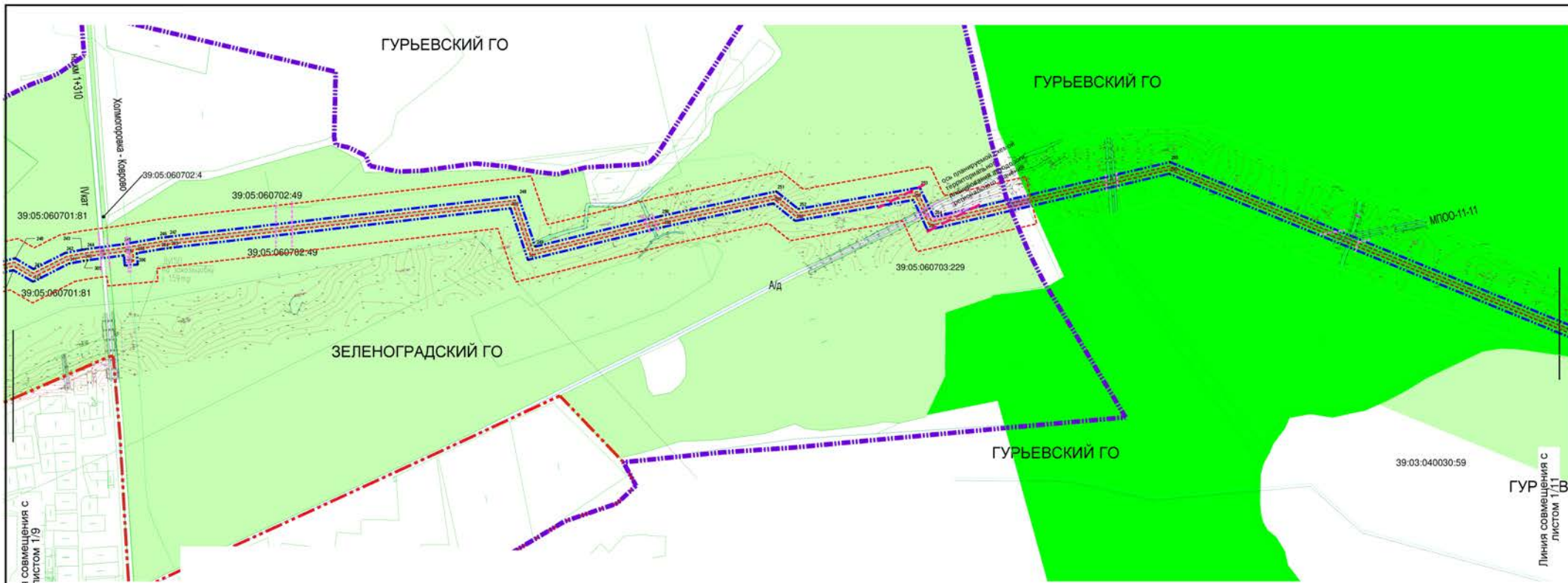
Примечание:

1. Перечень и сведения о площади образуемых участков смотри текстовую часть таблицы 1



Заказчик: ООО «Калининградтеплогазпроект»			Год выпуска: 2020	Масштаб: 1:5000
Долж-ть	Фамилия	Подпись	Дата	Проект планировки территории с проектом межевания в его составе территориальной застройки земельного участка регионального назначения «Минераловодский газопровод высокого давления от ТЭС Калининград - 2» через поселки Кузнечное, Волжское, Гурьевское, Зеленоградский район с границей ШРП от ст. до ТЭС Светлогорск (в границах муниципальных образований «Зеленоградский городской округ», «Угловский городской округ», «Светлогорский городской округ» Калининградской области)
Директор	Ефимова Н.И.			
Рук. проекта	Мезей О.В.			
Исполнил	Шаймухаметова			
Проект межевания территории			Основная утверждаемая часть	стадия
Раздел 1. Графическая часть			Чертеж межевания территории	лист
				листов
				ПМ 1/9
				ООО "НИКОР ПРОЕКТ"





Линия совмещения с листом Т19

Линия совмещения с листом Т1ЕВ

**УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ**

- - - - - Граница территории межевания
- - - - - Границы МО
- 1 Характерные точки границы территории межевания
- 1 Характерные точки границы территории образуемых земельных участков
- - - - - Границы населенных пунктов
- - - - - Границы кадастровых кварталов
- — — — — Красные линии
- - - - - Границы планируемых элементов планировочной структуры Светлогорского ГО
- - - - - Границы планируемых элементов планировочной структуры Зеленоградского ГО
- - - - - Границы планируемых элементов планировочной структуры Гурьевского ГО
- - - - - Границы планируемых элементов планировочной структуры предусмотренных схемой территориального планирования КО
- — — — — Границы существующих земельных участков, учтенных в ЕТРН
- — — — — Границы земель, государственная собственность на которые не разграничена
- — — — — Земли лесного фонда (Категория защитных лесов - Защитные полосы лесов, расположенные вдоль автодорог общего пользования, федеральных автомобильных дорог общего пользования, автомобильных дорог общего пользования, находящихся в собственности субъектов РФ)
- — — — — Земли лесного фонда (Категория защитных лесов - Зеленые зоны)
- 39.05.040627.228 Номер существующего кадастрового участка
- Изъятие земельного участка для государственных и муниципальных нужд (для размещения одного ЦРПТ)
- Границы образуемых земельных участков - под коммунальное обслуживание (ЦРПТ)
- Условный номер образуемого земельного участка
- Зоны, рекомендованные к установлению публичных сервитутов (на существующих ЗУ / землях государственная собственность на которые не разграничена)

Примечание:

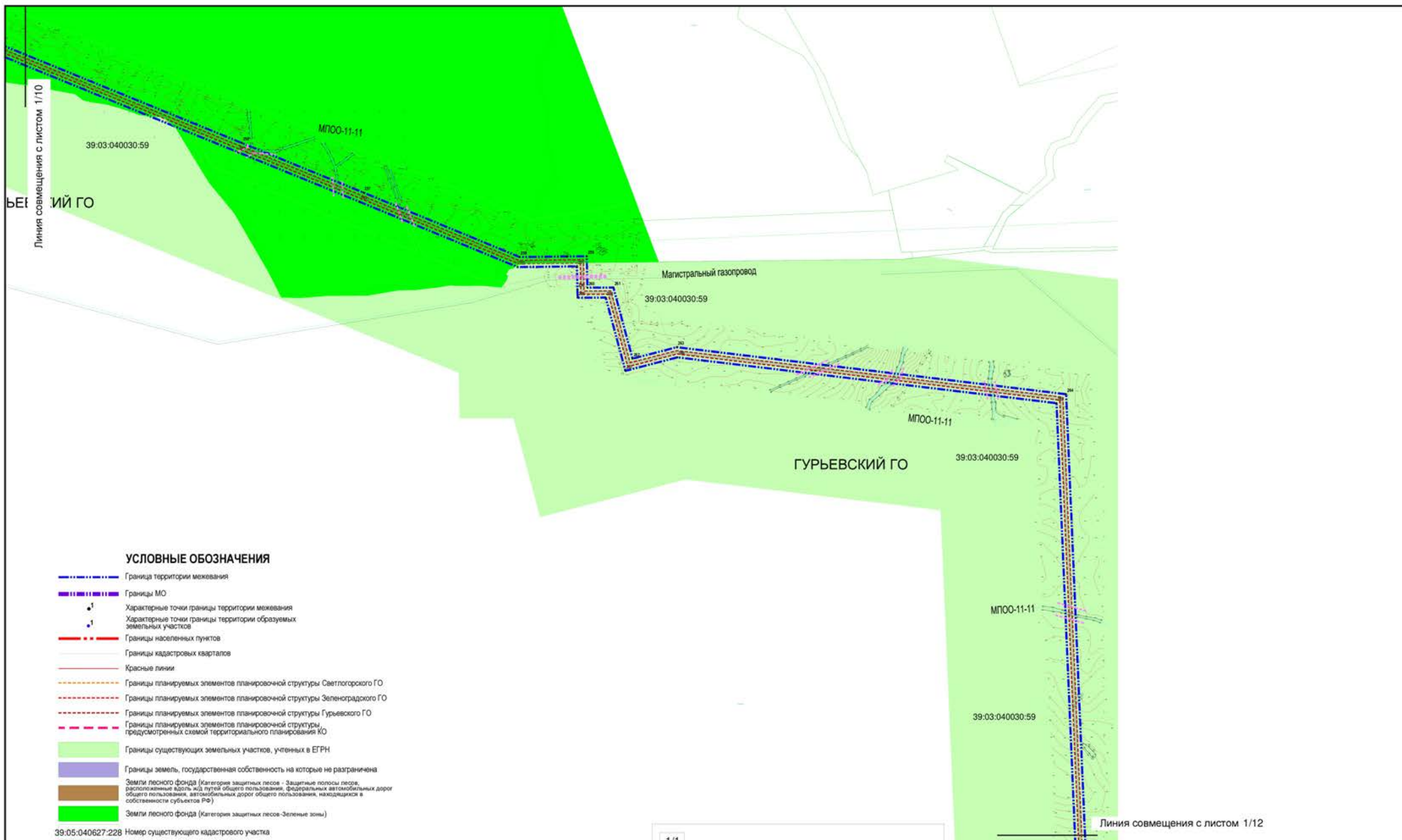
1. Перечень и сведения о площади образуемых участков смотри текстовую часть таблицы 1



Должн-ть	Фамилия	Подпись	Дата
Директор	Ефимова Н.И.		
Руч.проекта	Мезей О.В.		
Исполнил	Шаймухаметова		

Заказчик: ООО «Калининградтеплогазпроект»		Год выпуска: 2020		Масштаб 1:5000	
Проект межевания территории Основная утверждаемая часть Раздел 1. Графическая часть				СТАДИЯ	ЛИСТ
				ПМ	1/10
Чертеж межевания территории				ООО "НИКОР ПРОЕКТ"	

Проект планировки территории с проектом межевания в его составе - предусматривающий размещение линейного объекта автомобильного назначения «Магистральный газопровод высокого давления II ГРС Калининград - 2, через поселки Калининград, Волховское, Купиново, Зеленоый Гай, с участками ЦРПТ 14 и 15 до ГРС Светлогорск, 1 и 8 39.05.01 в границах муниципальных образований «Зеленоградский городской округ», «Гурьевский городской округ», «Светлогорский городской округ», Калининградской области»



**УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ**

- - - - - Граница территории межевания
- | | | | | Границы МО
- ▲ Характерные точки границы территории межевания
- ▲ Характерные точки границы территории образуемых земельных участков
- - - - - Границы населенных пунктов
- | | | | | Границы кадастровых кварталов
- — — — — Красные линии
- - - - - Границы планируемых элементов планировочной структуры Светлогорского ГО
- - - - - Границы планируемых элементов планировочной структуры Зеленоградского ГО
- - - - - Границы планируемых элементов планировочной структуры Гурьевского ГО
- - - - - Границы планируемых элементов планировочной структуры, предусмотренных схемой территориального планирования КО
- Границы существующих земельных участков, учтенных в ЕГРН
- Границы земель, государственная собственность на которые не разграничена
- Земли лесного фонда (Категория защитных лесов - Защитные полосы лесов, расположенные вдоль ж/д путей общего пользования, федеральных автомобильных дорог общего пользования, автомобильных дорог общего пользования, находящихся в собственности субъектов РФ)
- Земли лесного фонда (Категория защитных лесов - Зеленые зоны)

- 39:05:040627:228 Номер существующего кадастрового участка
- Изъятие земельного участка для государственных и муниципальных нужд (для размещения одного ШРП)
- Границы образуемых земельных участков - под коммунальное обслуживание (ШРП)
- 39:17:050106:3У1 Условный номер образуемого земельного участка
- Зоны, рекомендованные к установлению публичных сервитутов (на существующих ЗУ / землях государственная собственность на которые не разграничена)

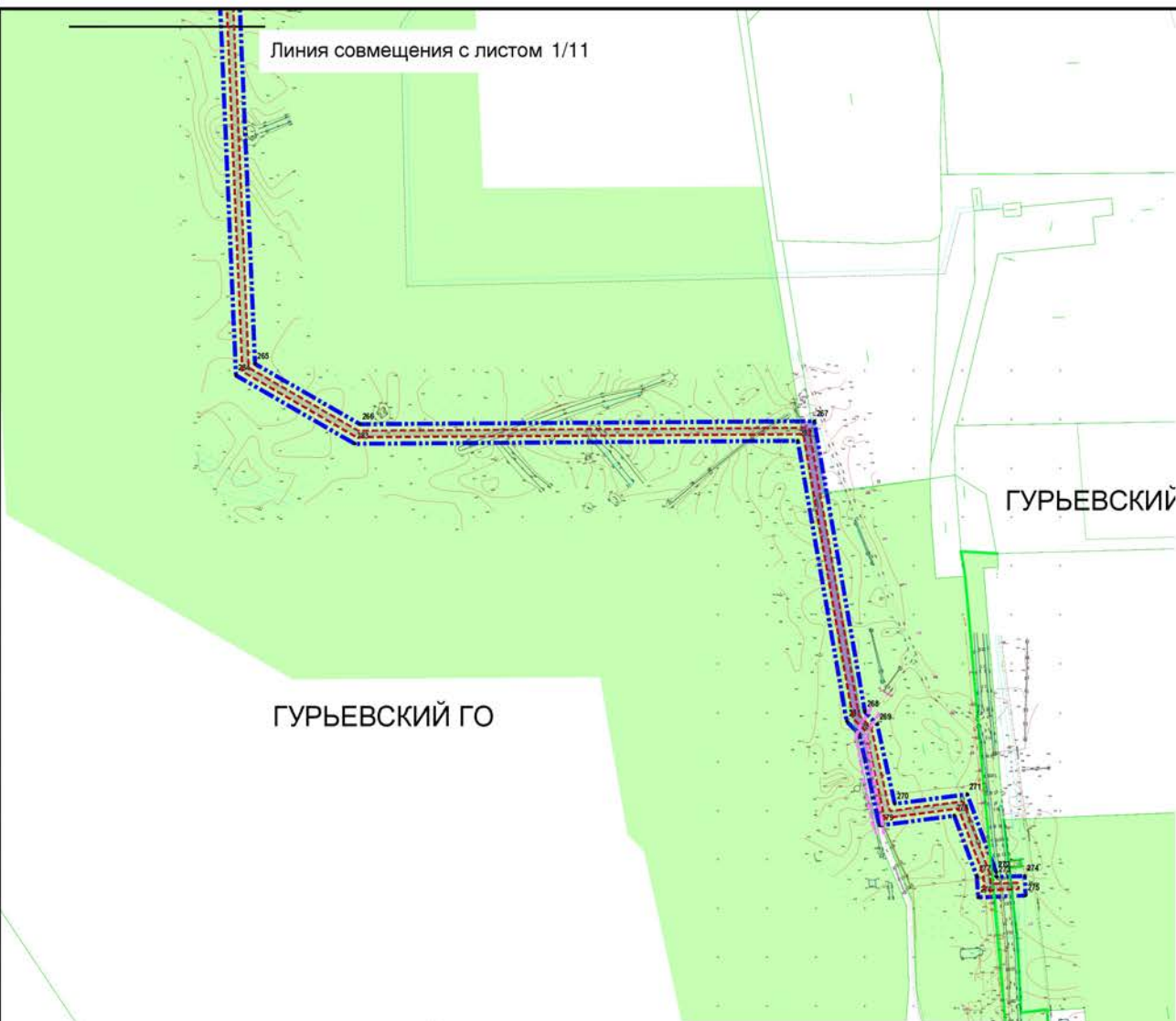
Примечание:  
1. Перечень и сведения о площади образуемых участков смотри текстовую таблицу 1



