

СОГЛАСОВАНО

УТВЕРЖДАЮ»

Генеральный директор
АО «ЦНИИМФ»

Менеджер отдела по технике безопасности,
охране труда, окружающей среды
компании «Эксон Нефтегаз Лимитед»

_____ С.И. Буянов

« » _____ 2020 г.

« » _____ 2020 г.

ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ

НА РАЗРАБОТКУ ОЦЕНКИ ВОЗДЕЙСТВИЯ НА ОКРУЖАЮЩУЮ СРЕДУ» (ОВОС) ДЛЯ ПЛАНОВ ЛРН МОРСКОЙ ЧАСТИ «ОБЪЕДИНЕННОГО КОРПОРАТИВНОГО ПЛАНА ПРЕДУПРЕЖДЕНИЯ И ЛИКВИДАЦИИ РАЗЛИВОВ НЕФТИ И НЕФТЕПРОДУКТОВ ПРОИЗВОДСТВЕННЫХ ОБЪЕКТОВ КОМПАНИИ «ЭКСОН НЕФТЕГАЗ ЛИМИТЕД» В РАМКАХ ПРОЕКТА «САХАЛИН-1» (ОВОС ДЛЯ ПЛАНОВ ЛРН МОРСКОЙ ЧАСТИ ОКПЛРН ЭНЛ).

1.	Наименование проектной документации	Планы ЛРН морской части «Объединенного корпоративного плана предупреждения и ликвидации разливов нефти и нефтепродуктов производственных объектов компании Эксон Нефтегаз Лимитед в рамках проекта «Сахалин-1», включая Оценку воздействия на окружающую среду (ОВОС)
2.	Местонахождение объекта	Производственные объекты проекта «Сахалин-1» компании «Эксон Нефтегаз Лимитед», расположенные в Охотском море к северо-востоку от о. Сахалин, Татарском проливе и заливе Чихачева.
3.	Заказчик ОВОС	Компания «Эксон Нефтегаз Лимитед», юридический адрес: 693020, Российская Федерация, Сахалинская обл., г. Южно-Сахалинск, ул. Сахалинская, д. 28. Тел. 8 (4242) 67-70-00.
4.	Подрядчик (исполнитель) ОВОС	АО «Центральный научно-исследовательский и проектно-конструкторский институт морского флота» (АО «ЦНИИМФ»): 191015, Санкт-Петербург, ул. Кавалергардская, д. 6, литер А. Тел.: 8 (812) 271-12-83; факс: 8 (812) 274-38-64; e-mail: cniimf@cniimf.ru. Руководитель организации – Буянов С.И., Генеральный директор; Руководитель проекта – Иванчин А.А., заведующий лабораторией.
5.	Цель намечаемой деятельности	Оценка воздействия на окружающую среду от аварийных разливов нефти и нефтепродуктов, которые могут произойти при эксплуатации морских производственных объектов проекта «Сахалин-1», расположенных в Охотском море, Татарском проливе и заливе Чихачева.

6.	Цели и задачи работ	<p>Разработка материалов ОВОС Планов ЛРН морской части «Объединенного корпоративного плана предупреждения и ликвидации разливов нефти и нефтепродуктов производственных объектов компании «Эксон Нефтегаз Лимитед» в рамках проекта «Сахалин-1» Сопровождение материалов ОВОС при рассмотрении в Федеральном агентстве по рыболовству (ФАР), проведении общественных обсуждений и Государственной экологической экспертизе (ГЭЭ).</p> <p>Основные задачи работ:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Выявление и оценка характера и масштабов воздействий на окружающую среду в результате разливов нефти и нефтепродуктов. • Оценка экологических и связанных с ними социально-экономических и иных последствий этих воздействий и их значимости. • Разработка путей уменьшения последствий негативных воздействий на окружающую среду при разливах нефти и нефтепродуктов. • Подготовка комплекта документации для целей информирования общественности в объеме, предусмотренном требованиями приказа Госкомэкологии от 16.05.2000 г. № 372 «Об утверждении Положения об оценке воздействия намечаемой хозяйственной деятельности на окружающую среду в Российской Федерации». • Выявление и учет общественных предпочтений в отношении намечаемой деятельности по документации. • Разработка рекомендаций по способам минимизации последствий разливов нефти и нефтепродуктов и выполнению требований природоохранного законодательства Российской Федерации. • Сопровождение рассмотрения материалов в государственных уполномоченных органах с целью получения согласований, а также при проведении Государственной
----	---------------------	---

