



**ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО НАДЗОРУ
В СФЕРЕ ПРИРОДОПОЛЬЗОВАНИЯ**

**МЕЖРЕГИОНАЛЬНОЕ
УПРАВЛЕНИЕ ФЕДЕРАЛЬНОЙ
СЛУЖБЫ ПО НАДЗОРУ В СФЕРЕ
ПРИРОДОПОЛЬЗОВАНИЯ ПО
НИЖЕГОРОДСКОЙ ОБЛАСТИ И
РЕСПУБЛИКЕ МОРДОВИЯ**

**(Межрегиональное управление
Росприроднадзора по Нижегородской области и
Республике Мордовия)**

ул. Максима Горького, д.150, ГСП-165,
г. Нижний Новгород, 603000
тел. 8(831) 422-11-29, факс 8(831) 422-11-29 (вн.52000)
e-mail: rpn52@rpn.gov.ru

ООО «Блэк Стрим»

a.carev@black-stream.ru

на № 05.02.2025 № 01-15/0913
12634 от 23.01.2024

«Об отказе в выдаче КЭР»

Межрегиональное управление Росприроднадзора по Нижегородской области и Республике Мордовия (далее – Управление) рассмотрело доработанную заявку на получение комплексного экологического разрешения (далее - КЭР) и прилагаемые к ней материалы ООО «Блэк Стрим» (код объекта 22-0152-002558-П), от 23.01.2025 №_{вх.}00604-КЭР, представленную на основании замечаний от 09.12.2024 №_{исх.}01-15/12732 (далее - Замечания), и, руководствуясь пунктом 19 Правил рассмотрения заявок на получение комплексных экологических разрешений, выдачи, переоформления, пересмотра, отзыва комплексных экологических разрешений и внесения в них изменений, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 04.08.2022 № 1386 (далее - Правила), отказывает в выдаче КЭР по основанию, предусмотренному подпунктом 1 пункта 9.1 статьи 31.1 Федерального закона от 10.01.2002 № 7-ФЗ «Об охране окружающей среды» (далее - Закон № 7-ФЗ), а именно.

В части обоснования нормативов образования отходов и лимитов на их размещение, представленных в составе проекта нормативов образования отходов и лимитов на их размещение (далее - ПНООЛР) выявлены несоответствия информации требованиям Порядка разработки и утверждения нормативов образования отходов и лимитов на их размещение, утвержденного приказом Минприроды России от 08.12.2020 № 1029, и Методическим указаниям по разработке проектов нормативов образования отходов и лимитов на их размещение, утвержденным приказом Минприроды России от 07.12.2020 № 1021.

Во вновь представленных материалах на получение КЭР, установлено следующее.

Согласно информации, представленной в табличном виде ПНООЛР «Сведения о планируемой ежегодной передаче отходов другим хозяйствующим

субъектам с целью их дальнейшей обработки и (или) утилизации, и (или) обезвреживания» отходы п/п № 2-11; 13-19; 24-26 передаются ООО «НТН» с целью обработки, утилизации и обезвреживания по договору от 22.07.2020 № КУ-1/07/2020. Однако, в представленном договоре отсутствует информация о передаче вышеуказанных отходов ООО «НТН». Вместо этого, в договоре с ООО «НТН» от 22.07.2020 № КУ-1/07/2020 представлена информация о передаче отхода «Отходы битума нефтяного строительного» с целью обезвреживания. Однако, информация относительно образования данного вида отхода в составе ПНООЛР отсутствует.

Дополнительно сообщаем, что информация указанная в графе «Отходы, передаваемые для размещения другим индивидуальным предпринимателям, юридическим лицам: Лимиты на размещение отходов, тонн всего» (27 видов отходов) таблицы 4.3 заявки КЭР, не соответствует информации о планируемой ежегодной передаче отходов другим хозяйствующим субъектам с целью их дальнейшего размещения, указанной в табличном виде ПНООЛР «Планируемая ежегодная передача отходов другим хозяйствующим субъектам с целью их дальнейшего размещения» (1 вид отхода).

В позиции Минпромторга России представлена оценка в части 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).

Основной вид деятельности объекта ОНВ – торговля оптовая твердым, жидким и газообразным топливом и подобными продуктами (ОКВЭД 46.71).