Заказчик: ООО «Калининградтеплогазпроект»		
Год выпуска: 2020		Масштаб 1:5000
<b>Должн-ть</b>	<b>Фамилия</b>	<b>Подпись</b>
Директор	Ефимова Н.И.	
Руч.проекта	Мезей О.В.	
Исполнил	Шаймухаметова	
Проект межевания территории Основная утверждаемая часть Раздел 1. Графическая часть		<b>СТАДИЯ</b> ПМ
Чертеж межевания территории		<b>ЛИСТ</b> 1/11
<b>ЛИСТОВ</b> ООО "НИКОР ПРОЕКТ"		

Проект планировки территории с проектом межевания в его составе - предусматривающий размещение линейного объекта федерального значения «Магистральный газопровод, состоящий из участков 01 ГРС Калининград - 2, через пос.пос. Фрунзево, Волжское, Кулиново, Зеленоый Гай, с условным ЦРП 14 ш/д (до ГРС Светлогорск, 1 и в 30 км) в границах муниципальных образований «Зеленоградский городской округ», «Гурьевский городской округ», «Светлогорский городской округ», Калининградской области»

Линия совмещения с листом 1/11



### УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ

- - - - - Граница территории межевания
- - - - - Границы МО
- 1 Характерные точки границы территории межевания
- 1 Характерные точки границы территории образуемых земельных участков
- - - - - Границы населенных пунктов
- - - - - Границы кадастровых кварталов
- - - - - Красные линии
- - - - - Границы планируемых элементов планировочной структуры Светлогорского ГО
- - - - - Границы планируемых элементов планировочной структуры Зеленоградского ГО
- - - - - Границы планируемых элементов планировочной структуры Гурьевского ГО
- - - - - Границы планируемых элементов планировочной структуры, предусмотренных схемой территориального планирования КО
- Границы существующих земельных участков, учтенных в ЕГРН
- Границы земель, государственная собственность на которые не разграничена
- Земли лесного фонда (Категория защитных лесов - Защитные полосы лесов, расположенные вдоль ж/д путей общего пользования, федеральных автомобильных дорог общего пользования, автомобильных дорог общего пользования, находящихся в собственности субъектов РФ)
- Земли лесного фонда (Категория защитных лесов - Зеленые зоны)
- 39:05:040627:228 Номер существующего кадастрового участка
- Изъятие земельного участка для государственных и муниципальных нужд (для размещения одного ШРП).
- Границы образуемых земельных участков - под коммунальное обслуживание (ШРП)
- 39:17:050106:3У1 Условный номер образуемого земельного участка
- ■ Зоны, рекомендованные к установлению публичных сервитутов (на существующих ЗУ / землях государственная собственность на которые не разграничена)

Примечание:

1. Перечень и сведения о площади образуемых участков смотри текстовую часть таблицы 1

ГУРЬЕВСКИЙ ГО

ГУРЬЕВСКИЙ



Заказчик: ООО «Калининградтеплогазпроект»				
Год выпуска: 2020			Масштаб 1:5000	
Проект планировки территории с проектом межевания в его составе, предусматривающий размещение линейного объекта регионального значения «Межпоселковый газопровод высокого давления от ГРС Калининград -2, через поселки Кузнечное, Болотошино, Куликово, Зеленый Гай, с установкой ШРП (4 шт.) до ГРС Светлогорск, 1 и II этапы» в границах муниципальных образований «Зеленоградский городской округ», «Гурьевский городской округ», «Светлогорский городской округ» Калининградской области				
Проект межевания территории Основная утверждаемая часть Раздел 1. Графическая часть			СТАДИЯ	ЛИСТ
			ПМ	1/12
Чертеж межевания территории			ООО"НИКОР ПРОЕКТ"	

Должн-ть	Фамилия	Подпись	Дата
Директор	Ефимова Н.И.		
Рук.проекта	Мезей О.В.		
Исполнил	Шаймухаметова		

**ПРОЕКТ ПЛАНИРОВКИ ТЕРРИТОРИИ С ПРОЕКТОМ МЕЖЕВАНИЯ  
В ЕГО СОСТАВЕ, ПРЕДУСМАТРИВАЮЩИЙ РАЗМЕЩЕНИЕ  
ЛИНЕЙНОГО ОБЪЕКТА РЕГИОНАЛЬНОГО ЗНАЧЕНИЯ  
«МЕЖПОСЕЛКОВЫЙ ГАЗОПРОВОД ВЫСОКОГО ДАВЛЕНИЯ  
ОТ ГРС КАЛИНИНГРАД-2, ЧЕРЕЗ ПОСЕЛКИ КУЗНЕЦКОЕ,  
ВОЛОШИНО, КУЛИКОВО, ЗЕЛЕНЬ ГАЙ, С УСТАНОВКОЙ  
ШРП (4 ШТ.) ДО ГРС СВЕТЛОГОРСКА I И II ЭТАПЫ»  
В ГРАНИЦАХ МУНИЦИПАЛЬНЫХ ОБРАЗОВАНИЙ  
«ЗЕЛЕНОГРАДСКИЙ ГОРОДСКОЙ ОКРУГ», «ГУРЬЕВСКИЙ  
ГОРОДСКОЙ ОКРУГ», «СВЕТЛОГОРСКИЙ ГОРОДСКОЙ ОКРУГ»  
КАЛИНИНГРАДСКОЙ ОБЛАСТИ**

**ОСНОВНАЯ ЧАСТЬ ПРОЕКТА МЕЖЕВАНИЯ ТЕРРИТОРИИ  
ТЕКСТОВАЯ ЧАСТЬ**

**1. Перечень и сведения о площади образуемых земельных участков, в том числе возможные способы их образования**

Проект межевания выполнен в соответствии и на базе разработанного проекта планировки территории, предусматривающего размещение линейного объекта «Межпоселковый газопровод высокого давления от ГРС Калининград-2, через поселки Кузнецкое, Волошино, Куликово, Зеленый Гай, с установкой ШРП (4 шт.) до ГРС Светлогорск I и II этапы».

Проектом предлагается:

- образовать из земель неразграниченной государственной собственности 3 земельных участка площадью 15,9 кв. м каждый - для размещения ШРП;
- образовать путем изъятия 15, 9 кв. м из состава земельного участка для индивидуального жилищного строительства 1 земельный участок для размещения ШРП.

***Перечень и сведения о площади образуемых земельных участков, том числе возможные способы их образования***

Таблица №1

Номер земельного участка на листе ПМ-1	Вид разрешенного использования	Площадь м <sup>2</sup>	Код классификатора	Способ образования земельного участка
39:05:040627 :ЗУ1	Предоставление коммунальных услуг	15,9	3.1.1	из земель неразграниченной государственной собственности
39:05:060302 :ЗУ2	Предоставление коммунальных услуг	15,9	3.1.1	из земель неразграниченной государственной собственности
39:05:060303 :ЗУ3	Предоставление коммунальных услуг	15,9	3.1.1	путем изъятия из земельного участка

				39:05:060303:57 9
39:05:061110 :3У4	Предоставление коммунальных услуг	15,9	3.1.1	из земель незастроенной государственной собственности
	<b>Итого по образуемым земельным участкам</b>	<b>63,6</b>		

- предложить к установлению публичный сервитут площадью 195405,3 кв. м в отношении всего планируемого к строительству линейного объекта (газопровода высокого давления).

Сведения о границах публичного сервитута, содержащие перечень координат характерных точек проектных границ публичного сервитута приведены в **Приложении 1** Перечень координат сервитутов на прохождение линейного объекта регионального значения «Межпоселковый газопровод высокого давления от ГРС Калининград-2, через поселки Кузнецкое, Волошино, Куликово, Зеленый Гай, с установкой ШРП (4 шт.) до ГРС Светлогорска I и II этапы» в границах муниципальных образований «Зеленоградский городской округ», «Гурьевский городской округ», «Светлогорский городской округ» Калининградской области, предлагаемых к установлению в документации по планировке территории.

Перечень земельных участков, на которых рекомендовано установление сервитута в связи с прохождением линейного объекта регионального значения «Межпоселковый газопровод высокого давления от ГРС Калининград-2, через поселки Кузнецкое, Волошино, Куликово, Зеленый Гай, с установкой ШРП (4 шт.) до ГРС Светлогорска I и II этапы» в границах муниципальных образований «Зеленоградский городской округ», «Гурьевский городской округ», «Светлогорский городской округ» Калининградской области приведен в **Приложении 2**.

## **2. Перечень и сведения о площади образуемых земельных участков, которые будут отнесены к территориям общего пользования или имуществу общего пользования, в том числе резервируемых и (или) изымаемых для государственных или муниципальных нужд**

Данным проектом межевания предусмотрено изъятие земельного участка площадью 15,9 кв. м из состава земельного участка для индивидуального жилищного строительства площадью 14804 кв. м. с кадастровым номером 39:05:060303:579 для государственных и муниципальных нужд (для размещения одного ШРП).

## **3. Вид разрешенного использования образуемых земельных участков в соответствии с проектом планировки территории по классификатору видов разрешенного использования земельных участков, утвержденному приказом Министерства экономического развития Российской Федерации от 11 сентября 2014 года № 540**

Данным проектом межевания предусмотрено образование земельных участков 3.1.1 Коммунальное обслуживание. Размещение объектов капитального строительства в целях обеспечения населения и организаций коммунальными услугами, в частности: поставка воды, тепла, электричества, газа, предоставление услуг связи, отвод канализационных стоков, очистка и уборка объектов недвижимости (котельные, водозаборы, очистные сооружения, насосные станции, водопроводы, линии электропередачи, трансформаторные подстанции, газопроводы,

линии связи, телефонные станции, канализация, стоянки, гаражи и мастерские для обслуживания уборочной и аварийной техники, мусоросжигательные и мусороперерабатывающие заводы, полигоны по захоронению и сортировке бытового мусора и отходов, места сбора вещей для их вторичной переработки, а также здания или помещения, предназначенные для приема населения и организаций в связи с предоставлением им коммунальных услуг) на основании Приказа Минэкономразвития России от 01.09.2014 № 540 "Об утверждении классификатора видов разрешенного использования земельных участков".

#### 4. Перечень координат образуемых земельных участков.

Таблица 2

Номер земельного участка на листе ПМ-1	Площадь м <sup>2</sup>	№ ТОЧКИ на листе ПМ-1	КООРДИНАТЫ ТОЧЕК	
			Y	X
39:05:040627 :ЗУ1	15,9	592	1174904.82	370475.86
		593	1174910.12	370475.75
		594	1174910.06	370472.75
		595	1174904.76	370472.86
39:05:060302 :ЗУ2	15,9	604	1178836.59	367412.52
		605	1178831.45	367413.85
		606	1178832.21	367416.75
		607	1178837.34	367415.42
39:05:060303 :ЗУ3	15,9	600	1179941.82	365543.50
		601	1179946.04	365546.45
		602	1179944.02	365549.17
		603	1179939.92	365545.82
39:05:061110 :ЗУ4	15,9	596	1182236.95	366244.34
		597	1182240.88	366247.89
		598	1182238.87	366250.12
		599	1182234.94	366246.57

#### 5. Сведения о границах территории, в отношении которой разрабатывается проект межевания, содержащие перечень координат характерных точек этих границ

Сведения о границах территории, содержащие перечень координат характерных точек этих границ

Таблица №3

Номер точки	X	Y
1	1169577.0438	379634.5633
2	1169596.4473	379639.4111
3	1169614.4981	379567.1616
4	1169638.1146	379537.7133
5	1169643.8743	379531.0596
6	1169649.9837	379524.9895
7	1169656.5316	379519.3951
8	1169663.4809	379514.3080

9	1169671.0042	379509.6251
10	1169714.3519	379484.1403
11	1169723.0345	379441.0255
12	1169697.4114	379386.4096
13	1169682.2271	379381.0727
14	1169681.8962	379367.4680
15	1169723.6213	379365.6346
16	1169708.7642	379080.6271
17	1169907.8115	378956.2020
18	1169909.9665	378954.9662
19	1169912.0720	378953.9372

20	1169914.3493	378953.0051
21	1169925.5993	378948.9518
22	1169929.2427	378947.4283
23	1169932.9020	378945.5102
24	1169935.9686	378943.5468
25	1169968.3255	378923.3413
26	1170014.1469	378890.6220
27	1170066.5753	378856.8629
28	1170092.8311	378886.7395
29	1171592.9432	377943.2460
30	1171602.0950	377937.1383
31	1171610.9209	377930.0910
32	1171619.1142	377922.3173
33	1171626.4219	377914.0912
34	1171733.3782	377786.8990
35	1171737.2115	377782.7064
36	1171741.2260	377778.9363
37	1171745.5157	377775.4824
38	1171750.2518	377772.2301
39	1171873.5071	377692.6750
40	1171884.0064	377645.8443
41	1172048.0825	377385.1189
42	1172130.1516	377358.3846
43	1172311.2693	376806.6257
44	1172312.7337	376801.6831
45	1172313.8979	376796.4576
46	1172314.6999	376791.1644
47	1172315.1178	376786.0501
48	1172359.0033	376018.7265
49	1172359.4083	376001.6964
50	1172358.4863	375984.7106
51	1172282.2690	375066.0726
52	1171880.3575	374698.2355
53	1171815.8902	374549.2720
54	1172188.2402	374267.7370
55	1172190.8768	374248.2922
56	1171814.3391	373595.2110
57	1171837.9089	373512.2021
58	1171812.4134	373459.5363
59	1171848.8394	373396.6020
60	1171857.5004	373318.1692
61	1171937.9084	373206.5175
62	1171999.2791	372983.8156
63	1172075.6799	372943.6647
64	1172210.9729	372604.5811
65	1172341.4253	372626.9360
66	1172383.9256	372517.2876
67	1172677.4682	372392.9130
68	1172897.2690	372458.6028
69	1173238.8484	371730.0148
70	1173279.9341	371624.4458
71	1173269.8935	371555.5319
72	1173303.8531	371531.3929
73	1173280.2317	371353.2709
74	1173500.4281	371307.1431
75	1173511.0076	371271.3699
76	1173658.8096	371172.1564
77	1173651.8935	371233.2396
78	1173683.0589	371274.5295
79	1173727.9007	371326.6206
80	1173768.8022	371396.8227

