



**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 ЗАВОД «ЛАКОКРАСКА-
ЮГАНЕЦ»

marina3410@mail.ru

на № 21.01.2025 № 01-15/0421
12311 от 27.12.2024

«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 ЗАВОД «ЛАКОКРАСКА-ЮГАНЕЦ» (код объекта 22-0152-002913-П), от 28.12.2024 №_{вх.}14776-КЭР, представленную на основании замечаний от 15.11.2024 №_{исх.}01-15/11851 (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.

В нарушении пункта 17 Методических указаний на Титульном листе отсутствует подпись руководителя организации.

Так же, обращаем внимание что в составе НООЛР нарушена нумерация страниц проекта.

Согласно пункта 17 Методических указаний в разделе ПНООЛР «Сведения о хозяйственной и иной деятельности» по каждому структурному подразделению, входящему в состав объекта негативного воздействия на окружающую среду (далее - НВОС), информация по которым включена в ПНООЛР, представляются блок-схемы технологических процессов. Однако, в данном разделе ПНООЛР, блок-схемы технологических процессов не представлены по каждому структурному подразделению.

Согласно пункта 19 Методических указаний, в разделе ПНООЛР «Обоснование нормативов образования отходов» приводится обоснование нормативов образования отходов с учетом положений раздела II Методических указаний. Отсутствуют ссылки на соответствующие источники информации, а также на приложения, удостоверяющие количественные показатели для отходов «Аккумуляторы свинцовые отработанные...», «Отходы минеральных масел моторных», «Мусор и смет производственных помещений малоопасный», «Мусор и смет от уборки складских помещений...», «Покрышки пневматических шин с металлическим кордом...».

Так же, обоснование норматива образования отхода «Обтирочный материал, загрязненный нефтью или нефтепродуктами» производится по формулам в соответствии со следующими источниками информации: сборник удельных показателей образования отходов производства и потребления (Москва, 1999 г.), «Справочные материалы по удельным показателям образования важнейших видов отходов производства и потребления» (Москва 1996 г.). Однако, в данных источниках информации отсутствуют формулы по которым произведено обоснование данных видов отходов. Так же, в представленном расчете имеются арифметические ошибки.

Обоснование норматива образования отхода «Мусор от офисных и бытовых организаций...», определено некорректно, а именно: нормативы образования отходов приведены по всем типам сотрудников (оборудования, материала) в сумме. Однако нормативы образования отходов следует определять по каждому типу сотрудников (оборудования, материала) отдельно, так как нормативы образования отходов в зависимости от разных типов сотрудников (оборудования, материала) различные. Следовательно, расчет максимального образования данного вида отхода за год также определен неверно, так как в данном расчете необходимо вести расчет касательно количества сотрудников (оборудования, материала) по их каждому типу относительно структурных подразделений.

Обоснование норматива «Смет с территории предприятия малоопасный» производится по формулам в соответствии со следующими источниками информации: «Справочник по санитарной очистке городов и поселков, Ю.А. Шевченко (Киев 1978 г.), «Санитарная очистка и уборка населенных мест, под редакцией А.Н. Мирного (Москва 1997 г.), «Охрана окружающей среды, И.Ф. Ливчак, Ю.Н. Воронов (Москва 1998 г.), «СНиП 2.07.01-89* Градостроительство. Планировка и застройка городских и сельских поселений», «Санитарная очистка и уборка населенных мест» (Москва, Стройиздат, 1990 г.). В данном расчете приведено несколько источников информации, но отсутствует ссылка на «Справку».

Обоснование норматива образования отхода «Керамические изделия прочие, утратившие потребительские свойства...», «Ткань фильтровальная из натуральных и

синтетических волокон...», «Лом и отходы стальных изделий...» производится с учетом метода материально-сырьевого баланса (пункт 10 Методических указаний). Исходя из вышеизложенного, не представляется возможным определить достоверность норматива образования данного вида отхода.

Обращаем внимание, что согласно пункта 7 Методических указаний, норматив образования отходов определяет установленное количество отходов конкретного вида при производстве единицы продукции. В разделе ПНООЛР «Обоснование нормативов образования отходов» приводится обоснование нормативов образования отходов, а в разделе ПНООЛР «Расчет максимального образования отходов за год» приводятся расчеты годового образования отходов за каждый год периода действия НООЛР с использованием соответствующего норматива образования отходов и плановых показателей производства продукции, выполнения работ, оказания услуг. Однако, ООО завод «Лакокраска-Юганец» в разделе ПНООЛР «Обоснование нормативов образования отходов» приводит также расчеты максимального образования отходов за год для следующих видов отходов «Лампы ртутные, ртутно-кварцевые, люминесцентные, утратившие...», «Аккумуляторы свинцовые отработанные неповрежденные...», «Отходы минеральных масел моторных...», «Обтирочный материал, загрязненный нефтью или нефтепродуктами...», «Мусор от офисных и бытовых помещений...», «Смет с территории предприятия...», «Смет с территории гаража...», «Мусор и смет производственных помещений...», «Мусор и смет от уборки складских помещений...», «Покрышки пневматических шин...», «Керамические изделия прочие, утратившие потребительские свойства...», «Остатки и огарки стальных сварочных...», «Отходы бумаги и картона от канцелярской деятельности...», «Абразивные круги отработанные...», «Ткань фильтровальная из натуральных и синтетических волокон...», «Лом и отходы стальных изделий».

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. Расчеты годового образования отходов для каждого вида отхода оформляются в отдельном подразделе НООЛР. Расчеты проводятся с использованием соответствующего норматива образования отходов и плановых показателей производства продукции, выполнения работ, оказания услуг. Отсутствуют расчеты по каждому структурному подразделению объекта НВОС (если вид отходов образуется в разных подразделениях) и по объектам НВОС в целом.

