



ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО НАДЗОРУ В СФЕРЕ
ПРИРОДОПОЛЬЗОВАНИЯ

**МЕЖРЕГИОНАЛЬНОЕ УПРАВЛЕНИЕ
ФЕДЕРАЛЬНОЙ СЛУЖБЫ ПО НАДЗОРУ
В СФЕРЕ ПРИРОДОПОЛЬЗОВАНИЯ
ПО РЕСПУБЛИКЕ КОМИ
И НЕНЕЦКОМУ АВТОНОМНОМУ ОКРУГУ**
(Межрегиональное управление Росприроднадзора
по Республике Коми и Ненецкому автономному округу)

АО «АРКТИКНЕФТЬ»

ул. Бабушкина, д. 23, оф. 524, г. Сыктывкар, 167984
т.(8212) 21-53-06 ф.(8212) 21-52-39
E-mail: rpn11@rpn.gov.ru
[http:// 11.rpn.gov.ru/](http://11.rpn.gov.ru/)

08.12.2025 № 08-11/7915

на № _____

УВЕДОМЛЕНИЕ ОБ ОТКАЗЕ В ВЫДАЧЕ КОМПЛЕКСНОГО ЭКОЛОГИЧЕСКОГО РАЗРЕШЕНИЯ

Межрегиональное управление Росприроднадзора по Республике Коми и Ненецкому автономному округу (далее – Управление) уведомляет АО «АРКТИКНЕФТЬ» (далее – Заявитель) об отказе в выдаче комплексного экологического разрешения (далее – КЭР) для объекта, оказывающего негативное воздействие на окружающую среду I категории № 11-0183-001068-П «Производственная площадка Песчаноозерского НГКМ Западный и Восточный блоки» на основании пп. 1 п. 9.1 ст. 31.1 Федерального закона от 10.01.2002 № 7-ФЗ «Об охране окружающей среды»:

– отсутствие в составе заявки на получение комплексного экологического разрешения информации и документов, указанных в пунктах 3 и 4 настоящей статьи, несоответствие этих информации и документов установленным требованиям.

Мотивированное обоснование причин отказа в выдаче комплексного экологического разрешения:

Замечания, указанные в уведомлении о несоответствии заявки на получение КЭР установленным требованиям, направленные Управлением в адрес Заявителя письмом от 17.11.2025 № 08-11/7304, устранены не в полном объеме.

Позиция Министерства промышленности и торговли Российской Федерации в части соответствия технологических процессов, оборудования, технических способов и методов, применяемых на объекте, наилучшим доступным технологиям представлена в приложении.

Приложение: на 3 л.

Врио руководителя

Безумов Вадим Алексеевич
8(81853) 4-12-52



М.В. Иванова

**Позиция Минпромторга России
по заявке АО «АРКТИКНЕФТЬ»
на получение комплексного экологического разрешения
от 26.11.2025 № 7875
(код объекта 11-0183-001068-П – Производственная площадка
Песчаноозерского НГКМ Западный и Восточный блоки)**

В Минпромторг России поступила на рассмотрение заявка на получение комплексного экологического разрешения для АО «АРКТИКНЕФТЬ» (далее – Заявка) и прилагаемые к ней документы.

В настоящей позиции Минпромторга России представлена оценка в части соответствия технологических процессов, оборудования, технических способов и методов, применяемых на объекте, оказывающем негативное воздействие на окружающую среду (далее – объект ОНВ), наилучшим доступным технологиям (далее – НДТ).

В соответствии с ранее направленной позицией по заявке от 29.10.2025 № 7277 замечания учтены не полностью.

Перечень объектов технологического нормирования не уточнен.