81	1173778.4317	371409.8448
82	1173814.4847	371448.7677
83	1174031.2489	371457.9205
84	1174279.5474	371189.5052
85	1174278.4633	371172.0157
86	1174338.3018	371112.4221
87	1174460.9405	371004.8841
88	1174490.4498	370978.4754
89	1174507.4643	370973.6699
90	1174510.8072	370957.8905
91	1174525.6468	370951.4788
92	1174526.2086	370889.6208
93	1174570.4433	370838.8121
94	1174760.6837	370596.9531
95	1174784.8383	370495.6111
96	1174848.3071	370479.2369
97	1174891.5036	370470.0433
98	1174894.9457	370485.7261
99	1174919.1901	370485.3058
100	1174918.8082	370465.0273
101	1174927.7551	370463.5785
102	1174938.2593	370418.3498
103	1174925.2403	370396.4018
104	1174937.8116	370377.7684
105	1174949.7989	370318.5449
106	1174980.0861	370299.5780
107	1175018.1427	370062.7193
108	1175040.8132	369966.9312
109	1175056.9127	369867.8365
110	1175070.6159	369798.6350
111	1175089.3171	369700.6034
112	1175090.6588	369691.1588
113	1175091.2142	369681.6260
114	1175091.6582	369631.7019
115	1175093.1098	369594.9596
116	1175099.0487	369537.2085
117	1175102.5149	369481.0514
118	1175105.4431	369316.5125
119	1175092.8878	368960.9710
120	1175089.8755	368720.1638
121	1175780.8080	368598.4466
122	1176094.9076	368546.1941
123	1176352.4039	368499.9054
124	1176733.5759	368414.8904
125	1178159.5001	368097.0029
126	1178237.9050	367761.0336
127	1178243.5150	367739.2839
128	1178250.2987	367717.8455
129	1178320.4363	367509.4985
130	1178328.8589	367512.2806
131	1178441.2821	367524.3153
132	1178849.5236	367422.5996
133	1178843.7614	367400.3331
134	1178439.8507	367504.0478
135	1178333.1075	367492.6211
136	1178326.8173	367490.5434
137	1178339.9341	367451.5794
138	1178210.5179	366993.1636
139	1178207.3749	366980.0818
140	1178205.8967	366972.3232
141	1178878.3738	366880.1501

142	1178870.4795	366547.6926
143	1179065.3514	366521.1694
144	1179107.4118	366516.9714
145	1179149.6517	366515.8639
146	1179271.2749	366517.3913
147	1179287.4862	366517.1607
148	1179303.8196	366515.9483
149	1179319.8698	366513.7852
150	1179433.8243	366495.7168
151	1179617.5869	366796.2907
152	1179623.8587	366807.7906
153	1179629.5815	366819.6370
154	1179649.8487	366866.0122
155	1179677.1429	366951.0503
156	1179707.4261	367025.4155
157	1179733.0204	367078.3799
158	1179806.2910	367089.9848
159	1179811.4771	367090.8055
160	1179816.8465	367091.3130
161	1179836.8426	367092.6288
162	1179955.9953	367103.9492
163	1180107.9226	367056.8554
164	1180127.7437	367052.1995
165	1180136.9834	367050.6703
166	1180143.2694	367048.6672
167	1180152.1641	367044.5759
168	1180163.2064	367040.0327
169	1180174.5947	367036.1887
170	1180224.1942	367020.8140
171	1180330.5949	366986.2973
172	1180351.1251	366981.4685
173	1180497.8539	366935.9861
174	1180572.6335	366859.4912
175	1180798.6562	366629.7826
176	1180903.7085	366523.8406
177	1181174.7686	366249.5439
178	1181392.9454	366029.1640
179	1181474.9818	365946.6453
180	1181480.5000	365937.4914
181	1181992.0757	366148.7527
182	1181992.5203	366148.9504
183	1181992.7164	366149.0570
184	1181992.9033	366149.1788
185	1181993.0800	366149.3151
186	1181993.2453	366149.4649
187	1181993.3982	366149.6274
188	1181993.5378	366149.8016
189	1181993.6630	366149.9863
190	1181993.8480	366150.3120
191	1182003.3043	366169.0548
192	1182004.6898	366171.4076
193	1182006.3399	366173.7217
194	1182008.1853	366175.8832
195	1182010.2120	366177.8758
196	1182012.4045	366179.6842
197	1182014.7463	366181.2947
198	1182017.0387	366182.5926
199	1182175.3066	366262.8865
200	1182224.7238	366248.7927
201	1182239.1441	366263.2541
202	1182254.4668	366246.1228

203	1182229.8071	366226.5454
204	1182177.3622	366241.5028
205	1182026.4951	366164.9636
206	1182025.3602	366164.3210
207	1182024.4568	366163.6997
208	1182023.6110	366163.0020
209	1182022.8292	366162.2334
210	1182022.1172	366161.3995
211	1182021.4807	366160.5068
212	1182020.8677	366159.4659
213	1182011.4824	366140.8637
214	1182010.6616	366139.4184
215	1182009.6436	366137.9174
216	1182008.5096	366136.5020
217	1182007.2669	366135.1811
218	1182005.9232	366133.9630
219	1182004.4870	366132.8554
220	1182002.9674	366131.8654
221	1182001.3740	366130.9992
222	1181999.9576	366130.3693
223	1181490.9441	365920.1661
224	1181498.5352	365907.5736
225	1181501.0671	365909.1043
226	1181512.9667	365889.5055
227	1181510.3813	365887.9228
228	1181567.5019	365793.1681
229	1182103.7698	364911.7206
230	1182067.9354	364890.0492
231	1182111.0207	364819.2370
232	1182146.3448	364840.5997
233	1182603.2118	364090.4258
234	1182934.2981	363905.7101
235	1183063.7983	363833.4609
236	1183091.1267	363838.9362
237	1183122.7340	363846.8003
238	1183197.9700	363864.5805
239	1183348.0869	364047.8610
240	1183478.8393	364077.5641
241	1183511.7991	364058.3465
242	1183568.4944	364087.1151
243	1183598.6410	364092.8219
244	1183605.7004	364093.9703
245	1183671.6405	364102.7964
246	1183735.5789	364113.6387
247	1183753.5465	364116.2026
248	1184379.0173	364188.8332
249	1184409.5029	364098.5647
250	1184634.0553	364153.1814
251	1184840.4909	364197.3354
252	1184879.9616	364165.8707
253	1185097.2278	364204.4193
254	1185122.3819	364151.1795
255	1185545.0117	364249.8196
256	1186674.8887	363788.3835
257	1186918.0607	363689.1466
258	1187230.5969	363560.0430
259	1187364.8236	363561.6565
260	1187366.1161	363498.7301
261	1187418.1834	363498.9720
262	1187456.3867	363356.5663
263	1187544.9676	363379.5133



264	1188323.9367	363285.2979
265	1188376.4152	362056.9486
266	1188483.7323	361995.1194
267	1188948.2847	361998.2396
268	1189000.1085	361701.0494
269	1189012.8024	361688.2976
270	1189030.6804	361606.9657
271	1189104.7074	361616.7926
272	1189134.3901	361536.9334
273	1189134.7159	361531.9891
274	1189163.6240	361533.1700
275	1189164.4403	361513.1866
276	1189116.0419	361511.2096
277	1189114.6255	361532.7034
278	1189091.5202	361594.8666
279	1189015.0927	361584.7211
280	1188994.5191	361678.3154
281	1188981.4884	361691.4057
282	1188931.4902	361978.1264
283	1188478.4455	361975.0834
284	1188356.9027	362045.1085
285	1188304.6797	363267.4812
286	1187546.3213	363359.2038
287	1187442.2074	363332.2330
288	1187402.8608	363478.9006
289	1187346.5244	363478.6388
290	1187346.1709	363495.8582
291	1187345.2350	363541.4196
292	1187226.7443	363539.9952
293	1186910.4643	363670.6454
294	1186667.3299	363769.8668
295	1185543.3506	364228.8944
296	1185111.1985	364128.0319
297	1185085.6734	364182.0569
298	1184874.5596	364144.5999
299	1184835.4222	364175.7989
300	1184638.5111	364133.6820
301	1184396.4192	364074.7993
302	1184365.2473	364167.0998
303	1183756.1131	364096.3662
304	1183738.6640	364093.8763
305	1183696.5068	364086.7275
306	1183698.3552	364066.5201
307	1183675.2259	364064.3578
308	1183673.4957	364082.8663
309	1183608.6334	364074.1845
310	1183602.1073	364073.1229
311	1183575.0085	364067.9930
312	1183511.1353	364035.5822
313	1183475.5788	364056.3138
314	1183359.2104	364029.8784
315	1183209.1549	363846.6729
316	1183127.4485	363827.3636
317	1183095.5080	363819.4166
318	1183060.4952	363812.4016
319	1182924.5539	363888.2444
320	1182588.8691	364075.5257
321	1182139.6339	364813.1682
322	1182104.3027	364791.8012
323	1182040.4257	364896.7853
324	1182076.2607	364918.4570

325	1181550.3945	365782.8077
326	1181491.3621	365880.7337
327	1181276.7547	365795.2808
328	1181275.9460	365475.7610
329	1181223.7606	365475.8182
330	1181218.4220	365475.5152
331	1181213.1299	365474.7757
332	1180919.6824	365416.0990
333	1180915.4197	365414.9998
334	1180911.2812	365413.6432
335	1180907.2011	365412.0082
336	1180527.9579	365234.6354
337	1180417.2680	365257.3437
338	1180410.3610	365259.0348
339	1180403.4430	365261.2298
340	1180396.8187	365263.8325
341	1180376.5128	365272.7403
342	1180355.8805	365269.0980
343	1180341.7953	365240.9187
344	1180283.2899	365218.0284
345	1180280.8627	365216.9743
346	1180278.4705	365215.7298
347	1180276.1850	365214.3217
348	1180274.0075	365212.7519
349	1180271.8507	365210.9459
350	1180226.9461	365169.6272
351	1180183.6670	365209.4412
352	1180177.5252	365209.8781
353	1180137.8702	365257.7695
354	1180137.3021	365258.3938
355	1180136.6392	365259.0162
356	1180126.9025	365267.5591
357	1180125.0962	365269.3344
358	1180123.4356	365271.1843
359	1180081.6430	365322.4112
360	1179911.9303	365533.8821
361	1179944.3782	365562.4016
362	1179958.9465	365545.3862
363	1179940.5333	365529.6213
364	1180097.1908	365334.9918
365	1180138.6340	365284.1932
366	1180139.5615	365283.1600
367	1180140.5183	365282.2196
368	1180150.0835	365273.8272
369	1180151.5648	365272.4362
370	1180152.9764	365270.8852
371	1180187.4753	365229.2208
372	1180192.0613	365228.8946
373	1180226.9446	365196.8042
374	1180258.6524	365225.9799
375	1180261.7234	365228.5514
376	1180265.0770	365230.9692
377	1180268.5968	365233.1377
378	1180272.2536	365235.0402
379	1180275.6605	365236.5197
380	1180327.3447	365256.7413
381	1180342.4912	365287.0436
382	1180379.0007	365293.4888
383	1180404.4957	365282.3045
384	1180410.1317	365280.0902
385	1180415.7696	365278.3014

386	1180421.6574	365276.8598
387	1180525.4866	365255.5590
388	1180899.2384	365430.3634
389	1180904.4394	365432.4476
390	1180909.8021	365434.2055
391	1180915.2214	365435.6029
392	1181209.7824	365494.5022
393	1181216.4681	365495.4365
394	1181223.2044	365495.8188
395	1181255.9966	365495.7829
396	1181256.7890	365808.8579
397	1181480.8969	365898.0938
398	1181459.0982	365934.2547
399	1181378.7471	366015.0782
400	1181160.5505	366235.4782
401	1180889.4947	366509.7705
402	1180784.4273	366615.7277
403	1180558.3547	366845.4871
404	1180487.0936	366918.3827
405	1180345.8684	366962.1591
406	1180325.2104	366967.0180
407	1180218.1474	367001.7496
408	1180168.4348	367017.1593
409	1180156.1960	367021.2904
410	1180144.1771	367026.2354
411	1180136.0272	367029.9841
412	1180132.2899	367031.1750
413	1180123.8198	367032.5768
414	1180102.6687	367037.5452
415	1179953.8996	367083.6600
416	1179838.4453	367072.6910
417	1179818.4444	367071.3749
418	1179813.9835	367070.9533
419	1179809.4180	367070.2308
420	1179746.4780	367060.2620
421	1179725.7098	367017.2848
422	1179695.9533	366944.2128
423	1179668.5816	366858.9333
424	1179647.7556	366811.2795
425	1179641.6531	366798.6472
426	1179634.9086	366786.2804
427	1179443.9083	366473.8681
428	1179316.9678	366493.9955
429	1179301.7418	366496.0475
430	1179286.6029	366497.1713
431	1179271.2583	366497.3896
432	1179149.5152	366495.8606
433	1179106.1549	366496.9975
434	1179063.0089	366501.3038
435	1178861.3308	366528.7534
436	1178850.0373	366529.3071
437	1178857.9553	366862.7617
438	1178183.0411	366955.2689
439	1178185.1275	366970.1736
440	1178187.8173	366984.2918
441	1178191.1632	366998.2185
442	1178319.0059	367451.0606
443	1178231.2857	367711.6376
444	1178224.2838	367733.7654
445	1178218.4810	367756.2627
446	1178142.8799	368080.2171

447	1176729.2233	368395.3698
448	1176348.4561	368480.2946
449	1176091.4972	368526.4866
450	1175777.4320	368578.7334
451	1175089.6221	368699.9004
452	1175089.5985	368698.0183
453	1175069.6001	368698.2685
454	1175069.7378	368709.2775
455	1175072.8922	368961.4490
456	1175085.4369	369316.6875
457	1175082.5258	369480.2570
458	1175079.1119	369535.5688
459	1175073.1502	369593.5404
460	1175071.6618	369631.2181
461	1175071.2194	369680.9550
462	1175070.7409	369689.1673
463	1175069.5826	369697.3212
464	1175050.9833	369794.8186
465	1175037.2268	369864.2893
466	1175021.1865	369963.0195
467	1174998.5120	370058.8247
468	1174961.7792	370287.4444
469	1174931.9011	370306.1551
470	1174919.0007	370369.8902
471	1174901.5783	370395.7138
472	1174916.9613	370421.6469
473	1174911.3097	370445.9810
474	1174899.5008	370447.8932
475	1174843.7252	370459.7641
476	1174768.1765	370479.2548
477	1174742.2474	370588.0418
478	1174555.0317	370826.0555
479	1174506.2764	370882.0566
480	1174505.7658	370938.2817
481	1174493.3842	370943.6314
482	1174490.4023	370957.7064
483	1174480.5605	370960.4862
484	1174447.6784	370989.9132
485	1174324.6385	371097.8031
486	1174257.9421	371164.2265
487	1174259.0565	371182.2040
488	1174022.8496	371437.5481
489	1173823.5592	371429.1330
490	1173793.8554	371397.0648
491	1173785.5329	371385.8101
492	1173744.2567	371314.9649
493	1173698.6352	371261.9680
494	1173672.6643	371227.5602
495	1173680.6766	371156.7950
496	1173606.5476	371048.6121
497	1173561.4808	371012.4044
498	1173551.2068	370996.5353
499	1173543.1835	370985.2473
500	1173534.3874	370974.4161
501	1173524.9452	370964.2036
502	1173504.2537	370944.1681
503	1173449.3666	370882.9939
504	1173386.3181	370787.8614
505	1173354.5023	370731.4904
506	1173299.0955	370617.2434
507	1173281.1001	370625.9707

