



Общество с ограниченной ответственностью
«ПРОЕКТНО-АНАЛИТИЧЕСКИЙ ЦЕНТР «ЛОРЕС»
ООО «ЛОРЕС»

Свидетельство № ИП-114-877 от 11 сентября 2015 г.

Заказчик – ООО «Газпром инвестгазификация»

«Газопровод межпоселковый до с. Покровка – с. Сосновка –
с. Узлезаходск Долинского района Сахалинской области»

РАБОЧАЯ ДОКУМЕНТАЦИЯ

Генеральный план

2-01-4840/471-472-13-65/247-1-ГП

Книга 1

2016г.



Общество с ограниченной ответственностью
«ПРОЕКТНО-АНАЛИТИЧЕСКИЙ ЦЕНТР «ЛОРЕС»
ООО «ЛОРЕС»

Свидетельство № ИП-114-877 от 11 сентября 2015 г.

Заказчик – ООО «Газпром инвестгазификация»

«Газопровод межпоселковый до с. Покровка – с. Сосновка –
с. Узлезаводск Долинского района Сахалинской области»

РАБОЧАЯ ДОКУМЕНТАЦИЯ

Генеральный план

2-01-4840/471-472-13-65/247-1-ГП

Книга 1

Исполнительный директор

Э.Г. Вартанян

Главный инженер проекта

С.В.Тищенко



Взамен инв. №

Подпись и дата

Инв.№ подл.

2016г.

Ведомость рабочих чертежей основного комплекта

Обозначение	Наименование	Примечание
2-01-4840/471-472-13-65/247-1-ГП	Генеральный план	
2-01-4840/471-472-13-65/247-1-АС	Архитектурно-строительные решения	
2-01-4840/471-472-13-65/247-1-ГСН	Наружные газопроводы	
2-01-4840/471-472-13-65/247-1-ЭГ	Молниезащита и заземление	
2-01-4840/471-472-13-65/247-1-ЭС	Электроснабжение	
	Дополнительно разработанные	
2-01-4840/471-472-13-65/247-1-СС	Сборник спецификаций оборудования, изделий и материалов	
2-01-4840/471-472-13-65/247-1-ВР	Ведомость объемов работ	
2-01-4840/471-472-13-65/247-1-СД	Сметная документация	

Ведомость ссылочных и прилагаемых документов

Обозначение	Наименование	Примечание
	Ссылочные документы	
ГОСТ 21.204-93	Условные графические обозначения и изображения элементов генеральных планов и транспорта	
ГОСТ 10704-91*	Трубы стальные электросварные прямошовные	
3.501.1-144	Сборные водопропускные трубы для автомобильных дорог. Круглые трубы	
ГОСТ Р 52289-2004	Правила применения дорожных знаков, разметки, светофоров, дорожных ограждений и направляющих устройств	


1. Отметки бетонной площадки и подъезда предусмотрено в проекте на 0,1 м выше уровня земли;
2. Фундаментные плиты ГРПБ устанавливается на бетонную площадку (см. конструкции);
3. За отметку 0.00 принята отметка верха бетонной площадки под ГРПБ;
4. В таблице "Ведомость объемов земляных масс" предусмотрено снятие почвенно-растительного слоя грунта толщиной 0,3 м по всей планируемой территории. Предусмотрена подсыпка непучинистым грунтом на 0,15 м;
5. Плодородный грунт вывезти на временное хранение, для дальнейшего использования в благоустройстве территории;
6. Подсыпку грунта после срезы плодородного слоя почвы предусмотреть на 0,15 м, до уровня земли.

Ведомость рабочих чертежей основного комплекта ГП

Лист	Наименование	Примечание
1	Общие данные	
2	Разбивочный план ГРПБ с. Покровка, с. Сосновка, с. Узлезаводск	
3	Вертикальная планировка, сводный план сетей, план земляных масс с. Покровка, с. Сосновка и с. Узлезаводск	

Согласовано

Инв.№ подл. / Подпись и дата / Взам. инв.№

						2-01-4840/471-472-13-65/247-1-ГП			
						Газопровод межпоселковый до с. Покровка - с. Сосновка - с. Узлезаводск Долинского района Сахалинской области			
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док	Подпись	Дата	Генеральный план	Стадия	Лист	Листов
							Р	1	3
Разраб.	Кирпа			<i>Кирпа</i>	02.16		Общие указания	 ЗАО "ЛОРЕС"	
Проверил	Грачева			<i>Грачева</i>	02.16				
Н. контр.	Грачева			<i>Грачева</i>	02.16				

