



ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО НАДЗОРУ В СФЕРЕ ПРИРОДОПОЛЬЗОВАНИЯ

**МЕЖРЕГИОНАЛЬНОЕ УПРАВЛЕНИЕ
ФЕДЕРАЛЬНОЙ СЛУЖБЫ ПО НАДЗОРУ
В СФЕРЕ ПРИРОДОПОЛЬЗОВАНИЯ
ПО САМАРСКОЙ И УЛЬЯНОВСКОЙ ОБЛАСТЯМ**

(Межрегиональное управление Росприроднадзора
по Самарской и Ульяновской областям)

ул. Красноармейская, д.21, г. Самара, 443010
тел. (846) 332-90-90, факс (846) 270-41-83
E-mail: rpn63@rpn.gov.ru

07.11.2024 № 01-33/12170
на № _____

Директору Ульяновского филиала
ПАО НК «РуссНефть»

Воросцову А.В.

Об отказе в выдаче КЭР

Межрегиональное управление Росприроднадзора по Самарской и Ульяновской областям (далее – Межрегиональное управление) рассмотрев доработанную заявку на получение комплексного экологического разрешения (далее - КЭР) и прилагаемые к ней материалы ПАО НК «РуссНефть» по объекту «Рудневское месторождение. Куст № 1» (код объекта 73-0173-000097-П), руководствуясь п. 19 Правил рассмотрения заявок на получение комплексных экологических разрешений, выдачи, пересмотра, отзыва комплексных экологических разрешений и внесения в них изменений, утвержденных постановлением Правительства РФ от 4 августа 2022 № 1386 «О порядке рассмотрения заявок на получение комплексных экологических разрешений, выдачи, пересмотра, отзыва комплексных экологических разрешений и внесения в них изменений» (с изменениями и дополнениями) и пп. 1 п. 9.1 ст. 31.1 Федерального закона № 7-ФЗ «Об охране окружающей среды», уведомляет об отказе в выдаче КЭР по следующим причинам.

По проекту нормативов допустимых выбросов (далее – проект НДВ).

В представленном после устранения замечаний проекте НДВ и отчете по инвентаризации стационарных источников и выбросов загрязняющих веществ в атмосферный воздух (далее - отчет по инвентаризации) устранение ранее выявленных нарушений повлекло образование новых несоответствий, а именно:

Не устранено в полном объеме замечание п. 4 уведомления Межрегионального управления от 13.09.2024 № 01-33/8756 (далее - Уведомление № 01-33/8756). При расчете выбросов загрязняющих веществ на ИЗАВ № 6006 использовался метод материально – сырьевого баланса технологического процесса на основании учебного пособия «Прикладная экология», где компонентный состав газа определялся отбором проб газа аккредитованной лабораторией. Результат испытаний представлен в малярных долях вещества в соответствии с протоколом испытаний № 365 от 20.08.2024. Однако при расчете выбросов загрязняющих веществ от ИЗАВ № 6006 применяется массовая доля компонентов попутного газа в качестве молярной доли, что противоречит методу и формуле, применяемой для расчета выбросов загрязняющих веществ.

Необходимо провести расчет выбросов загрязняющих веществ на основании значений, полученных по результатам приложенного протокола испытаний № 365 от 20.08.2024.

Обращаем внимание, все значения выбросов (г/сек и т/год), полученные в результате расчетов, приведенных в проекте НДВ, а также все параметры и характеристики источников выбросов должны соответствовать данным, указанным во всех таблицах расчета НДВ и отчета по инвентаризации, а также в Федеральном государственном реестре объектов негативного воздействия на окружающую среду по рассматриваемому объекту.

На основании изложенных замечаний данного уведомления необходимо разработать ПЭК в соответствии с проведенной инвентаризацией выбросов на объекте НВОС и в соответствии с требованиями приказа Минприроды России от 18.02.2022 № 109 «Об утверждении требований к содержанию программы производственного экологического контроля, порядка и сроков представления отчета об организации и о результатах осуществления производственного экологического контроля» (с изменениями и дополнениями).

Руководитель



В.А. Нетребко