



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
тел.+7 (342) 206-12-36
E-mail: rpn59@rpn.gov.ru

04.09.2025 № СЧ-03.01-16-ГУ/765
на № _____ от _____

Директору
АО «АГРО-АЛЬЯНС»

Е.А. Гомызовой

Об отказе в выдаче КЭР

Уважаемая Елена Андреевна!

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 постановления Правительства РФ от 04.08.2022 № 1386 «О порядке рассмотрения заявок на получение комплексных экологических разрешений, выдачи, 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 и прилагаемых к ней материалов по объекту НВОС № 57-0159-001880-П, «СКВ-1» (вх. от 27.06.2025 № 1288-ГУ, с учетом доработанной от 21.08.2025 № 12619689-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:

1. Замечания по пунктам 2.1, 3 указанных в письме Управления от 14.07.2025 № СЧ-03.01-15_6503, не устранены.
2. Позиция Министерства промышленности и торговли Российской Федерации представлена в приложении (далее – Минпромторг РФ).

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

Приложение: Позиция Минпромторга РФ на 3 листах.

Руководитель



С.Г. Чарушина

Малашонок Елена Борисовна
+7 (342) 206-12-39, доб. 59141
Копалиани Александра Владимировна
+7 (342) 206-12-39, доб. 59150

**Позиция Минпромторга России
по доработанной заявке АО «АГРО-АЛЬЯНС»
на получение комплексного экологического разрешения
от 21 августа 2025 г. № 12619689-ГУ
(код объекта 57-0159-001880-П – СВК-1)**

В Минпромторг России поступила на рассмотрение заявка на получение комплексного экологического разрешения для АО «АГРО-АЛЬЯНС» (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).

В соответствии с ранее направленной позицией по заявке от 27 июня 2025 г. № 1288-ГУ отмечаем, что замечания учтены не в полном объеме.

Замечание о необходимости корректного заполнения таблицы 2.1 Заявки **учтено**.

Замечание о необходимости уточнения целесообразности включения источников выбросов маркерных загрязняющих веществ (далее – ИЗАВ) от блочно-модульной котельной в состав объекта технологического нормирования (далее – ОТН) по выбросам «Управление кормлением» **учтено частично**.

В состав ОТН включены ИЗАВ № 0001 и № 0002 (от блочно-модульной котельной СВК-1).

Однако согласно отчету по инвентаризации выбросов вредных (загрязняющих) веществ в атмосферный воздух, прилагаемому к Заявке (далее – инвентаризация выбросов), на объекте ОНВ также имеется блочно-модульная котельная цеха кормопроизводства. В случае, если данная котельная используется при интенсивном разведении свиней, в состав ОТН также необходимо включить соответствующие ИЗАВ.

Также в таблице 4.5.1 расчетов технологических нормативов, прилагаемых к Заявке (далее – Расчеты), массы выбросов аммиака и азота оксида от ИЗАВ № 0001 и № 0002 не соответствуют сведениям, содержащимся в инвентаризации выбросов.

В связи с изложенным, определение технологических показателей и расчеты технологических нормативов для выбросов выполнены неверно.

Замечание о необходимости корректного определения технологических показателей и технологических нормативов для сбросов **учтено частично.**

В протоколах испытаний содержится информация о массовой концентрации аммиака и аммоний-ионов (вместе). При этом согласно приказу Минприроды России от 21 мая 2019 г. № 316 «Об утверждении нормативного документа в области охраны окружающей среды «Технологические показатели наилучших доступных технологий интенсивного разведения свиней» (с учетом изменений, внесенных приказом Минприроды России от 15 октября 2024 г. № 611 «О внесении изменений в некоторые нормативные правовые акты Министерства природных ресурсов и экологии Российской Федерации по вопросу утверждения нормативных документов в области охраны окружающей среды, которыми устанавливаются технологические показатели наилучших доступных технологий») технологические показатели наилучших доступных технологий (далее – ТП НДТ) установлены для аммоний-иона. Следовательно, технологические показатели и технологические нормативы необходимо определять только для «аммоний-иона».

Согласно таблице 4.6.1 Расчетов технологические нормативы определены неверно. Правила разработки технологических нормативов утверждены приказом Минприроды России от 14 февраля 2019 г. № 89 «Об утверждении Правил разработки технологических нормативов».

Замечание о необходимости корректного заполнения таблиц 2 Заявки **учтено частично.**

Необходимо повторно определить технологические показатели, рассчитать технологические нормативы выбросов, заполнив корректно таблицу 2.2.2 Заявки.

Обращаем внимание, что сведения, содержащиеся в Расчеты и Заявке, должны быть идентичные.

В таблице 2.3.3 Заявки неверно указаны концентрации сбросов маркерных веществ (мг/м³).

Замечание о необходимости разработки программы повышения экологической эффективности для веществ, технологические показатели которых превышают ТП НДТ, не учтено.

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.