



ОАО «ГАЗПРОМ»

ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ
«ГАЗПРОМ ДОБЫЧА ЯМБУРГ»
(ООО «Газпром добыча Ямбург»)

Ф и л и а л

**УПРАВЛЕНИЕ
ПО ОБУСТРОЙСТВУ МЕСТОРОЖДЕНИЙ**
(УОМ)

ул. Геологоразведчиков, д. 1А, г. Новый Уренгой, Ямало-Ненецкий АО
Тюменская область, Российская Федерация, 629300
Ямбургское месторождение
тел.: (3494) 96-82-33, факс (3494) 96-83-84
E-mail: N.Loginova@ygd.gazprom.ru

ОКПО 04803457, ОГРН 1028910624576, ИНН/КПП 890403477/997250001

17.11.2009 № 5517-23/4913

на № _____ от _____

Главному инженеру
ОАО «ЮЖНИИГИПРОГАЗ»

В.В. Коломийцеву

Отзыв о работе

Изыскательским коллективом ОАО «ЮЖНИИГИПРОГАЗ» в период с 1979 -2009 г.г. выполнялись инженерные изыскания на объектах обустройства Ямбургского НГКМ. За данный период выполнен объем работ, соответствующий техническим заданиям и требованиям нормативных документов, обеспечивающий обоснование проектной и рабочей документации для всех видов строительства.

В 2000 – 2009 годах изыскательские работы выполнялись в труднодоступных районах Заполярья в полном объеме на следующих объектах:

1. Обустройство Ямбургского ГКМ.
2. Обустройство Анерьяхинской площади Ямбургского ГКМ.
3. Обустройство Харвутинской площади Ямбургского ГКМ.
4. Подключение дополнительных скважин нижнемеловых отложений Ямбургского НГКМ.
5. Реконструкция и техперевооружение объектов Ямбургского ГКМ. 1-й и 2-й этапы реконструкции.

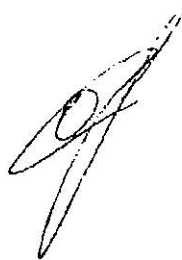
Инженерные изыскания этих объектов выполнялись на территории, площадью 4800 квадратных километров. За этот период изыскано:

- 12 площадок установки подготовки газа;
- вахтовые поселки;
- множество технологических площадок (промплощадки, ДКС, ППГ, ВПП, ВЗИС, кусты газовых скважин, водозаборы, ЭХЗ и др.);

- трассы межпромысловых, промысловых и подъездных автодорог,
- газопроводы-шлейфы от кустов газовых скважин;
- газопроводы коллекторы;
- внеплощадочные инженерные коммуникации (водовод, канализация, ВЛ-10 кВ, 0,4 кВ, кабельные линии связи и др.),
- карьеры минерального грунта и торфа (сухоройные и гидронамывные).

Обладая высококвалифицированными кадрами, современным изыскательским оборудованием, практическим опытом, самым современным компьютерным и программным обеспечением, изыскательское подразделение в кратчайшие сроки предоставило материалы инженерных изысканий заказчику и проектным отделам, что послужило основой выдачи проектов в соответствии с календарным планом. В связи с этим строительство и ввод объектов обустройства в эксплуатацию были выполнены в намеченные сроки. В процессе прохождения государственной экспертизы все материалы изысканий, использованные для разработки проектов, получили положительный отзыв.

Заместитель начальника



О.М. Поздеев

Дудкина Наталья Константиновна
685-08