



**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](mailto:rpn52@rpn.gov.ru)

на № 09.01.2025 № 01-15/0010  
11707 от 17.12.2024

ООО «ПРАВДИНСКОЕ СВИНО  
ПРОИЗВОДСТВО-2»

[stepan.tarakanov@rbpi.pro](mailto:stepan.tarakanov@rbpi.pro)

«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 «ПСП-2» (код объекта 22-0152-002806-П), от 17.12.2024 №<sub>вх.</sub>14258-КЭР, представленную на основании замечаний от 02.12.2024 №<sub>исх.</sub>01-15/12442 (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.

При обосновании норматива образования отхода «Аккумуляторные батареи источников бесперебойного питания...» по марке аккумуляторов «Delta DTM 12022» допущена арифметическая ошибка.

При обосновании нормативов образования отходов «Фильтры очистки

топлива автотранспортных...», «Фильтры воздушные автотранспортных средств...» информация относительно годового пробега автотранспорта, не соответствует данным, указанным в Справке по исходным данным, удостоверяющим количественные показатели, расположенной в разделе ПНООЛР «Приложения» (далее — Справка).

При обосновании норматива образования и расчете максимального количества образования отхода «Светильники со светодиодными элементами в сборе...» информация относительно фактического количества часов горения одного светильника в год и планируемого ежегодного количества эксплуатируемых ламп не соответствует данным, указанным в Справке.

Обращаем внимание, что в соответствии с пунктом 20 Методических указаний, в разделе ПНООЛР «Расчет максимального образования отходов за год» приводятся расчеты годового образования отходов за каждый год периода действия НООЛР. Однако, в данном разделе ПНООЛР отсутствуют расчеты годового образования отходов за каждый год периода действия НООЛР.

В части установления нормативов допустимых выбросов и выдаче разрешения на выбросы загрязняющих веществ в атмосферный воздух (далее – НДС) выявлены несоответствия информации требованиям Положения о предельно допустимых выбросах, временно разрешенных выбросах, предельно допустимых нормативах вредных физических воздействий на атмосферный воздух и разрешениях на выбросы загрязняющих веществ в атмосферный воздух, утвержденного постановлением Правительства Российской Федерации от 09.12.2020 № 2055 (далее – Положение № 2055).

В соответствии с пунктом 12 Положения № 2055 разработка (расчет) НДС обеспечивается юридическим лицом или индивидуальным предпринимателем, имеющими стационарные источники выбросов загрязняющих веществ в атмосферный воздух, на основе проектной документации (в отношении планируемых в целях строительства, строящихся, вводимых в эксплуатацию новых и (или) реконструированных объектов) и отчета о результатах инвентаризации стационарных источников и выбросов загрязняющих веществ в атмосферный воздух (далее — отчет по инвентаризации) (в отношении действующих объектов).

При этом порядок проведения инвентаризации стационарных источников и выбросов загрязняющих веществ в атмосферный воздух, утвержден приказом Министерства природных ресурсов и экологии от 19.11.2021 № 871 (далее – Порядок № 871).

Информация, установленная пунктом 3 статьи 31.1 Закона № 7-ФЗ, отражена не в полном объеме, а именно:

В нарушении пункта 17 Положения №2055 в представленных документах отсутствует проект нормативов допустимых выбросов.

В нарушение пункта 16 Положения № 2055 не представлено наличие положительного санитарно-эпидемиологического заключения о соответствии нормативов допустимых выбросов санитарным правилам, а также информация о фоновом загрязнении атмосферного воздуха, на основании которой производился расчет концентраций загрязняющих веществ в атмосферном воздухе.

В соответствии с пунктом 34 Порядка №871 по результатам инвентаризации выбросов составляется отчет, содержащий данные инвентаризации и утверждаемый

хозяйствующим субъектом, с указанием даты утверждения указанного отчета. Вместе с тем представлен проект инвентаризации стационарных источников и выбросов загрязняющих веществ в атмосферный воздух для объекта, что не соответствует указанному выше пункту.

В разделе «Характеристика объекта» проекта инвентаризации и таблицы 1 «Сравнительный анализ по источникам выбросов загрязняющих веществ на существующее положение и перспективу», а также при расчете выбросов загрязняющих веществ, в исходных данных для расчета имеются несоответствия по источнику загрязнения атмосферного воздуха (далее – ИЗАВ) №6021.

При расчете выбросов от ИЗАВ №№ 0003, 0004, 0014, 0015, 0040, 0041, 0047, 0056, 0051, 0052 имеются несоответствия в исходных данных для расчета, а именно: тип топлива – торф, характер топлива – газ, также имеется несоответствие по ИЗАВ № 0054, 6009 в исходных данных для расчета и расчете выбросов.

В разделе «Характеристика объекта» проекта инвентаризации также отсутствует описание по ИЗАВ №6033,6025.

В нарушение пункта 31 Порядка № 871 в исходных данных отсутствует информация по ИЗАВ №№6033, №6025, 6026,6034, 6023, 6006, 6005, 6009, 6001-6004 6008 6019-6020, 6022 0057-0058.

Так же в нарушение пункта 31 Порядка № 871 отсутствует описание процедуры расчета на ИЗАВ № 0058, площадка 5, цех 1 и расчет выбросов на ИЗАВ №0022-0023, на ИЗАВ № №0057, 0058 не указаны применяемые методики (методы) расчета.