В связи с тем, что прилагаемые к Заявке в сервисе ГИСП документы («Проект нормативов предельно допустимых выбросов загрязняющих веществ в атмосферный воздух (расчеты нормативов допустимых выбросов) АО «Арктикнефть» Том № 1 Производственная площадка Песчаноозерского НГКМ Западный и Восточный блоки (код ОНВ 11-0183-001068-П), Заполярный р-н, 2025») (далее – проект ПДВ) содержат сведения о том, что «Газожидкостная смесь от кустов и одиночных скважин Восточного блока по нефтесборным трубопроводам поступает на сборный узел площадки ДНС-1, где проходит через одноступенчатую систему сепарации, разделение с водой, обессоливание и обезвоживание до товарной кондиции» и «С Западного блока месторождения, ввиду отсутствия трубопровода, неподготовленная нефть транспортируется автотранспортом на Центральный пункт сбора «Песчанка-3», предназначенный для сбора, подготовки и хранения нефти», необходимо провести дополнительный анализ применения НДТ 7 «Подготовка нефти, газа и воды», описанной в информационно-техническом справочнике по НДТ

28-2021 «Добыча нефти» (далее – ИТС НДТ 28-2021), утвержденном приказом Росстандарта от 21.10.2021 № 2326.

Проведена оценка соответствия технологических показателей выбросов объектов технологического нормирования (далее – ОТН) в составе объекта ОНВ технологическим показателям НДТ, утвержденным приказом Минприроды России от 27.05.2022 № 377 «Об утверждении нормативного документа в области охраны окружающей среды «Технологические показатели наилучших доступных технологий добычи нефти».

Исходя из данных Заявки и прилагаемых к ней документов, выбор ОТН, определение стационарных источников загрязнения атмосферного воздуха (далее – ИЗАВ) в их составе, а также последующие расчеты удельных значений массы выбросов загрязняющих (маркерных) веществ по ОТН проведены неверно.

Для корректного проведения расчетов удельных значений массы выбросов загрязняющих (маркерных) веществ необходимо:

для ОТН, реализующих НДТ, описанные в ИТС НДТ 28-2021:

уточнить перечень ОТН, реализующих НДТ 6, в соответствии с реализуемой технологической схемой на объекте ОНВ. Согласно проекту ПДВ в состав объекта ОНВ включены: Западный блок Песчаноозерского месторождения (куст скважин № 8 и одиночные скважины №№ 26 (в простое), 29 (в простое), 30, 32, 34,1 02) и Восточный блок Песчаноозерского месторождения (кусты скважин №№ 1-4, 6 и одиночные скважины №№ 12, 13, 15, 17, 35, 36 (в простое), 41, 45АНК, 45, 101). Следует рассматривать вышеприведенные блоки Песчаноозерского месторождения как отдельные ОТН;

уточнить перечень ОТН, реализующих НДТ 7, в соответствии с реализуемой технологической схемой на объекте ОНВ. Согласно проекту ПДВ в состав объекта ОНВ включены: ДНС-1 и ЦПС «Песчанка-3». Следует рассматривать вышеприведенные площадки как отдельные ОТН;

уточнить перечень ИЗАВ в составе ОТН, реализующего НДТ 8. Следует исключить из состава ОТН ИЗАВ № 6037 (хранение бензина и ДТ);

уточнить перечень ИЗАВ в составе ОТН, реализующего НДТ 9. Следует включить в состав ОТН ИЗАВ № 0052 (продувка котла);

уточнить годовой выпуск продукции для ОТН, реализующего НДТ 8, в соответствии с данными проекта ПДВ. Суммарное количество хранимой нефти составляет 32000 т (ДНС-1 - 12000 т, Береговой резервуарный парк – 20000 т);

провести корректировку расчетов удельных значений массы выбросов загрязняющих (маркерных) веществ для ОТН;

провести сопоставление полученных удельных значений массы выбросов с утвержденными технологическими показателями НДТ в соответствии с пунктом 16 Правил разработки технологических нормативов, утвержденных приказом Минприроды России от 31.03.2025 № 156, на основании этого сделать вывод о наличии/отсутствии необходимости разработки программы повышения экологической эффективности (далее – ППЭЭ);

для объекта ОНВ в целом:

уточнить перечень ОТН и ИЗАВ в их составе;

скорректировать таблицы 2.1, 2.2.1-2.2.2 Заявки в сервисе ГИСП.

Исходя из вышеперечисленного, не представляется возможным сделать вывод об отсутствии необходимости разработки ППЭЭ для объекта ОНВ.

В связи с вышеизложенным Минпромторг России сообщает, что материалы и представленные в них сведения недостаточны для определения соответствия применяемых на объекте ОНВ технологических процессов, оборудования, технических способов и методов, НДТ. Заявка требует корректировки и доработки.