508	1173336.7788	370740.7782
509	1173369.2520	370798.3142
510	1173433.5035	370895.2617
511	1173489.8364	370958.0475
512	1173510.6355	370978.1871
513	1173519.2666	370987.5224
514	1173527.2536	370997.3573
515	1173534.6539	371007.7687
516	1173546.4429	371025.9780
517	1173591.7187	371062.3535
518	1173653.0852	371151.9109
519	1173493.8737	371258.7831
520	1173484.6367	371290.0171
521	1173257.9653	371337.5012
522	1173282.4422	371522.0743
523	1173248.3395	371546.3150
524	1173259.3824	371622.1086
525	1173220.4542	371722.1342
526	1172886.4783	372434.5038
527	1172676.2958	372371.6885
528	1172368.3344	372502.1724
529	1172328.6867	372604.4615
530	1172198.3959	372582.1343
531	1172059.8401	372929.3953
532	1171982.3009	372970.1444
533	1171919.5810	373197.7430
534	1171838.1983	373310.7479
535	1171829.4221	373390.2248
536	1171789.7886	373458.7007
537	1171816.5897	373514.0635
538	1171792.7911	373597.8786
539	1172170.1410	374252.3686
540	1172169.5398	374256.8030
541	1171791.2947	374542.7953
542	1171863.7007	374710.1027
543	1172262.9854	375075.5357
544	1172338.5312	375986.0797
545	1172339.3954	376002.0012
546	1172339.0169	376017.9175
547	1172295.1643	376784.66
548	1172294.8224	376788.8492
549	1172294.2268	376792.7806
550	1172293.3621	376796.6617
551	1172292.1760	376800.6647
552	1172114.3127	377342.5098
553	1172035.0088	377368.3433
554	1171865.2445	377638.1076
555	1171855.7826	377680.3110
556	1171739.1656	377755.5814
557	1171733.5661	377759.4266

558	1171728.0899	377763.8359
559	1171722.9649	377768.6488
560	1171718.3379	377773.7096
561	1171611.2894	377901.0114
562	1171604.7290	377908.3962
563	1171597.7744	377914.9947
564	1171590.2828	377920.9766
565	1171582.0661	377926.4602
566	1170096.6064	378860.7381
567	1170070.2288	378830.7229
568	1170002.9154	378874.0665
569	1169957.2070	378906.7051
570	1169925.2795	378926.6425
571	1169922.8486	378928.1989
572	1169920.7263	378929.3113
573	1169918.3472	378930.3062
574	1169907.1684	378934.3338
575	1169903.8842	378935.6780
576	1169900.5906	378937.2877
577	1169897.5325	378939.0414
578	1169688.1783	379069.9093
579	1169702.5987	379346.5391
580	1169661.4252	379348.3482
581	1169662.5688	379395.3627
582	1169682.8672	379402.4971
583	1169702.1254	379443.5460
584	1169696.5101	379471.4294
585	1169660.6500	379492.5121
586	1169652.2739	379497.7259
587	1169644.1115	379503.7010
588	1169636.4206	379510.2719
589	1169629.2447	379517.4016
590	1169622.7472	379524.9077
591	1169596.1560	379558.0652
592	1174904.7709	370475.5543
593	1174909.0183	370475.4806
594	1174908.9767	370473.0810
595	1174904.7293	370473.1546
596	1182236.7226	366244.5278
597	1182239.8941	366247.3419
598	1182238.3012	366249.1371
599	1182235.1297	366246.3230
600	1179941.6258	365543.7211
601	1179944.8466	365546.4787
602	1179943.2857	365548.3018
603	1179940.0649	365545.5442
604	1178836.5856	367412.5195
605	1178831.4546	367413.8473
606	1178832.2062	367416.7516
607	1178837.3372	367415.4238

Перечень координат сервитутов на прохождение линейного объекта регионального значения «Межпоселковый газопровод высокого давления от ГРС Калининград-2, через поселки Кузнецкое, Волошино, Куликово, Зеленый Гай, с установкой ШРП (4 шт.) до ГРС Светлогорска I и II этапы» в границах муниципальных образований «Зеленоградский городской округ», «Гурьевский городской округ», «Светлогорский городской округ» Калининградской области, предлагаемых к установлению в документации по планировке территории

<b>Участок № 1</b>		
<b>Номер точки</b>	<b>У</b>	<b>Х</b>
1	1169586.74	379628.74
2	1169591.60	379629.95
3	1169608.08	379563.98
4	1169632.74	379533.23
5	1169638.75	379526.28
6	1169645.24	379519.84
7	1169652.18	379513.90
8	1169659.56	379508.50
10	1169708.11	379479.69
11	1169715.72	379441.91
12	1169692.32	379392.04
13	1169675.35	379386.07
14	1169674.73	379360.78
15	1169716.26	379358.95
16	1169701.56	379076.88
17	1169904.21	378950.20
18	1169906.68	378948.78
19	1169909.21	378947.55
20	1169911.84	378946.47
21	1169923.06	378942.43
22	1169926.26	378941.09
23	1169929.38	378939.45
24	1169932.23	378937.63
25	1169964.43	378917.52
26	1169964.43	378917.52
27	1169970.88	378912.92
28	1169971.12	378911.03
29	1169973.42	378904.96
30	1169961.65	378913.36
31	1169929.56	378933.40
32	1169926.87	378935.12
33	1169924.13	378936.56
34	1169921.25	378937.76
35	1169910.04	378941.80
36	1169907.16	378942.98
37	1169904.34	378944.36
38	1169901.64	378945.91
39	1169696.41	379074.20
40	1169711.01	379354.18
41	1169669.61	379356.00
42	1169670.43	379389.65

43	1169688.68	379396.06
44	1169710.49	379442.54
45	1169703.65	379476.51
46	1169664.79	379499.36
47	1169656.76	379504.36
48	1169649.08	379509.98
49	1169641.85	379516.16
50	1169635.10	379522.86
51	1169628.89	379530.03
52	1169603.49	379561.70
<b>Участок № 2</b>		
<b>Номер точки</b>	<b>У</b>	<b>Х</b>
1	1169970.88	378912.92
2	1170010.22	378884.83
3	1170065.20	378849.42
4	1170065.09	378843.55
5	1170007.41	378880.69
6	1169973.42	378904.96
7	1169971.12	378911.03
<b>Участок № 3</b>		
<b>Номер точки</b>	<b>У</b>	<b>Х</b>
1	1170065.20	378849.42
2	1170067.85	378847.71
3	1170094.15	378877.64
4	1170604.89	378556.41
5	1170602.98	378551.89
6	1170602.92	378551.74
7	1170095.10	378871.14
8	1170068.77	378841.18
9	1170065.09	378843.55
<b>Участок № 4</b>		
<b>Номер точки</b>	<b>У</b>	<b>Х</b>
1	1170604.89	378556.41
2	1170634.98	378537.49
3	1170633.08	378532.77
4	1170602.92	378551.74

5	1170602.98	378551.89
<b>Участок № 5</b>		
<b>Номер точки</b>	<b>У</b>	<b>Х</b>
1	1170634.98	378537.49
2	1170639.97	378534.35
3	1170638.04	378529.65
4	1170633.08	378532.77
<b>Участок № 6</b>		
<b>Номер точки</b>	<b>У</b>	<b>Х</b>
1	1170639.97	378534.35
2	1170649.41	378528.39
3	1170647.50	378523.71
4	1170638.04	378529.65
<b>Участок № 7</b>		
<b>Номер точки</b>	<b>У</b>	<b>Х</b>
1	1170649.41	378528.39
2	1171328.55	378101.27
3	1171324.76	378097.76
4	1170647.50	378523.71
<b>Участок № 8</b>		
<b>Номер точки</b>	<b>У</b>	<b>Х</b>
1	1171328.55	378101.27
2	1171369.80	378075.33
3	1171365.71	378071.99
4	1171324.75	378097.75
<b>Участок № 9</b>		
<b>Номер точки</b>	<b>У</b>	<b>Х</b>
1	1171369.80	378075.33
2	1171589.14	377937.37
3	1171597.96	377931.48
4	1171606.32	377924.81
5	1171614.08	377917.44
6	1171621.13	377909.51
7	1171671.66	377849.41
8	1171666.89	377847.32
9	1171617.34	377906.24
10	1171610.48	377913.96
11	1171603.03	377921.03
12	1171595.01	377927.44
13	1171586.42	377933.17

14	1171365.71	378071.99
<b>Участок № 10</b>		
<b>Номер точки</b>	<b>У</b>	<b>Х</b>
1	1171671.66	377849.41
2	1171708.46	377805.66
3	1171703.83	377803.39
4	1171666.89	377847.32
<b>Участок № 11</b>		
<b>Номер точки</b>	<b>У</b>	<b>Х</b>
1	1171708.46	377805.66
2	1171728.11	377782.28
3	1171732.23	377777.79
4	1171736.63	377773.65
5	1171741.33	377769.86
6	1171746.37	377766.40
7	1171867.30	377688.35
8	1171871.98	377667.52
9	1171866.88	377667.38
10	1171862.87	377685.26
11	1171743.60	377762.24
12	1171738.35	377765.85
13	1171733.34	377769.88
14	1171728.66	377774.27
15	1171724.35	377778.99
16	1171703.83	377803.39
<b>Участок № 12</b>		
<b>Номер точки</b>	<b>У</b>	<b>Х</b>
1	1171871.98	377667.52
2	1171875.98	377649.65
3	1171870.88	377649.53
4	1171866.88	377667.38
<b>Участок № 13</b>		
<b>Номер точки</b>	<b>У</b>	<b>Х</b>
1	1171875.98	377649.65
2	1171877.44	377643.14
3	1171930.29	377559.15
4	1171925.78	377556.93
5	1171872.75	377641.20
6	1171870.88	377649.53
<b>Участок № 14</b>		

Номер точки	У	Х
1	1171930.29	377559.15
2	1171993.49	377458.72
3	1171989.24	377456.09
4	1171925.78	377556.93
<b>Участок № 15</b>		
Номер точки	У	Х
1	1171993.49	377458.72
2	1172043.51	377379.25
3	1172124.61	377352.83
4	1172148.45	377280.20
5	1172143.75	377278.48
6	1172120.65	377348.86
7	1172040.24	377375.05
8	1171989.24	377456.09
<b>Участок № 16</b>		
Номер точки	У	Х
1	1172148.45	377280.20
2	1172250.31	376969.89
3	1172245.57	376968.28
4	1172143.75	377278.48
<b>Участок № 17</b>		
Номер точки	У	Х
1	1172249.36	376969.58
2	1172304.59	376804.54
3	1172305.95	376799.93
4	1172307.01	376795.17
5	1172307.74	376790.35
6	1172308.13	376785.57
7	1172352.01	376018.44
8	1172352.40	376001.80
9	1172351.50	375985.19
10	1172351.21	375981.73
11	1172346.88	375992.38
12	1172347.40	376001.88
13	1172347.01	376018.24
14	1172303.15	376785.22
15	1172302.77	376789.78
16	1172302.10	376794.25
17	1172301.11	376798.67
18	1172299.81	376803.05
19	1172245.57	376968.28
<b>Участок № 18</b>		

Номер точки	У	Х
1	1172351.21	375981.73
2	1172344.49	375900.69
3	1172339.42	375900.01
4	1172346.51	375985.53
5	1172346.88	375992.38
<b>Участок № 19</b>		
Номер точки	У	Х
1	1172344.49	375900.69
2	1172343.89	375893.48
3	1172338.83	375892.87
4	1172339.42	375900.01
<b>Участок № 20</b>		
Номер точки	У	Х
1	1172294.08	375293.08
2	1172275.52	375069.38
3	1171928.95	374752.20
4	1171942.42	374771.30
5	1172270.70	375071.75
6	1172289.45	375297.80
<b>Участок № 137</b>		
Номер точки	У	Х
1	1172343.89	375893.48
2	1172294.24	375294.99
3	1172290.24	375307.23
4	1172338.83	375892.87
<b>Участок № 138</b>		
Номер точки	У	Х
1	1172290.24	375307.23
2	1172294.24	375294.99
3	1172294.08	375293.08
4	1172289.45	375297.80
<b>Участок № 21</b>		
Номер точки	У	Х
1	1171928.95	374752.20
2	1171874.53	374702.39
3	1171807.28	374547.01
4	1171970.87	374423.32

5	1171972.67	374415.68
6	1171801.13	374545.39
7	1171870.36	374705.36
8	1171942.42	374771.30
<b>Участок № 22</b>		
<b>Номер точки</b>	<b>У</b>	<b>Х</b>
1	1171970.87	374423.32
2	1172159.54	374280.66
3	1172158.34	374280.83
4	1172118.87	374308.72
5	1172112.84	374309.70
6	1171972.67	374415.68
<b>Участок № 23</b>		
<b>Номер точки</b>	<b>У</b>	<b>Х</b>
1	1172118.87	374308.72
2	1172158.35	374280.82
3	1172149.37	374282.09
4	1172112.84	374309.70
<b>Участок № 24</b>		
<b>Номер точки</b>	<b>У</b>	<b>Х</b>
1	1172159.55	374280.65
2	1172181.70	374263.91
3	1172183.62	374249.72
4	1172144.57	374181.99
5	1172140.59	374185.10
6	1172178.44	374250.74
7	1172177.02	374261.18
8	1172149.37	374282.09
<b>Участок № 25</b>		
<b>Номер точки</b>	<b>У</b>	<b>Х</b>
1	1172140.59	374185.10
2	1172144.57	374181.99
3	1172144.00	374180.99
4	1172140.05	374184.16
<b>Участок № 26</b>		
<b>Номер точки</b>	<b>У</b>	<b>Х</b>
1	1172144.00	374180.99
2	1172141.10	374175.98
3	1172137.87	374173.56
4	1172135.14	374175.64

5	1172140.05	374184.16
<b>Участок № 27</b>		
<b>Номер точки</b>	<b>У</b>	<b>Х</b>
1	1172138.94	374172.22
2	1172134.39	374164.33
3	1172130.41	374167.44
4	1172134.96	374175.33
5	1172137.65	374173.22
<b>Участок № 28</b>		
<b>Номер точки</b>	<b>У</b>	<b>Х</b>
1	1172130.41	374167.44
2	1172134.39	374164.33
3	1172133.53	374162.85
4	1172122.52	374164.42
<b>Участок № 29</b>		
<b>Номер точки</b>	<b>У</b>	<b>Х</b>
1	1172135.14	374175.64
2	1172137.87	374173.56
3	1172141.10	374175.98
4	1172140.83	374175.51
5	1172137.65	374173.22
6	1172134.96	374175.33
<b>Участок № 30</b>		
<b>Номер точки</b>	<b>У</b>	<b>Х</b>
1	1172137.65	374173.22
2	1172140.83	374175.51
3	1172138.94	374172.22
<b>Участок № 31</b>		
<b>Номер точки</b>	<b>У</b>	<b>Х</b>
1	1172133.53	374162.85
2	1172024.37	373973.51
3	1172022.01	373979.42
4	1172129.53	374165.92
<b>Участок № 140</b>		
<b>Номер точки</b>	<b>У</b>	<b>Х</b>
1	1172024.37	373973.51

