



Проект «Арктик СПГ 2»

ОЦЕНКА ВОЗДЕЙСТВИЯ НА ОКРУЖАЮЩУЮ СРЕДУ,
СОЦИАЛЬНО-ЭКОНОМИЧЕСКУЮ СРЕДУ, ЗДОРОВЬЕ НАСЕЛЕНИЯ

ПЛАН ВЗАИМОДЕЙСТВИЯ С ЗАИНТЕРЕСОВАННЫМИ
СТОРОНАМИ

Подготовлено:

Ramboll CIS/ООО «Арктик СПГ 2»

Дата:

Июль 2021 г.

Проект «Арктик СПГ 2»

ОЦЕНКА ВОЗДЕЙСТВИЯ НА ОКРУЖАЮЩУЮ СРЕДУ, СОЦИАЛЬНО-ЭКОНОМИЧЕСКУЮ СРЕДУ, ЗДОРОВЬЕ НАСЕЛЕНИЯ

ПЛАН ВЗАИМОДЕЙСТВИЯ

С ЗАИНТЕРЕСОВАННЫМИ СТОРОНАМИ

Версии 1-3 были подготовлены Ramboll SIS, последующие ревизии документа подготавливаются ООО «Арктик СПГ 2»

Версия	4
Дата	06.07.2021
Подготовлено	Евгения Кривонос
Проверено	Ирина Татаринова
Одобрено	Ирина Татаринова
Описание	План взаимодействия с заинтересованными сторонами

Ramboll CIS LLC
Mazhorov lane, 14
Bld. 11, Business Centre ABC
Moscow 107023
Russian Federation
T +7 495 259 2564
www.ramboll.com

СОДЕРЖАНИЕ

СПИСОК СОКРАЩЕНИЙ	I
ОСНОВНЫЕ ТЕРМИНЫ И ОПРЕДЕЛЕНИЯ	II
1. ВВЕДЕНИЕ	1
2. ХАРАКТЕРИСТИКА НАМЕЧАЕМОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ	2
2.1 Предпосылки для реализации ПРОЕКТА. РАЗВЕДКА И ПЛАНИРОВАНИЕ ОБУСТРОЙСТВА САЛМАНОВСКОГО (УТРЕННЕГО) НГКМ	2
2.2 СТРОИТЕЛЬСТВО И ЭКСПЛУАТАЦИЯ ПРИЧАЛЬНЫХ СООРУЖЕНИЙ	2
2.3 РЕМОНТНЫЕ ДНОУГЛУБИТЕЛЬНЫЕ РАБОТЫ В АКВАТОРИИ ПРИЧАЛЬНЫХ СООРУЖЕНИЙ	3
2.4 ОБУСТРОЙСТВО САЛМАНОВСКОГО (УТРЕННЕГО) НГКМ	3
2.4.1 Объекты пионерного выхода	3
2.4.2 Газоснабжение объектов энергообеспечения нужд строительства, гидронамыва грунта и бурения	3
2.4.3 Основные объекты Обустройства	4
2.4.4 Добыча грунтовых строительных материалов	5
2.5 ТЕРМИНАЛ «УТРЕННИЙ»	5
2.6 ЗАВОД СПГ и СГК НА ОГТ	5
2.7 АЭРОПОРТ «УТРЕННИЙ»	6
2.8 АССОЦИИРОВАННЫЕ ОБЪЕКТЫ И ВИДЫ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ	6
3. НОРМАТИВНЫЕ РАМКИ	7
3.1 ТРЕБОВАНИЯ МЕЖДУНАРОДНЫХ ИНСТИТУТОВ	7
3.2 НАЦИОНАЛЬНОЕ ЗАКОНОДАТЕЛЬСТВО	9
4. ЗОНА СОЦИАЛЬНОГО ВЛИЯНИЯ ПРОЕКТА	11
5. ОПРЕДЕЛЕНИЕ ЗАИНТЕРЕСОВАННЫХ СТОРОН	12
5.1 ЗАТРАГИВАЕМЫЕ СТОРОНЫ	12
5.2 ЗАИНТЕРЕСОВАННЫЕ ОРГАНИЗАЦИИ И ЛИЦА	13
5.3 Уязвимые группы	14
6. КОНСУЛЬТАЦИИ, ПРОВЕДЕННЫЕ К НАСТОЯЩЕМУ ВРЕМЕНИ	1
6.1 КОНСУЛЬТАЦИИ В СООТВЕТСТВИИ С ТРЕБОВАНИЯМИ ЗАКОНОДАТЕЛЬСТВА РФ (2013-2019)	1
6.2 ЭТНОГРАФИЧЕСКОЕ ОБСЛЕДОВАНИЕ (2015)	3
6.3 КОНСУЛЬТАЦИИ В РАМКАХ РАЗРАБОТКИ ОВОСС ДЛЯ ЗАВОДА ПО МЕЖДУНАРОДНЫМ СТАНДАРТАМ (2018)	4
6.3.1 Этап 1. Раскрытие и обсуждение Отчета об определении объема работ по ОВОСС	4
6.3.2 Этап 2. Раскрытие и обсуждение материалов ОВОСС для Завода (2018)	15
6.4 КОНСУЛЬТАЦИИ В РАМКАХ РАЗРАБОТКИ ОВОСС ПО МЕЖДУНАРОДНЫМ СТАНДАРТАМ (2020 - 2021) 22	
6.4.1 Этап 1. Раскрытие и обсуждение Отчета об определении объема работ по ОВОСС	22
6.4.2 Этап 2. Раскрытие и обсуждение Отчета об ОВОСС	22
6.5 СОЦИАЛЬНО-ЭКОНОМИЧЕСКОЕ ИССЛЕДОВАНИЕ (ДЕКАБРЬ 2020 - МАРТ 2021)	24
7. МЕРОПРИЯТИЯ ПО ВЗАИМОДЕЙСТВИЮ С ЗАИНТЕРЕСОВАННЫМИ СТОРОНАМИ, ПЛАН КОНСУЛЬТАЦИЙ И РАСКРЫТИЯ ИНФОРМАЦИИ	25
7.1 МЕТОДЫ ВЗАИМОДЕЙСТВИЯ С ЗАИНТЕРЕСОВАННЫМИ СТОРОНАМИ	25
7.1.1 Встречи с широкой общественностью	25
7.1.2 Личные встречи с представителями местных сообществ	25
7.1.3 Опрос	25
7.1.4 Прямое взаимодействие с представителями СМИ	26
7.1.5 Информационный центр и общественные приемные	26
7.1.6 Основное контактное лицо	26

7.1.7	Распространение печатных материалов с информацией для общественности...	26
7.1.8	Сайт или интернет-страница Проекта	26
7.1.9	Сбор обращений по Проекту	26
7.1.10	Посещение объекта.....	27
7.1.11	Круглые столы.....	27
7.2	ВЗАИМОДЕЙСТВИЕ С ЗАИНТЕРЕСОВАННЫМИ СТОРОНАМИ В ХОДЕ ЖИЗНЕННОГО ЦИКЛА ПРОЕКТА (План консультаций и раскрытия информации).....	27
8.	РЕСУРСЫ И ОТВЕТСТВЕННОСТЬ	35
9.	ОТЧЕТНОСТЬ И МОНИТОРИНГ ПРОЦЕССА ВЗАИМОДЕЙСТВИЯ	36
10.	МЕХАНИЗМ УПРАВЛЕНИЯ ОБРАЩЕНИЯМИ	37
10.1	Ключевые принципы Механизма.....	37
10.2	Организация функционирования Механизма.....	37
10.3	Подача и регистрация обращений заинтересованных сторон	39
10.4	Передача обращения на рассмотрение с последующим принятием решения.....	40
10.5	Рассмотрение, принятие решения, ответ на обращение.....	40
10.6	Апелляция.....	40
10.7	«Заккрытие» обращения.....	41
10.8	Отчетность и мониторинг обращений.....	41

ПРИЛОЖЕНИЯ

Приложение 1. Форма подачи обращений

Приложение 2. График встреч с заинтересованными сторонами в 2021 году

СПИСОК СОКРАЩЕНИЙ

ВС	Верхнее строение
ГБУ	Государственное бюджетное учреждение
ГБУЗ	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения
ГСХП	Гыданское сельскохозяйственное предприятие
КМНС	Коренные малочисленные народы Севера
ЛУ	Лицензионный участок
МБУ	Муниципальное бюджетное учреждение
МУП	Муниципальное унитарное предприятие
МФК	Международная финансовая корпорация
НПО	Неправительственные организации
НГКМ	Нефтегазоконденсатное месторождение
НТР	Нетехническое резюме
Тазовский филиал Ассоциации «Ямал – потомкам!»	Тазовский филиал регионального общественного движения «Ассоциация коренных малочисленных народов Севера Ямало-Ненецкого автономного округа «Ямал – потомкам!»
ОГТ	Основание гравитационного типа
ОВОС	Оценка воздействия на окружающую среду
ОВОСС	Оценка воздействия на окружающую среду, социально-экономическую среду и здоровье населения
ООО	Общество с ограниченной ответственностью
ООР	Определение объема работ
ООПТ	Особо охраняемые природные территории
ОЭСР	Организация экономического сотрудничества и развития
ПАО	Публичное акционерное общество
ПВЗС	План взаимодействия с заинтересованными сторонами
ПСУР КМНС	План содействия устойчивому развитию коренных малочисленных народов Севера
ПЭСМ	План экологических и социальных мероприятий
ПЭИИ	Принципы Экватора (третья редакция)
РФ	Российская Федерация
СД	Стандарты деятельности
СГК	Стабильный газовый конденсат
СПГ	Сжиженный природный газ
СПОС	Свободное, предварительное, осознанное согласие
ТЗ	Техническое задание
ФГУП	Федеральное государственное унитарное предприятие
ЭКА	Экспортное кредитное агентство
ЯНАО	Ямало-Ненецкий автономный округ

ОСНОВНЫЕ ТЕРМИНЫ И ОПРЕДЕЛЕНИЯ

Заказчик, Компания	ООО «Арктик СПГ 2»
Консультант	ООО «Рэмболл Си-Ай-Эс», независимый консультант по экологическим и социальным вопросам
Оператор проекта	Организация, ответственная за управление проектом на этапах строительства, ввода в эксплуатацию, эксплуатации и вывода из эксплуатации (ООО «Арктик СПГ 2»)
Заинтересованные стороны	Лица или группы, напрямую или косвенно затрагиваемые намечаемой деятельностью, а также те, кто может быть заинтересован в ее реализации и/или способен повлиять на нее как благоприятным, так и неблагоприятным образом
Завод СПГ и СГК на ОГТ (Завод)	Завод по производству, хранению, отгрузке сжиженного природного газа и стабильного газового конденсата на основаниях гравитационного типа, включающий в себя три технологические линии и береговую инфраструктуру
Технологическая линия	Завод будет включать три технологические линии по производству, хранению и отгрузке сжиженного природного газа (СПГ) и стабильного газового конденсата (СГК) на основаниях гравитационного типа (ОГТ) заявленной ежегодной производительностью порядка 6.6 млн тонн СПГ каждая. Суммарная производительность Завода по СГК в пиковый период может достигать около 1.6 млн тонн в год
Ассоциированные объекты	Объекты, удовлетворяющие следующим условиям: 1) не финансируются в рамках проекта (намечаемой деятельности); 2) не были бы построены или расширены без осуществления проекта (намечаемой деятельности); 3) обеспечивают жизнеспособность проекта (намечаемой деятельности)
Проект «Арктик СПГ 2» (Проект)	Проект, включающий в себя Завод, Порт и объекты обустройства Салмановского (Утреннего) НГКМ (Оператор Проекта – ООО «Арктик СПГ 2»)
Терминал Утренний (Порт)	Участок морского порта Сабетта, предназначенный для обеспечения морской логистики газовозов и танкеров для отгрузки СПГ и СГК, приема и хранения технологических и строительных грузов
Салмановский (Утренний) лицензионный участок	Участок недр федерального значения, включающий Салмановское (Утреннее) нефтегазоконденсатное месторождение, в пределах которого ООО «Арктик СПГ 2» выдана лицензия на пользование недрами СЛХ 15745 НЭ от 20.06.2014 г. с целью разведки и добычи углеводородного сырья
Обустройство	Совокупность объектов и деятельности по обустройству Салмановского (Утреннего) НГКМ с целью обеспечения добычи и подготовки сырья для производства СПГ и СГК, обеспечения инженерными ресурсами всех объектов Проекта «Арктик СПГ 2»
Принципы Экватора	Принятая на международном уровне система управления экологическими и социальными рисками для финансовых организаций, включающая 10 основных положений (принципов) ¹
Стандарты деятельности МФК	Свод требований Международной финансовой корпорации в сфере экологической и социальной устойчивости, обязательных для исполнения финансируемыми организациями на протяжении всего жизненного цикла инвестиционного проекта. Доступны по адресу: http://www.ifc.org/performancestandards
Оценка воздействия на окружающую природную и социальную среду, здоровье населения (ОВОСС)	В терминологии МФК - процесс идентификации, прогнозирования и оценки значимости благоприятных (положительных) и неблагоприятных (отрицательных) воздействий проекта на окружающую природную и социальную среду, включающий характеристику условий реализации проекта, анализ альтернативных вариантов намечаемой деятельности, рассмотрение глобальных, трансграничных и кумулятивных эффектов с максимально возможным их количественным представлением, программу управления воздействиями.

¹ The Equator Principles. A financial industry benchmark for determining, assessing and managing environmental and social risk in projects. The Equator Principles Association

	<p>В терминологии Международной ассоциации по оценке воздействий (IAIA²) - процесс идентификации, прогнозирования, оценки и смягчения воздействий на окружающую природную и социальную среду, а также других неблагоприятных эффектов намечаемой деятельности до принятия решения о ее реализации</p>
<p>Зона влияния намечаемой деятельности (проекта)³</p>	<p>Территория и акватория, включающие: 1) земельные участки и участки водного пространства, в границах которых намечаемая деятельность непосредственно реализуется; 2) прочие территории и акватории, используемые или контролируемые оператором проекта и его субконтракторами (подрядными организациями); 3) территории и акватории размещения ассоциированных объектов (см. соответствующее определение); 4) территории и акватории, на которые могут распространиться кумулятивные эффекты намечаемой деятельности; 5) территории и акватории, потенциально подверженные воздействию незапланированной, но прогнозируемой деятельности, обусловленной проектом, которая может быть реализована в более поздние сроки, по сравнению с проектом, и в другом месте. Зона влияния проекта не включает зону распространения воздействий, которые могут наблюдаться при нулевом варианте (отказе от намечаемой деятельности) или независимо от реализации проекта</p>
<p>Зона влияния источников выбросов загрязняющих веществ в атмосферу⁴</p>	<p>Для одиночного источника выбросов загрязняющих веществ в атмосферу - окружность наибольшего из двух радиусов, первый из которых равен десятикратному расстоянию от источника до точки максимальной приземной концентрации загрязняющего вещества, имеющего наибольшее распространение (из числа загрязняющих веществ (ЗВ), выбрасываемых данным источником), а второй равен расстоянию от источника выброса до наиболее удаленной изолинии приземной концентрации загрязняющего вещества, равной 0.05 ПДК_{м.р.} Для совокупности источников выбросов загрязняющих веществ в атмосферу - территория или акватория, включающая все зоны влияния одиночных источников, образующих данную совокупность, а также изолинию 0.05 ПДК_{м.р.} для рассчитанной суммарной концентрации каждого ЗВ, выбрасываемого совокупностью источников</p>
<p>Территории с нормируемыми показателями качества среды обитания</p>	<p>Территории, на которых не должны превышать действующие гигиенические нормативы для атмосферного воздуха по химическим, биологическим и физическим факторам. К таким территориям относятся: жилая застройка, коттеджная застройка, спортивные и детские площадки; ландшафтно-рекреационные зоны, зоны отдыха, курорты, санатории, дома отдыха; садоводческие товарищества, коллективные или индивидуальные дачные и садово-огородные участки; спортивные сооружения; образовательные и детские учреждения; лечебно-профилактические и оздоровительные учреждения общего пользования</p>
<p>Зона социального влияния</p>	<p>Территории и сообщества, которые могут испытывать положительные и отрицательные воздействия намечаемой (проектной) и ассоциированной деятельности</p>

² Ведущая международная сеть лучшей практики в части применения оценки воздействий для информированного принятия решений в отношении политик, программ, планов и проектов (<http://www.iaia.org/>).

³ Определение соответствует терминологии МФК (IFC Policy & Performance Standards and Guidance Notes. Glossary and Terms - <http://www.ifc.org/>). В данном и всех иных **общих** случаях слово «проект» является традиционным синонимом словосочетания «намечаемая деятельность». Применительно к предмету ОВОСС в качестве **Проекта** (при написании с заглавной буквы) рассматривается деятельность под титулом «Арктик СПГ 2», включающая **Обустройство** Салмановского (Утреннего) НГКМ, строительство и эксплуатацию **Завода** СПГ и СГК на ОГТ, строительство и эксплуатацию **Порта** (Терминал Утренний)

⁴ В терминологии МРР-2017 (Методы расчетов рассеивания выбросов вредных (загрязняющих) веществ в атмосферном воздухе. Утв. Приказом Минприроды России от 06.06.2017 №273)

1. ВВЕДЕНИЕ

Объектом проведённой оценки воздействия на окружающую природную и социальную среду, а также здоровье населения (далее – ОВОСС) является Проект «Арктик СПГ 2» (далее – *Проект*), оператор которого – ООО «Арктик СПГ 2». Состав Проекта «Арктик СПГ 2» включает:

- Завод СПГ и СГК на ОГТ, включающий в себя три технологические линии и береговую инфраструктуру;
- Терминал «Утренний» (Терминал сжиженного природного газа и стабильного газового конденсата «Утренний», далее также – Порт), предназначенный для обеспечения морской логистики газозовозов и танкеров для отгрузки СПГ и СГК, приема и хранения технологических и строительных грузов;
- Обустройство Салмановского (Утреннего) нефтегазоконденсатного месторождения (далее – Обустройство), включающее объекты, обеспечивающие добычу и подготовку сырья для производства СПГ и СГК и обеспечение инженерными ресурсами всех объектов Проекта «Арктик СПГ 2»;
- Иные точечные, площадочные и линейные инфраструктурные объекты в границах лицензионного участка.

Настоящий План взаимодействия с заинтересованными сторонами (ПВЗС) разработан для определения процесса взаимодействия с сообществами, индивидами, организациями и другими сторонами, которые потенциально могут подвергаться воздействиям Проекта. Пакет документации ОВОСС, включая ПВЗС, специально разрабатывается с целью соответствия деятельности Проекта международным требованиям, в частности, Принципам Экватора, Стандартам Деятельности (СД) Международной Финансовой Корпорации (МФК) и Общим подходам Организации экономического сотрудничества и развития (ОЭСР).

Данный План структурирован следующим образом:

- Раздел 1 представляет вводную информацию;
- Раздел 2 содержит краткое описание Проекта;
- Раздел 3 определяет нормативные рамки, применимые к реализации Проекта;
- Раздел 4 определяет предварительную зону социального воздействия Проекта;
- Раздел 5 определяет ключевые заинтересованные стороны Проекта;
- Раздел 6 включает описание мероприятий по взаимодействию, проведенных в рамках деятельности по реализации Проекта;
- Раздел 7 описывает предлагаемые мероприятия по взаимодействию и соответствующий план консультаций и раскрытия информации;
- Раздел 8 содержит описание ресурсов, направленных на проведение мероприятий с заинтересованными сторонами в рамках Проекта;
- Раздел 9 кратко формулирует процесс отчетности и мониторинга в рамках ПВЗС;
- Раздел 10 описывает предлагаемый механизм подачи обращений и жалоб.

ПВЗС является «живым» документом и будет обновляться по мере необходимости (но не реже одного раза в год) по результатам консультаций с заинтересованными сторонами в соответствии с Разделом 9 данного документа.

2. ХАРАКТЕРИСТИКА НАМЕЧАЕМОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ

2.1 Предпосылки для реализации Проекта. Разведка и планирование обустройства Салмановского (Утреннего) НГКМ

«Арктик СПГ 2» - проект добычи углеводородов, производства и отгрузки сжиженного природного газа и стабильного газового конденсата. Ресурсной базой Проекта является Салмановское (Утреннее) нефтегазоконденсатное месторождение (НГКМ)⁵, открытое в 1979 г. первой поисковой скважиной геологоразведочного треста «Главтюменьгеология» и предварительно исследовано в 1980-85 гг.

С 2011 г. держателями лицензии на пользование недрами месторождения являются дочерние общества или совместные предприятия с участием ПАО «НОВАТЭК», в том числе с 2014 г. - ООО «Арктик СПГ 2»⁶. Успешная доразведка месторождения в 2012-2014 гг. позволила уточнить его запасы и геологическую модель. В общей сложности в контуре месторождения было обнаружено 34 залежи углеводородов с высокими качественными показателями, 16 из которых – газовые, 15 – газоконденсатные, 2 – нефтегазоконденсатные и 1 залежь – нефтяная. Пласты-коллекторы приурочены к мезозойским отложениям Пэкседского куполовидного поднятия и залегают на глубинах до 2 км, в основном – в диапазоне от 1 до 1.5 км.

Основные продуктивные характеристики Салмановского (Утреннего) НГКМ, являющегося одним из крупнейших для двух смежных нефтегазоносных областей – Гыданской и Ямальской⁷, представлены ниже:

- начальные геологические запасы сухого газа – 1582 млрд м³, в том числе по категории С1 – 681 млрд м³, по категории С2 – 901 млрд м³;
- начальные запасы конденсата – 76,2 млн тонн, в том числе извлекаемые запасы – 59,3 млн тонн⁸.

Месторождение разбуривается 213 скважинами с субгоризонтальным окончанием и длиной горизонтальных участков до 1500 м.

Лицензионный участок характеризуется наличием трех выраженных зон или "куполов": Северный, Центральный и Южный.

2.2 Строительство и эксплуатация причальных сооружений

Причальные сооружения стали одним из первых объектов капитального строительства в границах Салмановского (Утреннего) лицензионного участка. Расстояние от них до г. Салехард – административного центра ЯНАО – составляет 540 км, до морского порта Сабетта, вблизи которого реализуются другие проекты Компании – «Ямал СПГ» и «Обский СПГ» – 72 км, до ближайших сельских поселений Тазовского района ЯНАО - 440 км (поселок Тазовский), 240 км (село Антипаюта) и 170 км (село Гыда).

Причал имеет опорное значение для освоения данной территории и акватории, выполняя функцию приема-отправления строительных грузов и ГСМ. Проектный грузооборот причала – 140 тыс. т за навигационный период, вне которого (около 300 дней в году) сооружения не эксплуатируются.

Акватория причальных сооружений общей площадью 2.24 га включена в 2014 г. ФГУП «Росморпорт» и «Росморречфлот» в границы морского порта Сабетта. Она имеет операционную зону, разворотный круг и навигационную обстановку, достаточные для маневрирования судов расчетного типа («Пионер Москвы» с осадкой до 6.79 м).

