



**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

МУП «ГОРВОДОКАНАЛ»

gvk@gvksarov.ru

на № 24.02.2025 № 01-15/1535
12962 от 07.02.2025

«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 МУП «ГОРВОДОКАНАЛ» (код объекта 22-0152-001753-П; наименование: Производственная территория МУП «ГОРВОДОКАНАЛ» Очистные сооружения города)), от 10.02.2025 №_{вх.}01274-КЭР, представленную на основании замечаний от 25.12.2024 №_{исх.}01-15/13654 (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 (далее — Методические указания).

Во вновь представленных материалах на получение КЭР, установлено следующее.

В табличном виде ПНООЛР «Сведения об образуемых отходах» компонентный состав в отношении отходов «Светильники со светодиодными элементами в сборе, утратившие...», «Смет с территории предприятия малоопасный» отображен не в полном объеме, а также не соответствует информации, представленной в паспортах на данные виды отходов, расположенных в разделе ПНООЛР «Приложения».

При расчете максимального образования отхода «Светодиодные лампы, утратившие...» информация относительно количества установленных ламп 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 образования отхода «Светильники со светодиодными элементами в сборе, утратившие...» информация относительно эксплуатационного срока службы и количества установленных ламп не соответствует данным, указанным в Справке.

Обращаем внимание, что между информацией, представленной в разделах ПНООЛР «Обоснование нормативов образования отходов» и «Расчет максимального образования отходов за год», выявлены разночтения относительно единиц измерения нормативов образования отходов «Смесь осадков механической и биологической очистки хозяйственно-бытовых...», «Абразивные круги отработанные, лом...».

В разделе ПНООЛР «Приложения» представлен «Окончательный перечень отходов для объекта I категории МУП «ГОРВОДОКАНАЛ» (производственная территория МУП «ГОРВОДОКАНАЛ» Очистные сооружения города) после проведения инвентаризации отходов производства и потребления» в котором указано 7 видов отходов. Однако, в проекте ПНООЛР представлена информация относительно образования 12 видов отходов.

Между информацией, представленной в табличном виде ПНООЛР «Сведения о местах (площадках) накопления отходов» и в экспликации к карте-схеме расположения мест накопления отходов (далее - МНО), расположенной в разделе ПНООЛР «Приложения», имеются разночтения относительно присвоенных отходам номеров МНО на карте-схеме. Вместе с этим, на представленной карте-схеме расположения МНО указаны номера МНО, которые отсутствуют в табличном виде ПНООЛР «Сведения о местах (площадках) накопления отходов» и в экспликации к карте-схеме расположения мест накопления отходов (далее - МНО), расположенной в разделе ПНООЛР «Приложения».

Согласно информации, представленной в табличных видах ПНООЛР «Планируемая ежегодная передача отходов другим хозяйствующим субъектам с целью их дальнейшей обработки и (или) утилизации, и (или) обезвреживания» (далее - приложение № 7 к Методическим указаниям) и «Планируемая ежегодная передача отходов другим хозяйствующим субъектам с целью их дальнейшего размещения» (далее — приложение № 11 к Методическим указаниям):

- отходы «Светодиодные лампы, утратившие...», «Светильники со светодиодными элементами в сборе...», «Смет с территории предприятия малоопасный», «Обтирочный материал, загрязненный нефтью...», «Абразивные круги отработанные...» передаются ООО «Экоперспектива» с целью

обезвреживания по договору от 01.01.2023 № ЭП22-1171. Однако, согласно информации, представленной в приложении № 2 от 01.01.2023 к договору с ООО «Экоперспектива» от 01.01.2023 № ЭП22-1171, отходы «Смет с территории предприятия малоопасный», «Обтирочный материал, загрязненный нефтью...», «Абразивные круги отработанные...» передаются ООО «Экоперспектива» с целью утилизации. Кроме того, информация относительно отхода «Светильники со светодиодными элементами в сборе...» в вышеуказанном договоре отсутствует. Вместе с этим, согласно п. 1 дополнительного соглашения № б/н от 13.01.2024 к вышеуказанному договору с ООО «Экоперспектива», срок его действия до 31.12.2024;

