



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 «Печорнефтегазпром»

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/>

02.09.2024 № 08-18/5938

на № _____

[Об отказе в выдаче КЭР]

УВЕДОМЛЕНИЕ ОБ ОТКАЗЕ В ВЫДАЧЕ КОМПЛЕКСНОГО ЭКОЛОГИЧЕСКОГО РАЗРЕШЕНИЯ

Межрегиональное управление Росприроднадзора по Республике Коми и Ненецкому автономному округу (далее – Управление) уведомляет АО «Печорнефтегазпром» (далее – Заявитель) об отказе в выдаче комплексного экологического разрешения (далее – КЭР) для объекта, оказывающего негативное воздействие на окружающую среду I категории № 11-0183-001074-П «Василковское газоконденсатное месторождение» 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 от 08.07.2024 № 08-18/4534, устранены не в полном объеме.

I. Проект нормативов допустимых выбросов загрязняющих веществ в атмосферный воздух (далее – Проект) не соответствует требованиям Методики разработки (расчета) и установления нормативов допустимых выбросов загрязняющих веществ в атмосферный воздух, утвержденной Приказом Минприроды России от 11.08.2020 № 581 (далее – Методика), а именно:

1. В нарушение пункта 19 Требований к мероприятиям по уменьшению выбросов загрязняющих веществ в атмосферный воздух в периоды неблагоприятных метеорологических условий, утвержденных приказом Минприроды России от 28.11.2019 N 811, мероприятия по сокращению выбросов загрязняющих веществ в атмосферу в периоды НМУ не согласованы с органом

исполнительной власти субъектов Российской Федерации, уполномоченным на осуществление регионального государственного экологического надзора.

Замечание не устранено.

2. Инвентаризация стационарных источников и выбросов загрязняющих веществ в атмосферный воздух в нарушении пункта 29 Порядка проведения инвентаризации стационарных источников и выбросов загрязняющих веществ в атмосферный воздух, корректировки ее данных, документирования и хранения данных, полученных в результате проведения таких инвентаризации и корректировки, утвержденного приказом Минприроды России от 19.11.2021 N 871, (далее – Порядок) проведена с использованием методик расчета выбросов ЗВ, не включенных в перечень методик расчета выбросов ЗВ, который формируется и ведется Министерством природных ресурсов и экологии Российской Федерации – Методического пособия по расчету, нормированию и контролю выбросов загрязняющих веществ в атмосферный воздух (Дополненное и переработанное), НИИ Атмосфера, Санкт-Петербург, 2012 г, Информационных писем НИИ Атмосфера.

Замечание не устранено.

3. В нарушение пункта 16 Порядка на карте-схеме не отображены маршруты перемещения передвижных ИЗАВ.

Замечание не устранено.

4. Нормативы выбросов загрязняющих веществ Дигидросульфид, Бенз/а/пирен в атмосферный воздух по объекту ОНВ не соответствуют суммам выбросов данных веществ по ИЗАВ.

Замечание не устранено.

5. В нарушение пункта 9 Порядка в разделе 3.1 Отчета инвентаризации не учтена нестационарность выбросов по ИЗАВ 0024, 6011.

Замечание устранено не в полном объеме.

Некорректно учтены режимы работы ИЗАВ 0024 в таблицах 1.1, 3.2. Согласно представленным данным ИЗАВ работает одновременно в двух режимах.

II. Нормативы образования отходов и лимитов на их размещение (далее – НООЛР) не соответствуют требованиям Методических указаний по разработке проектов нормативов образования отходов и лимитов на их размещение, утвержденных приказом Минприроды России от 07.12.2020 № 1021 (далее – Методические указания), а именно:

1. Проектом предусмотрено обезвреживание отходов «Отходы минеральных масел моторных», «Отходы минеральных масел трансмиссионных», «Отходы синтетических и полусинтетических масел моторных», «Отходы минеральных масел гидравлических, не содержащих галогены», «Отходы минеральных масел трансформаторных, не содержащих галогены». В соответствии с пунктом 40 Требований при обращении с группами однородных отходов I - V классов опасности, утвержденных приказом Минприроды России от 11.06.2021 N 399, данные отходы не подлежат обезвреживанию.