Проектная документация причала разработана ООО «Морстройтехнология» по заказу ООО «НОВАТЭК-ЮРХАРОВНЕФТЕГАЗ», в 2014 г. совместно с материалами инженерных изысканий прошла

⁵ В 2008 г. месторождение переименовано в честь геолога-нефтяника Фармана Салманова, одного из руководителей «Главтюменьгеологии» и Министерства геологии СССР

⁶ Лицензия СЛХ 15745 НЭ от 20.06.2014 г. в ред. от 29.03.2018 г. / Сводный государственный реестр участков недр и лицензий. – Российский Федеральный геологический фонд ФА по недропользованию

⁷ Первоначально Утреннее НГКМ было отнесено к Гыданской нефтегазоносной области (НГО) ввиду его территориальной приуроченности к Гыданскому полуострову. Согласно последнему нефтегазогеологическому районированию территории Западно-Сибирской НГП (ФГУП «ВНИГНИ», 2012г.), Салмановское (Утреннее) месторождение вместе со Штурмовым месторождением, расположенным севернее, отнесены к Ямальской НГО

⁸ Здесь и далее показатели запасов месторождения приводятся в соответствии с проектной документацией (ПИР-5. Разработчик – АО «НИПИГАЗ», 2019)

общественные обсуждения в Тазовском районе ЯНАО и в последующем получила положительное заключение государственной экспертизы⁹.

Сооружения эксплуатируются с 2015 г. и будут в дальнейшем интегрированы в структуру Терминала «Утренний».

2.3 Ремонтные дноуглубительные работы в акватории причальных сооружений

Дноуглубительные работы необходимы для обеспечения достаточных глубин в контуре акватории причальных сооружений Проекта. Состав таких работ сформирован отдельным проектом¹⁰, предусматривающим проведение ремонтного дноуглубления в период с 2017 по 2022 г. с периодичностью 1 раз в 2 года. В октябре 2016 г. - феврале 2017 г. входящие в состав проектной документации материалы ОВОС обсуждались на заседании Общественного совета при департаменте природно-ресурсного регулирования, лесных отношений и развития нефтегазового комплекса ЯНАО, а позднее в 2017 г. проект дноуглубления получил положительное заключение государственной экспертизы¹¹ и в настоящее время реализуется в соответствии с намеченным графиком. При интеграции причальных сооружений в структуру Терминала «Утренний» соответствующая акватория станет частью единой портовой акватории, обслуживание которой будет осуществляться в соответствии с проектными решениями Терминала.

2.4 Обустройство Салмановского (Утреннего) НГКМ

2.4.1 Объекты пионерного выхода

Начальный этап обустройства месторождения (так называемый «пионерный выход», т.е. первоочередные сооружения, необходимые для начала основного этапа работ) имел основной целью создание опорной транспортной и инженерной инфраструктуры лицензионного участка, объектов размещения вахтового персонала, систем энергоснабжения, водоснабжения и водоотведения, топливоснабжения, складского хозяйства, обращения с отходами.

Основная часть объектов пионерного выхода спроектирована АО «ЭнергоГазИнжиниринг» и АО Группа компаний «РусГазИнжиниринг» по заказу ООО «Арктик СПГ 2» под общим титулом¹². Соответствующие материалы оценки воздействия на окружающую среду рассматривались и обсуждались в посёлке Тазовский в июле 2017 г.¹³ и в дальнейшем получили положительное заключение государственной экспертизы.

Строительство объектов пионерного выхода стартовало в 2018 г. и выполняется в 13 этапов общей продолжительностью 4 года при максимальной численности строительного персонала в 378 чел. (второй год).

Все объекты пионерного выхода, за исключением временных, будут интегрированы в общую систему объектов обустройства Салмановского (Утреннего) НГКМ. Временные здания и сооружения будут демонтированы, а занятые ими земельные участки – рекультивированы и возвращены арендодателям.

2.4.2 Газоснабжение объектов энергообеспечения нужд строительства, гидронамыва грунта и бурения

Строительство и ввод в эксплуатацию основной части объектов Обустройства проектируется 5-ю очередями (пусковыми комплексами), первая из которых - газоснабжение объектов энергообеспечения нужд строительства, гидронамыва грунта и бурения (ПИР-1). Эта деятельность спроектирована ООО «Институт ЮЖНИИГИПРОГАЗ» и получила положительное заключение государственной экспертизы в 2018 г. Строительство и ввод объектов в эксплуатацию осуществляются в 2019-2020 гг. поэтапно. В объем проектирования и строительства ПИР-1 включены также установка

⁹ Общий титул проектной документации, материалов изысканий и ОВОС - «Обустройство причальных сооружений Салмановского (Утреннего) нефтегазоконденсатного месторождения» (ООО «НОВАТЭК-ЮРХАРОВНЕФТЕГАЗ», 2014).

¹⁰ Общий титул проектной документации, материалов изысканий и ОВОС - «Ремонтные дноуглубительные работы на акватории причальных сооружений Салмановского (Утреннего) нефтегазоконденсатного месторождения» (ООО «Эко-Экспресс-Сервис», 2016).

¹¹ Здесь и далее под государственной экспертизой в общем случае понимается государственная экспертиза материалов инженерных изысканий и проектной документации, а также государственная экологическая экспертиза

¹² Обустройство объектов пионерного выхода на Салмановском (Утреннем) нефтегазоконденсатном месторождении. Материалы инженерных изысканий и проектная документация. - ЗАО "ГК РусГазИнжиниринг", 2014. На схеме рисунка 1.2 эти объекты относятся к блоку "Обустройство"

¹³ Постановление Администрации Тазовского района № 727 от 01.06.2017 г. о проведении общественных слушаний

(комплекс) термического обезвреживания сточных вод, энергоцентр¹⁴, несколько автомобильных дорог и иных линейных объектов (например, линий электропередач).

2.4.3 Основные объекты Обустройства

Строительство основной части объектов Обустройства месторождения спроектировано АО «НИПИГАЗ» в рамках ПИР-2...5 (получено положительное заключение государственной экспертизы). Общая потребность в земельных ресурсах для этой группы объектов оценивается в 1128 га без учета временных площадок и коридоров коммуникаций. В состав основных объектов обустройства входят:

- Площадки скважин: согласно техническому проекту разработки месторождения, в границах лицензионного участка предполагается обустройство 191 скважины, сгруппированных в 19 кустов.
- Газосборная сеть: газосборная сеть месторождения характеризуется большой протяженностью газопроводов-шлейфов – расстояние от отдельных кустов скважин до приемных сооружений по трассе трубопровода в ряде случаев превышает 20 км.
- Установки подготовки газа (УКПГ-1 и 2 Центрального и Южного куполов, УППГ-3 Северного купола месторождения) для обработки пластовой смеси, поступающей от кустов скважин – обеспечения необходимого качества природного газа, подаваемого на завод СПГ, выделения газового конденсата и водно-метанольный раствор (ВМР).
- Магистральные трубопроводы: установки подготовки газа соединяются с Законом СПГ и СГК на ОГТ системой магистральных трубопроводов.
- Площадочные объекты системы материально-технического снабжения: ряд вспомогательных площадочных объектов Обустройства вблизи причальных сооружений предназначен для обращения с материально-техническими ресурсами, размещения и обслуживания вахтового персонала, транспортных средств, строительной и иной специальной техники.
- Электроснабжение объектов Обустройства предусматривается от ранее построенного Энергоцентра №2 и дополнительно возводимой в районе площадки УППГ-3 газотурбинной электростанции ГТЭС и иных сооружений (в т.ч. для аварийного электроснабжения). В перспективе предусматривается строительство временного Энергоцентра № 3.
- Водоснабжение: для снабжения потребителей Обустройства технической и питьевой водой проектируется несколько водозаборных сооружений поверхностных вод. Основная часть воды будет забираться из акваторий непромерзающих озер; также водозабор будет осуществляться в карьерах грунтовых строительных материалов.
- Водоотведение, очистка и утилизация сточных вод: проектом Обустройства предусмотрено создание нескольких систем канализации (хозяйственно-бытовых сточных вод, производственно-ливневых сточных вод, ливневых (ливневых, талых снеговых) сточных вод, производственных сточных вод и водометанольных сточных вод).
- Полигон твердых коммунальных, строительных и промышленных отходов предназначен для централизованного сбора, термического обезвреживания (сжигания) и размещения отходов производства и потребления III-V классов опасности, образующихся в период строительства и эксплуатации объектов Обустройства Салмановского (Утреннего) НГКМ, Терминала «Утренний», Завода СПГ и СГК на ОГТ.
- Аварийно-спасательный центр (АСЦ) предусмотрен для предупреждения и ликвидации последствий чрезвычайных ситуаций на объектах Обустройства, а также решения задач в области защиты персонала и имущества строительных и эксплуатирующих организаций от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера. В состав АСЦ входят 2 основных объекта - пожарное депо и газоспасательная станция.
- Три вахтовых жилых комплекса:
 - Вахтовый жилой комплекс (ВЖК 1500) с проектным числом мест для проживания – 1432. В состав комплекса войдут 9 общежитий на 150 человек каждое и 1 (одно) общежитие-гостиница на 82 человека. а также столовая на 400 посадочных мест, прачечная, медпункт, баня, общественный центр, котельная и центр сбора и обработки данных/центр связи (резервный);
 - Временный жилой городок на 300 человек (рядом с ВЖК 1500);
 - Временный городок строителей завода СПГ и СГК на ОГТ с проектным числом мест для проживания – 3062. В состав комплекса войдут 2 (два) общежития на 100 человек каждое, 9 общежитий по 268 человек каждое и 3 общежития по 150 человек каждое, а также административно-бытовой комплекс, три столовых

¹⁴ Обозначен в объемах проектирования комплекса ПИР-1 Обустройства как Энергоцентр №2. Информация об Энергоцентре №1 в проектной документации не представлена. В объем проектирования объектов пионерного выхода включена передвижная автономная электростанция ПАЭС №1, ассоциированная с одиночной скважиной №304 (Центральный купол); в материалах локального экологического мониторинга (АО «ИЭПИ», 2019) данный объект обозначен как законсервированный Энергоцентр №1 (Рисунок 2.6.1)

на 250 посадочных мест каждая, прачечная, здравпункт, баня, медпункт, две установки очистки бытовых сточных вод, два блочно-модульных водоочистных сооружения и насосная станция хозяйственно-питьевого и противопожарного водоснабжения.

- Вертолетные площадки. Вертолетная посадочная площадка (ВПП) - земельный участок или специально подготовленная площадка с искусственным покрытием, предназначенная для регулярных или эпизодических взлетов и посадок вертолетов.

Более подробная характеристика каждой группы объектов обустройства на основе их функционального назначения представлена в ОВОСС.

2.4.4 Добыча грунтовых строительных материалов

Основная часть потребностей строительства в песчаном и песчано-гравийном материале будет удовлетворяться разработкой карьеров методом гидронамыва (щебень доставляется исключительно из удаленных месторождений). Границы таких карьеров, как правило, совпадают с контурами озер, на берегу которых обустраиваются намывные площадки. Доставка песка к местам формирования насыпей осуществляется по сезонным автодорогам (зимникам). Проектной документацией объектов пионерного выхода предусмотрена эксплуатация трех гидронамывных карьеров с суммарными запасами около 16 млн м³ песка.

Для строительства основной части объектов Обустройства предусмотрена эксплуатация в общей сложности 14 гидронамывных карьеров с запасами песка свыше 20 млн м³. Крупнейшие из них расположены вблизи площадок Завода и Порта.

Проектная документация каждого из карьеров включает, наряду с техническим проектом разработки месторождения, также проект рекультивации.

2.5 Терминал «Утренний»

Терминал сжиженного природного газа и стабильного газового конденсата «Утренний» (Порт) предназначен для обеспечения морской логистики газозовов и танкеров, отгрузки СПГ и СГК, приема и хранения технологических и строительных грузов. Морские сооружения Терминала предполагается разместить в акватории Обской губы между устьями рек Халцыней-Яха¹⁵ и Нядай-Пынчэ. С 2015 г. именно здесь эксплуатируются причальные сооружения (п. 2.2).

Гидротехнические сооружения Порта включают северное и южное ледозащитные сооружения, образующие границу его внутренней акватории общей площадью 24.1 га. Объем дноуглубительных работ в акватории Порта приближенно оценивается в 12.0-12.5 млн м³.

Проектирование объектов Терминала осуществлялось по заказу ООО «Арктик СПГ 2» акционерным обществом «ЛЕНМОРНИИПРОЕКТ» при участии ЗАО «ГТ Морстрой» в 2017-2019 гг. К настоящему времени получены положительные заключения государственной экспертизы на материалы инженерных изысканий и проектную документацию Терминала.

Общая продолжительность строительства Порта составит 67 месяцев (до июля 2024 г.), в том числе подготовительный период – 3 месяца. Максимальная численность персонала строительных организаций предварительно оценивается в 748 и 538 чел. Организационно Терминал включен в границы участка №2 морского порта Сабетта распоряжением Правительства РФ об изменении границ территории морского порта от 31.08.2019 № 1948-р и будет находиться в ведении ФГУП «Гидрографическое предприятие» (подведомственная организация Госкорпорации «Росатом»).

Более подробная характеристика Терминала представлена в отчете ОВОСС.

2.6 Завод СПГ и СГК на ОГТ

Завод будет включать три технологические линии заявленной ежегодной производительностью порядка 6,6 млн тонн СПГ каждая. Суммарная производительность Завода по СГК в пиковый период может достигать около 1.4 млн тонн в год. Прилегающая территория побережья будет использоваться для строительства и эксплуатации вспомогательных сооружений и объектов инфраструктуры (далее - Береговые объекты Завода), а также терминала сжиженного природного газа и стабильного газового конденсата «Утренний» (далее – Порт или терминал «Утренний»).

Общая этапность строительства Завода может быть представлена следующим образом:

¹⁵ Здесь и далее используются названия водных объектов, соответствующие Государственному водному реестру, которые могут отличаться от общеупотребительных вариантов и гидронимов общегеографических карт

- строительство оснований гравитационного типа (ОГТ) на удаленной специализированной площадке;
- изготовление технологических модулей на удаленных специализированных площадках;
- транспортировка изготовленных технологических модулей на место строительства ОГТ с последующей сборкой верхнего строения (ВС) из модулей;
- буксировка конструкции «ОГТ+ВС» к месту проектируемого размещения завода;
- установка конструкции «ОГТ+ВС» на дно акватории Обской губы с последующей интеграцией с береговой инфраструктурой;
- пусконаладочные работы и ввод завода в эксплуатацию.

Сроки строительства завода – I кв. 2020 г. – III кв. 2026 г. Запуск первой технологической линии Завода запланирован на 2023 годы с последующим поэтапным вводом мощностей Завода в 2024 и 2025 гг. К настоящему времени выполнен комплекс предпроектных инженерных изысканий; завершены проектирование и государственная экспертиза материалов изысканий и проектной документации (выданы положительные заключения Росприроднадзора и ФАУ «Главгосэкспертиза России»).

Более подробная характеристика Завода представлена в Отчете ОВОСС.

2.7 Аэропорт «Утренний»

Аэропорт «Утренний» предназначен для круглогодичного (в регламенте с 9:00 до 19:00) выполнения перевозок воздушным транспортом вахтового персонала и грузов производственного назначения на Салмановское (Утреннее) НГКМ. Пропускная способность служебно-пассажирского здания аэропорта составляет 100 пасс. в час; грузооборот - IV категории и группе «В» по классификации «грузовых складов в северном варианте» / 15 т/сутки. Аэропорт располагает взлетно-посадочной полосой длиной 1 550 метров.

Оператором аэропорта является ООО «Международный аэропорт Сабетта» (учредитель – ОАО «Ямал СПГ»). Функцию заказчика при проектировании аэропорта выполняла ООО «Нова»¹⁶; арендатором земельных участков¹⁷ и источником технических условий на ресурсообеспечение и подключение к инженерным сетям является ООО «Арктик СПГ 2».

Аэропорт спроектирован группой проектных организации под общим руководством ООО «Проектный институт "Красаэропроект"» (генеральная проектная организация). В декабре 2019 г. материалы инженерных изысканий и проектная документация аэропорта получили положительное заключение ФАУ «Главгосэкспертиза России».

В настоящее время аэропорт запущен. Первый рейс в аэропорт «Утренний» состоялся 17 июня 2021 года.

2.8 Ассоциированные объекты и виды деятельности

Согласно Стандарту деятельности 1 МФК (СД/PS 1), ассоциированными по отношению к Объекту оценки являются объекты, которые не финансируются в рамках проекта и которые не были бы построены или расширены, если бы не осуществлялся проект, и без которых проект не был бы жизнеспособен. Важно учитывать, что воздействия, создаваемые ассоциированными объектами и видами деятельности, должны оцениваться в той же мере, в которой оценивается воздействие самого Проекта.

Подробное описание ассоциированных объектов и видов деятельности представлено в Отчете ОВОСС.

¹⁶ До 2008 г. - ОАО "Самарское народное предприятие "Нова". Учреждено в 1991 г. в Новокуйбышевске на базе треста "Куйбышевтрубопроводстрой". Специализируется на строительстве магистральных трубопроводов и объектов обустройства нефтяных и газовых месторождений (официальный сайт компании - <http://www.snprnova.com/>).

¹⁷ ООО «Нова» выступает субарендатором земельных участков ООО «Арктик СПГ 2»

3. НОРМАТИВНЫЕ РАМКИ

3.1 Требования международных институтов

Деятельность Компании по взаимодействию с заинтересованными сторонами в рамках жизненного цикла Проекта будет учитывать следующие принципы и стандарты международных организаций:

- Четвертая редакция Принципов Экватора (ПЭИВ);
- Стандарты деятельности (СД) Международной финансовой корпорации (МФК); и
- Общие подходы Организации экономического сотрудничества и развития (ОЭСР) к комплексной оценке в отношении окружающей среды и социальной сферы.

Перечисленные стандарты и принципы применимы к деятельности в рамках проведения ОВОСС по международным требованиям. Комплексный подход, применяемый Ramboll при разработке ОВОСС, представлен на Рисунке 1.

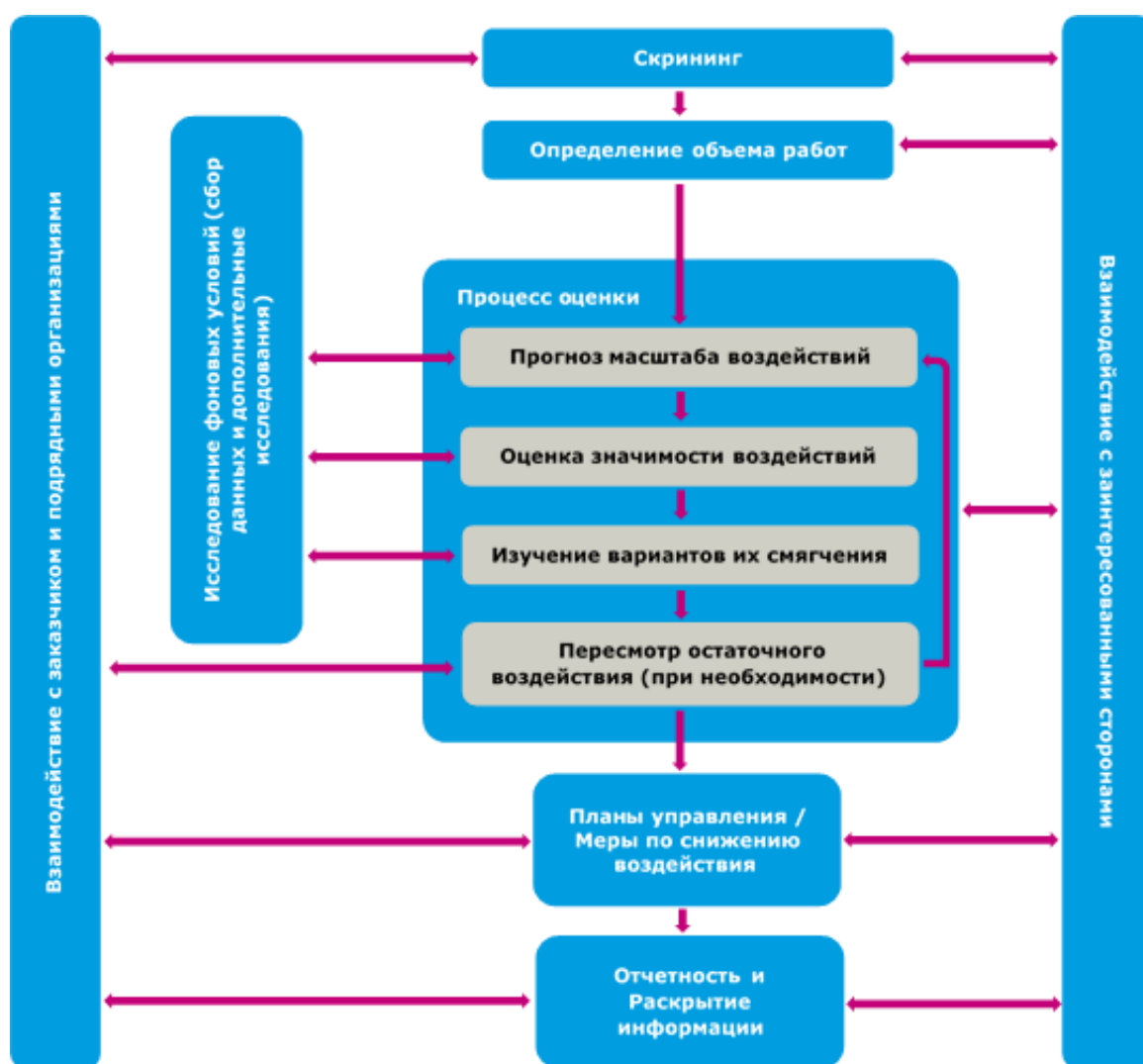


Рисунок 1: Процесс ОВОСС по требованиям международных финансовых организаций

Процесс международной ОВОСС подразумевает высокую значимость постоянного и всестороннего взаимодействия с заинтересованными сторонами на всех этапах проведения оценки. Краткое описание требований международных стандартов к взаимодействию с заинтересованными сторонами и раскрытию информации приведено ниже.

Общие подходы Организации Экономического Сотрудничества и Развития (ОЭСР)

В отношении взаимодействия с заинтересованными сторонами в Общих подходах рекомендуется следующее:

- Отчеты ОВОСС и сопутствующая информация должны быть предоставлены заинтересованным сторонам на доступном для них языке в течение как минимум 30 дней; и
- Государства-члены ОЭСР должен придерживаться принципов защиты и уважения прав человека и стремиться к прозрачности, предсказуемости и ответственности при принятии решений, поощряя раскрытие информации по ОВОСС.

Принципы Экватора

Принципы Экватора включают требования к специально планируемым и соответствующим культурным нормам консультациям, проводимым с участием заинтересованных сторон (в т.ч. затронутых сообществ и представителей коренных народов). Выполнение требований ПЭ обеспечивает информирование заинтересованных сторон и их участие в рассмотрении проблем затронутых сообществ при принятии решений по проекту. ПЭ предписывают организацию процесса свободного, предварительного и осознанного согласия от представителей коренных народов в случае оказания на них воздействия Проектом.

ПЭ предусматривают разработку механизма рассмотрения жалоб, позволяющего обеспечить решение проблем и жалоб, касающихся экологических и социальных аспектов Проекта. В процессе взаимодействия с заинтересованными сторонами затронутые Проектом сообщества должны быть информированы о механизме рассмотрения жалоб.

Стандарты деятельности МФК

СД1 МФК «Оценка и управление экологическими и социальными рисками и воздействиями» содержит рекомендации по взаимодействию с заинтересованными сторонами в рамках разработки проекта. В частности, стандарт указывает на необходимость разработки средств эффективного и адекватного взаимодействия с затрагиваемыми сообществами по важным для них вопросам. В стандарте также подчеркивается необходимость раскрытия и распространения информации по экологическим и социальным вопросам. Кроме того, требуется обеспечивать связь (включая организацию сбора комментариев, предложений, жалоб и вопросов по проекту) с затрагиваемыми лицами, группами, сообществами и иными заинтересованными сторонами и надлежащим образом реагировать на информацию, получаемую от заинтересованных сторон.

