

**ПУБЛИЧНОЕ АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО «НОВАТЭК»
ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ «АРКТИК СПГ 1»
АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО «АВРОРА»**

**СТРОИТЕЛЬСТВО РАЗВЕДОЧНОЙ СКВАЖИНЫ № 70Р
ГЕОФИЗИЧЕСКОГО НГКМ**

ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ

**на проведение оценки воздействия на окружающую среду
к Плану предупреждения и ликвидации разливов нефти и нефтепродуктов**

2020

Свидетельство СРО-П-072-03122009, протокол №3 от 15.12.2009

УТВЕРЖДАЮ
Генеральный директор
ООО «Арктик СПГ 1»



В.В. Шаврин
2020 г.

**СТРОИТЕЛЬСТВО РАЗВЕДОЧНОЙ СКВАЖИНЫ № 70Р
ГЕОФИЗИЧЕСКОГО НГКМ**

ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ

на проведение оценки воздействия на окружающую среду
к Плану предупреждения и ликвидации разливов нефти и нефтепродуктов

Генеральный директор
АО «АВРОРА»


« » _____ Д.Л. Лавренёнок
2020 г.


Генеральный директор
ООО «НПК «НефтеБурГаз»


« » _____ А.В. Рожков
2020 г.


Начальник отдела буровых сервисов
АО «АВРОРА»


« » _____ И.А. Тарасевич
2020 г.

Главный инженер проектов
ООО «НПК «НефтеБурГаз»


« » _____ В.В. Бедняков
2020 г.

Техническое задание подготовлено с целью информирования заинтересованной общественности о деятельности по реализации мероприятий плана предупреждения и ликвидации разливов нефти и нефтепродуктов при строительстве разведочной скважины № 70P на участке недр Геофизического нефтегазоконденсатного месторождения в акватории Обской губы Карского моря, проведении оценки воздействия на окружающую среду (ОВОС) разливов нефти и нефтепродуктов, а также при реализации мероприятий плана предупреждения и ликвидации разливов нефти и нефтепродуктов (далее также План ЛРН), методике ОВОС, исполнителях и др., определения участников процесса оценки воздействия, сбора и документирования информации о возможных воздействиях на окружающую среду и мерах по их уменьшению или предотвращению.

№ п/п	Перечень основных данных и требований	Содержание, основные данные и требования
1.	Наименование и адрес Заказчика	Общество с ограниченной ответственностью «Арктик СПГ 1» (ООО «Арктик СПГ 1»); Россия, 629303, Ямало-Ненецкий автономный округ, город Новый Уренгой, Радужный микрорайон, дом 9, кабинет 333
2.	Наименование и адрес Исполнителя, отвечающего за подготовку плана предупреждения и ликвидации разливов нефти и нефтепродуктов	Акционерное общество «АВРОРА» (АО «АВРОРА»); Россия, 117638, Москва, ул. Одесская, д.2, этаж 9, ПОМ П-А БАШ В
3.	Наименование и адрес Исполнителя работ по ОВОС, разработчика плана предупреждения и ликвидации разливов нефти и нефтепродуктов	Общество с ограниченной ответственностью «Научно-производственная компания «НефтеБурГаз» (ООО «НПК «НефтеБурГаз»); Россия, 117342, г.Москва, ул.Бутлерова, д.17, эт/ком 4/17
4.	Сроки проведения ОВОС	Август - декабрь 2020 года
5.	Цель и назначение ОВОС	Оценка воздействия на окружающую среду в отношении деятельности по реализации мероприятий Плана ЛРН, которая может оказать прямое или косвенное воздействие на окружающую среду. Выявление характера, интенсивности, степени опасности влияния разливов, а также деятельности по реализации мероприятий Плана ЛРН на состояние окружающей среды. Предотвращение или смягчение воздействия деятельности на окружающую среду и связанных с ней социальных, экономических и иных последствий.
6.	Основные методы проведения ОВОС	Провести оценку воздействия, основываясь на использовании нормативного подхода к оценке воздействия с использованием

Техническое задание на проведение оценки воздействия на окружающую среду к Плану предупреждения и ликвидации разливов нефти и нефтепродуктов
«СТРОИТЕЛЬСТВО РАЗВЕДОЧНОЙ СКВАЖИНЫ № 70P ГЕОФИЗИЧЕСКОГО НКМ»

		системы установленных в Российской Федерации нормативов предельно допустимых концентраций (ПДК/ОБУВ) загрязняющих веществ, гигиенических нормативов (ГН) или предельно допустимых уровней (ПДУ) физического воздействия.
7.	Общественные обсуждения	<p>Общественные обсуждения провести в Тазовском и Ямальском районах (Ямало-Ненецкий автономный округ) в сроки проведения ОВОС обеспечив:</p> <ul style="list-style-type: none"> – информирование общественности; – представление общественности для ознакомления и представления замечаний План ЛРН, включая материалы ОВОС; – принятие и документирование замечаний и предложений от общественности. <p>При принятии решения о форме проведения общественных обсуждений необходимо руководствоваться степенью экологической опасности намечаемой деятельности, учитывать фактор неопределенности, установленных ограничений по проведению публичных мероприятий, степень заинтересованности общественности. Результаты общественных обсуждений оформляются документально.</p>
8.	Основные задачи при выполнении ОВОС	<p>Определение характеристик деятельности по реализации мероприятий Плана ЛРН, как источника воздействия на окружающую среду.</p> <p>Рассмотрение альтернативного варианта достижения цели деятельности по реализации мероприятий Плана ЛРН.</p> <p>Анализ современного состояния территории, на которую может оказать влияние деятельность по реализации мероприятий Плана ЛРН (состояние окружающей среды, наличие и характер антропогенной нагрузки и т.п.).</p> <p>Выявление возможных воздействий деятельности по реализации мероприятий Плана ЛРН на окружающую среду на всех этапах реализации.</p> <p>Выполнение оценки изменения состояния всех компонентов окружающей среды и социально-экономических условий в результате воздействия деятельности по реализации мероприятий Плана ЛРН.</p> <p>Определение мероприятий, уменьшающих, смягчающих или предотвращающих негативное воздействие и оценка их эффективности.</p>

		<p>Оценка значимости остаточных воздействий на окружающую среду и их последствий.</p> <p>Разработка предложений к программе производственного экологического контроля и мониторинга.</p>
9.	Предполагаемый состав и содержание материалов ОВОС	<p>Материалы ОВОС должны включать:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Общие сведения о деятельности. • Цель и потребность реализации деятельности. • Описание альтернативных вариантов достижения цели деятельности. • Описание возможных видов воздействия на окружающую среду деятельности по альтернативным вариантам. • Описание окружающей среды, которая может быть затронута деятельностью в результате ее реализации (по альтернативным вариантам). • Оценку воздействия на окружающую среду деятельности. • Меры по предотвращению и/или снижению возможного негативного воздействия деятельности. • Предложения к программе производственного экологического контроля и мониторинга и послепроектного анализа. • Выявленные при проведении оценки неопределенности в определении воздействий деятельности на окружающую среду. • Обоснование выбора варианта деятельности из всех рассмотренных альтернативных вариантов. • Материалы общественных обсуждений. • Резюме нетехнического характера.