



ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО НАДЗОРУ
В СФЕРЕ ПРИРОДОПОЛЬЗОВАНИЯ

**СЕВЕРО-УРАЛЬСКОЕ
МЕЖРЕГИОНАЛЬНОЕ УПРАВЛЕНИЕ
ФЕДЕРАЛЬНОЙ СЛУЖБЫ
ПО НАДЗОРУ В СФЕРЕ
ПРИРОДОПОЛЬЗОВАНИЯ**

(Северо-Уральское межрегиональное
управление Росприроднадзора)

ул. Республики, д.55, г. Тюмень, 625000

т. 8 (3452) 638-044

E-mail: rpn72@rpn.gov.ru

25.07.2024 № 06/2-14670

на № _____

АО «СибурТюменьГаз»

Об отказе в выдаче КЭР

Северо-Уральским межрегиональным управлением Росприроднадзора (далее – Управление) по результатам рассмотрения заявки на выдачу комплексного экологического разрешения, а также прилагаемых к ней материалов по объекту, оказывающему негативное воздействие на окружающую среду «Нишневартовский газоперерабатывающий завод», код объекта 71-0186-000024-Т (вх.№18429 от 10.07.2024) в соответствии с подпунктом 1 пункта 9.1. статьи 31.1. Федерального закона от 10.01.2002 № 7-ФЗ «Об охране окружающей среды» принято решение об отказе в выдаче комплексного экологического разрешения.

Вы вправе вновь подать заявку на получение разрешения в Управление для рассмотрения в порядке, установленном «Правилами рассмотрения заявок на получение комплексных экологических разрешений, выдачи, переоформления, пересмотра, отзыва комплексных экологических разрешений и внесения в них изменений», утвержденных постановлением Правительства РФ от 04.08.2022 №1386.

Приложение на 5 л.

Руководитель



А.О. Гуржеев

Кирпа Алена Александровна
8 (3452) 638-044, доб.72150

**Позиция Северо-Уральского межрегионального управления Росприроднадзора
по заявке АО «СИБУРТЮМЕНЬГАЗ»
на получение комплексного экологического разрешения
(код объекта 71-0186-000024-Т – Нижневартовский газоперерабатывающий
завод)**

В доработанной заявке КЭР (вх.№18429 от 10.07.2024) и прилагаемым к ней документам не в полном объеме устранены ранее направленные замечания письмом Северо-Уральского межрегионального управления Росприроднадзора от 28.05.2024 №06/2-9945, а именно:

1. В представленном «отчете по инвентаризации выбросов...»(стр.418), имеются ссылки на методики, используемые для определения выбросов загрязняющих веществ расчетным методом, а именно: Методика по нормированию и определению выбросов вредных веществ в атмосферу» Астрахань, 2004; Дополнение к «Методическим указаниям по определению выбросов загрязняющих веществ в атмосферу из резервуаров», СПб, 1999г.; Методическое пособие по расчету, нормированию и контролю выбросов загрязняющих веществ в атмосферный воздух», СПб, 2005г. Данные методики отсутствуют в Перечне методик расчета выбросов вредных (загрязняющих) веществ в атмосферный воздух стационарными источниками, в результатах определения выбросов загрязняющих веществ (ЗВ) в атмосферу, утвержденном Распоряжением Минприроды России № 38-Р от 26.12.2022 (далее – Перечень).

2. В представленном проекте НООЛР в разделе 6.3 «Сведения о планируемой ежегодной передаче отходов другим хозяйствующим субъектам с целью их дальнейшей обработки и (или) утилизации, и (или) обезвреживания» указано, что отходы «Резиновые перчатки, утратившие потребительские свойства, незагрязненные», «Лом и отходы черных металлов, загрязненные нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15%)» в соответствии с договором СТГ.11387 от 09.01.2024 г. планируются к передаче ООО «Феникс Эко» для обезвреживания/утилизации.

В реестре лицензий имеются сведения о лицензии на деятельность по сбору, транспортированию, обработке, утилизации, обезвреживанию, размещению отходов I - IV классов опасности (за исключением случаев, если сбор отходов I - IV классов опасности осуществляется не по месту их обработки, и (или) утилизации, и (или) обезвреживания, и (или) размещения) № Л020-00113-59/00039792 от 15.12.2016 г. В данной лицензии отсутствуют виды деятельности по обезвреживанию/утилизации вышеуказанных отходов.