СД1 МФК предписывает обеспечить разработку и реализацию плана взаимодействия с заинтересованными сторонами. Подчеркивается необходимость адаптировать процесс взаимодействия согласно ожидаемому масштабу и типу воздействия и сделать его приемлемым для затронутых проектом сообществ, и других заинтересованных сторон. Кроме того, должны быть обеспечены условия для эффективного участия уязвимых групп населения.

В отношении раскрытия информации СД1 требует от инициаторов проектов предоставления затронутым сообществам доступа к необходимой и понятной информации по проекту и процессу ОВОСС. Также должна быть предоставлена возможность выражать мнение относительно рисков и воздействий проекта и предполагаемых мер по их снижению. Согласно стандарту, инициатор проекта должен учитывать мнение заинтересованных сторон и оперативно на него реагировать.

Требования, предъявляемые к процедуре рассмотрения жалоб, подробно обсуждаются в СД1 МФК. Стандарт указывает на необходимость разработки процедуры рассмотрения жалоб, которая обеспечивает их принятие и упрощает решение вопросов, волнующих сообщества. СД1 МФК предписывает периодически представлять отчеты местным затрагиваемым сообществам по вопросам, вызывающим беспокойство, в том числе по проблемам, выявленным в процессе проведения консультаций или при рассмотрении жалоб.

Орхусская конвенция

Конвенция о доступе к информации, участии общественности в процессе принятия решений и доступе к правосудию по вопросам, касающимся окружающей среды (Орхусская конвенция, принятая в 1998 году) включает положения, касающиеся взаимодействия с заинтересованными сторонами. Она определяет права общественности на доступ к экологической информации и нацелена на содействие участию общественности в принятии решений по вопросам, касающимся окружающей среды¹⁸.

¹⁸ Орхусская конвенция не ратифицирована Российской Федерацией

3.2 Национальное законодательство

Процесс взаимодействия с заинтересованными сторонами, применимый к деятельности по реализации Проекта и ассоциированных объектов, в Российской Федерации регулируется как минимум следующими нормативными правовыми актами:

- Конституция Российской Федерации, Статья 42 которой гарантирует право на достоверную информацию о состоянии окружающей среды;
- Федеральный Закон от 10.01.2002 года №7-ФЗ «Об охране окружающей среды», устанавливающий необходимость вовлечения населения в процесс принятия решений при осуществлении хозяйственной и иной деятельности, оказывающей воздействие на окружающую среду, а именно, решения, касающиеся территорий размещения объектов, ведения экономической или иной деятельности, которые могут нанести урон природной среде, должны приниматься исключительно с учетом общественного мнения;
- Федеральный закон от 23.11.1995 года №174-ФЗ «Об экологической экспертизе», обязывающий учитывать мнение населения в ходе рассмотрения Проектной документации на предмет воздействий на окружающую среду, а также определяющих порядок проведения государственной и общественной экологической экспертизы;
- Федеральный закон от 24.04.1995 N 52-ФЗ «О животном мире», наделяющий граждан и юридических лиц, включая общественные объединения и религиозные организации, правами проводить общественную экологическую экспертизу, осуществлять общественный контроль, проводить мероприятия по охране животного мира и среды его обитания, содействовать реализации соответствующих государственных программ. При этом, органы государственной власти при осуществлении своих полномочий в области охраны и использования объектов животного мира и среды их обитания учитывают предложения и рекомендации граждан и юридических лиц;
- Градостроительный кодекс РФ от 29.12.2004 года №190-ФЗ, устанавливающий требование о необходимости проведения общественных обсуждений или публичных слушаний по проектам генеральных планов, проектам правил землепользования и застройки, проектам планировки территории, проектам межевания территории, проектам правил благоустройства территорий, проектам решений о предоставлении разрешения на условно разрешенный вид использования земельного участка или объекта капитального строительства, проектам решений о предоставлении разрешения на отклонение от предельных параметров разрешенного строительства, реконструкции объектов капитального строительства;
- Приказ Госкомэкологии РФ от 16.05.2000 года №372 «Об утверждении Положения об оценке воздействия намечаемой хозяйственной и иной деятельности на окружающую среду (ОВОС) в Российской Федерации», определяющий принципы и процедуры участия населения в процессе проведения ОВОС, включая общественные обсуждения;
- Постановление №346 Об утверждении Положения о порядке проведения общественных слушаний по выбору земельных участков для строительства и по рассмотрению материалов оценки воздействия намечаемой хозяйственной и иной деятельности на окружающую среду на территории муниципального образования Тазовский район;
- Федеральный закон от 06.10.2003 N 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации».

В соответствии с требованиями законодательства общественные обсуждения в рамках национальной ОВОС организуются органами местного самоуправления при поддержке инициатора проекта. На Рисунке 2 очерчен круг мероприятий по взаимодействию с заинтересованными сторонами, которые должны быть проведены в рамках процесса проведения ОВОС.

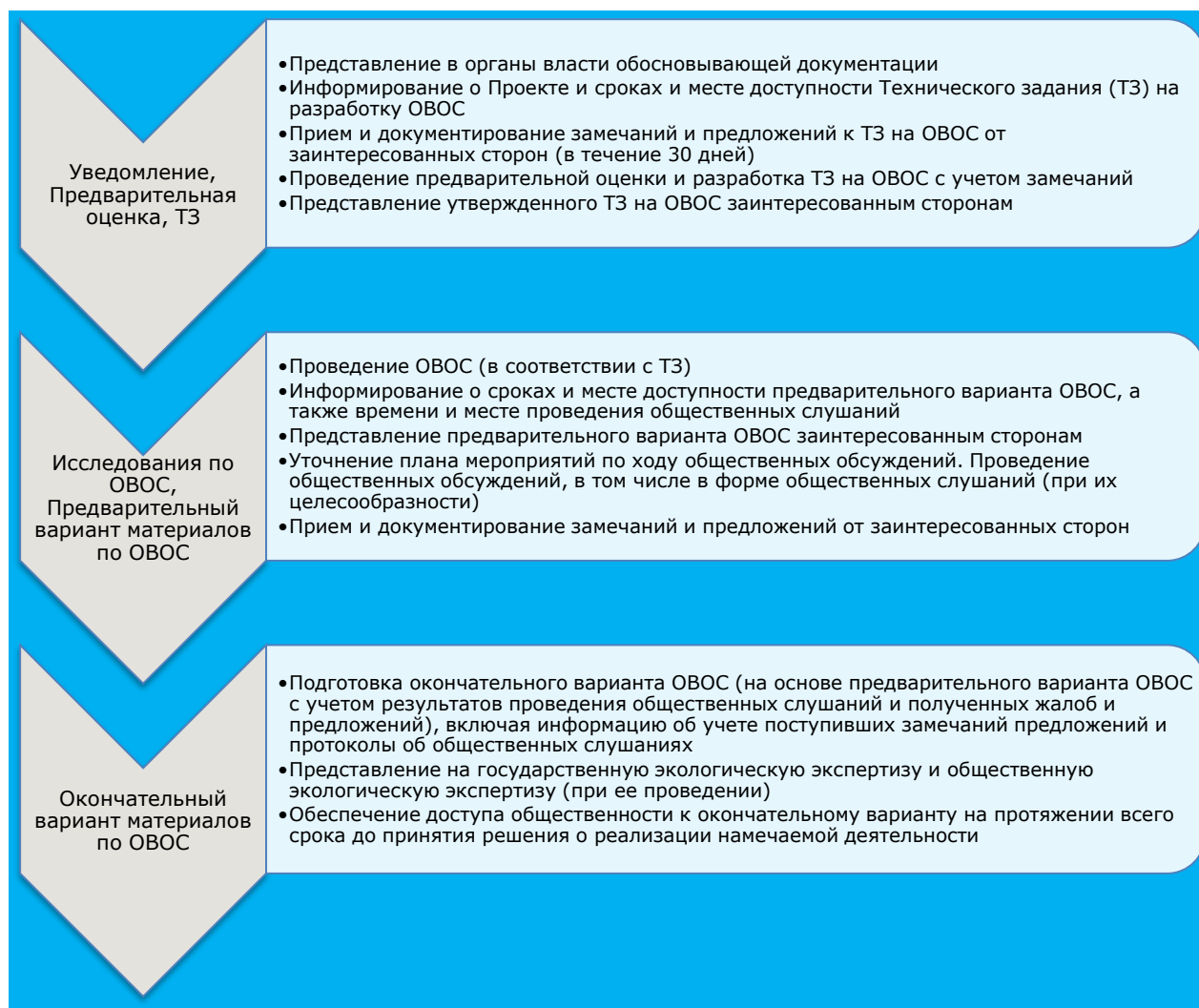


Рисунок 2: Мероприятия с заинтересованными сторонами в ходе процесса проведения ОВОС в соответствии с требованиями Российского законодательства

Важно отметить, что согласно Постановлению Администрации Тазовского района №346 «общественные слушания считаются правомочными при участии в них более половины жителей, обладающих избирательным правом, постоянно или преимущественно проживающих в местах, планируемых к изъятию, где ими ведется традиционный промысел и традиционное хозяйствование». Для обеспечения данной нормы в условиях проведения слушаний среди тундрового населения, заказчик намечаемой деятельности, как правило, проводит опрос представителей коренных малочисленных народов Севера. Так, ООО «Арктик СПГ 2» провела опрос тундрового населения, вовлеченного в традиционные хозяйственные практики на территориях намечаемой деятельности, для всех объектов, вынесенных на общественные обсуждения по национальному законодательству. Более подробное описание общественных обсуждений, проведенных в соответствии с требованиями законодательства РФ, представлено в Разделе 6.1.

Перечисленные нормативные правовые акты и представленная процедура проведения ОВОС применима к деятельности проекта, направленной на получение необходимой разрешительной документации в соответствии с требованиями законодательства Российской Федерации.

4. ЗОНА СОЦИАЛЬНОГО ВЛИЯНИЯ ПРОЕКТА

В рамках ОВОСС была определена зона социального влияния Проекта, которая включает в себя определенные территории, социальные группы, организации и сообщества, которые могут испытывать положительные и отрицательные воздействия Проекта. В связи со спецификой социальных воздействий, а также с тем, что Зона социального влияния может не совпадать географически с Зоной влияния на окружающую природную среду, Зона социального влияния определяется отдельно. В состав Зоны социального влияния Проекта входят:

- *Зона потенциального прямого воздействия*
 - Коренное население, кочующее и занимающееся традиционными видами деятельности (оленоводство, рыболовство, собирательство, охота и т.д.) в границах участка строительства Проекта и ассоциированных объектов;
 - Предприятие агропромышленного комплекса МУП «Совхоз Антипаютинский», которое может являться реципиентом как положительных, так и отрицательных воздействий Проекта и ассоциированных объектов;
 - Персонал подрядных организаций, привлекаемых в рамках реализации намечаемой деятельности;
- *Зона потенциального косвенного воздействия*
 - с. Гыда и с. Антипаюта, которые являются ближайшими относительно крупными населёнными пунктами к территории Проекта, в которых коренное население, кочующее на территории Салмановского (Утреннего) ЛУ, зачастую зарегистрировано, а также пользуется предоставляемыми в них медицинскими услугами, посещает магазины и пр.;
 - Д. Юрибей и д. Тадебя-Яха. Данные небольшие деревни также находятся в относительной близости от границ территории Проекта. В них также может проживать кочующее в границах Салмановского (Утреннего) ЛУ коренное население. Помимо этого, кочующее население посещает имеющиеся в этих деревнях магазины и фельдшерско-акушерский пункт в д. Юрибей;
 - Коренное население «Гыданской» и «Антипаютинской» тундры в целом, вовлеченное в традиционную экономическую деятельность и традиционный образ жизни. В связи с реализацией Проекта возможно изменение кочевых маршрутов оленеводов, традиционно кочующих в районе Салмановского (Утреннего) ЛУ. В свою очередь, это может отразиться на хозяйственной деятельности остального коренного населения «Гыданской» и, в меньшей степени, «Антипаютинской» тундр;
 - Предприятие агропромышленного комплекса ООО ГСХП «ГыдаАгро». Реализация намечаемой деятельности может повлиять на деятельность ООО ГСХП «ГыдаАгро» в случае, если работники, занятые в Проекте и ассоциированных проектах, будут неофициально покупать продукцию (рыбу) у работников компании ООО ГСХП «Гыдаагро»;
 - Предприятия, занимающиеся рыболовством в акватории Обской губы, на деятельность которых может быть оказано воздействие в связи с реализацией намечаемой деятельности.

Согласно выводам ОВОСС в состав зоны социального влияния Проекта не входят:

- Фактории Яра-Вонга и Мангты-Яха. Несмотря на то, что в соответствии со Схемой территориального планирования Тазовского района данные фактории являются ближайшими к территории Салмановского (Утреннего) ЛУ, согласно информации, собранной в процессе ОВОСС для Завода (2018), данные фактории не являются действующими;
- Фактория Танамо. Несмотря на то, что она периодически также используется коренным населением, кочующим в границах территории строительства Проекта и ассоциированных объектов, из-за значительной удалённости фактории от Проекта и ассоциированных объектов ф. Танамо исключена из зоны социального влияния Проекта; при этом КМНС, использующие данную факторию, рассматривается в составе коренного населения «Гыданской» и «Антипаютинской» тундры в целом (см. выше).

Состав зоны социального влияния может пересматриваться в процессе реализации намечаемой деятельности при необходимости.

5. ОПРЕДЕЛЕНИЕ ЗАИНТЕРЕСОВАННЫХ СТОРОН

Заинтересованные стороны¹⁹ — это лица или группы, которые напрямую или косвенно затронуты Проектом и ассоциированными объектами, а также те, кто может проявить интерес в его реализации и/или способны так или иначе повлиять на нее, как благоприятным, так и неблагоприятным образом. К заинтересованным сторонам могут относиться местные затрагиваемые сообщества или отдельные лица, а также их официальные и неофициальные представители, органы государственной власти федерального уровня и уровня субъекта Российской Федерации, а также органы местного самоуправления, политические деятели, религиозные лидеры, неправительственные организации и группы с особыми интересами, ученое сообщество или компании/предприниматели. Важно подчеркнуть, что для данного ПВЗС заинтересованными сторонами считаются лица и организации с интересом в реализации как строительства Проекта, так и ассоциированных объектов.

В соответствии с обычной практикой, применяемой к процессу выявления заинтересованных сторон, они подразделяются на следующие категории:

- Затрагиваемые стороны, включающие стороны подверженные как прямому, так и косвенному воздействию;
- Заинтересованные организации и лица;
- Уязвимые группы.

Описание заинтересованных сторон Проекта представлено ниже.

5.1 Затрагиваемые стороны

В категорию затрагиваемых сторон входят лица, группы и другие организации, находящиеся в зоне влияния Проекта и подверженные её непосредственному воздействию (фактическому или потенциальному), которые могут быть определены как наиболее восприимчивые к изменениям, связанным с намечаемой деятельностью. Взаимодействие с данными лицами должно носить интенсивный характер как в процессе идентификации и определения значимости воздействий, так и в принятии решений о минимизации воздействий и организации системы управления.

В перечень затрагиваемых сторон²⁰ входят группы, индивиды, сообщества, организации и иные социальные институты, представленные ниже:

Подверженные прямым воздействиям

- Коренное население, кочующее и занимающееся традиционными видами деятельности (оленоводство, рыболовство, собирательство, охота и т.д.) в пределах Салмановского (Утреннего) ЛУ, на которое может быть оказано непосредственное воздействие в связи со строительством и эксплуатацией Проекта;
- Персонал организаций-участниц Проекта и ассоциированных объектов;
- Предприятие агропромышленного комплекса МУП «Совхоз Антипаютинский», которое может являться реципиентом как положительных, так и отрицательных воздействий Проекта и ассоциированных объектов.

Потенциально подверженные косвенным воздействиям

- Коренное население, кочующее и занимающееся традиционными видами деятельности (оленоводство, рыболовство, собирательство, охота и т.д.) в пределах Салмановского (Утреннего) ЛУ, на которое не будет оказано непосредственное воздействие в связи со строительством и эксплуатацией Проекта, но которое может стать субъектом опосредованных (косвенных) воздействий Проекта;
- Коренное население «Гыданской» и «Антипаютинской» тундры в целом, ведущее традиционный образ жизни за пределами Салмановского (Утреннего) ЛУ. Возможные изменения вследствие Проекта кочевых маршрутов оленеводов, традиционно кочующих в районе Салмановского (Утреннего) ЛУ, могут опосредованно (косвенно) отразиться на хозяйственной деятельности остального коренного населения за пределами данного ЛУ;
- Село Гыда (170 км от проектируемого завода СПГ и СГК) и село Антипаюта (240 км от проектируемого завода СПГ и СГК), которые являются ближайшими относительно крупными

¹⁹ IFC, Stakeholder Engagement Handbook, 2007

²⁰ Представлены результаты предварительной идентификации и категоризации заинтересованных сторон, которые будут уточняться в процессе консультаций и подготовки материалов ОВОСС

населёнными пунктами к территории Салмановского (Утреннего) ЛУ, в которых кочующее коренное население зачастую зарегистрировано, а также пользуется предоставляемыми в них медицинскими услугами, посещает магазины и пр.;

- Деревня/фактория Юрибей (115 км от проектируемого завода СПГ и СГК) и деревня/фактория Тадебя-Яха (70 км от проектируемого завода СПГ и СГК). Данные небольшие деревни также находятся в относительной близости от границ Салмановского (Утреннего) ЛУ. В них также может проживать кочующее в границах Салмановского (Утреннего) ЛУ коренное население. Помимо этого, кочующее население посещает имеющиеся в этих деревнях магазины и фельдшерско-акушерский пункт в д. Юрибей;
- Предприятие агропромышленного комплекса ООО ГСХП «ГыдаАгро», занимающиеся оленеводством и рыболовством, на деятельность которого может быть оказано воздействие в связи с реализацией намечаемой деятельности;
- Предприятия, занимающиеся рыболовством в акватории Обской губы, на деятельность которых может быть оказано воздействие в связи с реализацией Проекта;
- Учреждения здравоохранения, в частности Государственное бюджетное учреждение здравоохранения (ГБУЗ) Тазовская центральная районная больница.

Перечисленные выше группы заинтересованных сторон могут быть взаимосвязаны и пересекаться. Так, например, предполагается, что жители с. Гыда могут быть вовлечены в деятельность сельскохозяйственных предприятий (например - ООО ГСХП «ГыдаАгро», МУП «Совхоз Антипаютинский»), а жители с. Юрибей могут одновременно являться индивидуальными рыбаками и оленеводами.

По ходу реализации Проекта перечень затрагиваемых заинтересованных сторон может быть изменен, уточнен и дополнен. Допускается перевод заинтересованных групп в другие категории при надлежащем обосновании.

5.2 Заинтересованные организации и лица

К данной категории относятся лица/группы/организации, которые могут не испытывать на себе непосредственных воздействий со стороны Проекта и ассоциированных с ним объектов, но чьи интересы могут быть затронуты, а также способные повлиять на процесс реализации планируемой деятельности.

К этой категории предварительно относятся:

- Органы государственной власти ЯНАО (Правительство ЯНАО), в частности Департамент природно-ресурсного регулирования, лесных отношений и развития нефтегазового комплекса Ямало-Ненецкого автономного округа, Департамент по делам коренных малочисленных народов Севера Ямало-Ненецкого автономного округа и другие;
- Территориальные управления органов государственной власти Российской Федерации, функционирующие на уровне ЯНАО, в частности Управление Федеральной службы по надзору в сфере природопользования по Ямало-Ненецкому автономному округу (Управления Росприроднадзора по Ямало-Ненецкому автономному округу) и другие;
- Сельскохозяйственные предприятия Тазовского района, которые могут потенциально ощущать опосредованные воздействия осуществляемой деятельности по строительству и эксплуатации Проекта и ассоциированных с ним объектов (например, ООО «Тазовское агропромышленное рыбодобывающее предприятие» или ООО «Агрокомплекс Тазовский»);
- Тазовское потребительское общество (поселок Тазовский) и фактории, находящиеся, по предварительным оценкам, за пределами зоны социального влияния Проекта;
- Тазовский филиал регионального общественного движения «Ассоциация коренных малочисленных народов Севера Ямало-Ненецкого автономного округа «Ямал – потомкам!» (общественное движение «Ямал – потомкам!»);
- Благотворительный фонд развития коренных малочисленных народов Севера (Фонд развития КМНС, представительство в Тазовском районе ЯНАО);
- Иные общественные организации: Всемирный фонд дикой природы (WWF), межрегиональная общественная эколооциологическая организация «Зеленая Арктика», Благотворительный фонд «Центр охраны дикой природы» (ЦОДП), Районная общественная организация женщин «Женщины Тасу'Ява», объединения ветеранов, проживающих на территории Тазовского района и др.;
- СМИ федерального, регионального и местного уровней;
- Профессиональные объединения и союзы (например, Отделение Российского союза промышленников и предпринимателей в ЯНАО);

- Научные организации.

В процессе строительства и эксплуатации Проекта категория других заинтересованных групп может быть изменена, уточнена и дополнена. Допускается перевод заинтересованных сторон в иную категорию при надлежащем обосновании.

5.3 Уязвимые группы

К категории уязвимых групп относятся лица, которые могут быть подвержены несоразмерному воздействию намечаемой деятельности или в дальнейшем оказаться в более неблагоприятном положении по сравнению с другими группами общества ввиду их уязвимого статуса. Уязвимый статус может являться следствием: этнической принадлежности, имущественного статуса, уровня доходов, экономического положения, половой идентичности, языковой принадлежности, вероисповедания, социальной принадлежности, имущественного положения, происхождения, возраста, культурной принадлежности, уровня грамотности, физической или ментальной дееспособности, а также зависимости от специфической природной среды и природных ресурсов.

Обеспечение равной репрезентативности и вовлеченности уязвимых групп в процесс организации взаимодействия и принятия решений по Проекту может потребовать дополнительных усилий. Исходя из определения данной категории заинтересованных сторон, в их перечень предварительно входят следующие группы:

- Представители КМНС и их семьи, проживающие и ведущие традиционную хозяйственную деятельность, в том числе кочевого характера, на территориях, находящихся в пределах зоны социального влияния, чье благополучие зависит от государственных дотаций и от состояния составных элементов экосистемных услуг;
- Малообеспеченные граждане и их семьи, чье благополучие зависит от социальных выплат со стороны государства, проживающие и/или ведущие хозяйственную деятельность в пределах зоны влияния Проекта;
- Несовершеннолетние и пожилые граждане, проживающие на территориях, находящихся в пределах находящиеся в пределах зоны влияния Проекта;
- Люди с ослабленным здоровьем, инвалидностью и/или диагностированными социально значимыми заболеваниями (туберкулез, ВИЧ/СПИД, пр.), проживающие и/или ведущие хозяйственную деятельность в пределах зоны влияния Проекта;
- Домохозяйства, возглавляемые женщинами, находящиеся в пределах зоны влияния Проекта.

Описание уязвимых групп будет дополнено по результатам разработки и реализации ПСУР КМНС и представлено в обновленной версии ПВЗС.

6. КОНСУЛЬТАЦИИ, ПРОВЕДЕННЫЕ К НАСТОЯЩЕМУ ВРЕМЕНИ

6.1 Консультации в соответствии с требованиями законодательства РФ (2013-2019)

На настоящий момент ключевым методом вовлечения сообществ, проживающих на территориях, потенциально подверженных воздействию Проекта, являются общественные обсуждения в форме общественных слушаний, организуемые в соответствии с требованиями российского законодательства, а также иные формы взаимодействия.