В нарушение пункта 16 Порядка №871 на карте-схеме не отображены ИЗАВ №6015,6016,6004,6030.

В таблица 4.2 «Стационарные источники выбросов загрязняющих веществ производства» отчета по инвентаризации отсутствует ИЗАВ №6012.

В соответствии с пунктом 31 Порядка №871 расчеты выбросов осуществляются отдельно для каждого из стационарных ИЗАВ и для передвижных ИЗАВ и документируются с приложением исходных данных, источников их получения и описанием процедуры расчета с указанием применяемых методик (методов) расчета. Вместе с тем не представляется возможным достоверно определить правильность представленных расчетов выбросов загрязняющих веществ в связи с отсутствием номеров источников при расчете выбросов загрязняющих веществ.

Обращаем внимание, что не представляется возможным оценить правильность указанной массы валового выброса на ИЗАВ № №6006, 6009 6011 0054 0058, в связи с некорректным отображением в таблицах расчета выбросов «Источники выделений».

Загрязняющие вещества, указанные в описании на участках дезбарьеров не соответствуют полученным при расчете выбросов.

Математически неверно определены валовые выбросы от ванны дезинфекции.

В нарушение пункта 29 Порядка №871 расчет выбросов от мойки транспорта с дезраствором орошением расчеты выбросов на основе материально-сырьевого баланса технологического процесса такие расчеты сопровождаются сведениями о месте проведения исследований, исследуемом технологическом оборудовании, режимах работы оборудования во время измерений, программой измерений с описанием методики (методов) измерений, описанием процедуры измерений или подсчета расходуемого сырья и произведенной продукции, а также перечнем

используемых источников информации, из которых берутся показатели и исходные данные для расчетов (названия используемых справочников и (или) стандартов).

Выбросы загрязняющих веществ, полученные при расчете на площадке 8, цех 1, ИЗАВ №№0003, 0004, 6012, 6014, 6005 не соответствуют приведенным в разделах проекта инвентаризации.

При расчете выбросов от ИЗАВ №0007 (площадка 2, цех 1) неверно занесены максимально-разовые и валовые выбросы загрязняющих веществ в таблицу - Результаты расчетов по источнику выбросов, а также в проекте инвентаризации.

Вместе с тем в проекте инвентаризации неверно учтены выбросы загрязняющих веществ от ИЗАВ №0025-0038.

В проекте инвентаризации представлен расчет выбросов загрязняющих веществ на площадке 8, цех 8, площадка 8, цех 4, ИЗАВ №0064, 0079, №6009 (Механическая обработка металлов), площадка 7, цех 1. Однако в разделах проекта указанные цеха и источники с полученными выбросами отсутствуют.

При расчете выбросов на ИЗАВ №6014 эксплуатационная мощность стационарной дизельной установки не соответствует мощности указанной в исходных данных.

В разделе 2 «Описание проведенных работ по инвентаризации выбросов с указанием нормативно-методических документов, перечня использованных методик выполнения измерений загрязняющих веществ и расчетного определения выбросов загрязняющих веществ» проекта инвентаризации на ИЗАВ №0058 указанные нормативно методические документы не соответствуют указанным при расчете выбросов загрязняющих веществ.

В таблице 6 – Документирование результатов инструментального определения показателей выбросов дата протокола испытаний не соответствует представленному протоколу испытаний и информации указанной в исходных данных на ИЗАВ №0044-0046, 0006.

В таблице «Расчет валового выброса» математически неверно определены валовые выбросы на ИЗАВ №0044-0046, 0006, 0055.

На ИЗАВ №0044, 0045 выбросы загрязняющих веществ – сернистый водород, сероводород определены в нарушение пункта 41 Порядка №871.

В соответствии с пунктом 12 Порядка № 2055 разработка (расчет) нормативов допустимых выбросов обеспечивается юридическим лицом или индивидуальным предпринимателем, имеющими стационарные источники выбросов загрязняющих веществ в атмосферный воздух, на основе проектной документации (в отношении планируемых в целях строительства, строящихся, вводимых в эксплуатацию новых и (или) реконструированных объектов) и отчета по инвентаризации. Вместе с тем, в разделах проекта указано, что в 2025 году запланирована установка дополнительного инсинератора, но информация о дальнейшей перспективе развития предприятия отсутствует.

Дополнительно сообщаем, что в первоначально направленном проекте НДВ была представлена информации по ЗВ - смесь природных меркаптанов (одорант СПМ), однако при направлении материалов на выставленные Замечания информации по ЗВ - смесь природных меркаптанов (одорант СПМ) отсутствует.

Обращаем внимание, что в составе НДВ представлен перечень загрязняющих веществ, в отношении которых применяются меры государственного регулирования

в области охраны окружающей среды в соответствии с распоряжением Правительства Российской Федерации от 20.10.2023 № 2909-р «Об утверждении перечня загрязняющих веществ, в отношении которых применяются меры государственного регулирования в области охраны окружающей среды» подлежащих нормированию с 01.01.2025 года.

Обращаем внимание, что при повторном направлении заявки на КЭР необходимо указывать в табличных формах заявки на КЭР и прилагаемых материалах период с 2025 по 2032 года.

В соответствии с пунктом 23 Порядка, ООО «ННПП-2», 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