7.	<p>Основные задачи проведения ОВОС и методы</p>	<p>Задачи ОВОС Планов ЛРН морской части «Объединенного корпоративного плана предупреждения и ликвидации разливов нефти и нефтепродуктов производственных объектов компании «Эксон Нефтегаз Лимитед» в рамках проекта «Сахалин-1»:</p> <ul style="list-style-type: none"> - сбор фоновое (текущего) состояния окружающей среды в районе работ; - выявление потенциальных аварийных источников воздействия на окружающую среду; - прогноз возможных изменений существующего состояния окружающей среды при разливах нефти и нефтепродуктов; - проведение общественных обсуждений по намечаемой деятельности; - выявление и учет общественных предпочтений в отношении намечаемой деятельности. <p>Методы ОВОС:</p> <ul style="list-style-type: none"> - проведение оценки воздействия на окружающую среду в соответствии с «Положением об оценке воздействия намечаемой деятельности на окружающую среду в Российской Федерации», утв. Приказом Госкомэкологии №372 от 16.05.2000 г.; - использование архивных и фоновых данных Росгидромета, МПР и результатов инженерных изысканий и исследований в районе работ; - характеристика социально-экономических условий на основе официальных данных статистической отчетности; - определение пространственно-временных границ влияния намечаемой деятельности на физические и биологические компоненты природной среды и социально-экономические условия; - применение экосистемного подхода;
----	---	---

9.	Содержание материалов ОВОС	<p>Материалы ОВОС Планов ЛРН морской части «Объединенного корпоративного плана предупреждения и ликвидации разливов нефти и нефтепродуктов производственных объектов компании Эксон Нефтегаз Лимитед в рамках проекта «Сахалин-1» должны включать следующую информацию</p> <ul style="list-style-type: none"> • Оценка существующего состояния окружающей среды района размещения объекта (атмосферный воздух, гидросфера, животный и растительный мир, особо охраняемые природные территории и др.). • Характеристика социально-экономических условий. • Краткая характеристика объекта и его местоположения. • Краткое описание Плана ЛРН. • Оценка воздействия на компоненты окружающей среды при несении аварийно-спасательной готовности к ЛРН и возникновении аварийной ситуации, в т.ч. при проведении работ по ее ликвидации: <ul style="list-style-type: none"> • обзор прогнозируемых аварийных ситуаций с разливом нефти и нефтепродуктов (по Планам ЛРН); • оценка воздействия объекта на атмосферный воздух; • оценка акустического воздействия; • оценка воздействия на геологию и донные отложения; • оценка воздействия на водные ресурсы; • оценка воздействия на водные биологические ресурсы; • оценка воздействия на животный и растительный мир; • оценка воздействия на прибрежные территории; • оценка воздействия на особо охраняемые природные территории (ООПТ); • оценка воздействия образующихся отходов в ходе ликвидации разлива; • другие виды воздействия; • эколого-экономическая оценка; • резюме нетехнического характера.
----	----------------------------	--

10.	<p>Этапы разработки материалов ОВОС Планов ЛРН морской части «Объединенного корпоративного плана предупреждения и ликвидации разливов нефти и нефтепродуктов производственных объектов компании Эксон Нефтегаз Лимитед в рамках проекта «Сахалин-1»</p>	<p>Этап 1. Подготовка проекта предварительного ОВОС, включая резюме нетехнического характера для предоставления на общественные обсуждения. Сопровождение рассмотрения материалов в ФАР (подготовка проекта письма в ФАР, получение письма ФАР). Участие в проведении общественных обсуждений по предварительным материалам ОВОС в муниципальных образованиях Сахалинской области и Хабаровском крае (подготовка презентации, выступление на общественных обсуждениях) – октябрь 2020 г.– декабрь 2020 г.</p> <p>Этап 2. Подготовка окончательной версии материалов ОВОС (доработка с учетом замечаний, полученных в результате общественных обсуждений) для подачи на ГЭЭ. Участие в заседании экспертной комиссии ГЭЭ. Подготовка и согласование с заказчиком, представление презентации на заседании экспертной комиссии ГЭЭ. Подготовка предварительного варианта ответов на вопросы экспертов ГЭЭ, согласование ответов с заказчиком. Получение положительного заключения ГЭЭ на материалы Плана ЛРН и ОВОС морской части «Объединенного корпоративного плана предупреждения и ликвидации разливов нефти и нефтепродуктов производственных объектов компании Эксон Нефтегаз Лимитед в рамках проекта «Сахалин-1» - январь 2021 г. – июль 2021 г.</p>
-----	---	---