Проводимые мероприятия способствуют поддержанию регулярного диалога с сообществами, информированию их о Проекте и его потенциальных воздействиях, а также предоставлению возможностей для участия в разработке соответствующих мероприятий по минимизации воздействия. Следует отметить, что подход Компании к вовлечению заинтересованных сторон включает взаимодействие с кочевыми сообществами посредством опросов мнения, которые проводят Фонд развития КМНС и Тазовского филиала Ассоциации «Ямал – потомкам!».

В рамках консультаций как по развитию Проекта в период с 2014 по 2019 гг. были проведены общественные обсуждения и встречи с заинтересованными сторонами по следующим представленным документам и темам:

2013 год

- Декларация о намерениях (ДОН) «Обустройство Геофизического нефтегазоконденсатного месторождения» (общественные слушания были проведены 29.03.2013 г.). Общественные обсуждения ставили задачу изучить общественное мнение на предпроектной стадии и включили дискуссию относительно возможных альтернатив транспортировки природного газа;
- Декларация о намерениях (ДОН) «Обустройство Салмановского (Утреннего) нефтегазоконденсатного месторождения» (общественные слушания были проведены 29.03.2013 г.). Общественные обсуждения ставили задачу изучить общественное мнение на предпроектной стадии и включили дискуссию относительно возможных альтернатив транспортировки природного газа.

2014 год

- Программа инженерных изысканий по объекту «Завод СПГ-2 на бетонном основании гравитационного типа (БОГТ)» в районе Салмановского (Утреннего) НГКМ в акватории Обской губы», включая материалы ОВОС (общественные слушания были проведены 1 июля 2014 г.);
- Обустройство причальных сооружений Салмановского (Утреннего) нефтегазоконденсатного месторождения, включая материалы ОВОС (общественные слушания были проведены 11 марта 2014 г.);
- Рассмотрение материалов ОВОС при реализации проекта «Обустройство причальных сооружений Салмановского (Утреннего) нефтегазоконденсатного месторождения. корректировка проектной документации в части дноуглубления акватории» для общества с ограниченной ответственностью «Арктик СПГ 2» (общественные слушания были проведены 7 октября 2014 г.).

2015 год

- Рассмотрение документации по объекту «Строительство разведочной скважины № Р-281 Салмановского (Утреннего) нефтегазоконденсатного месторождения», в том числе материалы оценки воздействия на окружающую среду - ОВОС для Общества с ограниченной ответственностью «Арктик СПГ 2» (общественные слушания были проведены 11 ноября 2015 г.);

2016 год

- Установление срочного публичного сервитута на земельные участки общей площадью 153,1564 га, под проведение инженерно-геокриологических исследований на Салмановском НГКМ в период с 09 января 2017 года по 08 декабря 2019 года для ООО «Арктик СПГ 2» (общественные слушания были проведены 29 ноября 2016 г.);

2017 год

- Комплексные инженерные изыскания по проекту «Комплекс по производству, хранению, отгрузке СПГ и СГК на Салмановском (Утреннем) НГКМ. Завод по производству, хранению, отгрузке СПГ и СГК на основаниях гравитационного типа» (общественные слушания были проведены 5 сентября 2017 г.);
- Программа комплексных инженерных изысканий на акватории для разработки проектной документации по объектам: «Завод по производству, хранению, отгрузке СПГ и СГК на основаниях гравитационного типа», «Терминал СПГ и СГК «Утренний», «Универсальный терминал», включая материалы ОВОС для ПАО «НОВАТЭК» (общественные слушания и совещания/презентации были проведены 18 июля и 20 июля 2017 г. соответственно);
- Рассмотрение проектной документации: «Обустройство объектов пионерного выхода на Салмановском (Утреннем) НГКМ, включая материалы ОВОС для ООО «Арктик СПГ 2» (общественные слушания были проведены 18 июля 2017 г.);
- Установление срочного сервитута на земельные участки общей площадью 5272,9853 га на период с 01 июля 2017 г. по 30 сентября 2018 г. для проведения инженерных изысканий под проект: «Обустройство Салмановского (Утреннего) НГКМ на территории Тазовского района ЯНАО для ООО «Арктик СПГ 2» (общественные слушания были проведены 6 июня 2017 г.);
- Рассмотрение документации по объекту: «Ремонтные дноуглубительные работы на акватории причальных сооружений Салмановского (Утреннего) НГКМ, включая материалы ОВОС намечаемой производственной деятельности ООО «Арктик СПГ 2» (общественные слушания были проведены 14 февраля 2017 г.);
- Рассмотрение документации по объекту «Строительство поисковой скважины №294 Салмановского (Утреннего) НГКМ», включая материалы ОВОС намечаемой производственной деятельности для ООО «Арктик СПГ 2» (общественные слушания были проведены 21 февраля 2017 г.);
- Рассмотрение проектной документации: «Обустройство объектов пионерного выхода на Салмановском (Утреннем) НГКМ», включая материалы ОВОС намечаемой производственной деятельности для ООО «Арктик СПГ 2» (общественные слушания были проведены 1 июля 2017 г.);

2018 год

- Первичное информирование населения с. Гыда и администрации Тазовского района по Проекту «Арктик СПГ 2».
- Строительство поисково-оценочной скважины № 297 ПО Салмановского (Утреннего) нефтегазоконденсатного месторождения, включая материалы ОВОС;
- Строительство кустовых площадок № 2, № 16 на Салмановском (Утреннем) нефтегазоконденсатном месторождении на период бурения и испытания, включая материалы ОВОС;
- Обустройство Салмановского (Утреннего) НГКМ. Газоснабжение объектов энергообеспечения нужд строительства, гидронамыва грунта и бурения, включая материалы ОВОС для общества с ограниченной ответственностью «Арктик СПГ 2»;
- Обустройство Салмановского (Утреннего) нефтегазоконденсатного месторождения, в том числе раздел «Перечень мероприятий по охране окружающей среды, включая оценку воздействия на окружающую среду» для общества с ограниченной ответственностью «Арктик СПГ 2»;
- Терминал сжиженного природного газа и стабильного газового конденсата «Утренний», включая материалы ОВОС для общества с ограниченной ответственностью «Арктик СПГ 2»;

2019 год

- Обсуждение документации, обосновывающей реализацию Программы инженерных изысканий по объекту "Морской канал", включая ОВОС для Общества с ограниченной ответственностью «Арктик СПГ 2»;
- Обсуждение по теме "Терминал сжиженного природного газа и стабильного газового конденсата «Утренний». Внесение изменений и дополнений»;
- Строительство 18 кустовых площадок на Салмановском (Утреннем) нефтегазоконденсатном месторождении на период бурения и испытания, в том числе ОВОС;
- Завод по производству, хранению, отгрузке сжиженного газа и стабильного газового конденсата на основаниях гравитационного типа, в том числе по разделу ПМООС, включая ОВОС;

- Обустройство Салмановского (Утреннего) НГКМ. Полигон ТБО, ПО и СО, включая материалы ОВОС.

Обсуждения включали встречи с заинтересованными сторонами в форме общественных слушаний. В общей сложности было проведено 25 общественных обсуждений по темам, обозначенным выше. В обсуждениях участвовали представители разнообразных заинтересованных групп, включая:

- Жители населенных пунктов Тазовского района (п. Тазовский, с. Гыда, с. Антипаюта, с. Газ-Сале и с. Находка);
- Тазовский филиал регионального общественного движения «Ассоциация коренных малочисленных народов Севера Ямало-Ненецкого автономного округа «Ямал – потомкам!»;
- Представители администрации Тазовского района (Управление по земельным вопросам и охране окружающей среды Департамента имущественных и земельных отношений, Управление по работе с населением межселенных территорий и традиционными отраслями хозяйствования) и администраций сельских муниципальных образований;
- ГКУ ЯНАО «Научный центр изучения Арктики»;
- Представители Правительства ЯНАО (ДПРР ЯНАО, ДКУ ЯНАО «Недра Ямала», Департамент по делам КМНС);
- Представители Законодательного собрания ЯНАО (комитет по промышленности, природопользованию и экологии).

Все общественные обсуждения предварялись заблаговременными оповещениями в СМИ и раскрытием надлежащей информации в общественных приемных, в том числе выездных приемных, организованных для жителей межселенных территорий.

В общественных обсуждениях (в том числе в форме опроса) принимали участие жители межселенных территорий т.н. Гыданской, Антипаютинской, Тазовской и Находкинской тундры. Для учета их мнения были привлечены общественное движение «Ямал – потомкам!» и/или Фонд развития КМНС, осуществлявшие опросы жителей этих территорий. Отчеты об опросах и их результаты были озвучены в ходе слушаний. Основные пожелания и замечания, озвученные участниками обсуждений, включали:

- Необходимость раскрытия детальной информации о проекте развития Салмановского (Утреннего) НГКМ и строительства завода по производству, хранению, отгрузке СПГ и СГК (численность строительной рабочей силы, географический охват и пр.);
- Возможность трудоустройства для местных жителей (в том числе молодых специалистов);
- Ответственное отношение к окружающей среде и потенциальные воздействия на экосистемные услуги, значимые для местных землепользователей (загрязнение водоемов, выбросы загрязняющих веществ в атмосферу, ландшафтные воздействия, воздействие на пути миграции животных и пр.);
- Ответственное отношение к традиционному укладу, культурным особенностям и сакральным местам КМНС;
- Предоставление помощи местным коренным сообществам (в том числе адресной);
- Надлежащий контроль за деятельностью подрядных организаций;
- Трудоустройство представителей КМНС;
- Надлежащие мероприятия по охране окружающей среды и возмещению потенциального ущерба;
- Учет миграции видов ихтиофауны при строительстве причальных сооружений и проведении дноуглубительных работ.

В ходе дальнейшей реализации Проекта Компания продолжит практику проведения общественных обсуждений и встреч с местными сообществами, что позволит учесть мнения широкого круга заинтересованных сторон.

6.2 Этнографическое обследование (2015)

Мнение представителей традиционных для КМНС видов хозяйственной деятельности было также подробно изучено в ходе этнографического обследования, которое было проведено силами некоммерческого партнерства «Центр этноэкологических и технологических исследований Сибири» для ООО «ПУРГЕОКОМ» в 2015 г. Обследование проводилось для объектов обустройства Проекта. Отчет об обследовании содержит информацию о 30 хозяйствах оленеводов (суммарно 170-200 чел.), кочующих в районе Салмановского (Утреннего) ЛУ и определяет проблемные области взаимодействия объектов традиционной хозяйственной деятельности КМНС и проекта развития месторождения, обозначенные оленеводами:

- Потенциальное негативное влияние деятельности по освоению НГКМ на здоровье оленей;
- Опасение снижения поголовья в связи с обустройством месторождения;
- Истощение пастбищных ресурсов вследствие их фрагментации из-за прокладки трубопроводов, перевыпаса и загрязнения почв (например, из-за распространения песка, используемого для отсыпки внутрипромысловых дорог);
- Смещение стад и вытекающие конфликты с другими оленеводами;
- Негативное воздействие на промысловые озера и реки;
- Использование промысловых озер и рек приезжими работниками для рыбной ловли.

Этнографическое исследование также содержит ряд предложений по смягчению потенциальных воздействий, подготовленных с учетом проведенного опроса коренного населения Тазовского района.

6.3 Консультации в рамках разработки ОВОСС для Завода по международным стандартам (2018)

В процессе подготовки документов ОВОСС для Завода по международным стандартам в 2018 г. Компания и Ramboll провели два этапа мероприятий по взаимодействию с заинтересованными сторонами. Ниже представлена информация о каждом из проведенных этапов.

6.3.1 Этап 1. Раскрытие и обсуждение Отчета об определении объема работ по ОВОСС

В рамках Этапа 1 консультаций были проведены мероприятия, направленные на:

- Первичное информирование заинтересованных сторон о проекте строительства завода СПГ и СГК на ОГТ и проводимой ОВОСС по международным стандартам;
- Обнародование Отчета по определению объема работ (ООР) и ПВЗС, а также сбор комментариев к этим документам;
- Сбор дополнительной информации о фоновых характеристиках социально-экономической среды Тазовского района.

Проведенные мероприятия по взаимодействию с заинтересованными сторонами включили:

- Встречи с представителями администрации Тазовского района, Тазовского филиала Ассоциации «Ямал-потомкам!» и Благотворительного фонда развития коренных народов Севера Тазовского района;
- Встречи с представителями администраций сел Гыда и Антипаюта;
- Встречи с представителями медицинских учреждений Тазовского района;
- Консультации с населением п. Тазовского, с. Гыда, с. Антипаюта, Тазовской тундры, Находкинской тундры, Антипаютинской тундры и Гыданской тундры в ходе мероприятий, приуроченных к празднованию Дня оленевода в п. Тазовский, с. Гыда, с. Антипаюта;
- Встречи с представителями коренного населения, кочующего в пределах Салмановского (Утреннего) ЛУ, в рамках вертолетного облета территории ЛУ в апреле 2018 г.;
- Встречи с представителями образовательных учреждений Тазовского района;
- Встречи с представителями предприятий Тазовского района.

В ходе перечисленных выше мероприятий специалисты Ramboll совместно с представителями Компании использовали разнообразные форматы консультаций, в том числе:

- Круглый стол для презентации завода СПГ и СГК на ОГТ и процесса ОВОСС по международным стандартам (формат использовался при взаимодействии с представителями администрации Тазовского района и организаций КМНС);
- Информационные столы²¹, организованные на День оленевода в холлах учреждений культуры в населенных пунктах Тазовского района, для распространения информации о заводе СПГ и СГК на ОГТ и необходимых разъяснений о процессе ОВОСС по международным стандартам;
- Встречи с общественностью Тазовского района для презентации завода СПГ и СГК на ОГТ и процесса ОВОСС;
- Экспертные интервью со специалистами администрации Тазовского района, предприятий и иными заинтересованными сторонами;
- Интервью с представителями КМНС, кочующими в пределах Салмановского (Утреннего) ЛУ.

Более подробное описание мероприятий представлено в Таблице 1.

²¹ На информационном столе были представлены раскрываемые материалы, информационные буклеты и др. материалы. Заинтересованные стороны или их представители могли сесть за стол и ознакомиться с материалами, а также обсудить интересующие их вопросы с представителями Компании или Консультанта.

Для обеспечения надлежащего ознакомления представителей местных сообществ с Отчетом по ООР и ПВЗС в рамках процесса ОВОСС Завода в 2018 г. по международным стандартам были организованы общественные приемные в селах Гыда и Антипаюта на базе местных домов культуры, а также на базе информационного центра в офисе ООО «Арктик СПГ 2» в п. Тазовском. Более подробное описание Информационного центра представлено в разделе 7.1.5.

В общественных приемных и Информационном центре в период с 5 апреля по 5 мая раскрывались ПВЗС и Отчет по определению объема работ по ОВОСС, а также информационный буклет. В обозначенных пунктах была обеспечена возможность предоставления общественностью комментариев и предложений к перечисленным документам в специальном журнале.

Мероприятия по взаимодействию с заинтересованными сторонами предварялись заблаговременным оповещением всех заинтересованных сторон следующими методами:

- Оповещения о встрече через официальные запросы по электронной почте (администрация Тазовского района, главный врач ГБУЗ «Тазовская центральная районная больница»);
- Оповещение всех заинтересованных сторон о запланированных консультациях и раскрытии информации через средства массовой информации:
 - Российская газета (05.04.2018);
 - Газета «Советское Заполярье» (05.04.2018);
 - Газета «Красный Север» (04.04.2018);
 - Телеканал «Факт-ТВ» (бегущая строка была продемонстрирована 05.04.2018).
- Размещение объявлений о проведении консультационных мероприятий и раскрытии информации в общественно значимых местах населенных пунктов.

Кроме того, некоторые заинтересованные стороны были оповещены о раскрытии информации напрямую с помощью электронной почты. Эти заинтересованные стороны включают:

- Правительство ЯНАО;
- Администрация Тазовского района, включая некоторые структурные подразделения;
- Администрации сел Гыда и Антипаюта;
- ГБУЗ «Тазовская центральная районная больница»;
- Сельскохозяйственные предприятия Тазовского района;
- Рыбодобывающее/рыбообрабатывающее предприятие Тазовского района (Тазовское агропромышленное рыбодобывающее предприятие);
- Общественные организации:
 - МОО «Женщины Тасу'Ява» Тазовского района;
 - Региональное общественное движение «Ассоциация коренных малочисленных народов Севера Ямало-Ненецкого автономного округа «Ямал - потомкам!»;
 - Тазовский филиал регионального общественного движения «Ассоциация коренных малочисленных народов Севера Ямало-Ненецкого автономного округа «Ямал-потомкам!»;
 - Благотворительный фонд развития коренных народов Севера (п. Тазовский);
 - Ассоциация коренных и малочисленных народов Севера, Сибири и Дальнего Востока РФ (г. Москва);
- Научно-исследовательские организации ЯНАО и Тюменской области, в т.ч.:
 - Государственное казенное учреждение ЯНАО «Научный центр изучения Арктики»;
 - Тюменский научный центр Сибирского округа Российской академии наук;
 - Институт наук о Земле Тюменского государственного университета.
- Территориальные управления органов государственной власти Российской Федерации, функционирующие на уровне ЯНАО:
 - Управление Росприроднадзора по Ямало-Ненецкому автономному округу;
 - Отдел государственного контроля, надзора, охраны водных биологических ресурсов и среды их обитания по Ямало-Ненецкому автономному округу;
 - Территориальный отдел Управление Роспотребнадзора по Ямало-Ненецкому автономному округу в г. Новый Уренгой и Тазовском районе.

Замечаний к раскрытым на Этапе 1 консультаций документам (Отчет по ООР и ПВЗС) не поступило.

Перечень мероприятий по взаимодействию с заинтересованными сторонами, а также их краткое описание и указание раскрытых в процессе их проведения материалов представлены ниже.

Таблица 1: Перечень мероприятий по взаимодействию с заинтересованными сторонами, проведенных в рамках Этапа 1 консультаций по ОВОСС для Завода (2018) по международным стандартам

Дата	Место проведения	Мероприятие	Раскрываемые документы	Краткое описание и основные вопросы	Приблизительное количество участников
13.03.2018	П. Тазовский	Установочная встреча с представителями администрации Тазовского района, Фонда развития КМНС и Тазовского филиала Ассоциации «Ямал-потомкам!», Благотворительный фонд развития коренных малочисленных народов Севера	Презентационный буклет	<p>Встреча с представителями администрации Тазовского района прошли в формате круглого стола. Повестка встречи включала:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Краткое описание проекта по строительству заводу СПГ и SGK на ОГТ; • Подход к проведению ОВОСС в соответствии с международными требованиями; • Проведение консультационных мероприятий для обсуждения материалов ОВОСС; • Организация информационных центров/ общественных приемных в населенных пунктах и на межселенной территории Тазовского района; • Обсуждение социально-экономического положения и административного деления в Тазовском районе. <p>На встрече были обсуждены следующие вопросы и темы:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Краткое описание процесса строительства Завода; • Определение ассоциированных объектов строительства завода СПГ и SGK на ОГТ по состоянию на 2018 г. (проект Порт и проект Обустройство); • Требования международных стандартов, в частности, МФК СД 1-8; • Процесс проведения ОВОСС по международным стандартам; • Основные методы взаимодействия с заинтересованными сторонами, в т.ч. возможность участия Ramboll в мероприятиях, посвященных Дню оленевода, в п. Тазовском, с. Гыда и с. Антипаюта; • Традиционные виды землепользования (рыболовство, оленеводство) и возможные воздействия на них деятельности Компании при строительстве Завода; • Вопросы трансформации термохалинной структуры Обской губы в результате дноуглубительных работ и эксплуатации морских каналов, пересекающих Обской бар. <p>В обсуждении приняли участие 4 представителя администрации Тазовского района (в т.ч. специалисты</p>	<p>Администрация – 4 чел.</p> <p>Тазовский филиал Ассоциации «Ямал-Потомкам!» – 1 чел.</p> <p>Благотворительный фонд развития КМНС – 1 чел.</p> <p>Компания – 2 чел.</p> <p>Ramboll – 3 чел.</p>

Дата	Место проведения	Мероприятие	Раскрываемые документы	Краткое описание и основные вопросы	Приблизительное количество участников
				Управления по работе с населением межселенных территорий и традиционными отраслями хозяйствования и Департамента имущественных и земельных отношений) и 3 представителя общественных организаций (Тазовского филиала РОО «Ассоциация КМНС ЯНАО «Ямал-Потомкам!» и Фонда развития КМНС).	
31.03.2018	П. Тазовский	Консультации с населением п. Тазовского, Тазовской тундры и Находкинской тундры в ходе Дня оленевода	Презентационный буклет Отчет по ООР ПВЗС	<p>Консультации прошли в формате информационного стола в Центре национальных культур, который был организован представителями Компании и Ramboll при содействии со стороны администрации Тазовского района. Перед консультациями в качестве повестки было заявлено обсуждение материалов ОВОСС, раскрытых на Этапе 1 консультаций (Отчет по ООР и ПВЗС).</p> <p>В ходе консультаций с представителями населения Тазовского района были обсуждены следующие вопросы:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Формирование условий, способствующих деградации многолетнемерзлых пород, активизации экзогенных геологических процессов и, как следствие, нарушению почвенно-растительного покрова с увеличением риска эпизоотии сибирской язвы; • Химическое загрязнение поверхностных водных объектов в результате разливов технических жидкостей; • Трансформация видового состава и численности гидробионтов (прежде всего ихтиофауны) на участках традиционного рыбного промысла ненцев; • Падение продуктивности пастбищ северного оленя (включая, в первую очередь, деградацию ягельников); • Трансформация видового состава и численности гидробионтов (прежде всего ихтиофауны) на участках традиционного рыбного промысла ненцев; • Фрагментация местообитаний наземных позвоночных, а также сельскохозяйственных угодий (пастбищ); • Вопросы реализации продукции оленеводства и рыболовства работникам топливно-энергетического комплекса. 	8 чел. (зарегистрировано в журнале)

Дата	Место проведения	Мероприятие	Раскрываемые документы	Краткое описание и основные вопросы	Приблизительное количество участников
				В обсуждении характеристик завода, ассоциированных объектов и раскрываемых документов (Отчет по ООР и ПВЗС) приняли участие 8 человек из числа населения Находкинской тундры, Гыданской тундры и п. Тазовского.	
02.04.2018	П. Тазовский	Встреча с представителями администрации Тазовского района для сбора информации	Презентационный буклет Отчет по ООР ПВЗС	<p>Представители Компании и Ramboll провели презентацию завода СПГ и СГК на ОГТ и процесса ОВОСС по международным стандартам для представителей администрации Тазовского района. Во встрече участвовали 10 сотрудников администрации Тазовского района, включая представителей следующих подразделений:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Управление по работе с населением межселенных территорий и традиционными отраслями хозяйствования и Департамента имущественных и земельных отношений; • Управление социально-экономического развития администрации; • Управление кассового планирования и исполнения бюджета Департамента финансов администрации; • Управление коммуникаций, строительства и жилищной политики администрации; • Управление культуры, физической культуры и спорта, молодежной политики администрации; • Отдел опеки и попечительства над несовершеннолетними Департамента образования; • Отдел архитектуры и градостроительства. <p>После презентации, был проведен групповой опрос сотрудников администрации с целью сбора информации о социально-экономическом состоянии Тазовского района, части его населенных пунктов и межселенных территорий. В ходе встречи были обсуждены следующие вопросы:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Основа бюджета района и основные особенности его формирования (наличие субвенций и субсидий); • Состояние и особенности образовательных учреждений района; • Состояние и особенности транспортной инфраструктуры района; • Характеристика социально-экономических условий межселенных территорий; 	10 чел.