2	1171806.80	373596.14
3	1171830.45	373512.85
4	1171804.49	373459.24
5	1171842.04	373394.37
6	1171850.74	373315.57
7	1171931.49	373203.45
8	1171969.02	373067.28
9	1171963.83	373067.28
10	1171926.91	373201.25
11	1171845.92	373313.72
12	1171837.19	373392.78
13	1171798.84	373459.03
14	1171825.12	373513.32
15	1171801.41	373596.81
16	1172022.01	373979.42
<b>Участок № 139</b>		
<b>Номер точки</b>	<b>У</b>	<b>Х</b>
1	1171969.02	373067.28
2	1171993.34	372979.03
3	1172070.14	372938.67
4	1172206.57	372596.72
5	1172336.97	372619.07
6	1172369.14	372536.07
7	1172365.35	372532.02
8	1172333.78	372613.45
9	1172203.43	372591.11
10	1172066.18	372935.10
11	1171989.09	372975.61
12	1171963.83	373067.28
<b>Участок № 32</b>		
<b>Номер точки</b>	<b>У</b>	<b>Х</b>
1	1172369.14	372536.07
2	1172378.47	372512.00
3	1172551.53	372438.68
4	1172552.15	372432.98
5	1172374.57	372508.22
6	1172365.35	372532.02
<b>Участок № 33</b>		
<b>Номер точки</b>	<b>У</b>	<b>Х</b>
1	1172551.53	372438.68
2	1172668.91	372388.94
3	1172662.05	372386.41
4	1172552.15	372432.98
<b>Участок № 34</b>		

<b>Номер точки</b>	<b>У</b>	<b>Х</b>
1	1172668.91	372388.94
2	1172677.06	372385.48
3	1172893.49	372450.17
4	1173232.42	371727.23
5	1173272.74	371623.63
6	1173262.35	371552.31
7	1173269.56	371547.18
8	1173266.99	371542.87
9	1173256.96	371550.00
10	1173267.60	371623.04
11	1173227.81	371725.29
12	1172890.79	372444.14
13	1172676.76	372380.18
14	1172662.05	372386.41
<b>Участок № 35</b>		
<b>Номер точки</b>	<b>У</b>	<b>Х</b>
1	1173269.56	371547.18
2	1173276.77	371542.06
3	1173274.12	371537.81
4	1173266.99	371542.87
<b>Участок № 36</b>		
<b>Номер точки</b>	<b>У</b>	<b>Х</b>
1	1173276.77	371542.06
2	1173296.36	371528.13
3	1173272.44	371347.75
4	1173320.58	371337.67
5	1173319.58	371332.77
6	1173266.87	371343.81
7	1173291.01	371525.80
8	1173274.12	371537.81
<b>Участок № 37</b>		
<b>Номер точки</b>	<b>У</b>	<b>Х</b>
1	1173320.58	371337.67
2	1173331.35	371335.42
3	1173330.34	371330.51
4	1173319.58	371332.77
<b>Участок № 38</b>		
<b>Номер точки</b>	<b>У</b>	<b>Х</b>
1	1173331.35	371335.42
2	1173342.12	371333.17
3	1173341.11	371328.26



4	1173330.34	371330.51
<b>Участок № 39</b>		
<b>Номер точки</b>	<b>У</b>	<b>Х</b>
1	1173342.12	371333.17
2	1173494.90	371301.15
3	1173505.01	371266.96
4	1173666.23	371158.74
5	1173667.21	371160.15
6	1173659.16	371231.25
7	1173688.51	371270.13
8	1173719.12	371305.69
9	1173719.28	371305.11
10	1173720.34	371299.45
11	1173692.40	371266.99
12	1173664.36	371229.83
13	1173672.39	371158.86
14	1173600.62	371054.11
15	1173555.47	371017.83
16	1173544.59	371001.03
17	1173541.23	370996.31
18	1173536.99	370997.25
19	1173541.28	371003.28
20	1173552.46	371020.55
21	1173597.65	371056.86
22	1173664.25	371154.05
23	1173500.73	371263.82
24	1173490.95	371296.87
25	1173341.11	371328.26
<b>Участок № 40</b>		
<b>Номер точки</b>	<b>У</b>	<b>Х</b>
1	1173541.23	370996.31
2	1173536.81	370990.09
3	1173528.34	370979.66
4	1173519.40	370969.99
5	1173498.60	370949.85
6	1173442.99	370887.87
7	1173379.34	370791.83
8	1173347.57	370735.54
9	1173295.38	370627.93
10	1173291.79	370629.68
11	1173343.87	370737.06
12	1173376.08	370794.13
13	1173439.85	370890.35
14	1173495.60	370952.50
15	1173516.36	370972.59
16	1173525.31	370982.28
17	1173533.63	370992.51
18	1173536.99	370997.25
<b>Участок № 143</b>		
<b>Номер точки</b>	<b>У</b>	<b>Х</b>

1	1173739.72	371333.02
2	1173734.40	371321.88
3	1173719.28	371305.11
4	1173719.12	371305.69
5	1173733.63	371322.54
<b>Участок № 41</b>		
<b>Номер точки</b>	<b>У</b>	<b>Х</b>
1	1173796.12	371411.28
2	1173787.69	371402.18
3	1173778.84	371390.22
4	1173737.71	371319.63
5	1173720.34	371299.45
6	1173719.28	371305.11
7	1173734.40	371321.88
8	1173739.72	371333.01
9	1173774.66	371392.97
10	1173778.57	371398.25
11	1173781.94	371398.90
<b>Участок № 42</b>		
<b>Номер точки</b>	<b>У</b>	<b>Х</b>
1	1173825.42	371442.24
2	1173822.24	371437.08
3	1173819.93	371436.99
4	1173796.12	371411.28
5	1173781.94	371398.90
6	1173781.22	371401.84
7	1173783.83	371405.37
8	1173817.66	371441.90
<b>Участок № 43</b>		
<b>Номер точки</b>	<b>У</b>	<b>Х</b>
1	1173838.92	371442.79
2	1173835.27	371437.63
3	1173822.24	371437.08
4	1173825.41	371442.22
<b>Участок № 44</b>		
<b>Номер точки</b>	<b>У</b>	<b>Х</b>
1	1173912.21	371445.89
2	1173913.91	371440.96
3	1173835.27	371437.63
4	1173838.92	371442.79
<b>Участок № 45</b>		

Номер точки	У	Х
1	1173923.62	371446.37
2	1173925.31	371441.44
3	1173913.92	371440.96
4	1173912.21	371445.89
<b>Участок № 46</b>		
Номер точки	У	Х
1	1173935.08	371446.87
2	1173936.58	371442.58
3	1173936.83	371441.92
4	1173925.31	371441.44
5	1173923.62	371446.37
<b>Участок № 47</b>		
Номер точки	У	Х
1	1173935.08	371446.87
2	1174028.31	371450.79
3	1174254.33	371206.46
4	1174250.92	371202.78
5	1174026.21	371445.70
6	1173936.83	371441.92
7	1173936.58	371442.58
<b>Участок № 50</b>		
Номер точки	У	Х
1	1174254.33	371206.46
2	1174272.38	371186.95
3	1174271.28	371169.29
4	1174333.54	371107.28
5	1174456.30	370999.64
6	1174486.99	370972.18
7	1174501.49	370968.08
8	1174504.71	370952.90
9	1174518.69	370946.86
10	1174519.23	370886.97
11	1174565.05	370834.35
12	1174629.36	370752.57
13	1174622.05	370753.79
14	1174561.20	370831.16
15	1174514.25	370885.08
16	1174513.72	370943.56
17	1174500.35	370949.34
18	1174497.23	370964.09
19	1174484.52	370967.68
20	1174452.98	370995.90
21	1174330.10	371103.65
22	1174266.15	371167.34
23	1174267.25	371185.12

24	1174250.92	371202.78
<b>Участок № 51</b>		
Номер точки	У	Х
1	1174629.36	370752.57
2	1174754.23	370593.83
3	1174779.24	370489.05
4	1174848.77	370471.14
5	1174848.75	370471.99
6	1174897.88	370461.53
7	1174901.02	370476.40
8	1174913.03	370476.15
9	1174912.96	370472.15
10	1174904.25	370472.33
11	1174901.79	370460.69
12	1174922.00	370457.42
13	1174930.81	370419.50
14	1174916.96	370396.16
15	1174931.23	370375.01
16	1174943.53	370314.21
17	1174973.68	370295.33
18	1174981.87	370244.35
19	1174976.92	370243.67
20	1174969.10	370292.30
21	1174939.06	370311.11
22	1174926.53	370373.04
23	1174911.04	370395.99
24	1174925.48	370420.33
25	1174917.89	370453.02
26	1174900.97	370455.76
27	1174845.56	370467.55
28	1174774.84	370485.80
29	1174749.62	370591.61
30	1174622.05	370753.79
<b>Участок № 145</b>		
Номер точки	У	Х
1	1174779.05	370489.88
2	1174848.75	370471.99
3	1174848.77	370471.14
4	1174779.24	370489.05
<b>Участок № 52</b>		
Номер точки	У	Х
1	1174981.87	370244.35
2	1174988.41	370203.73
3	1174983.01	370205.71
4	1174976.92	370243.67
<b>Участок № 53</b>		

Номер точки	У	Х
1	1174988.41	370203.73
2	1175011.27	370061.36
3	1175033.94	369965.56
4	1175050.02	369866.59
5	1175063.75	369797.30
6	1175082.41	369699.45
7	1175083.69	369690.46
8	1175084.22	369681.39
9	1175084.66	369631.53
10	1175086.12	369594.46
11	1175091.07	369536.55
12	1175095.52	369480.77
13	1175097.35	369377.92
14	1175092.36	369377.37
15	1175090.52	369480.57
16	1175087.09	369536.22
17	1175081.13	369594.11
18	1175079.66	369631.41
19	1175079.22	369681.22
20	1175078.71	369689.96
21	1175077.48	369698.63
22	1175058.84	369796.35
23	1175045.10	369865.71
24	1175029.04	369964.58
25	1175006.36	370060.38
26	1174983.08	370205.28
27	1174983.02	370205.71
<b>Участок № 54</b>		
Номер точки	У	Х
1	1175097.35	369377.92
2	1175097.63	369362.13
3	1175092.64	369361.40
4	1175092.36	369377.37
<b>Участок № 55</b>		
Номер точки	У	Х
1	1175097.63	369362.13
2	1175098.44	369316.57
3	1175092.29	369142.43
4	1175087.82	369120.09
5	1175086.51	369120.35
6	1175093.44	369316.62
7	1175092.64	369361.40
<b>Участок № 56</b>		
Номер точки	У	Х
1	1175092.29	369142.43

2	1175089.09	369051.32
3	1175084.11	369052.33
4	1175086.22	369112.05
<b>Участок № 57</b>		
Номер точки	У	Х
1	1175089.09	369051.32
2	1175085.89	368961.14
3	1175083.54	368772.86
4	1175078.57	368776.00
5	1175080.89	368961.26
6	1175084.11	369052.32
<b>Участок № 58</b>		
Номер точки	У	Х
1	1175083.54	368772.86
2	1175082.80	368714.09
3	1175084.14	368714.07
4	1175212.67	368691.43
5	1175223.87	368684.37
6	1175083.66	368709.07
7	1175081.74	368709.11
8	1175081.70	368706.12
9	1175077.70	368706.17
10	1175077.74	368709.18
11	1175078.57	368776.00
<b>Участок № 59</b>		
Номер точки	У	Х
1	1175212.69	368691.42
2	1175260.73	368682.97
3	1175259.81	368678.04
4	1175223.87	368684.37
<b>Участок № 60</b>		
Номер точки	У	Х
1	1175260.73	368682.97
2	1175465.16	368646.93
3	1175464.15	368642.05
4	1175259.81	368678.04
<b>Участок № 61</b>		
Номер точки	У	Х
1	1175465.16	368646.93
2	1175670.09	368610.85

3	1175669.08	368605.94
4	1175464.15	368642.05
<b>Участок № 62</b>		
<b>Номер точки</b>	<b>У</b>	<b>Х</b>
1	1175669.95	368610.88
2	1175779.63	368591.55
3	1175880.27	368574.80
4	1175877.02	368570.28
5	1175778.78	368586.62
6	1175669.08	368605.94
<b>Участок № 63</b>		
<b>Номер точки</b>	<b>У</b>	<b>Х</b>
1	1175880.27	368574.80
2	1175906.87	368570.35
3	1175903.88	368565.81
4	1175877.02	368570.28
<b>Участок № 64</b>		
<b>Номер точки</b>	<b>У</b>	<b>Х</b>
1	1175906.89	368570.38
2	1176093.71	368539.30
3	1176351.02	368493.04
4	1176434.28	368474.47
5	1176400.47	368476.89
6	1176350.04	368488.14
7	1176092.86	368534.37
8	1175903.88	368565.81
<b>Участок № 65</b>		
<b>Номер точки</b>	<b>У</b>	<b>Х</b>
1	1176434.35	368474.46
2	1176516.42	368456.15
3	1176485.26	368457.98
4	1176400.47	368476.89
<b>Участок № 66</b>		
<b>Номер точки</b>	<b>У</b>	<b>Х</b>
1	1176516.42	368456.15
2	1176564.62	368445.40
3	1176563.66	368440.49
4	1176485.26	368457.98

<b>Участок № 67</b>		
<b>Номер точки</b>	<b>У</b>	<b>Х</b>
1	1176575.66	368442.94
2	1176574.60	368438.05
3	1176563.66	368440.49
4	1176564.62	368445.40
<b>Участок № 68</b>		
<b>Номер точки</b>	<b>У</b>	<b>Х</b>
1	1176575.66	368442.94
2	1176613.41	368434.52
3	1176613.14	368431.72
4	1176612.72	368429.55
5	1176574.60	368438.05
<b>Участок № 69</b>		
<b>Номер точки</b>	<b>У</b>	<b>Х</b>
1	1176622.46	368432.50
2	1176622.24	368430.32
3	1176621.71	368427.55
4	1176612.72	368429.55
5	1176613.14	368431.72
6	1176613.41	368434.52
<b>Участок № 70</b>		
<b>Номер точки</b>	<b>У</b>	<b>Х</b>
1	1176622.46	368432.50
2	1176732.05	368408.06
3	1176752.19	368403.58
4	1176755.15	368400.09
5	1176755.37	368397.74
6	1176730.96	368403.18
7	1176621.71	368427.55
8	1176622.24	368430.32
<b>Участок № 71</b>		
<b>Номер точки</b>	<b>У</b>	<b>Х</b>
1	1176752.19	368403.58
2	1177049.10	368337.40
3	1177047.87	368332.53
4	1176755.37	368397.74
5	1176755.15	368400.09

<b>Участок № 72</b>		
<b>Номер точки</b>	<b>У</b>	<b>Х</b>
1	1177049.10	368337.40
2	1177989.79	368127.67
3	1177987.98	368122.95
4	1177047.87	368332.53
<b>Участок № 73</b>		
<b>Номер точки</b>	<b>У</b>	<b>Х</b>
1	1178153.68	368091.13
2	1178231.11	367759.36
3	1178236.78	367737.35
4	1178243.64	367715.67
5	1178245.73	367709.49
6	1178240.52	367709.28
7	1178238.89	367714.12
8	1178231.98	367735.97
9	1178226.25	367758.17
10	1178149.53	368086.93
11	1177987.98	368122.95
12	1177989.79	368127.67
<b>Участок № 74</b>		
<b>Номер точки</b>	<b>У</b>	<b>Х</b>
1	1178245.73	367709.49
2	1178296.30	367559.27
3	1178291.44	367558.02
4	1178240.52	367709.28
<b>Участок № 75</b>		
<b>Номер точки</b>	<b>У</b>	<b>Х</b>
1	1178296.30	367559.27
2	1178316.16	367500.27
3	1178312.76	367502.05
4	1178308.67	367506.83
5	1178291.44	367558.02
<b>Участок № 76</b>		
<b>Номер точки</b>	<b>У</b>	<b>Х</b>
1	1178331.41	367500.48
2	1178321.80	367497.31
3	1178316.87	367499.90
4	1178330.56	367504.42
5	1178337.27	367505.14