Аналогично по отходам «Резиновая обувь отработанная, утратившая потребительские свойства, незагрязненная», «Песок кварцевый фильтров очистки природной воды, загрязненный оксидами железа», «Отходы резиноасбестовых

изделий незагрязненные», «Резинометаллические изделия отработанные незагрязненные», «Песок перлитовый вспученный, утративший потребительские свойства, незагрязненный», «Лом и отходы изделий из черных металлов, загрязненные лакокрасочными материалами (содержание лакокрасочных материалов менее 5%)», «Лом и отходы стальных изделий, загрязненные лакокрасочными материалами», «Светодиодные лампы, утратившие потребительские свойства», «Манометры, утратившие потребительские свойства», «Огнетушители самосрабатывающие порошковые, утратившие потребительские свойства», «Огнетушители углекислотные, утратившие потребительские свойства», «Отходы лицевой части противогаза», «Уголь активированный, отработанный при подготовке воды, малоопасный», «Отходы (шлам) при очистке сетей, колодцев хозяйственно-бытовой и смешанной канализации», «Фильтры очистки газов от жидкости и механических примесей при подготовке топливного, пускового и импульсного газов отработанные», «Фильтры кассетные очистки всасываемого воздуха воздушных компрессоров отработанные».

Таким образом, в проекте НООЛР представлена недостоверная информация.

3. В представленном проекте НООЛР в разделе 5 «Расчет максимального образования отходов за год» указано, что по отходу «Лампы накаливания, утратившие потребительские свойства» норматив образования отхода рассчитан на основании данных Предприятия в соответствии с методикой «МРО-6-99. «Методика расчета объемов образования отходов. Отработанные ртутьсодержащие лампы» СПб, ИТЦ «Компьютерный экологический центр», 2004 г.»

В данной методике не предусмотрен расчет норматива образования отходов «Лампы накаливания, утратившие потребительские свойства».

Кроме того, в ходе устранения замечаний к заявке на получение КЭР и прилагаемым к ним документам, были допущены новые замечания:

1. В заявке на получение комплексного экологического разрешения (далее – Заявка КЭР) в разделе 4.3 «Сводные данные по образованию отходов производства и потребления и запрашиваемым лимитам на их размещение» по отходу «Лампы ртутные, ртутно-кварцевые, люминесцентные, утратившие потребительские свойства» указана величина норматива образования отхода – «0,0002».

В представленном проекте нормативов образования отходов и лимитов на их размещение (далее - проект НООЛР) в разделе 6.7 «Сводные данные по образованию отходов производства и потребления и запрашиваемым лимитам на их размещение» по данному отходу указана величина норматива образования отхода – «0,0004».

Таким образом в заявке КЭР допущена опечатка.

2. В Заявке КЭР в разделе 4.3 «Сводные данные по образованию отходов производства и потребления и запрашиваемым лимитам на их размещение» по отходу «Мусор от сноса и разборки зданий несортированный» в строке «Сводные данные по образованию отходов производства и потребления и запрашиваемым лимитам на их размещение: Единица измерения норматива образования отходов» указано – «т/м».

В представленном проекте НООЛР в разделе 6.7 «Сводные данные по образованию отходов производства и потребления и запрашиваемым лимитам на их размещение» по вышеуказанному отходу в строке «Норматив образования отходов; Единица измерения» указано – «т/м2».

Таким образом в заявке КЭР допущена опечатка.

Аналогично по отходам «Отходы (мусор) от строительных и ремонтных работ», «Шлак сварочный», «Обтирочный материал, загрязненный нефтью или нефтепродуктами (содержание нефти или нефтепродуктов менее 15%)».

3. В Заявке КЭР в разделе 4.3 «Сводные данные по образованию отходов производства и потребления и запрашиваемым лимитам на их размещение» по отходу «Керамические изделия прочие, утратившие потребительские свойства, незагрязненные» в строке «Отходы, передаваемые для размещения другим индивидуальным предпринимателям, юридическим лицам: Лимиты на размещение отходов, тонн по годам» указано планируемое размещение отходов в 2024 на ОРО № «86-643-3-00694-280815» в объеме – «0,5».

В представленном проекте НООЛР в разделе 6.7 «Сводные данные по образованию отходов производства и потребления и запрашиваемым лимитам на их размещение» по вышеуказанному отходу в строке «Отходы, передаваемые для размещения другим индивидуальным предпринимателям, юридическим лицам: Лимиты на размещение отходов, тонн» указано планируемое размещение отходов в 2024 на ОРО № «86-643-3-00694-280815» в объеме – «0,05».

Таким образом в заявке КЭР допущена опечатка.

4. В представленном проекте НООЛР в разделе 6.3 «Сведения о планируемой ежегодной передаче отходов другим хозяйствующим субъектам с целью их дальнейшей обработки и (или) утилизации, и (или) обезвреживания» указано, что отходы «Трубы стальные газопроводов отработанные без изоляции» и «Трубы стальные газопроводов отработанные с полимерной изоляцией» в соответствии с договором № СТГ.11349 от 25.12.2023 планируются к передаче ООО «МетПром» для утилизации.

