



Общество с ограниченной ответственностью
«Газпром проектирование»

**Заказчик – ПАО «Газпром»
(Агент – Филиал ООО «Газпром инвест» «Газпром ремонт»)**

**Газопровод магистральный Бованенково-Ухта 2-я нитка,
подводный переход через Байдарацкую губу (4-я нитка).
Ду1200, инв № 458074 – капитальный ремонт по восстановлению
проектного положения нитки морского участка подводного
перехода через з. Байдарацкая губа. Воркутинское ЛПУМГ
ООО «Газпром трансгаз Ухта»**

ПРОЕКТНАЯ ДОКУМЕНТАЦИЯ

Раздел 8. Мероприятия по обеспечению пожарной безопасности

Часть 2. Графическая часть

0441.051.001.П.0004-ПБ2

Том 8.2

Изм.	№ док.	Подп.	Дата
1	7441-2021		03.12.2021

Реестр изменений, внесенных в проектную документацию «Газопровод магистральный Бованенково-Ухта 2-я нитка, подводный переход через Байдарацкую губу (4-я нитка). Ду1200, инв № 458074 – капитальный ремонт по восстановлению проектного положения нитки морского участка подводного перехода через з. Байдарацкая губа. Воркутинское ЛПУМГ ООО «Газпром трансгаз Ухта»

№ п/п	Том	Комплект (шифр)	Лист	Содержание замечания	Содержание изменения	№ изм., дата	Примечание
1	2	3	4	5	6	7	8
1	8.2	0441.051.001.П.0004-ПБ2		Уточнить шифр у графической части тома 0441.051.001.П.0004-ПБ2 (привести к единообразию)	Приложение А не является чертежом. Том 8.2 отредактирован/	1, 12.2021	

Исполнитель:

С.А. Сурков

ГИП

Д.Ю. Гордеев



Общество с ограниченной ответственностью
«Газпром проектирование»

**Заказчик – ПАО «Газпром»
(Агент – Филиал ООО «Газпром инвест» «Газпром ремонт»)**

**Газопровод магистральный Бованенково-Ухта 2-я нитка,
подводный переход через Байдарацкую губу (4-я нитка).
Ду1200, инв № 458074 – капитальный ремонт по восстановлению
проектного положения нитки морского участка подводного
перехода через з. Байдарацкая губа. Воркутинское ЛПУМГ
ООО «Газпром трансгаз Ухта»**

ПРОЕКТНАЯ ДОКУМЕНТАЦИЯ

Раздел 8. Мероприятия по обеспечению пожарной безопасности

Часть 2. Графическая часть

0441.051.001.П.0004-ПБ2

Том 8.2

Главный инженер Саратовского филиала

Р.А. Туголуков

Заместитель директора филиала
по производству

В.В. Жмулин

Главный инженер проекта

Д.Ю. Гордеев

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


Обозначение	Наименование	Примечание
0441.051.001.П.0004-ПБ2-С	Содержание тома 8.2	2
0441.051.001.П.0004-СП	Состав проектной документации	Отдельный том
0441.051.001.П.0004-ПБ2	Часть 2. Графическая часть	3

Согласовано		

Взам. инв. №	
--------------	--

Подпись и дата	
----------------	--

1	0441.051.001.П.0004-ПБ2-С				
Изм.	Колуч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата
Разработал	Сурков				03.21
Проверил	Брыков				03.21
Н.контроль	Гордеев				03.21

Инв. № подл.	Содержание тома 8.2	Стадия	Лист	Листов
		П		1
				

Список исполнителей

Отдел разработки разделов промышленной и пожарной безопасности

Начальник отдела ОППБ	<i>(подпись, дата)</i>	Д.А. Брыков
Инженер 2 категории	<i>(подпись, дата)</i>	С.А. Сурков
Нормоконтроль	<i>(подпись, дата)</i>	Д.Ю. Гордеев

Содержание

Ведомость картографических материалов, применяемых в электронной версии документации	5
Приложение А Ситуационный план организации земельного участка, предоставленного для размещения объекта капитального строительства, с указанием въезда (выезда) на территорию и путей подъезда к объектам пожарной техники, мест размещения и емкости пожарных резервуаров (при их наличии), схем прокладки наружного противопожарного водопровода, мест размещения пожарных гидрантов и мест размещения насосных станций.....	6

0441.051.001.П.0004-ПБ2



ООО «Газпром проектирование»

Ведомость картографических материалов, применяемых в электронной версии документации

Наименование документации: Проектная документация: «Газопровод магистральный Бованенково-Ухта 2-я нитка, подводный переход через Байдарацкую губу (4-я нитка). Ду1200, инв. № 458074 – капитальный ремонт по восстановлению проектного положения нитки морского участка подводного перехода через з. Байдарацкая губа. Воркутинское ЛПУМГ ООО «Газпром трансгаз Ухта»»

Обозначение: 0441.051.001.П.0004-ПБ2

Организация: ООО «Газпром проектирование» Саратовский филиал

Подразделение: Отдел разработки разделов промышленной и пожарной безопасности

Дата создания: 02.12.2021

№	Краткое наименование тома (книги)	Обозначение тома (книги)	Номер страницы	Номер рисунка	Краткое наименование рисунка	Реквизиты лицензионного договора	Примечание
1	2	3	4	5	6	7	8
1	Раздел 8. Часть 2. Графическая часть	Том 8.2	Приложение А лист	-	Ситуационный план	№ Э1909-50 От 10.09.2019г	-

Составил: Инженер 2 категории
(должность)

(подпись, дата)

/ С.А. Сурков /
(инициалы, фамилия)

Проверил: Начальник отдела
(должность)

(подпись, дата)

/ Д.А. Брыков /
(инициалы, фамилия)

Приложение А

Ситуационный план организации земельного участка, предоставленного для размещения объекта капитального строительства, с указанием въезда (выезда) на территорию и путей подъезда к объектам пожарной техники, мест размещения и емкости пожарных резервуаров (при их наличии), схем прокладки наружного противопожарного водопровода, мест размещения пожарных гидрантов и мест размещения насосных станций



Договор № 31909-050 от 10.09.2019г.
© Картографическая основа. УНиОМО РФ, 2018

Условные обозначения:

- — ремонтируемые участки 4-й нитки подводного перехода
- — существующие нитки подводных переходов магистральных газопроводов "Бованенково - Ухта" и кабель ВОПС

89:03:030303:396 — кадастровые номера земельных участков, отведенных для временного размещения навигационно-гидрографического оборудования

- 1 Система высот Балтийская 1977 года, система координат WGS84 проекция UTM42N.
- 2 Ситуационный план выполнен на основании данных инженерных изысканий, выполненных ООО "АрхангельскТИСИЗ" в 2020 году и приведенных в документе 0441.051.001.ИИ.0004-ИГДИ 1.1.3
- 3 Базовая станция дифференциальной коррекции размещается на земельном участке с кадастровым номером 89:03:030303:396
- 4 Уровенный пост размещается на земельном участке с кадастровым номером 89:03:030303:404
- 5 Сухопутная часть трубопроводов и кабеля ВОПС условно не показана

Газопровод магистральный Бованенково-Ухта 2-я нитка, подводный переход через Байдарацкую губу (4-я нитка). Ду1200, инв № 458074 — капитальный ремонт по восстановлению проектного положения нитки морского участка подводного перехода через з. Байдарацкая губа. Воркутинское ЛПУМГ ООО «Газпром трансгаз Ухта»

Капитальный ремонт подводного перехода через Байдарацкую губу (4-я нитка)

Ситуационный план
М 1:100000

Приложение А