Дата	Место проведения	Мероприятие	Раскрываемые документы	Краткое описание и основные вопросы	Приблизительное количество участников
				<ul style="list-style-type: none"> • Традиционные виды экономической деятельности коренного населения Тазовского района, в том числе кочующего в пределах Салмановского (Утреннего) месторождения; • Проблема перевыпаса оленьих стад; • Административный статус и состояние факторий, в том числе Мангты-Яхи, Юрибея и Тадебя-Яхи; • Трудоустройство населения Тазовского района в целом и кочевого населения в частности; • Спутниковая и мобильная связь с кочующим населением. <p>Представители Компании и Ramboll также осуществили сбор документальной информации по перечисленным выше вопросам. Часть документов была передана в электронном виде до и после встречи. Собранные данные были проанализированы и в агрегированном виде включены в соответствующие разделы ОВОСС.</p>	
02.04.2018	П. Тазовский	Встреча с главным врачом ГБУЗ «Тазовская районная больница»	Презентационный буклет	<p>Представители Компании и Ramboll провели интервью с главным врачом ГБУЗ «Тазовская районная больница», в ходе которого были обсуждены следующие темы:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Вспышка сибирской язвы в Ямальском районе в 2016 г. и риск подобного события на территории Тазовского района; • Показатели рождаемости и смертности в с. Гыда и с. Антипаюта; • Проблема заболеваемости туберкулезом и ее причины; • Оснащенность Тазовской районной больницы необходимыми ресурсами для обслуживания пациентов, проживающих и/или ведущих хозяйственную деятельность на межселенных территориях Тазовского района. <p>Собранные данные были учтены при подготовке соответствующего раздела ОВОСС.</p>	1 чел.

Дата	Место проведения	Мероприятие	Раскрываемые документы	Краткое описание и основные вопросы	Приблизительное количество участников
01.04.2018	Территория Салмановского (утреннего) месторождения	Встречи с представителями коренного населения, кочующего в пределах Салмановского (Утреннего) месторождения	Презентационный буклет	<p>Представители ООО «Арктик СПГ 2» и Ramboll провели интервью с представителем семьи КМНС, кочующей в границах Салмановского (Утреннего) ЛУ. Целью интервью являлся сбор информации о социально-экономическом положении кочующего населения, состава семей, источников дохода и иных характеристиках.</p> <p>Во время интервью также присутствовали представители трех других семей КМНС, кочующих в границах ЛУ. В ходе данных встреч:</p> <ul style="list-style-type: none"> Собрана информация о семьях коренного населения, постоянно кочующих в границах Салмановского ЛУ; Собрана информация о составе одной семьи и осуществляемой ей традиционной хозяйственной деятельности; Подтвержден примерный перечень оленеводов (составленный в рамках этнографического исследования, проведенного в 2015 г.), кочующих в границах Салмановского (Утреннего) ЛУ; Проведено обсуждение предполагаемых участков переходов через линейные объекты Проекта «Арктик СПГ 2» при миграции оленьих стад. Представители коренного населения ознакомились с предполагаемыми участками переходов и внесли свои предложения по их организации, в т.ч. отметили на карте дополнительные участки переходов. <p>Данные, полученные в ходе опроса, были учтены при подготовке соответствующего раздела ОВОСС.</p>	4 чел.
12.04.2018	С. Антипаюта	Встреча с педагогическим составом Антипаютинской школы-интерната	Презентационный буклет	<p>Представители Компании и Ramboll провели презентацию проекта строительства завода СПГ и СГК на ОГТ и процесса ОВОСС по международным стандартам для педагогов школы-интерната, а также ответили на вопросы, касающиеся следующих аспектов:</p> <ul style="list-style-type: none"> Потенциальные воздействия завода на водные объекты и биоресурсы; Потенциальные выгоды для местного населения, связанные с реализацией проекта строительства завода СПГ и СГК на ОГТ; 	30 чел.

Дата	Место проведения	Мероприятие	Раскрываемые документы	Краткое описание и основные вопросы	Приблизительное количество участников
				<ul style="list-style-type: none"> Рост заболеваемости населения как интегральное следствие неблагоприятных воздействий строительства завода СПГ и СГК. <p>Участниками встречи был также высказан вопрос о целесообразности встречи, когда «все решено» и решение о строительстве Завода уже принято. Также было высказано пожелание проведения качественной оценки потенциальных воздействий проекта строительства завода СПГ и СГК на ОГТ.</p>	
12.04.2018	С. Антипаюта	Консультации с представителями с. Антипаюта и Антипаютинской тундры в ходе Дня оленевода	Презентационный буклет Отчет по ООР ПВЗС	<p>Представители Компании и Ramboll провели презентацию Завода и процесса ОВОСС по международным стандартам для местных жителей, собравшихся на концерт в честь празднования Дня оленевода. После презентации были заданы вопросы, касающиеся следующих аспектов:</p> <ul style="list-style-type: none"> Неблагоприятные изменения окружающей природной среды, обусловленные различными формами обращения с отходами производства и потребления (временное накопление, транспортировка, размещение); Неблагоприятное воздействие факельных установок (и, в общем случае, выбросов загрязняющих веществ в атмосферу) на качество атмосферного воздуха Гыданской тундры; Потенциальное воздействие завода на кочующее коренное население. <p>Выраженная представителями общественности обеспокоенность по перечисленным вопросам была учтена при разработке соответствующих разделов ОВОСС.</p>	80 чел.
12.04.2018	С. Антипаюта	Консультации с представителями администрации с. Антипаюта	Презентационный буклет Отчет по ООР ПВЗС	<p>Целью встречи являлся сбор информации о социально-экономическом положении с. Антипаюта. В ходе встречи были обсуждены основные социально-экономические характеристики с. Антипаюта, в т.ч.:</p> <ul style="list-style-type: none"> Демографические особенности; Основные работодатели села; Функционирование фактории Яра-Вонга и пр. <p>Данные, полученные в ходе встречи, были учтены при подготовке соответствующего раздела ОВОСС.</p>	1 чел.

Дата	Место проведения	Мероприятие	Раскрываемые документы	Краткое описание и основные вопросы	Приблизительное количество участников
12.04.2018	С. Антипаюта	Консультации с представителями МУП «Совхоз Антипаютинский»	Презентационный буклет	<p>Целью встречи являлся сбор информации о деятельности организации для обеспечения должного рассмотрения всех экономических практик в ОВОСС. В ходе встречи были обсуждены следующие вопросы:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Основные характеристики организации; • Вопросы землепользования, связанные с деятельностью совхоза; • Информация о занятии оленеводством и рыболовством; • Планы по переработке продукции оленеводства; • Вопросы ведения хозяйственной деятельности в границах Салмановского (Утреннего) ЛУ. <p>Данные, полученные в ходе встречи, были учтены при подготовке соответствующего раздела ОВОСС.</p>	1 чел.
12.04.2018	С. Антипаюта	Консультации с представителями Антипаютинской участковой больницы	Презентационный буклет	<p>Целью встречи являлся сбор информации о деятельности больницы и заболеваемости населения. В ходе встречи были обсуждены следующие вопросы:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Состояние медицинской инфраструктуры с. Антипаюта. Заболеваемость населения с. Антипаюта. • Особенности оказания медицинской помощи кочующему на территории «Антипаютинской тундры» коренному населению; • Вопросы заболеваемости коренного населения. <p>Данные, полученные в ходе встречи, были учтены при подготовке соответствующего раздела ОВОСС.</p>	1 чел.
18.04.2018	С. Гыда	Консультации с представителями населения с. Гыда и Гыданской тундры в ходе Дня оленевода	Презентационный буклет Отчет по ООР ПВЗС	<p>Консультации прошли в формате информационного стола в фойе администрации с. Гыда, который был организован представителями Компании и Ramboll при содействии администрации села. Вопросы, обсуждаемые с местным населением:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Неблагоприятные изменения в геологической среде, обусловленные извлечением углеводородов (природного газа и газового конденсата); • Трансформация видового состава и численности гидробионтов (прежде всего ихтиофауны) на участках традиционного рыбного промысла ненцев; • Падение продуктивности пастбищ северного оленя (включая, в первую очередь, деградацию ягельников); 	30 чел.

Дата	Место проведения	Мероприятие	Раскрываемые документы	Краткое описание и основные вопросы	Приблизительное количество участников
				<ul style="list-style-type: none"> Неблагоприятное виброакустическое воздействие проектируемых сооружений на этапах их строительства и эксплуатации, которое, по мнению представителей КМНС, может повлечь изменение путей миграции рыбы и видового состава гидробионтов; Вопросы реализации продукции оленеводства и рыболовства работникам топливно-энергетического комплекса. 	
17.04.2018	С. Гыда	Консультации с представителями администрации с. Гыда	Презентационный буклет Отчет по ООР ПВЗС	<p>В ходе встречи были обсуждены основные социально-экономические характеристики с. Гыда, а также:</p> <ul style="list-style-type: none"> Демографические особенности с. Гыда; Информация по д. Юрибей, д. Тадебя-Яха и ф. Мангты-Яха; Данные об основных работодателях с. Гыда; Информация о коренном населении, кочующем в границах Салмановского (Утреннего) ЛУ. <p>Данные, полученные в ходе встречи, были учтены при подготовке соответствующего раздела ОВОСС.</p>	1 чел.
17.04.2018	С. Гыда	Консультации с представителями Гыданской школы-интерната	Презентационный буклет	<p>Целью встречи являлся сбор информации об особенностях деятельности учреждения. В ходе встречи были обсуждены следующие вопросы:</p> <ul style="list-style-type: none"> Особенности образования коренного населения; Информация о коренных жителях, кочующие в границах Салмановского (Утреннего) ЛУ. <p>Данные, полученные в ходе встречи, были учтены при подготовке соответствующего раздела ОВОСС.</p>	1 чел.
18.04.2018	С. Гыда	Консультации с представителями ООО ГСХП «Гыдаагро» и Гыданского потребительского общества	Презентационный буклет	<p>В ходе встречи была собрана основная информация о деятельности компании ООО ГСХП «Гыдаагро» и Гыданского потребительского общества и обсуждены следующие вопросы:</p> <ul style="list-style-type: none"> Информация о занятии рыболовством, в т.ч. о месторасположении рыбопромысловых участках ООО ГСХП «Гыдаагро»; Информация о занятых в ООО ГСХП «Гыдаагро» работниках (в т.ч. коренном населении); Вопросы функционирования Гыданского потребительского общества; 	2 чел.

Дата	Место проведения	Мероприятие	Раскрываемые документы	Краткое описание и основные вопросы	Приблизительное количество участников
				<ul style="list-style-type: none"> Деятельность факторий Юрибей, Мангты-Яха, Тадебя-Яха и Танамо. <p>Данные, полученные в ходе встречи, были учтены при подготовке соответствующего раздела ОВОСС.</p>	
18.04.2018	С. Гыда	Консультации с представителями детского сада с. Гыда	Презентационный буклет	<p>Целью встречи являлся сбор информации об особенностях деятельности учреждения. В ходе встречи были обсуждены следующие вопросы:</p> <ul style="list-style-type: none"> Основные характеристики дошкольного образования в с. Гыда и д. Юрибей; Особенности дошкольного образования коренного населения; Характеристики кочевой группы детского сада в д. Юрибей. <p>Данные, полученные в ходе встречи, были учтены при подготовке соответствующего раздела ОВОСС.</p>	1 чел.
18.04.2018	С. Гыда	Консультации с представителями Гыданской участковой больницы	Презентационный буклет	<p>Целью встречи являлся сбор информации о деятельности больницы и заболеваемости населения. В ходе встречи были обсуждены следующие вопросы:</p> <ul style="list-style-type: none"> Состояние медицинской инфраструктуры с. Гыда. Заболеваемость населения; Особенности оказания медицинской помощи кочующему на территории «Гыданской тундры» коренному населению; Вопросы заболеваемости коренного населения. <p>Данные, полученные в ходе встречи, были учтены при подготовке соответствующего раздела ОВОСС.</p>	1 чел.

По итогам проведенных мероприятий по взаимодействию, представители заинтересованных сторон выразили особую обеспокоенность следующими вопросами, которым, по их мнению, при разработке ОВОСС следует обратить особое внимание:

- Трансформация видового состава и численности гидробионтов (прежде всего ихтиофауны) на участках традиционного рыбного промысла ненцев;
- Трансформация термохалинной структуры Обской губы в результате дноуглубительных работ и эксплуатации морских каналов, пересекающих Обской бар (т.е. изменение солёности и температуры воды; по мнению представителей общественности, данная трансформация может быть причиной предыдущей проблемы);
- Неблагоприятные изменения в геологической среде, обусловленные извлечением углеводородов (природного газа и газового конденсата);
- Неблагоприятные изменения окружающей природной среды, обусловленные различными формами обращения с отходами производства и потребления (временное накопление, транспортировка, размещение);
- Химическое загрязнение поверхностных водных объектов в результате разливов технических жидкостей;
- Падение продуктивности пастбищ северного оленя (включая, в первую очередь, деградацию ягельников);
- Неблагоприятное воздействие факельных установок (и, в общем случае, выбросов загрязняющих веществ в атмосферу) на качество атмосферного воздуха Гыданской тундры;
- Неблагоприятное виброакустическое воздействие проектируемых сооружений на этапах их строительства и эксплуатации;
- Фрагментация местообитаний наземных позвоночных, а также сельскохозяйственных угодий (пастбищ);
- Формирование условий, способствующих деградации многолетнемерзлых пород (т.н. «вечной мерзлоты»), активизации экзогенных геологических процессов и, как следствие, нарушению почвенно-растительного покрова с увеличением риска эпизоотии сибирской язвы;
- Рост заболеваемости населения как интегральное следствие вышеперечисленных неблагоприятных воздействий.

Перечисленные вопросы были учтены консультантами Ramboll при разработке материалов ОВОСС для Завода. Компанией также была инициирована реализация Программы комплексных исследований экологического состояния Обской губы в зоне потенциального воздействия Проекта «Арктик СПГ 2» и на смежной акватории», начиная с 2019 года.

6.3.2 Этап 2. Раскрытие и обсуждение материалов ОВОСС для Завода (2018)

В рамках Этапа 2 консультаций были проведены мероприятия, направленные на:

- Информирование заинтересованных сторон о предварительных результатах процесса ОВОСС по международным стандартам;
- Обнародование отчета ОВОСС, Резюме нетехнического характера, Плана взаимодействия с заинтересованными сторонами (обновленного по результатам 1 этапа консультаций), а также сбор комментариев к этим документам;
- Проведение консультаций с заинтересованными сторонами;
- Сбор дополнительной информации о КМНС, кочующих в границах Салмановского (Утреннего) ЛУ.

На Этапе 2 для обеспечения надлежащего ознакомления представителей местных сообществ с материалами ОВОСС были организованы общественные приемные в селах Гыда и Антипаюта на базе местных домов культуры, а также в информационном центре в офисе ООО «Арктик СПГ 2» и офисе Тазовского филиала регионального общественного движения «Ассоциация коренных малочисленных народов Севера Ямало-Ненецкого автономного округа «Ямал-потомкам!» в п. Тазовском. Кроме того, общественная приемная была организована в офисе Компании в г. Москве. В общественных приемных и Информационном центре в период с 21 июля по 21 августа раскрывались материалы ОВОСС (включая ПВЗС) и Отчет по определению объема работ по ОВОСС, а также информационный буклет проекта строительства и эксплуатации завода СПГ и СГК на ОГТ. В обозначенных пунктах была обеспечена возможность предоставления общественностью комментариев и предложений к перечисленным документам.

Проведение консультаций с различными заинтересованными сторонами предварялось следующими мероприятиями по их информированию:

- Оповещение о встрече через официальный запрос по электронной почте, направленный в администрацию Тазовского района;
- Оповещение всех заинтересованных сторон о раскрытии информации и запланированных консультациях через средства массовой информации:
 - Российская газета (20.07.2018);
 - Газета «Советское Заполярье» (21.07.2018);
 - Газета «Красный Север» (21.07.2018);
- Адресное оповещение заинтересованных сторон путем рассылки информационных писем по электронной почте. Перечень заинтересованных сторон, оповещенных указанным методом, представлен ниже.

Заинтересованные стороны, которые были оповещены путем адресной рассылки информационных писем по электронной почте:

- ВРИО Губернатора ЯНАО;
- Администрация Тазовского района, включая некоторые структурные подразделения;
- Администрации сел Гыда и Антипаюта;
- ГБУЗ «Тазовская центральная районная больница»;
- Сельскохозяйственные предприятия Тазовского района;
- Рыбодобывающее/рыбообрабатывающее предприятие Тазовского района (Тазовское агропромышленное рыбодобывающее предприятие);
- Общественные организации:
 - МОО «Женщины Тасу'Ява» Тазовского района;
 - Региональное общественное движение «Ассоциация коренных малочисленных народов Севера Ямало-Ненецкого автономного округа «Ямал - потомкам!»;
 - Тазовский филиал регионального общественного движения «Ассоциация коренных малочисленных народов Севера Ямало-Ненецкого автономного округа «Ямал-потомкам!»;
 - Благотворительный фонд развития коренных народов Севера (п. Тазовский);
 - Ассоциация коренных и малочисленных народов Севера, Сибири и Дальнего Востока РФ (г. Москва);
 - Ямало-Ненецкое отделение Общероссийской общественной организации «Союз охраны птиц России»;
 - Отделение Русского Географического Общества в Ямало-Ненецком автономном округе;
 - Всемирный фонд дикой природы;
 - Благотворительный фонд «Центр охраны дикой природы»;
- Научно-исследовательские организации ЯНАО и Тюменской области, в т.ч.:
 - Государственное казенное учреждение ЯНАО «Научный центр изучения Арктики»;
 - Тюменский научный центр Сибирского округа Российской академии наук;
 - Институт наук о Земле Тюменского государственного университета;
- Территориальные управления органов государственной власти Российской Федерации, функционирующие на уровне ЯНАО:
 - Управление Росприроднадзора по Ямало-Ненецкому автономному округу;
 - Отдел государственного контроля, надзора, охраны водных биологических ресурсов и среды их обитания по Ямало-Ненецкому автономному округу;
 - Территориальный отдел Управление Роспотребнадзора по Ямало-Ненецкому автономному округу в г. Новый Уренгой и Тазовском районе.

Кроме того, жители д. Юрибей и с. Гыда были проинформированы о дате и месте празднования Дня рыбака местной администрацией.

В связи с тем, что консультации с затрагиваемыми сообществами, на которые может быть оказано косвенное воздействие намечаемой деятельности, были проведены в расширенном формате на Этапе 1 (см. Таблицу 1), на этапе ОВОСС взаимодействие было сконцентрировано на потенциально напрямую затрагиваемых заинтересованных сторонах – в частности, на консультациях с коренным населением, кочующим в границах Салмановского (Утреннего) ЛУ. Для этого были проведены встречи с КМНС в с. Гыда и д. Юрибей в рамках празднования Дня рыбака, где ожидалось участие данных представителей КМНС.

Таким образом, консультации на Этапе 2 включали:

- Встречу с Заместителем главы администрации Тазовского района;
- Консультации с коренным населением в рамках мероприятий, приуроченных к празднованию Дня рыбака в д. Юрибей и с. Гыда в формате информационных столов;
- Интервью с представителями семей КМНС, кочующих в границах Салмановского (Утреннего) ЛУ.

Консультации с другими группами заинтересованных сторон были проведены путем получения замечаний и предложений к раскрываемым материалам по электронной почте и через общественные приемные.

Кроме того, 30 августа 2018 г. состоялась встреча представителей Компании и Ramboll с представителями Департамента природно-ресурсного регулирования, лесных отношений и развития нефтегазового комплекса Ямало-Ненецкого автономного округа (ДПРР) в г. Салехард. Еще одна встреча с представителями администрации Тазовского района, представителями КМНС и др. заинтересованных сторон была проведена в п. Тазовский 24 октября 2018 г.

Информация о проведенных в рамках Этапа 2 консультациях представлена ниже в Таблице 2.

В процессе работы общественных приемных за период раскрытия материалов с 21 июля по 21 августа был получен один комментарий. Комментарий был оставлен в Журнале замечаний и предложений в с. Гыда 27.07.2018. Автор комментария просит не ограничивать в добыче рыбы местное население, а также повысить «кочевые».

Таблица 2: Перечень мероприятий по взаимодействию с заинтересованными сторонами, проведенных в рамках Этапа 2 консультаций по ОВОСС для Завода (2018) по международным стандартам

Дата	Место проведения	Мероприятие	Раскрываемые документы	Краткое описание и основные вопросы	Приблизительное количество участников
25.07.2018	П. Тазовский	Встреча с заместителем главы администрации Тазовского района	Материалы презентации Информационный буклет	<p>На встрече были представлены предварительные результаты ОВОСС и обсуждены следующие вопросы:</p> <ul style="list-style-type: none"> Сроки размещения отходов на площадке временного хранения отходов; Использование газов из адсорбера ртути; Геодинамический полигон и его функционирование; Разработка иерархии мер по контролю за вопросами биоразнообразия; Потенциальные воздействия на компанию «Гыдаагро»; Вопрос запрета занятия охотой и рыбной ловлей для персонала. <p>Представителем администрации были сделаны следующие предложения:</p> <ul style="list-style-type: none"> Устанавливать вышки сотовой связи таким образом, чтобы их зона охвата покрывала территорию не только на месторождении во избежание необходимости приближения представителей КМНС к границам месторождения; Создать сервисный центр по обеспечению и содействию КМНС, расположив его на периферии месторождения; Организовать работу на месторождении представителя КМНС для взаимодействия с кочующим коренным населением. 	Администрация – 1 чел. Компания – 2 чел. Ramboll CIS – 2 чел.
26.07.2018	д. Юрибей	Консультации с населением д. Юрибей, представителями семей, кочующих в границах Салмановского (Утреннего) ЛУ	Информационный плакат Информационный буклет НТР ПВЗС	<p>Консультации прошли в формате информационного стола, размещенного возле здания кочевого детского сада в д. Юрибей (рядом с основным местом проведения праздничных мероприятий). Обсуждаемые с населением и заданные вопросы:</p> <ul style="list-style-type: none"> Информирование населения о намечаемой деятельности и результатах ОВОСС; Жалобы насчет функционирования буровой установки рядом с р. Юрибей примерно в 40-50 км от деревни (предположительно, геологоразведочная установка 136 в рамках проекта «Арктик СПГ 1»): шум, мусор («работники выбросили балок прямо в реку»); Сокращение численности водных биоресурсов в д. Юрибей (в течение приблизительно последних 5-ти лет). Опасения насчет дальнейшего сокращения численности при проведении буровых работ; 	20 чел.