- отход «Смесь осадков механической и биологической очистки...» передается ООО «МеркурийПром-НН» по договору от 05.11.2024 № МП-10/2024. Согласно пункта 1.3 данного договора, срок его действия до 31.12.2024;

- отход «Мусор с защитных решеток хозяйственно-бытовой...» передается ООО «Реал-Бор» по договору от 27.08.2024 № РБ-21/24. Согласно пункта 9.1 вышеуказанного договора, срок его действия до 31.12.2024, а в части исполнения договорных обязательств, вытекающих из настоящего договора — до их полного исполнения. Таким образом, срок действия ограничен исполнением обязательств в рамках только указанного договора.

На основании вышеизложенного, срок действия вышеуказанных договоров считается истекшим.

Доводим до сведения, что между информацией, представленной в табличном виде ПНООЛР приложение № 11 к Методическим указаниям, разделе ПНООЛР «Сводные данные по образованию отходов и запрашиваемым лимитам на их размещение», таблице 4.3 «Сводные данные по образованию отходов производства и потребления и запрашиваемым лимитам на их размещение» заявки КЭР и информацией, имеющейся в государственном реестре объектов размещения отходов, выявлены разночтения относительно наименования объекта размещения отходов, эксплуатируемого ООО «Реал-Бор» (Полигон промышленных отходов).

Обращаем внимание, что при повторной подаче заявки на КЭР с приложенными материалами, в заявке КЭР и проекте ПНООЛР целесообразно информацию указывать на период с 2025 по 2032 год, включительно.

Дополнительно сообщаем, что в разделе ПНООЛР «Приложения» представлены копии договоров (ООО «Реал-Бор» от 27.08.2024 № РБ-21/24; ООО «Драгмет-С» от 08.11.2022 № 1; ООО «Экоперспектива» от 01.01.2023 № ЭП22-1171), подписанные по доверенностям представителями юридического лица. Однако в составе ПНООЛР данные доверенности не представлены.

Доводим до сведения, что при не заполнении какого-либо раздела заявки на получение КЭР, требования к заполнению которых установлены приказом Минприроды России от 22.10.2021 № 780 «Об утверждении формы заявки на получение комплексного экологического разрешения и формы комплексного экологического разрешения», в данных разделах, или в разделе VIII «Иная информация, которую заявитель считает необходимым представить» заявки на получение КЭР, необходимо приложить письма-пояснения о причинах не заполнения данного раздела.

В части установления нормативов допустимых сбросов загрязняющих

веществ в водные объекты для водопользователей (далее – НДС) выявлены несоответствия информации требованиям Методики разработки нормативов допустимых сбросов загрязняющих веществ в водные объекты для водопользователей, утверждённой приказом Министерства природных ресурсов и экологии Российской Федерации от 29.12.2020 № 1118 (далее – Методика № 1118).

Согласно подпункту «а» пункта 14 Методики № 1118 расчет НДС должен содержать ситуационный план (карту-схему) местности с привязкой к территории организации, эксплуатирующей водосбросные сооружения, к водному объекту, используемому для сброса сточных вод с указанием сведений (географических координат и расстояния в километра от устья (для водотоков) о местонахождении каждого выпуска сточных вод. Однако, на представленной карте-схеме сведения о географических координатах выпуска сточных вод отсутствует информация о расстоянии в километрах от устья (для водотоков) о местонахождении каждого выпуска сточных вод.

В нарушении требований подпункта «б» пункта 14 план территории организации, эксплуатирующей водосбросные сооружения, с наложением сетей водоснабжения, водоотведения и ливневой канализации с указанием мест размещения очистных сооружений (страница 9 проекта НДС) не подлежит прочтению.

В разделе Проекта «Данные о качестве воды в контрольном створе водного объекта, после сброса сточных вод, за последний календарный год, представлены в виде протоколов исследований воды водного объекта и актов отбора проб воды, выполненных аккредитованными в соответствии с законодательством об обеспечении единства измерений испытательными лабораториями» согласно приложению 4 проекта НДС не представлены акты и протоколы отбора проб воды, выполненных аккредитованными в соответствии с законодательством об обеспечении единства измерений испытательными лабораториями, что не соответствует подпункту «з» пункта 14 Методики № 1118.

