



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

11.12.2024 № 01-33/13589  
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 «Правдинское месторождение» (код объекта 73-0173-000096-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:

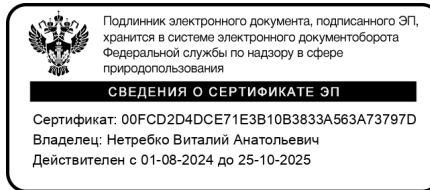
1. В приложенном к проекту НДВ протоколе испытаний № 266 от 20.08.2024 результат испытаний по показателям: кислород+аргон – более 0,1; неопентан – менее 0,001; циклопентан – более 0,1. Однако в расчете ЗВ на ИЗАВ 6009, который проведен на основании полученных значений в протоколе № 266 от 20.08.2024, указаны значения: кислород+аргон – 0,96; неопентан – менее 0,00068; циклопентан – более 0,156. Необходимо обосновать указанные значения. В случае внесения изменений, расчет выбросов от ИЗАВ № 6009 скорректировать и представить в полном объеме.

2. В разделе 2.3 проекта НДВ указано, что на период 2028-2029 гг. предприятием в рамках развития запланирован ввод в эксплуатацию 3 добывающих скважин с УДЭ. Исходя из данного плана развития, в период с 2024 по 2031 г. предусмотрены изменения объемов добычи нефти (таблица 2.2). Однако таблица 2.2 содержит данные об объемах продукции на территории Правдинского месторождения. Кроме этого, указание в заявке на получение КЭР перспективных

данных о проектируемой производственной мощности и возможных источниках выбросов загрязняющих веществ в атмосферный воздух до момента их ввода в эксплуатацию законодательством не предусмотрено.

Обращаем внимание, все значения нормативов допустимых выбросов, полученные в результате расчетов, приведенных в проекте, а также все параметры и характеристики источников выбросов должны соответствовать данным, указанным во всех таблицах расчета НДС и отчета по инвентаризации, а также в Федеральном реестре по рассматриваемому объекту.

Руководитель



В.А. Нетребко