В Разделе 2 «Расчеты технологических нормативов» Заявки представлены применяемые на объекте ОНВ НДТ, а также расчеты технологических нормативов выбросов.

Определение соответствия НДТ в части основного вида деятельности, осуществляемого на объекте ОНВ, проведено заявителем с учетом положений информационно-технического справочника по НДТ (далее – ИТС НДТ) 30-2021 «Переработка нефти» (далее – ИТС НДТ 30-2021), утвержденного приказом Росстандарта от 23 ноября 2021 г. № 2625, а также с учетом технологических показателей НДТ (далее – ТП НДТ), утвержденных приказом Минприроды России от 27 мая 2022 г. № 376 «Об утверждении нормативного документа в области охраны окружающей среды «Технологические показатели наилучших доступных технологий переработки нефти» (далее – Приказ № 376).

Определение соответствия НДТ в части дополнительных видов деятельности, осуществляемых на объекте ОНВ, не проведено. Требуется провести оценку соответствия деятельности объекта ОНВ по межотраслевым ИТС НДТ и также внести применяемые НДТ в раздел 2.1 Заявки.

Сведения о корректности определения объектов технологического нормирования и стационарных источников в их составе

Выбранный для определения объектов технологического нормирования (далее – ОТН) ИТС НДТ 30-2021 указан корректно.

В состав объекта ОНВ входят следующие объекты:

Участок по производству битумов:

Технологические печи;

Резервуарный парк сырья;

Постамент сливных емкостей;

Насосные;

Компрессорная;

Операторная;

Мастерская;

Постоянное место огневых работ;

Участок энергообеспечения, КИПиА и сетевого обслуживания:

Котельная № 1;

Котельная № 3;

Котельная № 6;

Отдел административно-хозяйственного и транспортного обеспечения (АХО):

Бокс № 1;

Бокс № 13;

Открытая стоянка.

В разделе 2.2.2 Заявки неверно указаны технологические нормативы выбросов по объекту ОНВ в целом. Исходя из приложенных к Заявке сведений, заявитель указал значения валовых выбросов по ОНВ в целом с учетом всех источников загрязнения атмосферного воздуха (далее – ИЗАВ), которые входят в состав Объекта. Для расчета технологических нормативов по объекту ОНВ в целом необходимо руководствоваться пунктом 19 приказа Минприроды России от 14 февраля 2019 г. № 89 «Об утверждении Правил разработки технологических нормативов»

(далее – Правила), в котором указано, что технологические нормативы по каждому маркерному веществу для объекта ОНВ в целом определяются как сумма технологических нормативов всех ОТН в составе объекта ОНВ. В данном случае выделен один ОТН, соответственно, технологические нормативы по объекту ОНВ в целом будут равны технологическим нормативам единственного ОТН.

Кроме установки по производству битума на объекте ОНВ эксплуатируются паровые котлы. В файле «Обоснование НДТ БС.pdf», приложенной к Заявке, заявитель сообщает, что паровой котел ESM1750 предназначен для производства иного продукта – водяного пара, не участвующего в процессе производства основных продуктов, а водогрейные котлы, работающие в составе данного участка, обеспечивают потребность сотрудников в отоплении и горячей воде. В разделе 2.25.1 «Теплоснабжение (котельная)» ИТС НДТ 30-2021 представлено описание котельных установок: отопительных, отопительно-производственных и производственных.

При этом Приказом № 376 установлены ТП НДТ для ОТН «Объекты теплоснабжения (котельные) нефтеперерабатывающих заводов». Рассматриваемый объект ОНВ не относится к нефтеперерабатывающим заводам.

Раздел 2.2.3 Заявки заполнен некорректно. В таблице необходимо предоставить сведения в разрезе ОТН, но указать характеристики выбросов по каждому ИЗАВ в составе ОТН отдельно. Поскольку на Объекте выделен один ОТН, то в графе «Наименование стационарного источника (совокупности)» напротив каждого ИЗАВ должно быть указано « ОТН1: Установки и оборудование получения битума», а в самой таблице должны быть указаны характеристики для каждого из 17-ти ИЗАВ отдельно.