6	1178336.98	367501.08
<b>Участок № 77</b>		
<b>Номер точки</b>	<b>У</b>	<b>Х</b>
1	1178349.71	367506.47
2	1178349.58	367502.43
3	1178336.98	367501.08
4	1178337.27	367505.14
<b>Участок № 78</b>		
<b>Номер точки</b>	<b>У</b>	<b>Х</b>
1	1178361.01	367507.68
2	1178360.90	367503.64
3	1178349.59	367502.43
4	1178349.74	367506.47
<b>Участок № 79</b>		
<b>Номер точки</b>	<b>У</b>	<b>Х</b>
1	1178440.42	367512.15
2	1178360.90	367503.64
3	1178361.01	367507.68
4	1178440.71	367516.21
5	1178840.36	367415.16
6	1178839.38	367411.28
<b>Участок № 80</b>		
<b>Номер точки</b>	<b>У</b>	<b>Х</b>
1	1178332.61	367451.40
2	1178203.74	366994.93
3	1178200.53	366981.56
4	1178197.96	366968.08
5	1178197.72	366966.38
6	1178200.02	366966.09
7	1178197.91	366961.31
8	1178192.08	366962.11
9	1178193.02	366968.87
10	1178195.64	366982.61
11	1178198.91	366996.20
12	1178327.38	367451.27
13	1178308.67	367506.83
14	1178312.76	367502.05
15	1178316.16	367500.27
16	1178316.34	367499.72
17	1178316.87	367499.90
18	1178321.80	367497.31
19	1178317.62	367495.94

<b>Участок № 81</b>		
<b>Номер точки</b>	<b>У</b>	<b>Х</b>
1	1178212.77	366964.32
2	1178211.85	366959.40
3	1178197.91	366961.31
4	1178200.02	366966.09
<b>Участок № 82</b>		
<b>Номер точки</b>	<b>У</b>	<b>Х</b>
1	1178223.75	366962.81
2	1178222.87	366957.88
3	1178211.85	366959.40
4	1178212.77	366964.32
<b>Участок № 83</b>		
<b>Номер точки</b>	<b>У</b>	<b>Х</b>
1	1178236.34	366961.09
2	1178235.81	366956.11
3	1178222.93	366957.88
4	1178223.75	366962.81
<b>Участок № 84</b>		
<b>Номер точки</b>	<b>У</b>	<b>Х</b>
1	1178236.34	366961.09
2	1178289.93	366953.75
3	1178288.15	366948.94
4	1178235.81	366956.11
<b>Участок № 85</b>		
<b>Номер точки</b>	<b>У</b>	<b>Х</b>
1	1178289.93	366953.75
2	1178835.59	366878.94
3	1178835.25	366873.95
4	1178288.15	366948.94
<b>Участок № 86</b>		
<b>Номер точки</b>	<b>У</b>	<b>Х</b>
1	1178835.59	366878.94
2	1178871.23	366874.06
3	1178863.35	366541.60
4	1179030.21	366518.89

5	1179030.74	366513.77
6	1178862.07	366536.73
7	1178858.22	366536.92
8	1178866.12	366869.72
9	1178835.25	366873.95
<b>Участок № 87</b>		
<b>Номер точки</b>	<b>У</b>	<b>Х</b>
1	1179155.58	366508.95
2	1179155.68	366503.94
3	1179149.57	366503.86
4	1179106.66	366504.99
5	1179063.95	366509.25
6	1179030.74	366513.77
7	1179030.21	366518.89
8	1179064.53	366514.22
9	1179106.97	366509.98
10	1179149.60	366508.86
<b>Участок № 88</b>		
<b>Номер точки</b>	<b>У</b>	<b>Х</b>
1	1179306.91	366508.46
2	1179307.69	366503.32
3	1179302.57	366504.01
4	1179286.96	366505.17
5	1179271.26	366505.39
6	1179155.69	366503.94
7	1179155.58	366508.95
8	1179271.27	366510.39
9	1179287.18	366510.16
10	1179303.09	366508.98
<b>Участок № 89</b>		
<b>Номер точки</b>	<b>У</b>	<b>Х</b>
1	1179596.87	366739.39
2	1179439.87	366482.61
3	1179318.13	366501.91
4	1179307.69	366503.32
5	1179306.91	366508.46
6	1179318.85	366506.86
7	1179437.35	366488.07
8	1179600.23	366754.48
<b>Участок № 90</b>		
<b>Номер точки</b>	<b>У</b>	<b>Х</b>
1	1179718.40	367020.54
2	1179688.43	366946.95
3	1179661.09	366861.76

4	1179640.49	366814.62
5	1179634.54	366802.30
6	1179627.98	366790.28
7	1179596.87	366739.39
8	1179600.23	366754.48
9	1179623.65	366792.79
10	1179630.09	366804.59
11	1179635.94	366816.71
12	1179656.41	366863.53
13	1179683.73	366948.66
14	1179713.83	367022.57
15	1179737.73	367072.04
16	1179784.75	367079.50
17	1179783.15	367074.17
18	1179741.09	367067.51
<b>Участок № 91</b>		
<b>Номер точки</b>	<b>У</b>	<b>Х</b>
1	1179955.26	367096.85
2	1180106.08	367050.10
3	1180126.37	367045.33
4	1180135.34	367043.85
5	1180140.73	367042.13
6	1180149.37	367038.16
7	1180160.75	367033.47
8	1180172.44	367029.53
9	1180222.08	367014.14
10	1180328.71	366979.55
11	1180349.29	366974.71
12	1180487.28	366931.94
13	1180496.14	366927.73
14	1180504.36	366919.32
15	1180505.53	366916.32
16	1180504.18	366912.34
17	1180491.40	366925.42
18	1180347.97	366969.88
19	1180327.36	366974.73
20	1180220.57	367009.38
21	1180170.90	367024.77
22	1180159.00	367028.79
23	1180147.37	367033.57
24	1180138.92	367037.46
25	1180134.17	367038.97
26	1180125.39	367040.43
27	1180104.77	367045.27
28	1179954.74	367091.78
29	1179837.80	367080.67
30	1179817.81	367079.35
31	1179812.98	367078.89
32	1179808.17	367078.13
33	1179783.15	367074.17
34	1179784.75	367079.50
35	1179807.38	367083.07
36	1179812.35	367083.86
37	1179817.41	367084.33
38	1179837.39	367085.65

<b>Участок № 92</b>		
<b>Номер точки</b>	<b>У</b>	<b>Х</b>
1	1180507.38	366916.23
2	1180505.59	366910.91
3	1180504.18	366912.34
4	1180505.53	366916.32
5	1180504.36	366919.32
<b>Участок № 93</b>		
<b>Номер точки</b>	<b>У</b>	<b>Х</b>
1	1180507.38	366916.23
2	1180567.64	366854.59
3	1180793.68	366624.86
4	1180898.73	366518.92
5	1181169.79	366244.62
6	1181387.98	366024.23
7	1181469.42	365942.31
8	1181478.13	365927.86
9	1181995.23	366141.40
10	1181996.06	366141.77
11	1181996.82	366142.18
12	1181997.54	366142.65
13	1181998.22	366143.17
14	1181998.85	366143.75
15	1181999.44	366144.38
16	1181999.98	366145.05
17	1182000.46	366145.76
18	1182000.90	366146.53
19	1182010.33	366165.22
20	1182011.41	366167.05
21	1182012.65	366168.79
22	1182014.04	366170.42
23	1182015.57	366171.93
24	1182017.23	366173.29
25	1182018.99	366174.51
26	1182020.82	366175.54
27	1182075.83	366203.45
28	1182076.95	366198.41
29	1182023.19	366171.13
30	1182021.65	366170.26
31	1182020.24	366169.29
32	1182018.92	366168.21
33	1182017.70	366167.01
34	1182016.60	366165.71
35	1182015.60	366164.32
36	1182014.72	366162.82
37	1182005.31	366144.17
38	1182004.71	366143.12
39	1182004.01	366142.08
40	1182003.22	366141.10
41	1182002.36	366140.18
42	1182001.43	366139.34
43	1182000.43	366138.57
44	1181999.38	366137.88

45	1181998.28	366137.28
46	1181997.20	366136.80
47	1181480.74	365923.53
48	1181482.85	365920.03
49	1181478.16	365918.12
50	1181465.45	365939.21
51	1181384.43	366020.71
52	1181166.24	366241.10
53	1180895.18	366515.40
54	1180790.12	366621.35
55	1180564.07	366851.09
56	1180505.59	366910.91
<b>Участок № 94</b>		
<b>Номер точки</b>	<b>У</b>	<b>Х</b>
1	1181482.85	365920.03
2	1181486.75	365913.55
3	1181482.08	365911.62
4	1181478.16	365918.12
<b>Участок № 95</b>		
<b>Номер точки</b>	<b>У</b>	<b>Х</b>
1	1181486.75	365913.55
2	1181491.28	365906.05
3	1181486.61	365904.11
4	1181482.08	365911.62
<b>Участок № 96</b>		
<b>Номер точки</b>	<b>У</b>	<b>Х</b>
1	1181486.61	365904.11
2	1181491.28	365906.05
3	1181492.36	365904.25
4	1181487.69	365902.33
<b>Участок № 97</b>		
<b>Номер точки</b>	<b>У</b>	<b>Х</b>
1	1181492.36	365904.25
2	1181496.16	365897.96
3	1181498.71	365899.50
4	1181503.36	365891.83
5	1181500.80	365890.26
6	1181561.51	365789.54
7	1181789.00	365415.62
8	1181788.66	365415.37
9	1181781.98	365417.54
10	1181557.24	365786.95
11	1181494.46	365891.09
12	1181491.99	365889.60

13	1181268.77	365800.71
14	1181267.97	365483.77
15	1181258.91	365483.78
16	1181259.07	365488.79
17	1181262.98	365488.78
18	1181263.78	365804.11
19	1181489.76	365894.09
20	1181491.88	365895.37
21	1181487.69	365902.33
<b>Участок № 98</b>		
<b>Номер точки</b>	<b>У</b>	<b>Х</b>
1	1181257.83	365488.77
2	1181259.07	365488.79
3	1181258.91	365483.78
4	1181257.72	365483.78
<b>Участок № 99</b>		
<b>Номер точки</b>	<b>У</b>	<b>Х</b>
1	1181257.83	365488.77
2	1181257.72	365483.78
3	1181250.25	365483.79
4	1181250.39	365488.80
<b>Участок № 100</b>		
<b>Номер точки</b>	<b>У</b>	<b>Х</b>
1	1181239.77	365488.80
2	1181250.39	365488.80
3	1181250.25	365483.79
4	1181239.67	365483.80
<b>Участок № 101</b>		
<b>Номер точки</b>	<b>У</b>	<b>Х</b>
1	1180950.98	365435.61
2	1181210.95	365487.60
3	1181217.15	365488.46
4	1181223.40	365488.82
5	1181239.77	365488.80
6	1181239.67	365483.80
7	1181223.54	365483.82
8	1181217.64	365483.48
9	1181211.79	365482.67
10	1180946.90	365429.70
<b>Участок № 102</b>		



Номер точки	У	Х
1	1180934.18	365432.26
2	1180950.98	365435.61
3	1180946.90	365429.70
4	1180930.50	365426.42
<b>Участок № 103</b>		
Номер точки	У	Х
1	1180904.02	365419.35
2	1180526.97	365243.00
3	1180419.02	365265.15
4	1180412.52	365266.74
5	1180406.12	365268.77
6	1180399.89	365271.22
7	1180384.70	365277.88
8	1180390.92	365280.60
9	1180401.81	365275.84
10	1180407.79	365273.49
11	1180413.88	365271.56
12	1180420.12	365270.03
13	1180526.35	365248.24
14	1180902.03	365423.94
15	1180906.83	365425.87
16	1180911.77	365427.48
17	1180916.78	365428.78
18	1180934.18	365432.26
19	1180930.50	365426.42
20	1180917.90	365423.90
21	1180913.17	365422.68
22	1180908.54	365421.17
<b>Участок № 104</b>		
Номер точки	У	Х
1	1180379.40	365280.19
2	1180384.40	365283.48
3	1180390.92	365280.60
4	1180384.70	365277.88
<b>Участок № 105</b>		
Номер точки	У	Х
1	1180378.13	365286.23
2	1180384.40	365283.48
3	1180379.42	365280.20
4	1180377.51	365281.04
5	1180371.82	365280.04
6	1180370.23	365283.82
<b>Участок № 106</b>		

Номер точки	У	Х
1	1180251.01	365209.44
2	1180263.27	365220.72
3	1180266.02	365223.02
4	1180268.96	365225.14
5	1180272.05	365227.04
6	1180275.27	365228.72
7	1180278.33	365230.05
8	1180332.40	365251.20
9	1180347.18	365280.76
10	1180369.86	365284.74
11	1180371.83	365280.04
12	1180350.52	365276.28
13	1180336.02	365247.25
14	1180280.24	365225.42
15	1180277.42	365224.20
16	1180274.52	365222.69
17	1180271.74	365220.98
18	1180269.09	365219.07
19	1180266.57	365216.96
20	1180254.59	365205.94
<b>Участок № 107</b>		
Номер точки	У	Х
1	1180095.14	365326.43
2	1180129.74	365284.02
3	1180126.17	365280.48
4	1180091.48	365323.00
<b>Участок № 108</b>		
Номер точки	У	Х
1	1179930.13	365531.97
2	1180091.75	365330.59
3	1180095.14	365326.43
4	1180091.48	365323.00
5	1180087.86	365327.44
6	1179923.13	365532.70
7	1179945.18	365550.70
8	1179948.32	365547.03
<b>Участок № 109</b>		
Номер точки	У	Х
1	1181788.66	365415.37
2	1181789.00	365415.62
3	1181848.28	365318.20
4	1181845.39	365317.71
5	1181842.64	365317.84
6	1181781.98	365417.54

<b>Участок № 110</b>		
<b>Номер точки</b>	<b>У</b>	<b>Х</b>
1	1181848.28	365318.20
2	1182094.14	364914.08
3	1182058.31	364892.41
4	1182108.67	364809.63
5	1182144.00	364831.00
6	1182173.75	364782.14
7	1182171.88	364775.60
8	1182142.32	364824.14
9	1182106.99	364802.78
10	1182051.43	364894.09
11	1182087.26	364915.76
12	1181842.64	365317.84
13	1181845.39	365317.71
<b>Участок № 111</b>		
<b>Номер точки</b>	<b>У</b>	<b>Х</b>
1	1182173.75	364782.14
2	1182181.66	364769.15
3	1182181.23	364767.46
4	1182179.81	364762.59
5	1182171.88	364775.60
<b>Участок № 112</b>		
<b>Номер точки</b>	<b>У</b>	<b>Х</b>
1	1182181.66	364769.15
2	1182399.08	364412.16
3	1182390.17	364417.17
4	1182179.81	364762.59
5	1182181.23	364767.46
<b>Участок № 113</b>		
<b>Номер точки</b>	<b>У</b>	<b>Х</b>
1	1182399.08	364412.16
2	1182413.98	364387.69
3	1182405.23	364392.44
4	1182390.17	364417.17
<b>Участок № 114</b>		
<b>Номер точки</b>	<b>У</b>	<b>Х</b>
1	1182413.98	364387.69
2	1182525.14	364205.17
3	1182525.26	364195.35

