



ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО НАДЗОРУ
В СФЕРЕ ПРИРОДОПОЛЬЗОВАНИЯ

**СЕВЕРО-УРАЛЬСКОЕ
МЕЖРЕГИОНАЛЬНОЕ УПРАВЛЕНИЕ
ФЕДЕРАЛЬНОЙ СЛУЖБЫ
ПО НАДЗОРУ В СФЕРЕ
ПРИРОДОПОЛЬЗОВАНИЯ**

(Северо-Уральское межрегиональное
управление Росприроднадзора)

ул. Республики, д.55, г. Тюмень, 625000

т. 8 (3452) 638-044

E-mail: rpn72@rpn.gov.ru

22.10.2024 № 06/2-21854

на № _____

Об отказе в выдаче КЭР

Публичному акционерному обществу
«ННК - ВАРЬЕГАННЕФТЕГАЗ»

Северо-Уральским межрегиональным управлением Росприроднадзора (далее – Управление) по результатам рассмотрения заявки на выдачу комплексного экологического разрешения, а также прилагаемых к ней материалов по объекту, оказывающему негативное воздействие на окружающую среду «Площадка № 10. ППСН №1, ДНС-2, ДНС-3, кустовые площадки и участки недр по добыче подземных вод Северо-Варьеганского лицензионного участка» (код объекта 71-0186-000026-П) (вх.№ 28147 от 07.10.2024) в соответствии с подпунктом 1 пункта 9.1. статьи 31.1. Федерального закона от 10.01.2002 № 7-ФЗ «Об охране окружающей среды» принято решение об отказе в выдаче комплексного экологического разрешения.

Вы вправе вновь подать заявку на получение разрешения в Управление для рассмотрения в порядке, установленном «Правилами рассмотрения заявок на получение комплексных экологических разрешений, выдачи, переоформления, пересмотра, отзыва комплексных экологических разрешений и внесения в них изменений», утвержденных постановлением Правительства РФ от 04.08.2022 №1386.

Приложение на 3 л.

Временно исполняющий
обязанности Руководителя



А.В. Зайцева

Кирпа Алена Александровна
8 (3452) 638-044, доб.72150

Приложение
к письму Северо-Уральского
межрегионального управления
Росприроднадзора
от 22.10.2024 № 06/2-21854

**Позиция Минпромторга России
по заявке ПАО «ННК-ВАРЬЕГАННЕФТЕГАЗ»
на получение комплексного экологического разрешения
от 07.10.2024 № 28147
(код объекта 71-0186-000026-П – Площадка № 10. ППСН №1, ДНС-2, ДНС-3, кустовые площадки и участки недр по добыче подземных вод Северо-Варьеганского лицензионного участка)**

В Минпромторг России поступила на рассмотрение заявка на получение комплексного экологического разрешения для ПАО «ННК-ВАРЬЕГАННЕФТЕГАЗ» (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 27.08.2024 № 23242 замечание в отношении отсутствия в составе прилагаемых к Заявке документов расчетов технологических нормативов учтено. Расчеты технологических нормативов представлены.

Определение соответствия НДТ проведено с учетом положений информационно-технического справочника по НДТ (далее – ИТС НДТ) 28-2021 «Добыча нефти» (далее – ИТС НДТ 28-2021), утвержденного приказом Росстандарта от 21.10.2021 № 2326.

В Заявке представлен перечень НДТ, применяемых на объекте ОНВ.

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

Исходя из данных Заявки и прилагаемых к ней документов, выбор ОТН проведен верно. При этом 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 некорректно.

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

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

уточнить перечень ИЗАВ в составе ОТН, реализующего НДТ 6.

Необходимо исключить из состава ОТН ИЗАВ разведочных скважин, так как

область применения ИТС НДТ 28-2021 не распространяется на поисково-разведочные работы на нефтяных и газовых скважинах, разведочное и эксплуатационное бурение, разведку нефтяных месторождений и другие геофизические, геологические и сейсмические исследования, строительства эксплуатационных и разведочных скважин. Также водозаборных и поглощающих скважин при их наличии;

уточнить перечень ИЗАВ в составе ОТН, реализующего НДТ 7. Необходимо исключить из состава ОТН ИЗАВ № 6072 (электрогидратор), 6232 (насосная подтоварной воды), 6241, 6233 (насосная внешней перекачки), 6077, 6078, 6237, 6240 (оборудование факельных устройств в соответствии с пунктом 5.3 ИТС НДТ 28-2021);

уточнить перечень ИЗАВ в составе ОТН, реализующего НДТ 8. Необходимо включить в состав ОТН ИЗАВ № 6241;

уточнить перечень ИЗАВ в составе ОТН, реализующего НДТ 15. Необходимо включить в состав ОТН ИЗАВ № 6072;

уточнить перечень ИЗАВ в составе ОТН, реализующего НДТ 17. Необходимо включить в состав ОТН ИЗАВ № 6232-6233;

уточнить величины годового выпуска продукции для ОТН, реализующих НДТ 7 и НДТ 8 в соответствии с таблицей А.2 Приложения А ИТС НДТ 28-2021;

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 14.02.2019 № 89, на основании этого сделать вывод о наличии/отсутствии необходимости разработки программы повышения экологической эффективности (далее – ППЭЭ);

для объекта ОНВ в целом:

скорректировать таблицы 2.2.1-2.2.2 Заявки в соответствии с приведенными требованиями.

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

Заключение

Анализ представленных документов, в части соответствия технологических процессов, оборудования, технических способов и методов, применяемых на объекте ОНВ, НДТ, описанным в ИТС НДТ, позволяет сделать следующие выводы.

Отраслевой ИТС НДТ 28-2021 и соответствующий ему приказ № 377 выбраны верно.

В Заявке представлен не полный перечень НДТ, применяемых на объекте ОНВ.

Выбор ОТН, определение ИЗАВ в их составе, а также последующие расчеты удельных значений массы выбросов загрязняющих (маркерных) веществ по ОТН проведены некорректно.

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.