Раздел 2.3 «Расчеты технологических нормативов сбросов» Заявки не заполнен. В письме о сбросах № 55-06 от 13 июня 2024 г. указано, что стационарные источники сбросов на ООО «Блэк Стрим» отсутствуют, сточные воды отводятся через центральную систему водоотведения (далее – ЦСВ) по договору № ЭН-2020-169 от 18 августа 2020 г. с ООО «Экоин-НОРСИ».

В приложенной к Заявке программе производственного экологического контроля указано:

«ООО «Блэк Стрим» не имеет на балансе очистных сооружений. Водоснабжение и водоотведение ООО «Блэк Стрим» осуществляется по договору № ЭН-2020-169 холодного водоснабжения и водоотведения с ООО «Экоин-НОРСИ». Водоснабжение и водоотведение осуществляется только для хозяйственно-бытовых нужд. В технологических процессах вода не используется».

Приказом № 376 установлены ТП НДТ в отношении сбросов для ОТН «Очистные сооружения нефтеперерабатывающих предприятий с отведением сточных вод в централизованные системы водоотведения». Рассматриваемый объект ОНВ не относится к нефтеперерабатывающим заводам и не имеет на балансе собственных очистных сооружений.

Сведения о корректности расчетов (выбор маркерных веществ и алгоритма расчетов, определение видов и объемов производимой продукции / объема газовой смеси/расхода сточных вод, расчет/определение технологических показателей, расчет технологических нормативов, информация о необходимости разработки ППЭЭ/о реализации ППЭЭ)

Для расчета технологических показателей заявитель использовал данные о валовых выбросах загрязняющих веществ по результатам инвентаризации от 10 января 2024 года. Инвентаризация представлена в Приложении 5 файла «3. НДВ Блэк Стрим 2024.pdf». Выбросы от всех ИЗАВ определены расчетным методом. Изменения технологических процессов, оборудования, технических способов и методов, применяемых на объекте ОНВ, по сравнению с 2023 годом не происходили.

Объем перерабатываемого сырья выбран за 2023 год, однако значение выбранного объема соответствует объему выпущенной в 2023 году продукции – 161000 т/год, а не используемого сырья. Поскольку ТП НДТ установлены в единицах измерения кг/т переработанного сырья, то для расчета технологических показателей следует использовать фактический объем переработанного сырья.

При подаче повторной заявки на получение комплексного экологического разрешения необходимо учесть фактические данные об объеме перерабатываемого сырья за 2024 год, так как при определении технологических показателей для действующих ОТН используются фактические данные об объеме перерабатываемого сырья за последние пять лет (пункт 13 Правил). При этом следует учитывать, что расчет технологических показателей необходимо проводить с использованием данных о максимальном объеме перерабатываемого сырья за период действия актуальной инвентаризации, так как в инвентаризации могли произойти изменения, связанные с реконструкцией, заменой или ликвидацией оборудования.

Заключение

Анализ материалов Заявки и прилагаемых к ней документов в части оценки

соответствия технологических процессов, оборудования, технических способов и методов, применяемых на объекте ОНВ, НДТ позволяет сделать следующие выводы.

Основная деятельность объекта ОНВ попадает под область применения ИТС НДТ 30-2021.

ТП НДТ установлены Приказом № 376.

Алгоритм расчета выбран неверно. Для расчета технологических показателей использованы данные об объеме произведенной продукции, а не переработанного сырья.

Заявка заполнена неверно.

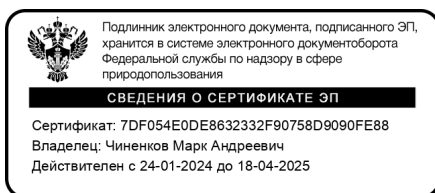
При повторной подаче заявки на получение комплексного экологического разрешения необходимо учесть фактические данные об объеме перерабатываемого сырья за 2024 год.

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.

Обращаем внимание, что при повторной подаче заявки на КЭР с приложенными материалами необходимо указывать период с 2025 по 2032 год включительно.

В соответствии с пунктом 23 Порядка, ООО «МАГ ГРУП», вправе вновь подать заявку на получение КЭР в Управление для рассмотрения в порядке, установленном настоящими Правилами. При направлении заявки на получение КЭР после отказа в выдаче КЭР, необходимо повторно оплатить госпошлину за выдачу КЭР.

Руководитель



М.А. Чиненков