

## ЗПРОМ Общество с ограниченной ответственностью «Газпром проектирование»

#### Санкт-Петербургский филиал

Заказчик – ООО «Газпром межрегионгаз»

### «Газопровод межпоселковый ГРС Валдай-2 - д.Шуя – д. Нелюшка – д. Терехово Валдайского района Новгородской области»

Договор №8000.253.061-67/1 от 19.07.2021г.

#### ПРОЕКТНАЯ ДОКУМЕНТАЦИЯ

#### РАЗДЕЛ 10 ИНАЯ ДОКУМЕНТАЦИЯ В СЛУЧАЯХ, ПРЕДУСМОТРЕННЫХ ФЕДЕРАЛЬНЫМИ ЗАКОНАМИ

#### ЧАСТЬ 3 ДЕКЛАРАЦИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ 2331.061.П.0/0.1296-ПД

Изм.	№ док.	Подп.	Дата



### **31Р1М** Общество с ограниченной ответственностью «Газпром проектирование»

#### Санкт-Петербургский филиал

Заказчик - ООО «Газпром межрегионгаз»

### «Газопровод межпоселковый ГРС Валдай-2 - д.Шуя – д. Нелюшка – д. Терехово Валдайского района Новгородской области»

#### ПРОЕКТНАЯ ДОКУМЕНТАЦИЯ

#### РАЗДЕЛ 10 ИНАЯ ДОКУМЕНТАЦИЯ В СЛУЧАЯХ, ПРЕДУСМОТРЕННЫХ ФЕДЕРАЛЬНЫМИ ЗАКОНАМИ

#### ЧАСТЬ 3 ДЕКЛАРАЦИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

2331.061.П.0/0.1296-ПД

Главный инженер Санкт-Петербургского филиала



Н.Е. Кривенко

Главный инженер проекта

М.М. Здобников

Инв. № подл. Подпись и дата



# «Газопровод межпоселковый ГРС Валдай-2 - д.Шуя – д. Нелюшка – д. Терехово Валдайского района Новгородской области»

# ПРОЕКТНАЯ ДОКУМЕНТАЦИЯ РАЗДЕЛ 10 ИНАЯ ДОКУМЕНТАЦИЯ В СЛУЧАЯХ, ПРЕДУСМОТРЕННЫХ ФЕДЕРАЛЬНЫМИ ЗАКОНАМИ

ЧАСТЬ 3 ДЕКЛАРАЦИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

2331.061.П.0/0.1296-ПД

Том 10



# Газопровод межпоселковый ГРС Валдай-2 - д.Шуя – д. Нелюшка – д. Терехово Валдайского района Новгородской области

# ПРОЕКТНАЯ ДОКУМЕНТАЦИЯ РАЗДЕЛ 10 ИНАЯ ДОКУМЕНТАЦИЯ В СЛУЧАЯХ, ПРЕДУСМОТРЕННЫХ ФЕДЕРАЛЬНЫМИ ЗАКОНАМИ

#### ЧАСТЬ 3 ДЕКЛАРАЦИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

2331.061.П.0/0.1296-ПД Том 10

Директор проектно-

Легкий А.И.

конструкторского бюро

Главный инженер проекта

Сапунова Т.Н.

2023

Общество с ограниченной ответственностью



Регистрационный номер в реестре членов СРО Ассоциации "НПО" СРО-П-200-23052018, дата регистрации в реестре 16.07.2020

«Газопровод межпоселковый ГРС Валдай-2 – д.Шуя – д. Нелюшка – д. Терехово Валдайского района Новгородской области»

ПРОЕКТНАЯ ДОКУМЕНТАЦИЯ

РАЗДЕЛ 10 ИНАЯ ДОКУМЕНТАЦИЯ В СЛУЧАЯХ, ПРЕДУСМОТРЕННЫХ ФЕДЕРАЛЬНЫМИ ЗАКОНАМИ

> ЧАСТЬ З ДЕКЛАРАЦИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

> > 2331.061.П.0/0.1296-ПД

Генеральный директор

Поздняков Р.В.

Санкт-Петербург 2023 г.