Дата	Место проведения	Мероприятие	Раскрываемые документы	Краткое описание и основные вопросы	Приблизительное количество участников
				<ul style="list-style-type: none"> Сокращение численности водных биоресурсов в Обской губе, а также впадающих в нее реках (в течение последних 8-10 лет). Опасения из-за потенциального дальнейшего сокращения численности биоресурсов в связи с проведением дноуглубительных работ; Потенциальные выгоды для «тундровиков» от реализации намечаемой деятельности. <p>Кроме того, было проведено 2 интервью с представителями семей коренного населения, кочующего в границах Салмановского (Утреннего) ЛУ.</p>	
25.07.2018	с. Гыда	Консультации с населением с. Гыда, представителями семей, кочующих в границах Салмановского (Утреннего) ЛУ	Информационный плакат Информационный буклет НТР ПВЗС	<p>Консультации прошли в формате информационного стола, размещенного возле здания дома культуры в с. Гыда (рядом с местом проведения праздничных мероприятий). Обсуждаемые с населением и заданные вопросы:</p> <ul style="list-style-type: none"> Информирование населения о намечаемой деятельности и результатах ОВОСС; Жалобы насчет неучета мнения местного населения при принятии решения о реализации намечаемой деятельности; Сокращение численности водных биоресурсов в Обской губе. Опасения из-за потенциального дальнейшего сокращения численности биоресурсов в связи с реализацией намечаемой деятельности; Вопросы обращения с отходами на Заводе СПГ и СГК на ОГТ: будет ли осуществляться сброс отходов в Обскую губу; Потенциальные выгоды для местного населения от реализации намечаемой деятельности. <p>Кроме того, было проведено 1 интервью с представителем семей коренного населения, кочующего в границах Салмановского (Утреннего) ЛУ.</p>	15 чел.
30.08.2018	г. Салехард	Встреча с представителями ДПРР	Материалы презентации Отчет об определении объемов работ по ОВОСС НТР ПВЗС	<p>На встрече были представлены предварительные результаты ОВОСС и обсуждены следующие вопросы:</p> <ul style="list-style-type: none"> Причины выбора оснований гравитационного типа; Причины размещения Завода в акватории Обской губы и соответствующие риски; Причины выбора подводного варианта размещения грунтов; Взаимовлияние намечаемой деятельности и проекта Ямал СПГ; Вопросы согласования с Федеральным агентством по рыболовству; объем возмещения ущерба, наносимого водным биологическим ресурсам; 	23 чел.

Дата	Место проведения	Мероприятие	Раскрываемые документы	Краткое описание и основные вопросы	Приблизительное количество участников
				<ul style="list-style-type: none"> • Вопрос трансформации термохалинной структуры Обской губы; • Риски возникновения аварийных ситуаций, связанных с хранением конденсата и технических жидкостей; • Вопросы оказания помощи со стороны Компании местному населению. <p>Также были высказаны предложения, связанные с осуществлением мониторинга намечаемой деятельности. Протокол встречи представлен в ПВЗС.</p>	
24.10.2018	п. Тазовский	Встреча с представителями заинтересованных сторон для предоставления информации о финальных результатах проведенной оценки воздействия	Материалы презентации Информационный буклет НТР ПВЗС	<p>На встрече были представлены финальные результаты ОВОСС и обсуждены следующие вопросы:</p> <ul style="list-style-type: none"> • На встрече были представлены итоговые результаты ОВОСС и обсуждены следующие вопросы: • Перспективы расширения ресурсной базы Завода по мере истощения запасов Салмановского (Утреннего) месторождения. Сопутствующие проблемы для традиционного землепользования ожидаемо будут связаны с еще большей фрагментацией оленьих пастбищ при размещении линейной инфраструктуры в рамках освоения других месторождений; • Обеспокоенность сокращением запасов водных биоресурсов, прежде всего рыбы (омуль и другие промысловые виды) в Обской губе и впадающих в нее реках; • Вопрос о росте повторяемости вторжений соленых морских вод в среднюю часть Обской губы и возможной связи данного явления с реализацией проектов «Ямал-СПГ» и «Арктик СПГ 2»; • Комментарий о разрушении донных местообитаний Обской губы в створе Мыса Каменный (Ямальский район ЯНАО) в зоне дампинга как пример необратимых неблагоприятных изменений морских экосистем в результате проведения подводно-технических работ. Высказано опасение, что подобная ситуация может повториться при проведении работ в рамках реализации намечаемой деятельности; • Вопрос о перспективах использования донных грунтов, извлекаемых при углублении акватории, для строительных нужд на суше (чтобы избежать дампинга и сопутствующих ему воздействий на водную среду Обской губы). <p>Во время встречи были сделаны следующие предложения:</p>	<p>Администрация – 8 чел.</p> <p>Районная Дума МО Тазовский район – 1 чел.</p> <p>Тазовский филиал Ассоциации «Ямал-Потомкам!» – 1 чел.</p> <p>Благотворительный фонд развития КМНС – 1 чел.</p> <p>Тазовский отдел Службы по охране, контролю и регулированию использования биоресурсов – 1 чел.</p> <p>Тазовский сектор государственного экологического надзора ДППР – 1 чел.</p> <p>ООО «Арктик СПГ 2» – 2 чел.</p> <p>АО «НИПИГАЗ» – 2 чел.</p> <p>Ramboll CIS– 1 чел.</p>

Дата	Место проведения	Мероприятие	Раскрываемые документы	Краткое описание и основные вопросы	Приблизительное количество участников
				<ul style="list-style-type: none"> • Обустроить в районе размещения Завода, Порта и других объектов Салмановского (Утреннего) лицензионного участка сервисно-складские центры для снабжения представителей КМНС расходными материалами (моторным топливом, дровами, питьевой водой и пр.) в случае экстренной их необходимости (перечень таких материалов может быть сформирован Компанией совместно с представителями общественных организаций и администрацией Тазовского района с учетом ранее сложившегося положительного опыта взаимодействия Компании с сообществами оленеводов других территорий), а также предоставления возможности использования специально оборудованных помещений этих центров для кратковременного пребывания в случае экстремальных метеоусловий и других чрезвычайных ситуаций, выполнения мелкого ремонта техники и оборудования; • Организовать в структуре Проекта «Арктик СПГ 2» поисково-спасательный отряд, постоянно базирующийся на территории Салмановского (Утреннего) лицензионного участка, силы и средства которого будут использоваться для оперативного поиска и экстренной эвакуации людей; • Организовать на территории Завода или другого объекта Салмановского (Утреннего) лицензионного участка постоянно действующий медицинский пункт, услугами которого будут пользоваться представители КМНС. 	

6.4 Консультации в рамках разработки ОВОСС по международным стандартам (2020 - 2021)

В процессе подготовки документов ОВОСС по международным стандартам в 2020 г. Компания и Ramboll провели два этапа мероприятий по взаимодействию с заинтересованными сторонами.

6.4.1 Этап 1. Раскрытие и обсуждение Отчета об определении объема работ по ОВОСС

В мае 2020 г. Компания совместно с Ramboll провела установочную встречу в формате конференц-звонка с представителями следующих заинтересованных сторон:

- Администрация Тазовского района;
- Тазовский филиал Ассоциации «Ямал – потомкам!».

В ходе конференц-звонка представители Компании и Ramboll представили участникам следующую информацию и обсудили перечисленные ниже вопросы:

- Состав и временные рамки Проекта;
- Состав проводимой ОВОСС и описание международных стандартов;
- Сроки проведения ОВОСС;
- Планируемые два этапа консультаций по материалам ОВОСС;
- Доступные способы проведения консультаций в условиях распространения коронавирусной инфекции COVID-19.

Помимо этого, в ходе звонка специалисты Ramboll обозначили круг тем для запроса информации, который впоследствии был направлен в Администрацию Тазовского района, включая вопросы социально-экономического развития Тазовского района, данные об объектах культурного наследия, информацию о представителях КМНС, кочующих в пределах Салмановского (Утреннего) ЛУ и др.

В ходе Этапа 1 были раскрыты Отчет об определении объемов работ по ОВОСС и План взаимодействия с заинтересованными сторонами. Заинтересованные стороны были оповещены о раскрытии следующими методами:

- Публикация в СМИ («Российская газета» (15.05.2020), газета «Красный Север» (16.05.2020) и газета «Советское Заполярье» (16.05.2020));
- Адресная рассылка заинтересованным сторонами (администрация Тазовского района, общественные и некоммерческие организации (в т.ч. Ассоциация «Ямал-Потомкам!», WWF, «Зеленая Арктика»), научные организации, Департамент природно-ресурсного регулирования ЯНАО и др.

Раскрытые документы были направлены адресно заинтересованным сторонам, а также размещены онлайн на сайте <http://arcticspg.ru/>. Размещение бумажных копий в общественных местах не производилось в связи с ограничениями, вызванными распространением коронавирусной инфекции COVID-19.

В ходе Этапа 1 поступил один вопрос от общественной организации с целью уточнить цель и сроки разработки документов. Иных комментариев к документам и процессу раскрытия от заинтересованных сторон не поступило.

6.4.2 Этап 2. Раскрытие и обсуждение Отчета об ОВОСС

Мероприятия по взаимодействию с заинтересованными сторонами на Этапе 2 включали раскрытие информации и консультации, связанные с выпуском ОВОСС. В частности, в период с 12 сентября 2020 – 12 ноября 2020 г. были выполнены следующие мероприятия:

- Раскрытие отчета по результатам проведенной ОВОСС, обновленной редакции ПВЗС и Нетехнического резюме (НТР) онлайн на сайте <http://arcticspg.ru/> посредством адресной рассылки и в Информационном центре Проекта в п. Тазовском. Заинтересованные стороны были уведомлены о раскрытии информации и проведении консультаций через публикации в СМИ («Российская газета» (11.09.2020), газета «Красный Север» (12.09.2020) и газета «Советское Заполярье» (12.09.2020)) и адресной рассылкой. В частности, уведомления о раскрытии информации были направлены напрямую ряду некоммерческих и неправительственных организаций.
- Раскрытие ПВЗС и НТР в зданиях администраций с. Гыда и с. Антипаюта.
- Специалист по связям с общественностью Компании раскрыл информацию по результатам ОВОСС в с. Гыда представителям семей КМНС, постоянно или периодически ведущим традиционную деятельность на территории Салмановского (Утреннего) ЛУ (ноябрь 2020).
- Сбор замечаний и предложений по раскрытым документам в течение 60 дней.

В указанные сроки комментариев по раскрытым документам не поступило.

В ноябре-декабре 2020 г. были проведены две встречи с заинтересованными сторонами на региональном и местного уровнях:

1. Онлайн-встреча с представителями Департамента природно-ресурсного регулирования (ДПРР) и других структурных подразделений Правительства ЯНАО, региональных общественных, некоммерческих и научных организаций (при наличии запроса), представителями ДПРР и др.

Встреча прошла в формате Zoom-конференции, участие в которой приняли представители ДПРР ЯНАО, департамента по делам коренных малочисленных народов Севера ЯНАО, отдела организации и регулирования рыболовства департамента агропромышленного комплекса, торговли и продовольствия ЯНАО, правления Тазовского филиала регионального движения «Ассоциация коренных малочисленных народов Севера Ямало-Ненецкого автономного округа «Ямал – Потомкам!», Законодательного Собрания Ямало-Ненецкого автономного округа, а также специалисты Компании и консультанты Ramboll (всего 29 человек).

В ходе встречи представители Проекта и разработчики ОВОСС выступили с докладом о проведенной оценке. Отдельное внимание было уделено вопросам сохранения биоразнообразия, управлению отходами, воздействиям на водные объекты Гыданского полуострова, а также воздействия на традиционные виды экономической деятельности, которые ведут представители КМНС (оленоводство и рыболовство). В ходе встречи со стороны участников поступили следующие комментарии и вопросы:

- Уточнение общей стоимости Проекта;
- Использование твердой фазы отходов при строительстве Проекта;
- Подход к размещению всех типов отходов на этапе строительства;
- Общий ущерб водным биологическим ресурсам;
- При проведении компенсационного выпуска молоди рыб рассмотреть в качестве приоритетного направления выпуск молоди муксуна и/или чира.

В ответ на вопросы и комментарии представители Компании и Ramboll предоставили следующую информацию:

- Капитальные вложения для запуска проекта на полную мощность оцениваются в \$21,3 млрд;
 - Буровые отходы проходят этапы обезвреживания и утилизации, в результате чего получают строительный материал, который может быть использован при строительстве объектов. В настоящее время материал используется для рекультивации накопителя строительного материала;
 - Проектом предусмотрен вывоз отходов на лицензированные объекты до ввода в эксплуатацию полигона Проекта. После ввода в эксплуатацию полигона его оператор будет осуществлять прием отходов 3-5 классов опасности на месторождении;
 - В документах ОВОСС предоставлен сводный ущерб, согласованный Росрыболовством, а также соответствующие компенсационные мероприятия (выпуск молоди рыб). Общий ущерб Проекта для акватории Обской губы оценивается в 1364,8 тонн ихтиомассы. К выпуску запланированы различные виды рыб, в т.ч. сибирский осетр, муксун, пелядь, нельма, чир, стерлядь, сиг-пыжьян.
2. 18 декабря 2020 г.: онлайн-встреча с представителями Администрации Тазовского района и Ассоциации «Ямал-Потомкам!»:

Встреча прошла в формате Zoom-конференции, участие в которой приняли представители департамента имущественных и земельных отношений администрации Тазовского района, Председатель Тазовского филиала регионального движения «Ассоциация коренных малочисленных народов Севера Ямало-Ненецкого автономного округа «Ямал – Потомкам!», специалисты Компании и консультанты Ramboll (всего 9 человек). В ходе встречи представители Проекта и разработчики ОВОСС выступили с докладом о проведенной оценке. Отдельное внимание было уделено вопросам сохранения биоразнообразия, управлению отходами, воздействиям на водные объекты Гыданского полуострова, а также воздействия на традиционные виды экономической деятельности, которые ведут представители КМНС (оленоводство и рыболовство). В ходе встречи со стороны Администрации Тазовского района и Ассоциации «Ямал – потомкам!» подняли следующие комментарии и вопросы:

- Необходимость более жесткого контроля за деятельностью подрядных организаций в рамках Проекта, в частности, в вопросах управления отходами. Участники обратили внимание на недопустимость складирования отходов вне установленных площадок;
- Важность взаимодействия с местными организациями при зарыблении и компенсации ущерба рыбным ресурсам (например, с Тазовским филиалом Собского завода);

- Рекомендация оказания поддержки представителям кочевого населения, ведущим кочевой образ жизни (например, организация станции технического обслуживания, магазина, мест отдыха для КМНС в пределах месторождения);
- Важность включения водных объектов, используемых КМНС для рыболовства, в программу мониторинга биоразнообразия.

Представители Компании Ramboll предоставили ответы на поставленный вопросы. В частности, участники были проинформированы о системе жестких штрафов, применяемых Проектом в отношении подрядных организаций, нарушающих экологическое законодательство. Помимо этого, была подчеркнута важность действующего механизма управления обращениями, через который можно подать жалобу в Компанию на организации-нарушители. В свою очередь, Проект будет обеспечивать необходимый контроль за деятельностью всех организаций силами специалистов Компании по вопросам ОТ и ПБ, находящихся на строительной площадке.

Компания обратила внимание, что при выборе рыбопроизводных заводов для организации компенсационных мероприятий Компания ограничена требованиями Росрыболовства. При этом Компания понимает важность поднятого вопроса и будет прорабатывать вопрос компенсационных мероприятий по зарыблению именно в Тазовском районе с соответствующими органами.

Компания и Ramboll проинформировали участников встречи, что в рамках Проекта действует план мониторинга, в том числе, биологического разнообразия. При взаимодействии с заинтересованными сторонами (например, представителями Ассоциации «Ямал – потомкам!») Компания может включить дополнительные водные объекты в программу мониторинга, чтобы определить присутствие воздействий Проекта.

Представители Компании подтвердили намерение содействовать развитию коренного населения, затрагиваемого Проектом. Конкретные предложения, высказанные участниками встречи (например, организация станции технического обслуживания техники КМНС), обсуждаются соответствующими подразделениями Проекта и могут быть реализованы в будущем.

6.5 Социально-экономическое исследование (декабрь 2020 - март 2021)

В период с декабря 2020 года по март 2021 года ООО «Рэмболл Си-Ай-Эс» по договору с Компанией было проведено социально-экономическое исследование представителей коренного населения Тазовского района, чьи семьи кочуют по территории Салмановского (Утреннего) ЛУ.

В ходе опроса Компания обеспечила:

- Распространение общей информации о Проекте;
- Распространение информации о Механизме управления обращениями Проекта;
- Сбор информации о традиционных видах экономической деятельности КМНС и традиционном образе жизни в целом;
- Сбор мнений представителей КМНС о деятельности в рамках Проекта, а также пожеланий к Компании.

Помимо этого, в ходе опроса был уточнен перечень семей, кочующих по территории Салмановского (Утреннего) ЛУ. В рамках исследования было выявлено, что общее число семей, мигрирующих в пределах Салмановского (Утреннего) ЛУ, составляет 30, из которых: 17 семей проживают и осуществляют свою экономическую деятельность в пределах ЛУ, 13 семей проживают и осуществляют свою экономическую деятельность в непосредственной близости от ЛУ. Еще 35 семей, которые первоначально в рамках ОВОСС были включены в список семей, мигрирующих в пределах ЛУ, проживают и осуществляют свою традиционную деятельность на значительном расстоянии от ЛУ. Данная информация будет уточняться на последующих этапах взаимодействия с заинтересованными сторонами.

7. МЕРОПРИЯТИЯ ПО ВЗАИМОДЕЙСТВИЮ С ЗАИНТЕРЕСОВАННЫМИ СТОРОНАМИ, ПЛАН КОНСУЛЬТАЦИЙ И РАСКРЫТИЯ ИНФОРМАЦИИ

Данный раздел представляет информацию о планируемых методах взаимодействия с заинтересованными сторонами и о взаимодействии с заинтересованными сторонами в ходе всего жизненного цикла Проекта и, при необходимости, ассоциированных объектов, т.е. на этапе проектирования, строительства, ввода в эксплуатацию, эксплуатации и вывода из эксплуатации. Мероприятия данной категории представлены в форме Плана консультаций и раскрытия информации. План консультаций и раскрытия информации может быть обновлен в зависимости от распределения ответственности по взаимодействию с заинтересованными сторонами (см. Таблицу 5).

Представленный подход к взаимодействию будет способствовать выполнению принципов Информированного консультирования и участия заинтересованных затрагиваемых и других сторон. В частности, данный подход обеспечит:

- Регулярное и многократное взаимодействие с заинтересованными сторонами;
- Учет мнений местных сообществ и заинтересованных групп и обмен мнениями с ними, в том числе при принятии важных для заинтересованных сторон решений;
- Индивидуальный подход к различным заинтересованным группам, в том числе уязвимым;
- Консультации в доступной и приемлемой с культурной точки зрения заинтересованным сторонам форме.

Более подробно различные категории мероприятий по взаимодействию описаны в разделе 7.4. Раздел 7.1 представляет описание планируемых методов взаимодействия.

7.1 Методы взаимодействия с заинтересованными сторонами

В данном разделе описываются основные методы взаимодействия, которые признаны эффективными в международной практике²² и потенциально могут быть использованы в процессе взаимодействия с заинтересованными сторонами в контексте Проекта. План консультаций и раскрытия информации, представленный в разделе 7.3, содержит методы, которые будут использованы фактически и запланированы на данный момент.

Перечень методов, представленный в данном разделе, может обновляться и видоизменяться в зависимости от меняющегося контекста. План консультаций и раскрытия информации может пополняться мероприятиями с использованием данных методов.

7.1.1 Встречи с широкой общественностью

Встречи на уровне местных сообществ предполагают собрание различных местных заинтересованных сторон, проходящие в официальной форме (например, общественные слушания). Мероприятия в данном формате обеспечивают прозрачность обнародования информации, а также дают возможность донести информацию до большого числа людей.

Данный метод используется на этапах проектирования, строительства и ввода в эксплуатацию. При необходимости, данный метод может также применяться на этапе эксплуатации.

7.1.2 Личные встречи с представителями местных сообществ

Личные встречи являются хорошим способом установления прямого контакта используются для взаимодействия с представителями местной администрации, местных землепользователей (оленеводов, рыболовов) и местных неформальных и общественных лидеров. Данный метод может быть совмещен с методом опроса (см. Раздел 7.1.3) и планируется к использованию преимущественно на этапе проектирования и строительства.

7.1.3 Опрос

Метод опроса в форме интервью или анкетирования способствует сбору информации о затрагиваемых сторонах: их составе, интересах, видах экономической деятельности, мнении относительно Проекта в целом и пр. Метод подходит для обмена мнениями и сбора дополнительных данных о таких заинтересованных сторонах, как органы местного самоуправления, общественные организации,

²² International Association for Public Participation "The IAP2 Public Participation Toolbox", 2000-2004

затрагиваемые землепользователи. Помимо этого, опросы проводятся в рамках общественных обсуждений. Метод предполагается использовать преимущественно на этапе строительства.

7.1.4 Прямое взаимодействие с представителями СМИ

Прямое взаимодействие со СМИ федерального, регионального и местного уровня предоставляют возможность распространения информации, в том числе с использованием пресс-релизов, чтобы держать представителей медиа в курсе ключевых моментов планируемой деятельности в рамках Проекта. Этот метод предполагается использовать на протяжении всего жизненного цикла Проекта.

7.1.5 Информационный центр и общественные приемные

Информационный центр является хорошим способом обеспечения (i) постоянного присутствия Компании на местном уровне; (ii) доступности документации для заинтересованных сообществ; (iii) наличия пространства, где население может выразить свое мнение или внести замечания, а также подать обращение. В центре установлен ящик, в который заинтересованные стороны смогут опустить обращения.

Информационный центр Проекта функционирует в п. Тазовском на базе офиса ООО «Арктик СПГ 2». Время работы информационного центра обозначено в Разделе 10.

Для раскрытия документации ОВОСС по международным стандартам также могут быть открыты общественные приемные в п. Тазовском (на базе информационного центра Проекта), а также в с. Гыда и с. Антипаюта на базе учреждений культуры данных населенных пунктов. Приемные могут функционировать в ходе процесса подготовки ОВОСС. В ходе подготовки ОВОС по российским требованиям также могут быть открыты общественные приемные.

7.1.6 Основное контактное лицо

В рамках функционирования информационного центра и общественных приемных (см. Раздел 7.1.5) Компания назначает основное контактное лицо для заинтересованных сторон (см. Раздел 10). Наличие контактного лица позволяет представителям местных сообществ напрямую обсудить планируемую деятельность с представителями Проекта.

7.1.7 Распространение печатных материалов с информацией для общественности

Для Проекта могут быть разработаны презентационные материалы различного характера; Презентационные материалы могут в дальнейшем размещаться на сайте Проекта, а также быть доступными в информационном центре и общественных приемных.

Данный метод может использоваться на протяжении всего жизненного цикла Проекта.

7.1.8 Сайт или интернет-страница Проекта

Для раскрытия информации о Проекте разработан сайт ООО «Арктик СПГ 2» (<http://arcticspg.ru/>), который будет функционировать на протяжении всего жизненного цикла Проекта, его содержание будет регулярно обновляться. На сайте размещены материалы ОВОСС и иные информационные материалы.

7.1.9 Сбор обращений по Проекту

Для постоянного взаимодействия с заинтересованными сторонами и предоставления им возможности высказывать свои мнения, жалобы и предложения в связи с намечаемой деятельностью в рамках процесса ОВОСС внедрен Механизм управления обращениями. Заинтересованные лица могут подавать обращения лично, по электронной почте, по телефону или на почтовый адрес информационного центра с использованием следующих контактных данных:

По электронной почте:

- Обращение на адрес vopros@arcticspg.ru

Через Информационный центр:

- Адрес: 629350, ЯНАО, Тазовский район, пос. Тазовский, улица Пристанская, дом 44, 1 этаж, комната 1, офис ООО «Арктик СПГ 2».
- Время работы: будние дни с 10:00 до 12:00 и с 15:00 до 17:00; время местное.
- Контактное лицо: Лапсуй Михаил Пуйлович.