4	1182405.23	364392.44
<b>Участок № 115</b>		
<b>Номер точки</b>	<b>У</b>	<b>Х</b>
1	1182525.14	364205.17
2	1182535.11	364188.79
3	1182535.02	364179.33
4	1182525.26	364195.35
<b>Участок № 116</b>		
<b>Номер точки</b>	<b>У</b>	<b>Х</b>
1	1182535.11	364188.79
2	1182556.30	364154.00
3	1182547.40	364159.00
4	1182535.02	364179.33
<b>Участок № 117</b>		
<b>Номер точки</b>	<b>У</b>	<b>Х</b>
1	1182598.19	364085.21
2	1182885.87	363924.71
3	1182886.17	363918.82
4	1182594.61	364081.49
5	1182547.40	364159.00
6	1182556.30	364154.00
<b>Участок № 118</b>		
<b>Номер точки</b>	<b>У</b>	<b>Х</b>
1	1182891.80	363921.40
2	1182892.41	363915.34
3	1182886.17	363918.82
4	1182885.87	363924.71
<b>Участок № 119</b>		
<b>Номер точки</b>	<b>У</b>	<b>Х</b>
1	1182893.23	363920.60
2	1182893.72	363914.61
3	1182892.41	363915.34
4	1182891.80	363921.40
<b>Участок № 120</b>		
<b>Номер точки</b>	<b>У</b>	<b>Х</b>
1	1182893.23	363920.60

2	1182902.80	363915.27
3	1182903.37	363909.22
4	1182893.72	363914.61
<b>Участок № 121</b>		
<b>Номер точки</b>	<b>У</b>	<b>Х</b>
1	1182902.80	363915.27
2	1182930.89	363899.60
3	1182987.06	363868.26
4	1182988.96	363861.47
5	1182928.45	363895.23
6	1182903.37	363909.22
<b>Участок № 122</b>		
<b>Номер точки</b>	<b>У</b>	<b>Х</b>
1	1182987.06	363868.26
2	1183060.68	363827.19
3	1183057.80	363823.06
4	1182988.96	363861.47
<b>Участок № 123</b>		
<b>Номер точки</b>	<b>У</b>	<b>Х</b>
1	1183060.68	363827.19
2	1183062.64	363826.09
3	1183092.66	363832.10
4	1183124.38	363840.00
5	1183201.88	363858.31
6	1183351.98	364041.57
7	1183477.70	364070.13
8	1183511.57	364050.38
9	1183570.77	364080.42
10	1183599.85	364085.93
11	1183606.73	364087.05
12	1183631.51	364090.36
13	1183631.93	364085.37
14	1183607.46	364082.10
15	1183600.72	364081.00
16	1183572.40	364075.64
17	1183511.40	364044.69
18	1183476.88	364064.81
19	1183354.76	364037.07
20	1183204.68	363853.84
21	1183125.56	363835.14
22	1183093.76	363827.22
23	1183061.82	363820.83
24	1183057.80	363823.06
<b>Участок № 124</b>		

<b>Номер точки</b>	<b>У</b>	<b>Х</b>
1	1183638.47	364091.29
2	1183638.85	364086.30
3	1183631.93	364085.37
4	1183631.51	364090.36
<b>Участок № 125</b>		
<b>Номер точки</b>	<b>У</b>	<b>Х</b>
1	1183645.90	364092.29
2	1183646.33	364087.30
3	1183638.85	364086.30
4	1183638.47	364091.29
<b>Участок № 126</b>		
<b>Номер точки</b>	<b>У</b>	<b>Х</b>
1	1183646.46	364092.36
2	1183646.88	364087.37
3	1183646.33	364087.30
4	1183645.90	364092.29
<b>Участок № 127</b>		
<b>Номер точки</b>	<b>У</b>	<b>Х</b>
1	1183646.46	364092.36
2	1183672.69	364095.87
3	1183736.66	364106.72
4	1183754.44	364109.26
5	1184374.20	364181.23
6	1184404.92	364090.25
7	1184635.84	364145.38
8	1184838.72	364189.80
9	1184878.07	364158.43
10	1185093.18	364196.59
11	1185107.29	364166.74
12	1185102.81	364164.51
13	1185090.30	364191.00
14	1184876.72	364153.11
15	1184837.45	364184.41
16	1184636.73	364141.48
17	1184401.65	364084.31
18	1184370.76	364175.79
19	1183755.09	364104.30
20	1183737.43	364101.78
21	1183687.47	364093.31
22	1183688.37	364087.87
23	1183689.66	364073.74
24	1183682.45	364073.07
25	1183682.07	364077.05
26	1183685.31	364077.35
27	1183684.40	364087.36

28	1183683.53	364092.64
29	1183673.44	364090.93
30	1183646.88	364087.37
<b>Участок № 128</b>		
<b>Номер точки</b>	<b>У</b>	<b>Х</b>
1	1185107.29	364166.74
2	1185109.44	364162.18
3	1185104.97	364159.94
4	1185102.81	364164.51
<b>Участок № 129</b>		
<b>Номер точки</b>	<b>У</b>	<b>Х</b>
1	1185109.44	364162.18
2	1185114.22	364152.08
3	1185111.74	364152.82
4	1185110.16	364157.04
5	1185107.07	364155.50
6	1185104.97	364159.94
<b>Участок № 130</b>		
<b>Номер точки</b>	<b>У</b>	<b>Х</b>
1	1185110.16	364157.04
2	1185111.74	364152.82
3	1185114.22	364152.08
4	1185118.47	364143.08
5	1185255.83	364175.14
6	1185257.79	364170.46
7	1185115.67	364137.29
8	1185107.07	364155.50
<b>Участок № 131</b>		
<b>Номер точки</b>	<b>У</b>	<b>Х</b>
1	1185255.83	364175.14
2	1185544.43	364242.50
3	1186672.24	363781.90
4	1187229.25	363553.03
5	1187357.97	363554.57
6	1187358.08	363548.95
7	1187353.08	363548.90
8	1187353.07	363549.51
9	1187228.29	363548.01
10	1186670.35	363777.27
11	1185544.02	364237.26
12	1185257.81	364170.41
<b>Участок № 132</b>		

<b>Номер точки</b>	<b>У</b>	<b>Х</b>
1	1187412.82	363491.95
2	1187451.42	363348.05
3	1187545.44	363372.41
4	1188317.20	363279.06
5	1188369.59	362052.80
6	1188481.88	361988.11
7	1188935.37	361991.16
8	1188936.18	361986.16
9	1188480.56	361983.10
10	1188364.71	362049.84
11	1188312.38	363274.61
12	1187545.78	363367.33
13	1187447.88	363341.97
14	1187408.99	363486.93
15	1187354.36	363486.68
16	1187354.17	363496.02
17	1187353.08	363548.90
18	1187358.08	363548.95
19	1187359.17	363496.13
20	1187359.26	363491.70
<b>Участок № 133</b>		
<b>Номер точки</b>	<b>У</b>	<b>Х</b>
1	1188942.41	361991.20
2	1188993.59	361697.67
3	1188997.47	361693.79
4	1188999.16	361684.99
5	1188988.94	361695.26
6	1188938.21	361986.17
7	1188936.18	361986.16
8	1188935.37	361991.16
<b>Участок № 134</b>		
<b>Номер точки</b>	<b>У</b>	<b>Х</b>
1	1188997.48	361693.77
2	1189006.40	361684.80
3	1189025.22	361599.18
4	1189100.09	361609.12
5	1189127.47	361535.45
6	1189128.18	361524.72
7	1189130.95	361524.83
8	1189131.40	361519.84
9	1189123.51	361519.52
10	1189122.53	361534.40
11	1189096.80	361603.64
12	1189021.33	361593.62
13	1189001.83	361682.31
14	1188999.16	361684.99
<b>Участок № 135</b>		

Номер точки	У	Х
1	1189149.40	361525.58
2	1189149.99	361520.53
3	1189131.40	361519.84
4	1189130.95	361524.83
<b>Участок № 136</b>		
Номер точки	У	Х
1	1189155.92	361525.85
2	1189156.12	361520.85
3	1189149.99	361520.60
4	1189149.40	361525.58
<b>Участок № 140</b>		
Номер точки	У	Х
1	1172024.37	373973.51
2	1171806.80	373596.14
3	1171830.45	373512.85
4	1171804.49	373459.24
5	1171842.04	373394.37
6	1171850.74	373315.57
7	1171931.49	373203.45
8	1171969.02	373067.28
9	1171963.83	373067.28
10	1171926.91	373201.25
11	1171845.92	373313.72
12	1171837.19	373392.78
13	1171798.84	373459.03
14	1171825.12	373513.32
15	1171801.41	373596.81
16	1172022.01	373979.42
<b>Участок № 141</b>		
Номер точки	У	Х
1	1182075.83	366203.45
2	1182176.13	366254.33
3	1182201.39	366247.13
4	1182203.07	366241.45
5	1182176.64	366248.99
6	1182076.95	366198.41
<b>Участок № 146</b>		
Номер точки	У	Х
1	1180487.28	366931.94
2	1180496.14	366927.73
3	1180494.09	366929.82

<b>Участок № 147</b>		
Номер точки	У	Х
1	1182201.39	366247.13
2	1182226.76	366239.89
3	1182240.03	366251.70
4	1182243.33	366247.99
5	1182228.03	366234.33
6	1182203.07	366241.45
<b>Участок № 150</b>		
Номер точки	У	Х
1	1180254.59	365205.94
2	1180226.95	365180.50
3	1180187.02	365217.22
4	1180181.51	365217.62
5	1180143.91	365263.02
6	1180143.01	365264.01
7	1180142.02	365264.94
8	1180132.35	365273.42
9	1180130.88	365274.86
10	1180129.51	365276.39
11	1180126.17	365280.48
12	1180129.74	365284.02
13	1180133.31	365279.64
14	1180134.50	365278.32
15	1180135.75	365277.09
16	1180145.38	365268.64
17	1180146.57	365267.52
18	1180147.69	365266.29
19	1180183.99	365222.45
20	1180189.12	365222.09
21	1180226.95	365187.29
22	1180251.01	365209.44

## Приложение №2

Перечень земельных участков, на которых рекомендовано установление сервитута в связи с прохождением линейного объекта регионального значения «Межпоселковый газопровод высокого давления от ГРС Калининград-2, через поселки Кузнецкое, Волошино, Куликово, Зеленый Гай, с установкой ШРП (4 шт.) до ГРС Светлогорска I и II этапы» в границах муниципальных образований «Зеленоградский городской округ», «Гурьевский городской округ», «Светлогорский городской округ» Калининградской области

Кадастровый номер исходного з.у. по сведениям Росреестра	Условный номер з.у. на плане	Изъятие з.у.	ВРИ исходного з.у./ Категория земель	Площадь исходного з.у., м2	Площадь рекоманд. сервитута, м2	Примечания
<b>Земельные участки, для которых рекомендовано установление сервитута</b>						
Неразграниченная гос.	<b>1</b>		Неразграниченная гос. <b>Земли населённых пунктов</b>		4911.50	
39:17:010037:231	<b>2</b>		<b>Земли населённых пунктов</b>		561.69	
39:17:010037:234	<b>3</b>		<b>Земли населённых пунктов</b>		3226.31	
Неразграниченная гос.	<b>4</b>		Неразграниченная гос. <b>Земли населённых пунктов</b>		177.96	
39:05:040607:23	<b>5</b>		сельскохозяйственное производство / <b>Земли сельскохозяйственного назначения</b>		29.37	
39:05:040607:27	<b>6</b>		для обслуживания автодорог/ <b>Земли сельскохозяйственного назначения</b>		55.73	
39:05:040607:23	<b>7</b>		сельскохозяйственное производство / <b>Земли сельскохозяйственного назначения</b>		3992.24	
Неразграниченная гос.	<b>8</b>		Неразграниченная гос.		242.90	

39:05:040607:275	<b>9</b>		сельскохозяйственное производство / <b>Земли сельскохозяйственного назначения</b>	1898.47
39:05:040607:275	<b>10</b>		сельскохозяйственное производство / <b>Земли сельскохозяйственного назначения</b>	286.43
39:05:040607:38	<b>11</b>		<b>земли водного фонда</b>	1094.74
39:05:040607:29	<b>12</b>		Для иных видов сельскохозяйственного использования <b>Земли сельскохозяйственного назначения</b>	91.57
39:05:040607:38	<b>13</b>		<b>земли водного фонда</b>	535.03
39:05:040607:292	<b>14</b>		автомобильный транспорт (для эксплуатации автомобильной дороги от подъезда к городу Светлогорску до подъезда к городу Зеленоградску)/ <b>земли промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики, Земли для ОКД, обороны, безопасности и иного спец назначения</b>	594.50
39:05:040607:293	<b>15</b>		для сельскохозяйственного производства/ <b>Земли сельскохозяйственного назначения</b>	1275.10
39:05:040607:262	<b>16</b>		для сельскохозяйственного производства/ <b>Земли сельскохозяйственного назначения</b>	1469.38

Прохождение газопровода без образования з.у.