№ тома	Обозначение	Наименование		Пр	римечание
1	2	3			4
1	2331.061.П.0/0.1296-ПЗ	Раздел 1. Пояснительная записка			
2.1	2331.061.П.0/0.1296-ППО.1	Раздел 2.1. Проект полосы отвода (план трассы газопровода)			
2.2	2331.061.П.0/0.1296-ППО.2	Раздел 2.2. Проект полосы отвода (профиль трассы газопровода)			
3	2331.061.П.0/0.1296-ТКР	Раздел 3. Технологические и конструктивные решения линейного объекта. Искусственные сооружения			
4	2331.061.П.0/0.1296-ИЛО	Раздел 4. Здания, строения и сооружения, входящие в инфраструктуру линейного объекта		Н	Іе разраб.
5	2331.061.П.0/0.1296-ПОС	Раздел 5. Проект организации строительства			
6	2331.061.П.0/0.1296-ПОД	Раздел 6. Проект организации рабсносу (демонтажу) линейного объ		Н	Іе разраб.
7	2331.061.П.0/0.1296-ООС	Раздел 7. Мероприятия по охране окружающей среды			
8	2331.061.П.0/0.1296-ПБ	Раздел 8. Мероприятия по обеспечению пожарной безопасности			
9	2331.061.П.0/0.1296-CM	Раздел 9. Смета на строительство			
10		Раздел 10. Иная документация в спредусмотренных федеральными			
10.1	2331.061.П.0/0.1296-ПМ.ГОЧС	Раздел 10. Часть 1. Перечень меро по гражданской обороне, меропри предупреждению чрезвычайных с природного и техногенного харак мероприятий по противодействию терроризму	ятий по итуаций гера,		
10.2	2331.061.П.0/0.1296-ССО	Раздел 10. Часть 2. Сборник спецификаций основного оборудования и материалов			
	2331.061.П.0/0.1296-ИГДИ	Технический отчет по результатам инженерно-геодезических изысканий. Том 1			
	Технический отчет по результатам инженерно-геологических изысканий. Том 2				
	2331.061.П.0/0.1296-СП  м Колуч Лист №док Подпись Дата				
ГИП	Поздняков 01.21		Стадия . П	Лист 1	Листов 2
		СОСТАВ ПРОЕКТНОЙ ДОКУМЕНТАЦИИ		консті	

№ тома	Обозначение	Наименование	Примечание
1	2	3	4
	2331.061.П.0/0.1296-ИЭИ	Технический отчет по результатам инженерно-экологических изысканий. Том 3	
	2331.061.П.0/0.1296-ИГМИ	Технический отчет по результатам инженерно-гидрометеорологических изысканий. Том 4	
	2331.061.П.0/0.1296-ПД	Раздел 10. Часть 3. Декларация пожарной безопасности	

#### СОДЕРЖАНИЕ

Обозначение	Наименование	Стр.
2331.061.П.0/0.1296-СП	Состав проекта	
2331.061.П.0/0.1296-ДП	Декларация пожарной безопасности	

<u> </u>	Взам. инв. №										
	Подп. и дата										
	Под	Изм	. Кол.уч	Лист	№ док.	Подп.	Дата	2331.061.П.0/0.12	96-ДП-	С	
	Инв. № подл.	ГИІ Н.ко		Филиг	IПОВ IПОВ			Содержание	Стадия П ПРОЕКТН ЦЕНТР	Лист 1  HO-KOHCTP) PROJECT DESIGN CO	Листов 1 /КТОРСКИЙ
	Ш	1		<u> </u>						Формат А	4

## УТВЕРЖДЕНА приказом МЧС России от 16.03.2020 № 171

#### ФОРМА

Зарегистрирована	
<b>\</b>	
(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего государственную услугу)	
«»20r.	
Регистрационный №	
ДЕКЛАРАЦИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНО	ОСТИ
Настоящая декларация составлена в отношении	<u>Газопровод</u> (Функциональное назначение;
Газопровод межпоселковый ГРС Валдай-2 - д. <b>Ш</b> уя –	д. Нелюшка – д. Терехово
Валдайского района Новгородской	
полное наименование объекта защит	
	ое общество «Газпром
	рганизационно-правовая форма
газораспределение Великий Новгород» (АО «Газпром	газораспределение Великий
Новгород»	
юридического лица или фамилия, имя, отчество (при нали	чии) физического лица,
индивидуального предпринимателя, являющегося собственником объе	екта защиты или лицом, владеющим
объектом защиты на праве хозяйственного ведения, оперативного управл	пения либо ином законном основании,
предусмотренном федеральным законом или ,	
Основной государственный регистрационный номер	р записи о
государственной регистрации юридического лица	1025300780812
Идентификационный номер налогоплательщика	5321039753
	ий район Новгородской области
Почтовый и электронный адреса, телефон, факс ю (при наличии), которому принадлежит объект защиты 173015, Великий Новгород, улица Загородная, дом 2, корпу E-mail: post@oblgas.natm.ru тел.: (816 2) 62-56-47	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
Сведения о вводе объекта защиты в эксплуатац	ию. провелении реконструкции
капитального ремонта, изменении класса функционал объектов защиты, введенных	
(дата ввода объекта защиты в эксплуатацию, проведения реконс	трукции, капитального ремонта,
изменения класса функциональной пожарной опасности и о	бъем проведенных работ по