При оценки нормативов допустимых сбросов загрязняющих веществ представленных в таблице 3 «Отчета по инвентаризации сбросов загрязняющих веществ в окружающую среду» выявлены превышения допустимой концентрации мг/дм³ по загрязняющим веществам. На основании изложенного и руководствуясь статьей 23.1 Федерального законом от 10.01.2002 № 7-ФЗ «Об охране окружающей среды» (далее - Закон № 7-ФЗ) при невозможности соблюдения нормативов допустимых сбросов, технологических нормативов действующим стационарным источником и (или) совокупностью стационарных источников, расположенных на объекте, оказывающем негативное воздействие на окружающую среду, устанавливаются временно разрешенные сбросы.

Установление временно разрешенных сбросов допускается только при наличии плана мероприятий по охране окружающей среды или программы повышения экологической эффективности, разрабатываемых в соответствии со статьей 67.1 Закона № 7-ФЗ.

Обращаем внимание, что перечень загрязняющих веществ I и II классов опасности представленный в отчете по инвентаризации сбросов загрязняющих веществ в окружающую среду не соответствует результатам расчета нормативов допустимого сброса представленных в проекте НДС.

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 (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).

Руководствуясь пунктом 22 постановления Правительства Российской Федерации от 04.08.2022 № 1386 «О порядке рассмотрения заявок на получение комплексных экологических разрешений, выдачи, переоформления, пересмотра, отзыва комплексных экологических разрешений и внесения в них изменений» (далее – Порядок), разрешение выдается на 7 лет. На основании изложенного необходимо привести в соответствии нормативы допустимых выбросов высокотоксичных веществ, веществ, обладающих канцерогенными, мутагенными свойствами (веществ I, II классов опасности), при наличии таких веществ в выбросах загрязняющих веществ, с разбивкой по годам по 2032 год включительно.

В нарушении требований пункта 12 Положения № 2055 разработка (расчет) нормативов допустимых выбросов обеспечивается юридическим лицом или индивидуальным предпринимателем, имеющим стационарные источники выбросов загрязняющих веществ в атмосферный воздух, на основе отчета о результатах инвентаризации стационарных источников и выбросов загрязняющих веществ в атмосферный воздух (в отношении действующих объектов). Вместе с тем в составе заявки на получение КЭР отсутствует Отчет о результатах инвентаризации стационарных источников и выбросов загрязняющих веществ в атмосферный воздух.

В представленном проекте НДС по ИЗ АВ № 6018п, № 6019п представленных в таблицах и описательной части, неверно отнесены к передвижным источникам. Согласно пункта 15 Порядка № 871, нумерация передвижных ИЗ АВ начинается с № 0001п и ведется в возрастающей последовательности.

Дополнительно сообщаем, что не приведена в соответствии информация в реестре объектов негативного воздействия на окружающую среду (далее - ОНВОС), указанная в Замечаниях:

- не совпадает информация по источникам выбросов и суммарному выбросу

загрязняющих веществ т/год с представленной информацией в Отчете по инвентаризации источников и выбросов вредных (загрязняющих) веществ в атмосферный воздух;

- наименования объекта негативного воздействия на окружающую среду в заявке КЭР не соответствует данным, указанным в реестре ОНВОС;

- отсутствуют сведения о применяемых на объекте I категории технологиях, соответствующих наилучшим доступным технологиям, указанным в таблице 2.1. «Сведения о применяемых на объекте, оказывающем негативное воздействие на окружающую среду технологиях, показатели воздействия на окружающую среду которых не превышают установленные технологические показатели наилучших доступных технологий» раздела 2 «Расчеты технологических нормативов» заявки на получение КЭР.

В соответствии с пунктом 23 Правил, МУП «ГОРВОДОКАНАЛ», код объекта 22-0152-001753-П, 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 госпошину за выдачу КЭР до подачи заявки на КЭР.

Руководитель



М.А. Чиненков