Письмо по следующим адресам:

- почтовый адрес: 117393, г. Москва, ул. Академика Пилюгина, д. 22, Отдел устойчивого развития;
- юридический адрес: 629305, Российская Федерация, Ямало-Ненецкий автономный округ, город Новый Уренгой, Юбилейная улица, дом 5, этаж 2, офис 162'.

Более подробная информация о взаимодействии с заинтересованными сторонами в рамках процедуры управления обращениями представлена в Разделе 10.

7.1.10 Посещение объекта

Этот метод предполагает посещение площадок и объектов Проекта, организованное для небольшой группы заинтересованных лиц (отдельные представители администрации Тазовского района или сельских поселений, журналисты, представители общественных организаций), и может быть эффективным в предоставлении информации о воздействиях на окружающую среду и социальную сферу и мероприятиях по их снижению (например, демонстрация восстановления участков нарушенных земель, осуществленного по завершению строительных работ). Данный метод может быть преимущественно использован на этапе эксплуатации.

7.1.11 Круглые столы

Проведение круглых столов может быть эффективным способом взаимодействия с органами государственной власти и местного управления, представителями бюджетных и общественных организаций, научным сообществом. Круглые столы способствуют обмену информацией и мнениями о статусе намечаемой деятельности и сбору необходимых данных.

Данный метод может при необходимости использоваться на протяжении всего жизненного цикла Проекта.

7.2 Взаимодействие с заинтересованными сторонами в ходе жизненного цикла Проекта (План консультаций и раскрытия информации)

Общий подход к взаимодействию с заинтересованными сторонами, а также перечень мероприятий, которые представители Компании проведут в ходе всего жизненного цикла Проекта, представлены в Плане консультаций и раскрытия информации ниже в таблице 3.

График встреч с заинтересованными сторонами в 2021 году представлен в Приложении 2 к ПВЗС.

Таблица 3: План консультаций и раскрытия информации

№	Заинтересованная сторона	Консультационная деятельность	Мероприятия по раскрытию информации	Ориентировочные временные рамки	Ответственность
1	Все заинтересованные стороны	Разработка сайта Проекта , который будет действовать на протяжении всего жизненного цикла Проекта.	Раскрытие информации на сайте Проекта	Выполнено в III квартале 2020 г. Функционирование – в течение всего жизненного цикла Проекта	Компания
2	Все заинтересованные стороны	Открытие временных общественных приемных в рамках процесса ОВОСС в населенных пунктах Тазовского района. Информационный центр Проекта функционирует в п. Тазовском на протяжении всего срока реализации Проекта. При необходимости могут быть организованы дополнительные информационные центры. Проведение общественных слушаний и открытие временных общественных приемных в рамках общественных обсуждений в соответствии с законодательством РФ в населенных пунктах Тазовского района, согласованных органами местного самоуправления.	Размещение информации в общественных приемных и в информационном центре. Информирование заинтересованных сторон, в том числе коренного населения, о функционировании общественных приемных и информационного (-ых) центра (-ов) посредством СМИ, через представителей Компании, администрации Тазовского района, КМНС.	Информационный центр Проекта начал работу в I квартале 2018 года. Общественные приемные были открыты в рамках проведения общественных обсуждений по проектной документации объектов Проекта в 2013 – 2020 годах, а также для раскрытия информации в рамках ОВОСС в мае и сентябре-ноябре 2020 г.	Компания
3	Все заинтересованные стороны	Механизм управления обращениями , который будет действовать на протяжении всего жизненного цикла Проекта.	Информирование о функционировании механизма управления обращениями в рамках: <ul style="list-style-type: none"> • Раскрытие материалов ОВОСС, в том числе на сайте компании; • Распространения информационных материалов, описывающих механизм в рамках общественных обсуждений и опросов населения. Форма и процедура подачи обращений, представленная широкой общественности в рамках раскрытия информации и консультаций, в том числе доступная в	Механизм внедрен в - I квартале 2019 года Ежегодная отчетность по поданным обращениям (см. также Раздел 9). Функционирование – в течение всего жизненного цикла Проекта	Компания

№	Заинтересованная сторона	Консультационная деятельность	Мероприятия по раскрытию информации	Ориентировочные временные рамки	Ответственность
			информационном центре, в общедоступных местах Тазовского района и в сети интернет (см. п.1 выше).		
4	Коренное население / Затрагиваемые землевладельцы и землепользователи	<p>Выявление представителей коренных малочисленных народов Севера (КМНС), видов традиционной деятельности и пр.</p> <p>Проведение консультаций по вопросам землепользования и потенциальным воздействиям Проекта и, при необходимости, ассоциированных объектов в форме личных встреч с землепользователями и их представителями, в т.ч.:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Представителями коренного населения, в т.ч. представители КМНС, мигрирующие по Салмановскому (Утреннему) ЛУ; • Тазовским филиалом РОО Ассоциация КМНС ЯНАО «Ямал - Потомкам!» и др. (к пр., охотники / рыболовы / собиратели дикоросов); • МУП Совхоз «Антипаютинский». <p>Представители коренного населения также вовлекаются в процесс консультаций в рамках взаимодействия с жителями сельских поселений в зависимости от эпидемиологической обстановки в ЯНАО (см. пункт 5 ниже).</p> <p>Консультации в рамках подготовки ПСУР КМНС и процесса получения СПОС.</p>	Раскрытие информации по Проекту и, при необходимости, ассоциированным объектам и графику его/их реализации, а также информации по воздействиям на использование природных ресурсов (пастбищ, охотничьих и водных ресурсов).	<p>Консультации в рамках разработки проектной документации, ПВЗС, ООР и ОВОСС – II-IV квартал 2020 г.</p> <p>В рамках разработки (июнь –ноябрь 2021) и реализации (на протяжении реализации Проекта) ПСУР КМНС Регулярные консультации – в течение всего жизненного цикла Проекта (в т.ч. в рамках реализации Плана содействия развитию коренных народов) и процесса аренды земельных участков.</p>	Компания
5	Жители сельских поселений Тазовского района	<p>Проведение консультаций в рамках разработки проектной документации, ПВЗС, ООР и ОВОСС (очных либо заочных в зависимости от эпидемиологической обстановки в ЯНАО).</p> <p><u>На этапе проектирования:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> • Проведение консультаций в рамках разработки, ПВЗС, ООР и ОВОСС; 	<p>Размещение материалов проектной документации, ПВЗС, Отчета ООР, ОВОСС, брошюры Проекта и другой документации в общественных приемных информационном центре Проекта в пос. Тазовский.</p> <p>Обнародование материалов ПВЗС, ООР и ОВОСС, брошюры Проекта в сети интернет.</p>	<p>Консультации в рамках разработки проектной документации, ПВЗС, ООР и ОВОСС – II-IV квартал 2020 г.</p> <p>Регулярные консультации - в течение всего жизненного цикла</p>	Компания

№	Заинтересованная сторона	Консультационная деятельность	Мероприятия по раскрытию информации	Ориентировочные временные рамки	Ответственность
		<ul style="list-style-type: none"> Проведение встреч (в том числе в формате онлайн) с общественностью в рамках требований российского законодательства (конференц-звонки, общественные обсуждения, публичные слушания, сходы граждан или др.). <p>На этапе строительства:</p> <ul style="list-style-type: none"> Проведение встреч с общественностью с целью представления информации по статусу реализации Проекта, приема комментариев или жалоб, поступающих от заинтересованных сторон (при необходимости); Регулярное посещение населенных пунктов для проведения личных встреч с сельской администрацией и представителями сообществ. <p>На этапе эксплуатации:</p> <ul style="list-style-type: none"> Проведение встреч с общественностью, сельскими администрациями и представителями сообществ (при необходимости). 	<p>Предоставление информации посредством публикаций в печатных и электронных СМИ.</p> <p>Предоставление информации напрямую представителям сообществ (при необходимости).</p>	Проекта (этапы строительства и эксплуатации).	
6	Подрядчики и субподрядчики Проекта (настоящие и будущие)	Взаимодействие с потенциальными подрядчиками и субподрядчиками касательно возможностей и процедур трудоустройства, механизма управления обращениями, соответствующих политики локальных нормативных документов Проекта (или соответствующих политик Компании / Оператора Проекта)	<p>Рассылка информационных писем;</p> <p>Включение соответствующих требований в договоры;</p> <p>Взаимодействие в рамках реализации Механизма управления обращениями, в частности информирование работников подрядчика/субподрядчика посредством размещения плакатов и установки ящиков для приёма обращений, где работники могли бы оставлять комментарии и обращения для их рассмотрения.</p>	в течение всего жизненного цикла Проекта	Компания
7	Рабочие Проекта (текущие и будущие)	Взаимодействие с текущими и будущими работниками Проекта касательно возможностей и процедур трудоустройства, механизма подачи и рассмотрения обращений и жалоб, соответствующих политик Проекта (или	Информирование работников Проекта о механизме управления обращениями, а также о соответствующих политиках Проекта или соответствующих политиках Компании посредством информационных	Начиная с III квартала 2020 г. и в течение всего жизненного цикла Проекта.	Компания

№	Заинтересованная сторона	Консультационная деятельность	Мероприятия по раскрытию информации	Ориентировочные временные рамки	Ответственность
		соответствующих политик Компании / Оператора Проекта)	<p>центров, размещения плакатов и установки ящиков для приёма обращений, где работники могли бы оставлять комментарии и обращения для их рассмотрения.</p> <p>Распространение брошюры Проекта, информации о вакансиях и процедурах трудоустройства с помощью информационных центров / сайта Компании / СМИ.</p>		Представители подрядных организаций
8	Администрации сельских поселений Тазовского района	<p>Взаимодействие в рамках разработки проектной документации, ПВЗС, ООР и ОВОСС.</p> <p>Взаимодействие в рамках общественных обсуждений в соответствии с российским законодательством.</p> <p>Взаимодействие в рамках разработки и реализации ПСУР КМНС.</p> <p>Проведение регулярных встреч (по требованию и при необходимости) на этапе строительства; на этапе эксплуатации - по требованию.</p> <p>Проведение личных встреч с ответственными лицами по конкретному вопросу по мере необходимости.</p>	<p>Представление материалов ПВЗС, ООР, ОВОСС и сопутствующей документации в рамках процесса ОВОСС.</p> <p>Представление материалов общественных обсуждений в соответствии с российским законодательством.</p> <p>Предоставление информации по Проекту по непосредственному запросу ответственных лиц.</p>	<p>Консультации в рамках разработки ПВЗС, ООР и ОВОСС – II-IV квартал 2020 г.</p> <p>Консультации в рамках разработки (июнь – ноябрь 2021) и реализации (на протяжении реализации Проекта) ПСУР КМНС</p> <p>Регулярные консультации - в течение всего жизненного цикла Проекта.</p>	Компания
9	Администрация Тазовского района	<p>Взаимодействие в рамках разработки ПВЗС, ООР и ОВОСС.</p> <p>Взаимодействие в рамках общественных обсуждений в соответствии с законодательством РФ.</p> <p>Взаимодействие в рамках разработки и реализации ПСУР КМНС. Проведение регулярных встреч (периодичность определяется совместно с администрацией) на этапе строительства; на этапе эксплуатации - по требованию.</p>	<p>Представление материалов ПВЗС, ООР и ОВОСС и сопутствующей документации в рамках процесса ОВОСС.</p> <p>Представление материалов общественных обсуждений в соответствии с российским законодательством.</p> <p>Предоставление информации по Проекту по непосредственному запросу ответственных лиц.</p>	<p>Консультации в рамках разработки ПВЗС, ООР и ОВОСС – II-IV квартал 2020 г.</p> <p>Консультации в рамках разработки (июнь – ноябрь 2021) и реализации (на протяжении реализации Проекта) ПСУР КМНС</p> <p>Регулярные консультации - на протяжении всего</p>	Компания

№	Заинтересованная сторона	Консультационная деятельность	Мероприятия по раскрытию информации	Ориентировочные временные рамки	Ответственность
		Проведение личных встреч с ответственными лицами по конкретному вопросу по мере необходимости.		срока реализации Проекта, в том числе информирование по результатам реализации ПВЗС и статусу проекта в целом (не реже 1 раза в год).	
10	Органы государственной власти субъекта Российской Федерации (в т.ч. ДПРР ЯНАО)	<p>Взаимодействие в рамках разработки ПВЗС, ООР и ОВОСС в рамках процесса ОВОСС.</p> <p>Взаимодействие в рамках общественных обсуждений в соответствии с законодательством РФ.</p> <p>Проведение личных встреч с ответственными лицами по конкретному вопросу по мере необходимости.</p>	Предоставление информации по Проекту в установленном законодательством РФ порядке, а также по непосредственному запросу ответственных лиц.	<p>Консультации в рамках разработки ПВЗС, ООР и ОВОСС – II-IV квартал 2020 г.</p> <p>Консультации в рамках разработки (июнь – ноябрь 2021) и реализации (на протяжении реализации Проекта) ПСУР КМНС</p> <p>На протяжении всего жизненного цикла Проекта, в том числе информирование по результатам реализации ПВЗС и статусу проекта в целом для (не реже 1 раза в год).</p>	Компания

№	Заинтересованная сторона	Консультационная деятельность	Мероприятия по раскрытию информации	Ориентировочные временные рамки	Ответственность
11	Федеральные органы государственной власти Территориальные управления федеральных органов государственной власти	<p>Проведение личных встреч с ответственными лицами по конкретному вопросу по мере необходимости</p> <p>Взаимодействие в рамках выполнения требований законодательства РФ (например, в рамках разработки разрешительной документации).</p> <p>При необходимости, будут проведены консультации с Федеральным по рыболовству для уточнения воздействия на организации, занятые рыбным промыслом в южной части Обской губы.</p>	<p>Предоставление документации и информации в установленном законодательством РФ порядке, а также по непосредственному запросу ответственных лиц.</p>	<p>Консультации в рамках разработки ПВЗС, ООР и ОВОСС – II-IV квартал 2020 г.</p> <p>На протяжении всего жизненного цикла Проекта.</p>	Компания
12	Федеральные, региональные и местные СМИ (печатные и электронные)	<p>Взаимодействие с журналистами (при необходимости).</p>	<p>Публикация пресс-релизов.</p> <p>Размещение публикаций в СМИ.</p>	<p>На протяжении всего жизненного цикла Проекта.</p>	Компания
13	Общественные организации, в том числе научное сообщество	<p>Взаимодействие в рамках разработки ПВЗС, ООР и ОВОСС в рамках процесса ОВОСС.</p> <p>Взаимодействие (при необходимости или в случае заинтересованности) в рамках общественных обсуждений в соответствии с законодательством РФ.</p> <p>Проведение встреч с представителями общественных организаций, выразивших заинтересованность в Проекте (при необходимости).</p>	<p>Раскрытие информации по Проекту и графику его реализации, а также материалов ПВЗС, ООР и ОВОСС в рамках процесса ОВОСС.</p> <p>Предоставление информации по Проекту в установленном законодательством РФ порядке.</p> <p>Публикация пресс-релизов.</p> <p>Размещение в сети интернет информации о Проекте (при необходимости).</p>	<p>Консультации в рамках разработки ПВЗС, ООР и ОВОСС – II-IV квартал 2020 г.</p> <p>Консультации в рамках разработки (июнь – ноябрь 2021) и реализации (на протяжении реализации Проекта) ПСУР КМНС</p> <p>Консультации в рамках разработки Программ и Планов по сохранению и мониторингу биологического разнообразия (апрель – август 2021)</p> <p>Регулярные консультации – на протяжении всего</p>	Компания

№	Заинтересованная сторона	Консультационная деятельность	Мероприятия по раскрытию информации	Ориентировочные временные рамки	Ответственность
				жизненного цикла Проекта.	

8. РЕСУРСЫ И ОТВЕТСТВЕННОСТЬ

Выполнение данного Плана будет координировать специалист или группа специалистов Проекта, в частности, специалисты отдела устойчивого развития управления по ОТ, ПБ и ООС, в чью сферу ответственности будет входить взаимодействие с заинтересованными сторонами, включая переговоры и консультации с затрагиваемыми сообществами, общественными организациями, органами государственного управления на различных уровнях, СМИ и иными организациями и/или индивидами. Специалисты иного профиля и представители подрядных организаций будут привлекаться к мероприятиям по взаимодействию по мере необходимости.

Обновление настоящего ПВЗС возложено на отдел устойчивого развития управления по ОТ, ПБ и ООС.

На данный момент ключевым специалистом по взаимодействию с заинтересованными сторонами, в том числе с представителями КМНС, ведущими деятельность в пределах Салмановского (Утреннего) ЛУ является Михаил Пуйлович Лапсуй. Основные функции заключаются в поддержании реализации Механизма управления обращениями в Тазовском районе ЯНАО, информирование КМНС о ходе реализации Проекта, организации встреч с представителями КМНС и общественных организаций и т.д.

Ниже представлены контактные данные данного специалиста:

Адрес: 629350, ЯНАО, Тазовский район, пос. Тазовский, улица Пристанская, дом 44, 1 этаж, комната 1, офис ООО «Арктик СПГ 2»

Время работы: будние дни с 10:00 до 12:00 и с 15:00 до 17.00

В п. 7.1.9. ПВЗС («Сбор обращений по проекту») представлены контактные данные для обращений по вопросам:

- нарушений норм и правил охраны труда, правил техники безопасности, производственной санитарии и пожарной безопасности на рабочем месте;
- предоставления резюме;
- безопасности;
- нарушения деловой этики, основ морально-этических норм.

9. ОТЧЕТНОСТЬ И МОНИТОРИНГ ПРОЦЕССА ВЗАИМОДЕЙСТВИЯ

Компания определяет показатели для мониторинга и оценки эффективности процесса взаимодействия с заинтересованными сторонами. В перечень показателей входят:

- Статистика полученных обращениях (в том числе жалоб) всех заинтересованных сторон, в т.ч.:
 - распределение обращений по категориям;
 - основные способы получения обращений;
 - информация о разрешенных/неразрешенных обращениях;
 - средний срок рассмотрения обращения;
 - описание предпринятых действий (при условии их неконфиденциальности);
 - и иная применимая информация (см. также Раздел 10.8);
- Результаты проведенных мероприятия по взаимодействию с заинтересованными сторонами:
 - перечень и категоризация мероприятий по типу и формату;
 - перечень вовлеченных заинтересованных сторон с их категоризацией (общественные организации, затрагиваемые сообщества, средства массовой информации и пр.);
 - анализ основных озвученных опасений, предложений, вопросов, видов обеспокоенности заинтересованных сторон;
 - реакция Компании на озвученные заинтересованными сторонами опасения, предложения, вопросы и пр., в том числе предпринятые действия;
- Раскрытие информации:
 - перечень и категоризация раскрытых документов;
 - обобщенный анализ полученных к документам комментариев;
 - представление реакции Компании на полученные комментарии.

Перечень показателей может быть изменен в течение жизненного цикла Проекта.

Отчетность по этим показателям будет формироваться не реже одного раза в год и раскрываться затрагиваемым сообществам и заинтересованным сторонам следующими способами:

- Публикация отчета онлайн на сайте ПАО «НОВАТЭК»;
- Раскрытие отчета в Информационных центрах;
- Адресная рассылка электронной версии отчета ключевым заинтересованным сторонам;
- Результаты отчета будут раскрыты в простой и доступной форме семьям КМНС, ведущим традиционную деятельность в пределах Салмановского (Утреннего) ЛУ и напрямую затрагиваемых Проектом. Результаты будут представляться специалистом Компании по взаимодействию с заинтересованными сторонами в ходе регулярного (не реже одного раза в год) посещения представителей данных семей.

По результатам взаимодействия с заинтересованными сторонами будет обновляться План взаимодействия с заинтересованными сторонами (обновление по мере необходимости, но не реже одного раза в год).

10. МЕХАНИЗМ УПРАВЛЕНИЯ ОБРАЩЕНИЯМИ

В данном разделе представлен Механизм управления обращениями Компании (далее – Механизм). Данный механизм применим к обращениям всех заинтересованных сторон – внешних (например, местные жители) и внутренних (сотрудники Компании и подрядных организаций).

Данный раздел представляет краткую версию Механизма; полная версия доступна в виде отдельного документа.

10.1 Ключевые принципы Механизма

Стандарты деятельности МФК, Принципы Экватора, Общие подходы ОЭСР и другие международные стандарты в области ОТ, ПБ и ООС требуют создания и функционирования механизма подачи и рассмотрения обращений (в том числе жалоб) внешних (например, местных сообществ) и внутренних (например, всех сотрудников Проекта) заинтересованных сторон.

Механизм внедряется на ранних этапах проекта и поддерживается на протяжении всего жизненного Проекта «Арктик СПГ 2».

Компания берет на себя ответственность за принятие решений по всем поступившим обращениям в части вопросов, касающихся Проекта.

Компания приложит со своей стороны все возможные усилия для передачи обращения в соответствующие подразделения Компании или иным юридическим лицам, получению от них ответа по поступившему обращению, а также предоставления обратной связи подавшему обращение лицу или организации.

Настоящий Механизм позволяет обеспечить справедливую систему регистрации и удовлетворения любых связанных с Проектом обращений без промедлений.

Механизм подачи и рассмотрения жалоб и обращений включает следующие шаги:

- Прием и регистрация;
- Категоризация;
- Передача на рассмотрение уполномоченному лицу;
- Рассмотрение, принятие решения, в том числе подготовка письменного ответа (при необходимости);
- Ответ на обращение (путем направления письменного ответа или иным способом, указанным подавшим обращение лицом);
- Апелляция (если применимо);
- Закрытие обращения.

10.2 Организация функционирования Механизма

С целью функционирования Механизма:

1. В Компании открыты информационные центры, в которых размещаются актуальные информационные материалы о Проекте, Механизме, а также имеется возможность подать обращение, касающиеся Проекта.

Обращение можно подать следующими способами:

На электронный адрес: vopros@arcticspg.ru

По телефону: +7 495 488-62-99

В обособленное подразделение филиал ООО «Арктик СПГ 2» в г. Москве:

Почтовый адрес: 119415, г. Москва, ул. Академика Пилюгина, д. 22, офис ООО «Арктик СПГ 2»

Юридический адрес: 629305, Российская Федерация, Ямало-Ненецкий автономный округ, город Новый Уренгой, Юбилейная улица, дом 5, этаж 2, офис 162'

В Информационный центр в Тазовском районе:

Адрес: 629350, ЯНАО, Тазовский район, пос. Тазовский, улица Пристанская, дом 44, 1 этаж, комната 1, офис ООО «Арктик СПГ 2»

Время работы: будние дни с 10:00 до 12:00 и с 15:00 до 17:00

Контактное лицо: Лапсуй Михаил Пуйлович

Телефон: +7 (495) 720-50-53

В Информационный центр в Обособленном подразделении ООО «Арктик СПГ 2» Салмановский газоконденсатный промысел (для сотрудников Проекта):

Адрес: ЯНАО, Тазовский район, Салмановский газоконденсатный промысел, АБК ВЖК-300

Время работы: будние дни с 10:00 до 12:00 и с 15:00 до 17.00

Контактное лицо: Начальник Комплекса/Заместитель начальника Комплекса

Телефон: +7 (495) 488-6280, доб. 50-007

Также на территории Салмановского газоконденсатного промысла для всех работников Проекта (в том числе для подрядчиков и субподрядчиков) в общедоступных местах размещены ящики для подачи обращений и соответствующие объявления. В Информационный центр в Обособленном подразделении ООО «Арктик СПГ 2» в с. Белокаменка Мурманской области:

Адрес: Мурманская область, с. Белокаменка, Центр строительства крупнотоннажных морских сооружений, здание 5.1.3.