В нарушение вышеуказанных пунктов Методических указаний в ПНООЛР отсутствуют раздел «Обоснование запрашиваемых лимитов на размещение отходов».

Подраздел «Сведения о местах (площадках) накопления отходов», отход «Керамические изделия прочие, утратившие потребительские свойства, незагрязненные» указано что, данный отход хранится на открытой площадке с асфальтовым покрытием. Однако, далее в представленных табличных формах не указано дальнейшее размещение или передача другим хозяйствующим субъектам для дальнейшей утилизации или захоронению, размещению данного отхода.

Вместе с тем, согласно пункта 21.3 «Сведения о планируемой ежегодной передаче отходов другим хозяйствующим субъектам с целью их дальнейшей

обработки и (или) утилизации, и (или) обезвреживания», где приводятся данные о планируемой ежегодной передаче отходов другим хозяйствующим субъектам с целью их дальнейшей обработки, утилизации, обезвреживания, в табличном виде, оформленным согласно рекомендуемого образца, содержащегося в приложении № 7 к Методическим указаниям:

Отходы п/п 3-9, 14 передаются ООО «Экоперспектива» по договору от 13.06.2023 № ЭП23-0658, срок действия данного договора до 12.06.2024 года, однако в табличном виде указано что «бессрочно». Так же, отсутствует перечень отходов принимаемых ООО «Экоперспектива» по данному договору от ООО завод «Лакокраска-Юганец».

Отход п/п 13 согласно табличному виду передается по договору на оказание услуг ООО «ПК «Сырье» от 25.03.2019 № 1603/2019, срок действия до 31.12.2019 года с последующей пролонгацией, однако в табличном виде указано «бессрочно».

Отход п/п 11,12 согласно табличному виду передается по договору на оказание услуг ООО «ПК «Сырье» от 25.03.2019 № 1503/2019, срок действия до 31.12.2019 с последующей пролонгацией, однако в табличном виде указано «бессрочно». Так же, отсутствует перечень отходов принимаемых ООО «ПК «Сырье» по данному договору от ООО завод «Лакокраска-Юганец».

Отход п/п № 10 передается согласно представленной табличной форме ООО «Промутилизация» по договору на оказание услуг от 01.07.2020 № ПУ2-20НН-25 «бессрочно». Однако согласно представленному договору, срок действия до 01.07.2021 без дальнейшей пролонгации.

Обращаем внимание, что в нарушении пункта 26 Методических указаний, в составе НООЛР «Приложения» отсутствует договор на передачу отходов ФГУП «ФЭО»

В соответствии с пунктом 22 Методических указаний, в состав ПНООЛР включается раздел «Сводные данные по образованию отходов производства и потребления и запрашиваемым лимитам на их размещение», необходимо указать объект размещения отходов в соответствии с Государственным реестром размещения отходов.

Доводим до сведения, что состав ПНООЛР определен требованиями пунктом 14 Методических указаний.

Так же, информация представленная в разделе ПНООЛР «Приложения», а именно исходные данные для расчета нормативов образования отходов не содержит в себе информацию по каждому структурному подразделению и отходам образующихся в них.

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).

В проекте нормативов допустимых выбросов загрязняющих веществ в атмосферный воздух (вновь представленному), указано, что проект НДВ представлен на 245 страницах, однако по факту на 136 страницах.

В нарушении требований пункта 17 Методики разработки (расчета) и установления нормативов допустимых выбросов загрязняющих веществ в атмосферный воздух, утвержденной приказом Минприроды России от 11.08.2020 № 581 в проекте НДВ отсутствует ситуационный план расположения объекта ОНВ по отношению к близлежащим зданиям, сооружениям, объектам жилой зоны (с информацией, необходимой для проведения расчетов рассеивания), зонам производственного, сельскохозяйственного и иного назначения, особо охраняемым природным территориям, зонам с особыми условиями с указанием границ санитарно-защитной зоны, масштаба плана, а также с указанием всех объектов ОНВ, находящихся на расстоянии не более 2 километров от объекта ОНВ, для которого разрабатываются предельно допустимые выбросы, в производственной зоне.

В нарушение пункта 20 Порядка 871 на стационарных ИЗАВ, оснащенных установками очистки газа, определение показателей выбросов осуществляется только инструментальными методами в специально оборудованных местах отбора проб, предусмотренных Правилами эксплуатации установок очистки газа и проектной документацией изготовителя установок очистки газа.

В 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 30 октября 2024 г. № 12266-КЭР Минпромторг России отмечает, что не устранены замечания:

В таблице 2.1 Заявки некорректно указан ИТС НДТ – на объекте ОНВ не производится обезвреживание отходов термическим способом.

В таблице 2.2.1 Заявки некорректно указаны стационарные источники выбросов. Объекты технологического нормирования по термическому обезвреживанию отходов в составе объекта ОНВ отсутствуют – таблица не заполняется.

Таблицы 2.2.2 и 2.2.3 Заявки заполнены некорректно. Плавиальные печи для производства цинковых белил не являются объектами технологического нормирования по термическому обезвреживанию отходов – таблицы не заполняются.

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

Дополнительно сообщаем, что в реестре объектов негативного воздействия на окружающую среду не совпадает информация по суммарному выбросу загрязняющих веществ т/год с представленной информацией в проекте НДВ и Отчете по инвентаризации стационарных источников и выбросов загрязняющих веществ в атмосферный воздух.

В соответствии с пунктом 23 Порядка, ООО ЗАВОД «ЛАКОКРАСКА-ЮГАНЕЦ», 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