39:05:040607:264	17		для сельскохозяйственного производства/ <b>Земли сельскохозяйственного назначения</b>	4875.19
39:05:040607:42	18		для сельскохозяйственного производства/ <b>Земли сельскохозяйственного назначения</b>	434.62
Неразграниченная гос.	19		Неразграниченная гос.	36.00
39:05:040407:77	137		для сельскохозяйственного производства/ <b>Земли сельскохозяйственного назначения</b>	2970.50
39:05:040407:23	138		для сельскохозяйственного производства/ <b>Земли сельскохозяйственного назначения</b>	28.43
39:05:040407:77	20		для сельскохозяйственного производства/ <b>Земли сельскохозяйственного назначения</b>	3414.80
Неразграниченная гос.	21		Неразграниченная гос.	2337.93
39:05:040407:40	22		для сельскохозяйственного производства/ <b>Земли сельскохозяйственного назначения</b>	979.46
Неразграниченная гос.	23		Неразграниченная гос.	165.67
39:05:040407:22	24		для сельскохозяйственного производства/ <b>Земли сельскохозяйственного назначения</b>	603.10



Неразграниченная гос.	<b>25</b>		Неразграниченная гос.	5.58
39:05:040407:7	<b>26</b>		для обслуживания автодорог/ <b>земли населенных пунктов</b>	45.75
39:05:040623:9	<b>27</b>		для обслуживания автодорог/ <b>земли промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики, Земли для ОКД, обороны, безопасности и иного спец назначения</b>	45.53
Неразграниченная гос.	<b>28</b>		Неразграниченная гос.	8.66
Неразграниченная гос.	<b>29</b>		Неразграниченная гос.	2.03
39:05:040407:6	<b>30</b>		для обслуживания автодорог/ <b>земли населенных пунктов</b>	3.06
39:05:040623:47	<b>31</b>		для производства сельскохозяйственной продукции / <b>земли сельскохозяйственного использования</b>	1084.56
39:05:040623:47	<b>139</b>		для производства сельскохозяйственной продукции / <b>земли сельскохозяйственного использования</b>	3849.73
39:05:040623:47	<b>140</b>		для производства сельскохозяйственной продукции / <b>земли сельскохозяйственного использования</b>	5094.52
39:05:040623:18	<b>32</b>		для производства сельскохозяйственной продукции / <b>земли сельскохозяйственного использования</b>	1081.13
39:05:040623:47	<b>33</b>		для производства сельскохозяйственной продукции /	617.59

			<b>земли сельскохозяйственного использования</b>	
39:05:040623:18	<b>34</b>		для производства сельскохозяйственной продукции / <b>земли сельскохозяйственного использования</b>	6135.15
39:05:040623:93	<b>35</b>		Земли промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики, земли для обеспечения космической деятельности, земли обороны, безопасности и земли иного специального назначения	43.95
39:05:040623:89	<b>36</b>		для производства сельскохозяйственной продукции / <b>земли сельскохозяйственного использования</b>	1283.36
39:05:040623:3	<b>37</b>		под объекты транспорта - железнодорожного/ <b>земли промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики, Земли для ОКД, обороны, безопасности и иного спец назначения</b>	55.01
39:05:040626:103	<b>38</b>		под объекты транспорта - железнодорожного/ <b>земли промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики, Земли для ОКД, обороны, безопасности и иного спец назначения</b>	55.10

39:05:040626:44	<b>39</b>		для сельскохозяйственного производства/ <b>Земли сельскохозяйственного назначения</b>	3594.63
39:05:040626:47	<b>40</b>		для сельскохозяйственного производства/ <b>Земли сельскохозяйственного назначения</b>	1777.55
39:05:040626:41	<b>143</b>		для сельскохозяйственного производства/ <b>Земли сельскохозяйственного назначения</b>	23.12
39:05:040626:47	<b>41</b>		для сельскохозяйственного производства/ <b>Земли сельскохозяйственного назначения</b>	569.62
39:05:040626:40	<b>42</b>		для сельскохозяйственного производства/ <b>Земли сельскохозяйственного назначения</b>	276.56
39:05:040626:47	<b>43</b>		для сельскохозяйственного производства/ <b>Земли сельскохозяйственного назначения</b>	66.42
39:05:040626:12	<b>44</b>		для ведения лесного хозяйства / <b>Земли лесного фонда (Категория защитных лесов, расположенных вдоль ж/д путей общего пользования, федеральных автомобильных дорог общего пользования, автомобильных дорог общего пользования, находящихся в собственности РФ)</b>	380.38

39:05:040626:15	45		под существующей автодорогой / <b>земли промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики, Земли для ОКД, обороны, безопасности и иного спец назначения</b>	57.08
39:05:040625:15	46		для обслуживания автодорог/ <b>земли промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики, Земли для ОКД, обороны, безопасности и иного спец назначения</b>	57.57
39:05:040625:242	47		сельскохозяйственное использование / <b>Земли сельскохозяйственного назначения</b>	2117.07
39:05:040625:17	50		Земли сельскохозяйственного назначения, пригодные под пашни, сенокосы, пастбища, занятые залежами на дату проведения государственной кадастровой оценки земель, многолетними насаждениями, внутрихозяйственными дорогами, коммуникациями, лесными насаждениями/ <b>Земли сельскохозяйственного назначения</b>	3062.50
Неразграниченная гос.	51		Неразграниченная гос./ <b>Земли населенных пунктов</b>	3532.55
39:05:040627:45	145		под строительство многоквартирного жилого дома <b>Земли населенных пунктов</b>	56.29

39:05:040627:51	<b>52</b>		для сельскохозяйственного производства/ <b>Земли сельскохозяйственного назначения</b>	199.13
39:05:040627:228	<b>53</b>		для производства сельхозпродукции / <b>Земли сельскохозяйственного назначения</b>	3956.10
Неразграниченная гос.	<b>54</b>		Неразграниченная гос.	79.47
39:05:040627:81	<b>55</b>		Для ведения личного подсобного хозяйства/ <b>Земли сельскохозяйственного назначения</b>	1167.45
39:05:040627:87	<b>56</b>		для ведения крестьянского (фермерского) хозяйства / <b>Земли сельскохозяйственного назначения</b>	377.81
39:05:040627:270	<b>57</b>		Для сельскохозяйственного производства/ <b>Земли сельскохозяйственного назначения</b>	1388.43
Неразграниченная гос.	<b>58</b>		Неразграниченная гос.	1027.11
39:05:040627:270	<b>59</b>		Для сельскохозяйственного производства/ <b>Земли сельскохозяйственного назначения</b>	213.71
39:05:040627:100	<b>60</b>		Для сельскохозяйственного производства/ <b>Земли сельскохозяйственного назначения</b>	1037.91
39:05:040627:101	<b>61</b>		Для сельскохозяйственного производства/ <b>Земли</b>	1040.33

			<b>сельскохозяйственного назначения</b>	
39:05:040627:102	<b>62</b>		Для сельскохозяйственного производства/ <b>Земли сельскохозяйственного назначения</b>	1061.05
Неразграниченная гос.	<b>63</b>		Неразграниченная гос.	135.15
39:05:040627:61	<b>64</b>		для сельскохозяйственного производства и выращивания сельскохозяйственной продукции/ <b>Земли сельскохозяйственного назначения</b>	2599.15
Неразграниченная гос.	<b>65</b>		Неразграниченная гос.	427.62
39:05:060203:230	<b>66</b>		Для сельскохозяйственного производства/ <b>Земли населенных пунктов</b>	324.36
Неразграниченная гос.	<b>67</b>		Неразграниченная гос.	56.31
39:05:060203:15	<b>68</b>		для ведения лесного хозяйства (в границах охранной зоны существующей ЛЭП по согласованию с владельцем сети) / <b>Земли лесного фонда</b>	194.71
Неразграниченная гос.	<b>69</b>		Неразграниченная гос.	46.20
39:05:061107:6	<b>70</b>		под питьевые озёра/ <b>земли промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики, Земли для ОКД, обороны, безопасности и иного спец назначения</b>	677.65

39:05:061107:30	71		для сельскохозяйственного производства/ <b>Земли сельскохозяйственного назначения</b>	1512.00
39:05:061107:212	72		для сельскохозяйственного использования/ <b>Земли сельскохозяйственного назначения</b>	4828.03
39:05:061107:31	73		Для ведения личного подсобного хозяйства/ <b>Земли сельскохозяйственного назначения</b>	2786.64
39:05:061107:30	74		для сельскохозяйственного производства/ <b>Земли сельскохозяйственного назначения</b>	795.25
Неразграниченная гос.	75		Неразграниченная гос.	295.12
Неразграниченная гос.	76		Неразграниченная гос.	73.78
39:05:061107:7	77		под существующие мелиоративные каналы / <b>Земли водного фонда</b>	50.38
39:05:060302:5	78		под существующие мелиоративные каналы / <b>Земли водного фонда</b>	45.40
Неразграниченная гос.	79		Неразграниченная гос.	1967.90
39:05:061107:235	80		для сельскохозяйственного производства/ <b>Земли сельскохозяйственного назначения</b>	2829.29
39:05:061107:30	81		для сельскохозяйственного производства/ <b>Земли</b>	67.53

			<b>сельскохозяйственного назначения</b>	
39:05:061107:7	<b>82</b>		под существующие мелиоративные каналы / <b>Земли водного фонда</b>	55.52
39:05:060302:5	<b>83</b>		под существующие мелиоративные каналы / <b>Земли водного фонда</b>	64.26
Неразграниченная гос.	<b>84</b>		Неразграниченная гос.	267.86
39:05:060302:53	<b>85</b>		для индивидуального жилищного строительства с объектами инфраструктуры/ <b>Земли населенных пунктов</b>	2760.10
Неразграниченная гос.	<b>86</b>		Неразграниченная гос.	2691.03
39:05:060303:338	<b>87</b>		для сенокошения/ <b>Земли сельскохозяйственного назначения</b>	628.60
Неразграниченная гос.	<b>88</b>		Неразграниченная гос.	759.29
39:05:060303:338	<b>89</b>		для сенокошения/ <b>Земли сельскохозяйственного назначения</b>	2198.03
39:05:060303:78	<b>90</b>		<b>Земли сельскохозяйственного назначения</b>	1992.30
39:05:060303:338	<b>91</b>		для сенокошения/ <b>Земли сельскохозяйственного назначения</b>	3759.21
Неразграниченная гос.	<b>146</b>		Неразграниченная гос.	5.0
Неразграниченная гос.	<b>92</b>		Неразграниченная гос.	11.48
39:05:060303:77	<b>93</b>		для сельскохозяйственного производства/	10283.62



			<b>Земли сельскохозяйственного назначения</b>	
39:05:061110:78	<b>143</b>		для сельскохозяйственного производства/ <b>Земли сельскохозяйственного назначения</b>	23.12
Неразграниченная гос.	<b>144</b>		Неразграниченная гос.	
Неразграниченная гос.	<b>94</b>		Неразграниченная гос.	37.84
39:05:061115:2	<b>95</b>		для обслуживания автодорог// <b>земли промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики, Земли для ОКД, обороны, безопасности и иного спец назначения</b>	43.83
Неразграниченная гос.	<b>96</b>		Неразграниченная гос.	10.45
39:05:061115:222	<b>97</b>		для сельскохозяйственного производства/ <b>Земли сельскохозяйственного назначения</b>	5710.26
Неразграниченная гос.	<b>98</b>		Неразграниченная гос.	6.06
39:05:061115:2	<b>99</b>		для обслуживания автодорог/ <b>земли промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики, Земли для ОКД, обороны, безопасности и иного спец назначения</b>	37.27
Неразграниченная гос.	<b>100</b>		Неразграниченная гос.	53.07

39:05:061110:27	<b>101</b>		для сельскохозяйственного производства/ <b>Земли сельскохозяйственного назначения</b>	1480.25
Неразграниченная гос.	<b>102</b>		Неразграниченная гос.	84.66
39:05:061110:4	<b>103</b>		для создания многопрофильного опытно-селекционного комплекса / <b>Земли сельскохозяйственного назначения</b>	2945.40
Неразграниченная гос.	<b>104</b>		Неразграниченная гос.	32.31
39:05:060303:23	<b>105</b>		Неразграниченная гос.	53.59
39:05:060303:357	<b>106</b>		Для индивидуального жилищного строительства/ <b>земли населённых пунктов</b>	737.31
39:05:060303:575	<b>150</b>		Для индивидуального жилищного строительства/ <b>земли населённых пунктов</b>	1619.05
39:05:060303: 573	<b>107</b>		Для индивидуального жилищного строительства/ <b>земли населённых пунктов</b>	274.01
39:05:060303:579	<b>108</b>		Для индивидуального жилищного строительства/ <b>земли населённых пунктов</b>	1461.72
39:05:061115:8	<b>109</b>		для сельскохозяйственного производства/ <b>Земли сельскохозяйственного назначения</b>	576.50
39:05:061115:222	<b>110</b>		для сельскохозяйственного производства/ <b>Земли сельскохозяйственного назначения</b>	3568.73

Неразграниченная гос.	111		Неразграниченная гос.	76.24
39:05:061115:128	112		<b>Земли населенных пунктов</b>	2055.90
Неразграниченная гос.	113		Неразграниченная гос.	144.00
39:05:061115:222	114		для сельскохозяйственного производства/ <b>Земли сельскохозяйственного назначения</b>	1111.18
Неразграниченная гос.	115		Неразграниченная гос.	94.84
39:05:061115:27	116		для сельскохозяйственного производства / <b>Земли сельскохозяйственного назначения</b>	161.32
39:05:061115:21	117		<b>Земли сельскохозяйственного назначения</b>	2086.50
39:05:061115:5	118		под существующие мелиоративные каналы/ <b>Земли водного фонда</b>	34.82
Неразграниченная гос.	119		Неразграниченная гос.	7.86
39:05:060701:41	120		под существующие мелиоративные каналы/ <b>Земли водного фонда</b>	55.01
39:05:060701:81	121		Земли сельскохозяйственного назначения, пригодные под пашни, сенокосы, пастбища, занятые залежами на дату проведения государственной кадастровой оценки земель, многолетними насаждениями, внутрихозяйственными дорогами, коммуникациями, лесными	486.24

			насаждениями/ <b>Земли сельскохозяйственного назначения</b>	
Неразграниченная гос.	<b>122</b>		Земли сельскохозяйственного назначения, пригодные под пашни, сенокосы, пастбища, занятые залежами на дату проведения государственной кадастровой оценки земель, многолетними насаждениями, внутрихозяйственными дорогами, коммуникациями, лесными насаждениями/ <b>Земли сельскохозяйственного назначения</b>	407.84
39:05:060701:81	<b>123</b>		Земли сельскохозяйственного назначения, пригодные под пашни, сенокосы, пастбища, занятые залежами на дату проведения государственной кадастровой оценки земель, многолетними насаждениями, внутрихозяйственными дорогами, коммуникациями, лесными насаждениями/ <b>Земли сельскохозяйственного назначения</b>	3400.44
Неразграниченная гос.	<b>124</b>		Неразграниченная гос. (под сущ. автодорогой)	35.01
39:05:060702:4	<b>125</b>		для обслуживания автодорог/ <b>земли промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики, Земли для ОКД, обороны, безопасности и иного</b>	37.62

Неразграниченная гос.	<b>126</b>		Неразграниченная гос.		2.79
39:05:060702:49	<b>127</b>		для сельскохозяйственного производства/ <b>земли сельскохозяйственного назначения</b>		7732.94
Неразграниченная гос.	<b>128</b>		Неразграниченная гос.		25.24
39:05:060703:93	<b>129</b>		для сельскохозяйственного производства/ <b>земли сельскохозяйственного назначения</b>		34.07
39:05:060703:229	<b>130</b>		для сельскохозяйственного производства/ <b>земли сельскохозяйственного назначения</b>		798.87
Неразграниченная гос.	<b>131</b>		Неразграниченная гос.		11234.13
39:03:040030:59	<b>132</b>		для нужд обороны / <b>земли промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики, Земли для ОКД, обороны, безопасности и иного</b>		14752.86
Неразграниченная гос.	<b>133</b>		Неразграниченная гос.		1555.84
39:03:040030:21	<b>134</b>		для ведения крестьянского (фермерского) хозяйства/ <b>земли сельскохозяйственного назначения</b>		1338.48
39:03:040030:148	<b>135</b>		для эксплуатации и обслуживания имущественного комплекса "Газораспределительная станция "Калининград-2"/ <b>земли промышленности, энергетики,</b>		93.36

			<b>транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики, Земли для ОКД, обороны, безопасности и иного</b>	
39:03:040030:258	<b>136</b>		для выращивания сельскохозяйственных культур/ <b>земли сельскохозяйственного назначения</b>	31.65
39:05:061110:70	<b>141</b>		для сельскохозяйственного производства	695.01
Неразграниченная гос.	<b>146</b>		Неразграниченная гос.	699.95
Неразграниченная гос.	<b>147</b>		Неразграниченная гос.	226.22
39:05:060303:575	<b>150</b>		<b>Для индивидуального жилищного строительства/ земли населённых пунктов</b>	881.73