



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) 206-12-39
E-mail: rpn59@rpn.gov.ru

Генеральному директору
ООО «КАМСКИЙ ЗАВОД
МАСЕЛ»

С.А. Фарзатинову

28.07.2025 №СЧ-03.01-16-ГУ/633
на № _____ от _____

Об отказе в выдаче КЭР

Уважаемый Сергей Алькафович!

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» (далее – Федеральный закон № 7-ФЗ), пунктом 19 Правил рассмотрения заявок на получение комплексных экологических разрешений, выдачи, пересмотра, отзыва комплексных экологических разрешений и внесения в них изменений, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 04.08.2022 № 1386 (далее – Правила № 1386) отказывает в выдаче комплексного экологического разрешения (далее – КЭР) по результатам рассмотрения доработанной заявки на получение КЭР (далее – Заявка) и прилагаемых к ней документов, по объекту, оказывающему негативное воздействие на окружающую среду «ООО «Камский завод масел», код № 57-0259-002793-П (входящий от 30.05.2025 № 1136-ГУ, с учетом доработанной заявки (входящий от 16.07.2025 № 1389-ГУ), в связи с несоответствием информации и документов, представленных ООО «КАМСКИЙ ЗАВОД МАСЕЛ» в составе Заявки и прилагаемых к ней документов, установленным требованиям, в части выполнения расчетов технологических нормативов с нарушением требований законодательства Российской Федерации.

Замечания Минпромторга России, указанные в письме Управления от 17.06.2025 № СЧ-03.01-15/5503, не устранены. Позиция Минпромторга России представлена в приложении.

В соответствии с пунктом 23 Правил № 1386 ООО «КАМСКИЙ ЗАВОД МАСЕЛ» вправе вновь подать заявку на получение КЭР в Управление для рассмотрения в порядке, установленном данными Правилами.

Приложение: Позиция Минпромторга России на 3 листах.

Руководитель



С.Г. Чарушина

**Позиция Минпромторга России
по заявке ООО «КАМСКИЙ ЗАВОД МАСЕЛ»
на получение комплексного экологического разрешения
от 16 июля 2025 г. № 1389-ГУ
(код объекта 57-0259-002793-П - ООО «Камский завод масел»)**

В Минпромторг России поступила на рассмотрение доработанная заявка на получение комплексного экологического разрешения для ООО «КАМСКИЙ ЗАВОД МАСЕЛ» от 16 июля 2025 г. № 1389-ГУ (далее – Заявка) и прилагаемые к ней документы.

В настоящей 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).

Раздел 2 Расчеты технологических нормативов

Представлены применяемые на объекте ОНВ НДТ и расчеты технологических нормативов.

Определение соответствия НДТ в части деятельности, осуществляемой на объекте ОНВ, проведено заявителем с учетом положений информационно-технических справочников по НДТ (далее – ИТС НДТ):

22.1-2021 «Общие принципы производственного экологического контроля и его метрологического обеспечения» (далее – ИТС НДТ 22.10-2021), утвержденного приказом Росстандарта от 2 декабря 2021 г. № 2690;

30-2021 «Переработка нефти», утвержденного приказом Росстандарта от 23 ноября 2021 г. № 2625, а также с учетом технологических показателей 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);

46-2019 «Сокращение выбросов загрязняющих веществ, сбросов загрязняющих веществ при хранении и складировании товаров (грузов)» (далее – ИТС НДТ 46-2019), утвержденного приказом Росстандарта от 17 апреля 2019 г. № 835;

48-2023 «Повышение энергетической эффективности при осуществлении хозяйственной и (или) иной деятельности», утвержденного приказом Росстандарта от 14 декабря 2023 г. № 2706.

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

Исходя из представленных в обосновывающих материалах данных, в состав объекта ОНВ входит 27 источников загрязнения атмосферного воздуха (далее – ИЗАВ). Согласно данным, представленным в разделе 2.2 Заявки,

количество стационарных источников выбросов, входящих в состав объекта ОНВ, к которым применяются технологические нормативы, принято равным 2.

Выделено 2 объекта технологического нормирования (далее – ОТН) в части выбросов:

ОТН 1 Установки компаундирования компонентов с присадками при смешивании масел. Блок вертикальных мешалок;

ОТН 2 Установки компаундирования компонентов с присадками при смешивании масел. Установка для приготовления РУО.

В обосновывающих материалах анализ проведен по ОТН, состоящему из двух ИЗАВ № 6008 и № 6011. В обосновывающих материалах ОТН определен корректно. Следует отразить ОТН в Заявке согласно обосновывающим материалам:

в разделе 2.2.1 Заявки в столбце «Наименование стационарного источника (совокупности)» следует указать только один ОТН, в столбце «количество стационарных источников (совокупности) в составе объекта ОНВ» следует указать «2»;

в разделе 2.2.2 Заявки в столбце «Наименование стационарного источника (совокупности)» также следует отразить только один ОТН, технологические показатели такого ОТН будут иметь значение 0,0235 кг/т, технологический норматив 0,943 т.

Согласно обосновывающим материалам сбросы сточных вод в водные объекты и централизованные системы водоотведения не осуществляются. ОТН в части сбросов отсутствуют.

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

Разработка технологических нормативов для объектов ОНВ проводится согласно приказу Минприроды России от 14.02.2019 № 89 «Об утверждении Правил разработки технологических нормативов».

В разделе 2.2 Заявки представлена информация об устанавливаемых технологических нормативах выбросов.

Для расчета технологических показателей использованы данные валовых выбросов загрязняющих веществ в атмосферный воздух от ИЗАВ в соответствии с данными инвентаризации, проведенной в 2024 году. Величина годового выпуска продукции принята по данным 2024 г. Превышений удельных значений над технологическими показателями НДТ не выявлено.

При этом, ввиду некорректного отражения ОТН в Заявке, технологические показатели ОТН и технологические нормативы в Заявке отражены некорректно. Следует скорректировать в Заявке сведения о технологических показателях и нормативах.

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.

Деятельность объекта ОНВ отнесена заявителем к области применения ИТС НДТ 30-2021, ИТС НДТ 22.1-2021. ИТС НДТ 46-2019, ИТС НДТ 48-2023.

Технологические показатели деятельности объекта ОНВ утверждены приказом № 376.

Следует уточнить сведения об объекте ОНВ в Заявке.

В Заявке ОТН отражен некорректно. Следует отразить ОТН в Заявке согласно обосновывающим материалам.

Технологические показатели ОТН и технологические нормативы в Заявке отражены некорректно. Следует скорректировать в Заявке сведения о технологических показателях и нормативах.

Превышений удельных значений над технологическими показателями НДТ не выявлено.

В связи с вышеизложенным Минпромторг России сообщает, что материалы и 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.