проводились соответствующие работы)

№ п/п	Наименование раздела					
1.	Характеристика объекта защиты					
	Наименование параметра	Значение параметра				
1.1	Степень огнестойкости	-				
1.2	Класс конструктивной пожарной опасности	-				
1.3	Класс функциональной пожарной опасности	-				
1.4	Высота здания	-				
1.5	Площадь этажа в пределах пожарного отсека здания	-				
1.7	Объем здания	-				
1.8	Количество этажей	-				
1.9	Категория наружных установок по пожарной опасности, категория зданий, сооружений по пожарной и взрывопожарной опасности (указывается для зданий производственного или складского назначения	-				
1.10.	Перечень и тип систем противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	отсутствует				
	Оценка пожарного риска, проведенная на	объекте защиты				
2.	(Заполняется, если проводился расчет пожарного риска. В разделе указываются					
	Расчет пожарных рисков не требуето	ся				
	Оценка возможного ущерба имуществу трети	ых лиц от пожара				
3.	(Заполняется самостоятельно, исходя из собственной оценки возможного ущерба имуществу третьих лиц от пожара, либо приводятся реквизиты документов страхования)					
ме	зоны действия поражающих факторов максимальной гиж кпоселковом газопроводе, сопровождающейся пожаром, ты, объекты и имущество третьих лиц, поскольку они ра радиусов зон пороговых поражений и разр	не попадают населенные сположены вне расчетных				
4.	Сведения о выполнении мероприятий по обеспечения выполнение которых должно обеспечиваться	•				

		Реквизиты	
		нормативных	
		правовых актов и	
		нормативных	
		документов по	
		пожарной	Сведения о
	Наименование противопожарного	безопасности,	выполнении
	1	перечень статей	выполняется/
	мероприятия	<del>-</del>	
		(частей, пунктов)	не выполняется
		устанавливающих	
		требования	
		пожарной	
		безопасности к	
		объекту защиты	
4.1	Противопожарные расстояния между	п. 6.1.1, 6.1.6, 6.12.6	выполняется
	зданиями и сооружениями	СП 4.13130.2013	
4.2	Наружное противопожарное водоснабжение	ст.99 п.1 ФЗ-123 от	выполняется
		22.07.2008	
4.3	Проезды и подъезды для пожарной техники	СП 18.13330.2019	выполняется
4.4	Конструктивные и объемно-планировочные	ст.30, табл.21, ст.31,	выполняется
7.7	решения, степень огнестойкости и класс	табл.22 ФЗ-123 от	выполнистея
	конструктивной пожарной опасности	22.07.2008, n.6.1.1,	
	конструктивной пожарной опасности	табл. 6.1	
		СП 2.13130.2012 (с	
4.7		изменением №1)	
4.5	Обеспечение безопасности людей при	СП 1.13130.2009 (с	выполняется
	возникновении пожара, эвакуационные	изм. №1),	
	пути и выходы	СП 3.13130.2009	
4.6	Обеспечение безопасности пожарно-	ст. 37 ФЗ-69 от	выполняется
	спасательных подразделений при	21.12.1994,	
	ликвидации пожара	СП 1.13130.2009 (c	
		изм. №1),	
		СП 4.13130.2013,	
		п.35, п.75, п.76, пп. "л",	
		"м", "н" п.394 Правил	
47	Системы противопожарной защиты	1	выполняется
1.,			BBIIOMINCION
	` -		
		C11 400.1311300.2020	
4.0	•	OH 2 12120 2000	
4.8	1		выполняется
	1 4.		
	*		
l		CH 486.1311500.2020	
		I	
	направлена на обеспечение безопасной		
	направлена на обеспечение безопасной эвакуации людей, тушение пожара и		
4.7	оборудованием, работа которого	м, н п.394 правил противопожарного режима в РФ СП 8.13130.2009 СП 10.13330.2009 СП 484.1311500.2020 СП 485.1311500.2020 СП 486.1311500.2020 СП 484.1311500.2020 СП 485.1311500.2020 СП 485.1311500.2020 СП 486.1311500.2020	выполняется

4.9	Организационно-технические мероприятия	ст.5 ФЗ-123 от	выполняется
	по обеспечению пожарной безопасности	22.07.2008	
	объекта защиты и противопожарный режим	Правила	
		противопожарного	
		режима в РФ, утв.	
		Постановлением	
		Правительства РФ от	
		16.09.2020 №1479	
F	Настоящая декларация разработана		

(Подпись)

М.П. (при наличии)

(фамилия, имя, отчество (при наличии)

«\_\_» \_\_\_\_\_20\_\_г.