



ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО НАДЗОРУ В СФЕРЕ  
ПРИРОДОПОЛЬЗОВАНИЯ

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

(Западно-Уральское межрегиональное  
управление Росприроднадзора)

ул. Крылова, д.34, г. Пермь, 614081  
т.(342) 280-78-45, ф.(342) 280-80-80  
E-mail: rpn59@rpn.gov.ru

01.10.2024 № СЧ-07.01-16-ГУ/1327  
на № \_\_\_\_\_ от \_\_\_\_\_

Генеральному директору  
АО «ПЕРМОБЛНЕФТЬ»

Д.В. Пронюшкину

Об отказе в выдаче КЭР

Уважаемый Денис Владимирович!

Западно-Уральское межрегиональное управление Росприроднадзора (далее – Управление) в соответствии с подпунктом 1 пункта 9.1 статьи 31.1 Федерального закона от 10.01.2002 № 7-ФЗ «Об охране окружающей среды», пунктом 19 постановления Правительства РФ от 04.08.2022 № 1386 «О порядке рассмотрения заявок на получение комплексных экологических разрешений, выдачи, переоформления, пересмотра, отзыва комплексных экологических разрешений и внесения в них изменений» (далее – Правила) отказывает в выдаче комплексного экологического разрешения (далее - КЭР) по результатам рассмотрения доработанной заявки на получение КЭР (далее – Заявка) и прилагаемых к ней материалов для объекта, оказывающего негативного воздействие на окружающую среду, I категории – «Самойловское месторождение нефти», код № 57-0159-001346-П (входящий от 10.07.2024 № 1929-ГУ, с учетом доработанной заявки от 16.09.2024 № 2983-ГУ) в связи с несоответствием информации и документов, представленных в составе Заявки и прилагаемых к ней материалов, установленным требованиям законодательства Российской Федерации в области охраны окружающей среды, а именно: по результатам рассмотрения доработанной Заявки Минпромторгом России направлена позиция о не устранении ранее направленных замечаний и необходимости ее корректировки и доработки (прилагается).

В соответствии с пунктом 23 Правил АО «ПЕРМОБЛНЕФТЬ» вправе вновь подать заявку на получение КЭР в Управление для рассмотрения в порядке, установленном Правилами.

Приложение: позиция Минпромторга России на 3 л.

Руководитель



С.Г. Чарушина

Копалиани Александра Владимировна  
(342) 206-13-28, доб. 233

**Позиция Минпромторга России  
по заявке АО «ПЕРМОБЛНЕФТЬ»  
на получение комплексного экологического разрешения  
от 16.09.2024 № 2983-ГУ  
(код объекта 57-0159-001346-П – Самойловское месторождение нефти)**

В Минпромторг России поступила на рассмотрение заявка на получение комплексного экологического разрешения для АО «ПЕРМОБЛНЕФТЬ» (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 15.07.2024 № 1929-ГУ замечание в отношении предоставления в составе прилагаемых к Заявке расчетов технологических нормативов учтено.

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, 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» (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 включить в состав ОТН ИЗАВ № 6009 (емкость скважины), 6011 (налив на скважине), 6012-6013 (оборудование скважин);

уточнить перечень ИЗАВ в составе ОТН, реализующего НДТ 7. Необходимо исключить из состава ОТН ИЗАВ № 6009 (емкость скважины), 6011 (налив на скважине), 6012-6013 (оборудование скважин). Необходимо включить в состав ОТН ИЗАВ № 6004 (оборудование ППСН);

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 перечень НДТ, применяемых на объекте ОНВ.

Выбор ОТН проведен верно. При этом 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.