В реестре лицензий имеются сведения о лицензии на деятельность по сбору, транспортированию, обработке, утилизации, обезвреживанию, размещению отходов I - IV классов опасности (за исключением случаев, если сбор отходов I - IV классов опасности осуществляется не по месту их обработки, и (или) утилизации, и (или) обезвреживания, и (или) размещения) № Л020-00113-86/00042507 от 17.03.2016 г. В данной лицензии отсутствуют виды деятельности по обезвреживанию вышеуказанных отходов.

Так же в представленном договоре № СТГ.11349 от 25.12.2023 приложенном к проекту НООЛР отсутствует информация о передаче вышеуказанных отходов для утилизации.

5. В представленном проекте НООЛР в разделе 6.3 «Сведения о планируемой ежегодной передаче отходов другим хозяйствующим субъектам с целью их

дальнейшей обработки и (или) утилизации, и (или) обезвреживания» указано, что отход «Уголь активированный, отработанный при осушке воздуха и газов, не загрязненный опасными веществами» в соответствии с договором № СТГ.11401 от 09.01.2024 планируются к передаче ООО «ЭнВиСи Карбон Рус» для обезвреживания.

В проекте НООЛР в разделе «Приложение 4. Договоры на передачу отходов специализированной лицензированной организации и документы, подтверждающие осуществление деятельности в рамках лицензии» представлен «Договор-счет на предоплату СТГ.11401 от 09.01.2024. В соответствии с пунктом 9 вышеуказанного договора – «Настоящий Договор-счет вступает в силу с даты оплаты Покупателем настоящего Договора-счета».

Сведения, подтверждающие факт оплаты приложенного договора в представленном проекте НООЛР отсутствуют. Таким образом, представленный договор-счет является недействующим.

Аналогично по договору СТГ.11405 от 09.01.2024 ООО «ЭкоТехСервис».

6. В Заявке КЭР в разделе 4.3 «Сводные данные по образованию отходов производства и потребления и запрашиваемым лимитам на их размещение» по отходу «Отходы прочих теплоизоляционных материалов на основе минерального волокна незагрязненные» в строке «Отходы, передаваемые для размещения другим индивидуальным предпринимателям, юридическим лицам: Лимиты на размещение отходов, тонн по годам» указаны объекты размещения отходов (далее – ОРО): «Полигон ТБО г. Лангепас; № 86-643-3-00694-280815» и «Полигон ТБО г. Радужный; № 86-00528-3-00870-311214».

В представленном проекте НООЛР в разделе 6.7 «Сводные данные по образованию отходов производства и потребления и запрашиваемым лимитам на их размещение» по вышеуказанному отходу в строке «Отходы, передаваемые для размещения другим индивидуальным предпринимателям, юридическим лицам; Наименование объекта размещения отходов» указано «Полигон твердых бытовых отходов, 86-643-3-00694-280815» и «Полигон твердых бытовых отходов города Радужный, 86-00528-3-00870-311214».

В соответствии с приказом Росприроднадзора от 28.08.2015 № 694 "О включении объектов размещения отходов в государственный реестр объектов размещения отходов" наименование ОРО № 86-643-3-00694-280815 – «Полигон твердых бытовых отходов».

В соответствии с приказом Росприроднадзора от 31.12.2014 № 870 "О включении объектов размещения отходов в государственный реестр объектов размещения отходов" наименование ОРО № 86-00528-3-00870-311214 – «Полигон твердых бытовых отходов города Радужный».

Таким образом в заявке КЭР указана недостоверная информация.

Аналогично по отходам «Мусор и смет производственных помещений малоопасный», «Мусор и смет от уборки складских помещений малоопасный», «Смет с территории гаража, автостоянки малоопасный», «Мусор от сноса и разборки зданий

несортированный», «Отходы (мусор) от строительных и ремонтных работ», «Шлак сварочный», «Отходы стекловолокна», «Тара деревянная, утратившая потребительские свойства, незагрязненная», «Алюмогель отработанный при осушке воздуха и газов, не загрязненный опасными веществами», «Силикагель отработанный при осушке воздуха и газов, не загрязненный опасными веществами», «Лом изделий из стекла», «Абразивные круги отработанные, лом отработанных абразивных кругов», «Керамические изделия прочие, утратившие потребительские свойства, незагрязненные», «Керамические изделия технического назначения отработанные незагрязненные практически неопасные», «Лампы накаливания, утратившие потребительские свойства», «Отходы мебели деревянной офисной (содержание недревесных материалов не более 10%)», «Отходы при очистке котлов от накипи», «Растительные отходы при расчистке охранных зон и полос отвода объектов инженерной инфраструктуры», «Растительные отходы при уходе за зелеными насаждениями на территории производственных объектов практически неопасные», «Смет с территории предприятия практически неопасный», «Лом железобетонных изделий, отходы железобетона в кусковой форме»