Время работы: будние дни с 10:00 до 12:00 и с 15:00 до 17.00.

Контактное лицо: Начальник Управления строительства ОГТ

Телефон: +7 (8152) 99-80-00, доб.293262.

В Компании Приказом Генерального директора назначаются следующие ответственные лица:

- 1) Администратор Механизма.
- 2) Консультант информационного центра (по 1 (одному) человеку в каждом информационном центре).
- 3) Координатор Механизма.

Координатором Механизма в каждом конкретном случае для рассмотрения обращений, принятия и исполнения решения по ним назначается:

- 4) Ответственный исполнитель.

3. Обязанности лиц, указанных в пункте 2.

1) Администратор Механизма:

- Является лицом, ответственным за функционирование, координацию и контроль внедрения Механизма.
- Назначается Приказом Генерального директора.
- Контролирует выполнение своих обязанностей лицами, указанными в подпунктах 2) – 4) пункта 10.2.2.
- Согласовывает Ответственного исполнителя, определенного Координатором Механизма.
- Согласовывает решения, принятые по результатам рассмотрения обращения.

2) Консультант информационного центра (по 1 (одному) человеку в каждом информационном центре):

- Является лицом, ответственным за прием и регистрацию жалоб и обращений в информационном центре.
- Назначается Приказом Генерального директора.
- Подотчетно **Администратору Механизма**.
- Регистрирует обращения, поступающие в информационный центр, в Журнале регистрации обращений.
- Информировывает **Координатора Механизма** о поступившем обращении.

- Информировывает лицо, подавшее обращение, о регистрации обращения.
- Информировывает лицо, подавшее обращение, о решении, принятом по итогам рассмотрения обращения.
- Координирует процесс исполнения принятого решения по обращению.
- Получает подтверждение (в письменном виде (предпочтительно) или в электронной форме) лица, подавшего обращение, о доведении до его сведения информации о принятии и исполнении решения по его обращению.
- Обеспечивает получение обратной связи от лица, подавшего обращение, о степени удовлетворенности принятым/исполненным решением.
- Обеспечивает распространение информации, указанной в п.10.2.1.

3) Координатор Механизма:

- Назначается Приказом Генерального директора.
- Подотчетно **Администратору Механизма**.
- Координирует процесс принятия решения по поступившему обращению.
- Определяет ответственного исполнителя, а также определяет сроки принятия и исполнения решения по поступившему обращению.
- Рассматривает поступающие обращения.
- Согласовывает с **Администратором Механизма** вариант решения по поступившему обращению.
- Информировывает **Администратора Механизма** о результатах выполнения мероприятий по поступившему обращению.
- Оформляет ответ на обращение в сроки, установленные настоящим Механизмом, передает его на согласование **Администратору Механизма**, а после согласования – Консультанту информационного центра для передачи лицу, подавшему обращение.
- Вносит данные из информационных центров в Сводный реестр обращений.
- Несет ответственность за сбор и хранение всех обращений и ответов на них, а также сопутствующей документации и переписки в предназначенном для этих целей номенклатурном деле, оформляемом в электронном или бумажном виде. Материалы обращений в номенклатурном деле формируются в хронологическом порядке.
- Обеспечивает распространение информации, указанной в п. 10.2.1.

4) Ответственный исполнитель:

- Является лицом, ответственным за рассмотрение обращения и/или исполнение решения, принятого по обращению.
- • Определяется **Координатором Механизма** (по согласованию с Администратором механизма) и подотчетен **Администратору Механизма**.
- Разрабатывает варианты решений по поступившему обращению и направляет их **Координатору Механизма** для дальнейшего согласования.
- Обеспечивает исполнение мероприятий, принятых по результатам рассмотрения обращения, в сроки, установленные в решении по обращению.
- Уведомляет о результатах работ **Координатора Механизма**.

10.3 Подача и регистрация обращений заинтересованных сторон

Представители затрагиваемых сообществ, персонала Проекта, а также других заинтересованных сторон имеют право подать обращения, связанные с реализацией Проекта, с использованием контактных данных, указанных в п. 10.2.1 в следующих формах:

- лично;
- по электронной почте;
- по телефону;
- на почтовый адрес.

Любое заинтересованное лицо имеет право изложить свое обращение в любой форме, а также сохранить при этом анонимность, если посчитает необходимым. Тем не менее, важным компонентом является указание адреса, на который Компания может отправить свой ответ, или иной формы обратной связи. **Форма подачи обращений**, представленная в **Приложении 1**, является предпочтительной.

Из процесса подачи обращений автоматически (без информирования об ее отклонении лица, подавшего обращение) будут исключаться обращения, отнесенные к категории «Спам» на основании следующих критериев:

- Содержащие информацию рекламного характера;
- Содержащие нецензурную лексику;
- Содержащие информацию, очевидно не связанную с реализацией Проекта.

Все поступающие обращения (кроме отнесенных к категории «Спам») будут регистрироваться Компанией в специальном **Реестре обращений заинтересованных сторон**.

Подавшее обращение лицо, при условии предоставления контактов для обратной связи, будет проинформировано о присвоенном обращению входящем номере в течение 3 (трех) рабочих дней после получения²³.

10.4 Передача обращения на рассмотрение с последующим принятием решения

Каждое поступившее обращение направляется в течение 1 (одного) рабочего дня с момента получения **Консультантом информационного центра Координатору Механизма**, который в свою очередь, назначает **Ответственного исполнителя** в зависимости от технической стороны изложенного в обращении вопроса (например, начальника участка, ведущего инженера, осуществляющего надзор за строительством на конкретном участке работ, сотрудника, ответственного за вопросы изъятия земельных участков и компенсации, специалиста по охране окружающей среды и т.д.).

Если обработка обращения лежит в сфере ответственности одного из строительных подрядчиков, назначается **Ответственный исполнитель** внутри Компании для контроля реализации указанным подрядчиком мероприятий по обращению.

10.5 Рассмотрение, принятие решения, ответ на обращение

Решение по каждому **обращению принимается в течение 30 календарных дней²⁴** со дня его получения/изъятия из ящика.

Ответ Компании в письменном виде направляется на почтовый или электронный адрес, указанный подавшим обращение лицом, либо иным способом, указанным в заполненной **Форме подачи жалоб и обращений**.

Компания сохраняет копии всех обращений и ответов на них в предназначенном для этих целей номенклатурном деле в хронологическом порядке.

Получение подтверждения (в письменном виде (предпочтительно) или в электронной форме) от лица, подавшего обращение, о доведении до его сведения информации о принятии и исполнении решения по его обращению, а также получение обратной связи от лица, подавшего обращение, о степени удовлетворённости принятым/исполненным решением входит в обязанности **Консультанта информационного центра**.

В обязанности этого специалиста также входит мониторинг процесса реализации предлагаемого решения по обращению.

10.6 Апелляция

Для случаев, когда в ходе переговоров Компании с подавшим обращение лицом не происходит достижения результата, ведущего к закрытию обращения, может формироваться специальная посредническая комиссия, в которую могут входить следующие лица (одно или более):

- Глава сельского поселения и/или иные представители сельской или районной администрации;
- Представители местных общественных организаций, по возможности и/или при необходимости (например, представители Ассоциации «Ямал – потомкам!» или Фонда развития КМНС);

²³ Выемка обращений и жалоб из ящиков, установленных в информационных центрах, производится по понедельникам и средам, в 18:00

²⁴ Срок принятия и исполнения решения определяет Администратор Механизма.

- Представитель Компании.

Если разрешение обращения не будет достигнуто с помощью такой посреднической комиссии, стороны могут обратиться в суд. Как только одна из сторон обращается в суд, представленная в настоящем разделе процедура прекращает своё действие в отношении соответствующего обращения.

Апелляция рассматривается в порядке, установленном в настоящем Механизме для первичного обращения.

10.7 «Закрытие» обращения

Обращение регистрируется в реестре обращений как «закрытое», если:

- Лицо, подавшее обращение, согласится с предложенным решением (по возможности в письменном виде), и мероприятия в соответствии с предложенным решением были проведены к удовлетворению подавшего обращение лица.
- Компанией направлен ответ по указанным лицом, подавшим обращение, контактными данными, но ответ от лица, подавшего обращение, не получен в течение 30 дней;
- Компанией были предприняты все возможные усилия по разрешению вопроса, но при этом не удалось достичь согласия с лицом, подавшим обращение; в этом случае лицо, подавшее обращение, имеет право опротестовать решение Компании в суде, а действие механизма управления обращениями прекращается.

10.8 Отчетность и мониторинг обращений

Статистический отчет по обращениям будет составляться ежеквартально по следующим показателям:

- Количество обращений, «открытых» за квартал;
- Количество обращений, «закрытых» за квартал;
- Количество неразрешенных обращений на конец квартала и сравнение этого показателя с показателем в прошлом квартале;
- Распределение новых обращений по категориям.

Процедура подачи и рассмотрения обращений по Проекту «Арктик СПГ 2» в схематичной форме представлена ниже (Рисунок 3).

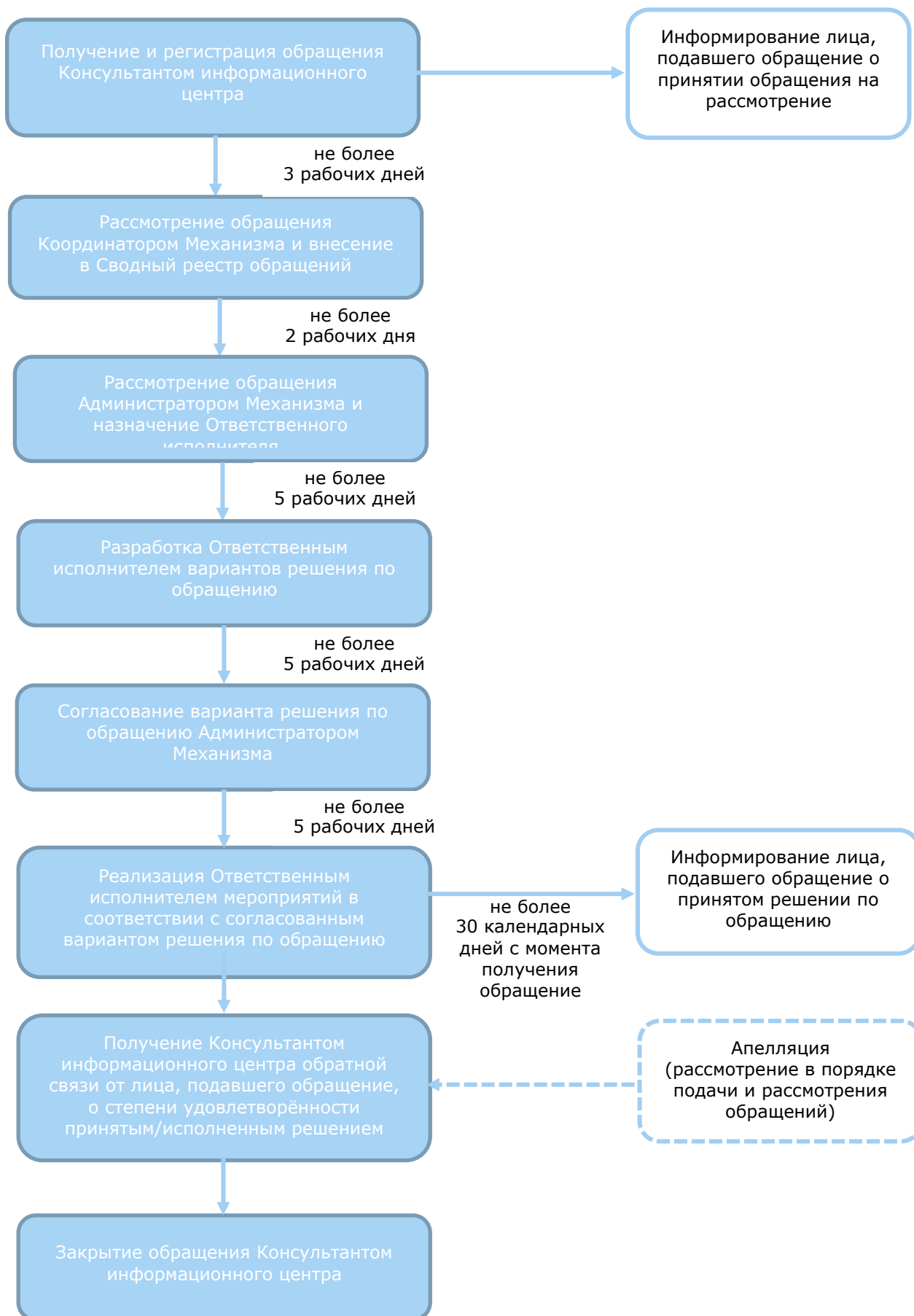


Рисунок 3: Процедура подачи обращений

ПРИЛОЖЕНИЕ 1. ФОРМА ПОДАЧИ ОБРАЩЕНИЙ

Входящий номер [заполняется уполномоченным сотрудником ООО «Арктик СПГ 2»]:						
ФИО Примечание: По желанию Вы можете оставить это поле пустым (подать анонимную анкету) или сделать запрос о неразглашении Ваших персональных данных третьим лицам (отметьте соответствующее поле)	Я прошу о неразглашении моих персональных данных. <input type="checkbox"/>					
	Я бы хотел/-а подать АНОНИМНУЮ анкету. <input type="checkbox"/>					
Контактная информация	Адрес:					
	Телефон:					
	E-mail:					
Ваше обращение касается Пожалуйста, отметьте «V» соответствующее поле:	Завода	ЦСКМС	Обустройства СНГКМ	Порта	Аэропорта	Другое / затрудняюсь ответить
Какую форму обратной связи Вы предпочитаете? Пожалуйста, отметьте «V» соответствующее поле	По почте:		По e-mail:		Забрать ответ в информационном центре	
Как подать настоящую форму в ООО «Арктик СПГ 2»	По почте: - 629350, ЯНАО, Тазовский район, пос. Тазовский, улица Пристанская № 44, 1 этаж, комната 1, офис ООО «Арктик СПГ 2». - 117393, г. Москва, ул. Академика Пилюгина, д. 22, офис ООО «Арктик СПГ 2», отдел устойчивого развития.					
	По телефону: Вы можете оставить свою жалобу и\или предложение по телефону: +7 (495) 488 62 99 (для голосового сообщения, пожалуйста, подробно опишите свою жалобу или предложения и укажите предпочитаемый вид связи. Голосовые сообщения доступны 24\7, оператор работает в рабочие часы с 09.00 до 18.00.					

	<p>Лично: пожалуйста, отнесите настоящую форму одному из адресов:</p> <ul style="list-style-type: none"> - ЯНАО, Тазовский район, пос. Тазовский, улица Пристанская № 44, 1 этаж, комната 1, офис ООО «Арктик СПГ 2». Время работы: будние дни с 10:00 до 12:00, с 15:00 до 17.00 (контактное лицо – Михаил Пуйлович Лапсуй). - ЯНАО, Тазовский район, Салмановский газоконденсатный промысел, АБК ВЖК-300. Время работы: будние дни с 10:00 до 12:00 и с 15:00 до 17.00. Контактное лицо: Начальник Комплекса/Заместитель начальника Комплекса –. Телефоны: +7 (495) 488-6280 доб. 50-007. - Мурманская область, с. Белокаменка, Центр строительства крупнотоннажных морских сооружений, здание 5.1.3. Время работы: будние дни с 10:00 до 12:00 и с 15:00 до 17.00. Контактное лицо: Начальник Управления по строительству ОГТ. Телефоны: +7 (8152) 99-80-00, 29326. <p>По E-mail: пожалуйста, отправьте электронное письмо, содержащее Ваше обращение, предлагаемое решение и Вашу контактную информацию на адрес: vopros@arcticspg.ru</p>
--	---

Оборотная сторона

<p>Подробности Вашего обращения: [Пожалуйста, опишите проблему, с кем это случилось, когда, где и сколько раз, в зависимости от того, что применимо]</p>			
<p>Предлагаемый Вами способ решения проблемы, если он у Вас есть:</p>			
Подпись		Дата	

ПРИЛОЖЕНИЕ 2. ГРАФИК ВСТРЕЧ С ЗАИНТЕРЕСОВАННЫМИ СТОРОНАМИ В 2021 ГОДУ

График встреч и консультаций по Проекту «Арктик СПГ 2» в 2021 г.

Основание	Предмет обсуждения	Место	Заинтересованные стороны	Сроки
Программы и Планы по сохранению и мониторингу биологического разнообразия	Предварительное обсуждение Программы управления сохранением биоразнообразия (ВСМР) и развернутого содержания Плана управления сохранением биоразнообразия (ВМР) и Плана мероприятий по сохранению биоразнообразия (ВАР) с заинтересованными сторонами	онлайн-консультации	Российское научное сообщество (ИПЭЭ РАН, ММБИ КНЦ РАН, эксперты); Международные эксперты (Akvaplan NIVA); Финансовые стороны и их консультанты.	Апрель – Июнь ¹
ПСУР КМНС	Социально-экономическое положение КМНС в Тазовском районе, перспективы сохранения традиционного образа жизни, меры поддержки оленеводства и других традиционных видов землепользования, поддержка уязвимых групп населения.	Салехард	<p><i>Органы государственной власти ЯНАО:</i> Департамент природно-ресурсного регулирования, лесных отношений и развития нефтегазового комплекса Ямало-Ненецкого автономного округа; Департамент по делам коренных малочисленных народов Севера Ямало-Ненецкого автономного округа.</p> <p><i>НПО:</i> Региональное общественное движение Ассоциация коренных малочисленных народов Севера Ямало-Ненецкого автономного округа «Ямал-потомкам!»; Союз оленеводов Ямало-Ненецкого автономного округа. Научное сообщество: ГКУ ЯНАО «Научный центр изучения Арктики»</p>	Июнь ²

Основание	Предмет обсуждения	Место	Заинтересованные стороны	Сроки
ПСУР КМНС	Социально-экономическое положение КМНС в Тазовском районе, перспективы сохранения традиционного образа жизни, меры поддержки оленеводства и других традиционных видов землепользования, поддержка уязвимых групп населения.	Тазовский район ЯНАО	Администрация Тазовского района ЯНАО НПО: Региональное общественное движение Ассоциация коренных малочисленных народов Севера Ямало-Ненецкого автономного округа «Ямал-потомкам!» (Тазовский районный филиал); Благотворительный фонд развития коренных малочисленных народов Севера (Фонд развития КМНС, представительство в Тазовском районе ЯНАО); Тазовская районная общественная организация женщин «Женщины Тасу'Ява»; Представители бизнес-сообщества; Предприятие агропромышленного комплекса МУП «Совхоз Антипаютинский»; Предприятие агропромышленного комплекса ООО ГСХП «ГыдаАгро».	Июнь ^{III}
Программы и Планы по сохранению и мониторингу биологического разнообразия	Презентация и обсуждение Программы управления сохранением биоразнообразия (ВСМР), Плана управления сохранением биоразнообразия (ВМР); Плана мероприятий по сохранению биоразнообразия (ВАР); Программы по мониторингу и оценке биоразнообразия (ВМЕР) с заинтересованными сторонами:	онлайн-консультации	Российское научное сообщество (ИПЭЭ РАН, ММБИ КНЦ РАН, эксперты); Международные эксперты (Akvarplan NIVA); Финансовые стороны и их консультанты.	Июль – Август

Основание	Предмет обсуждения	Место	Заинтересованные стороны	Сроки
ПСУР КМНС	Проверка и обновление данных о традиционном землепользовании КМНС, путях миграции, качестве экосистемных услуг и качестве жизни, потенциальном негативном воздействии на традиционную экономическую деятельность и средства к существованию; Переговоры по перспективным мероприятиям ПСУР КМНС.	Салмановский (Утренний) ЛУ	Все семьи КМНС, проживающие и ведущие хозяйственную деятельность в пределах Салмановского (Утреннего) ЛУ и некоторые семьи КМНС, проживающие и ведущие хозяйственную деятельность вблизи границ Салмановского (Утреннего) ЛУ.	Июль – Август
ПСУР КМНС	Проверка и обновление данных о традиционном землепользовании КМНС, путях миграции, качестве экосистемных услуг и качестве жизни, потенциальном негативном воздействии на традиционную экономическую деятельность и средства к существованию; Переговоры по перспективным мероприятиям ПСУР КМНС.	Салмановский (Утренний) ЛУ	Все семьи КМНС, проживающие и ведущие хозяйственную деятельность вблизи границ Салмановского (Утреннего) ЛУ.	Август
ПСУР КМНС	Согласование ПСУР КМНС с заинтересованными сторонами, в ведении которых находятся вопросы КМНС, определение интересов заинтересованных сторон на территории ЛУ	с. Антипаюта, с. Гыда	Организации в сфере здравоохранения, ветеринарного обеспечения, начального и среднего образования, МУП «Совхоз Антипаютинский», ООО ГСХП «ГыдаАгро».	Сентябрь

Основание	Предмет обсуждения	Место	Заинтересованные стороны	Сроки
Отчет о реализации проекта	Отчет о реализации проекта за 1 полугодие 2021 года, в том числе презентация обновленных дополнений к ОВОСС и результатов функционирования механизма управления обращениями	Тазовский район ЯНАО/онлайн-консультации ^в	Администрация Тазовского района ЯНАО НПО: Региональное общественное движение Ассоциация коренных малочисленных народов Севера Ямало-Ненецкого автономного округа «Ямал-потомкам!» (Тазовский районный филиал) Благотворительный фонд развития коренных малочисленных народов Севера (Фонд развития КМНС, представительство в Тазовском районе ЯНАО) Тазовская районная общественная организация женщин «Женщины Тасу'Ява» Представители бизнес-сообщества Предприятие агропромышленного комплекса МУП «Совхоз Антипаютинский» Предприятие агропромышленного комплекса ООО ГСХП «ГыдаАгро» Представители местного населения	Октябрь - ноябрь
Отчет о реализации проекта	Отчет о реализации проекта за 1 полугодие 2021 года, в том числе презентация обновленных дополнений к ОВОСС и результатов функционирования механизма управления обращениями	Салехард/онлайн-консультации ^в	Органы государственной власти ЯНАО: Департамент природно-ресурсного регулирования, лесных отношений и развития нефтегазового комплекса Ямало-Ненецкого автономного округа; Департамент по делам коренных малочисленных народов Севера Ямало-Ненецкого автономного округа. НПО: Региональное общественное движение Ассоциация коренных малочисленных народов Севера Ямало-Ненецкого автономного округа «Ямал-потомкам!»; Союз оленеводов Ямало-Ненецкого автономного округа.	Октябрь - ноябрь

Основание	Предмет обсуждения	Место	Заинтересованные стороны	Сроки
			Научное сообщество: ГКУ ЯНАО «Научный центр изучения Арктики»	
ПСУР КМНС	Согласование ПСУР КМНС с семьями КМНС.	Салмановский (Утренний) ЛУ	Представители всех семей КМНС в зоне воздействия проекта	Ноябрь
ПСУР КМНС	Согласование ПСУР КМНС с заинтересованными сторонами, в ведении которых находятся вопросы КМНС.	Тазовский район ЯНАО	Представители заинтересованных сторон (стейкхолдеров), в ведении которых находятся вопросы КМНС	Ноябрь

ⁱ Консультация проведена, результат будет предоставлен в ПВЗС 2022

ⁱⁱ тоже

ⁱⁱⁱ тоже

^{iv} Будет определено позже исходя из ситуации по COVID-19 в районе и действующих ограничений

^v Тоже