

УТВЕРЖДАЮ

Директор
СП ООО «GISSARNEFTGAZ»

Н.Х.Бердиев

«11» 03 2022 год.

ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ

На создание научно – технической продукции по теме:

«Разработать дифференцированные нормативы технологических потерь нефти при её сборе, подготовке, транспорте и хранении по СП ООО «GISSARNEFTGAZ» на 2023 год»

Задание выдал:

Начальник отдела добыча нефти,
Газа и разработки нефтяных и
газовых месторождений и газовых
СП ООО «GISSARNEFTGAZ»

 А.А.Абдулхаев

Карши-2022 г.

1. Основание для заключения договора

Письмо СП ООО «GISSARNEFTGAZ»

2. Цель создания научно-технической продукции и исходные данные для выполнения работы

Разработка дифференцированных нормативов технологических потерь нефти по СП ООО «GISSARNEFTGAZ» на 2023 год с целью использования их при планировании добычи нефти и списании текущих потерь.

Исходными данными являются результаты промысловых и лабораторных исследований и отчёты предприятия по добыче флюидов.

3. Основное содержание работы.

Нормативы технологических потерь определяются на основе промысловых исследований источников потерь по системам сбора, подготовки, транспорта и хранения нефтяных месторождений СП ООО «GISSARNEFTGAZ» в 2022 году; проведением лабораторных исследований проб нефти, подтоварных вод, нефтяного газа, отобранных из источников потерь; определением фактических технологических потерь нефти по физическим процессам с учетом изменения объемов и свойств добываемых флюидов за холодный и теплый периоды года.

4. Научно-технический уровень создаваемых разработок

Работа соответствует требованиям NGN 39.0-033:2013.

5. Техничко-экономические показатели использования результатов работы

Выдаются нормативы технологических потерь нефти на 2023 год. Экономический эффект будет определяться после разработки и выполнения мероприятий по совершенствованию технологических схем и режимов систем СПТХ с целью сокращения потерь нефти.

6. Способы реализации работы

Работа используется при планировании добычи нефти и списании текущих потерь в 2023 году.

7. Форма сдачи работы

По завершению работ Подрядчик и передается ЗАКАЗЧИКУ результаты работы в форме научно – технического отчета.

8. Порядок рассмотрения и приемки результатов работы

Отчет рассматриваются на НТС Подрядчика и передается ЗАКАЗЧИКУ с Актом-счетом фактурой выполненных работ.