Замечание не устранено.

2. В проект НООЛР, представленный в составе доработанной заявки, включены ранее не учтенные отходы - Упаковка из бумаги и/или картона в смеси незагрязненная, Отходы полипропиленовой тары незагрязненной. При этом допущены нарушения требований Методических указаний:

2.1. В нарушение пункта 19 Методических указаний отсутствует обоснование нормативов образования отходов Упаковка из бумаги и/или картона в смеси незагрязненная, Отходы полипропиленовой тары незагрязненной. В подразделах 4.18, 4.19 приведено только название использованной методики.

В соответствии с пунктом 7 Методических указаний Норматив образования отходов определяет установленное количество отходов конкретного вида при производстве единицы продукции. За расчетную единицу продукции (работ, услуг) в зависимости от источника образования отходов могут приниматься: единица произведенной продукции, единица используемого сырья - для отходов производства; единица расстояния (например, километр) - для отходов обслуживания транспортных средств; единица площади - для отходов при уборке территории; человек - для отходов, образовавшихся в жилых помещениях, на производственных объектах, где количество образующихся отходов зависит от количества работающих; единица места - для гостиниц, столовых и других организаций и учреждений.

Приведенные значения нормативов образования отходов Упаковка из бумаги и/или картона в смеси незагрязненная, Отходы полипропиленовой тары незагрязненной противоречат сведениям о данных отходах, приведенных в блок-схемах в разделе 2.

2.2. В соответствии с пунктом 20 Методических указаний в разделе «Расчет максимального образования отходов за год» НООЛР для объектов НВОС I и II категорий приводятся расчеты годового образования отходов за каждый год периода действия НООЛР. Расчеты годового образования отходов для каждого вида отхода оформляются в отдельном подразделе НООЛР. Расчеты проводятся с использованием соответствующего норматива образования отходов и плановых показателей производства продукции, выполнения работ, оказания услуг.

Расчеты, приведенные в подразделах 5.18, 5.19 не соответствуют требованиям пункта 20 Методических указаний.

2.3. В нарушение пункта 26 Методических указаний не приложены заверенные хозяйствующим субъектом копии документов, подтверждающих данные материально-сырьевого баланса по основному производству.

III. 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 2 л.

Руководитель

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



И.М. Астарханов

**Позиция Минпромторга России
по заявке АО «ПЕЧОРНЕФТЕГАЗПРОМ»
на получение комплексного экологического разрешения
от 19.08.2024 № 6652
(код объекта 11-0183-001074-П – Василковское газоконденсатное
месторождение)**

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

В настоящей позиции Минпромторга России представлена оценка 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 14.06.2024 № 4784 Минпромторг России отмечает, что:

замечание в отношении необходимости уточнения перечня стационарных источников загрязнения атмосферного воздуха в составе объекта технологического нормирования, реализующих НДТ 7, описанную в информационно-техническом справочнике по НДТ 29-2017 «Добыча природного газа» (далее – ИТС НДТ 29-2017), утвержденном приказом Росстандарта от 15.12.2017 № 2838, учтено. При этом сведения о НДТ 7 ошибочно исключены из таблиц 2.1, 2.2.1 и 2.2.2 Заявки;

замечания в отношении корректности заполнения таблицы 2.1 Заявки не учтены;

замечание в отношении необходимости уточнения перечня стационарных источников загрязнения атмосферного воздуха в составе объекта технологического нормирования, реализующего НДТ 12, описанную в информационно-техническом справочнике по ИТС НДТ 29-2017, не учтено;

замечание в отношении необходимости уточнения величин годового выпуска продукции не учтено.

На основании вышеизложенного Минпромторг России сообщает, что материалы и (или) 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.