



ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО НАДЗОРУ В СФЕРЕ
ПРИРОДОПОЛЬЗОВАНИЯ

**ДАЛЬНЕВОСТОЧНОЕ
МЕЖРЕГИОНАЛЬНОЕ УПРАВЛЕНИЕ
ФЕДЕРАЛЬНОЙ СЛУЖБЫ
ПО НАДЗОРУ В СФЕРЕ
ПРИРОДОПОЛЬЗОВАНИЯ**

(Дальневосточное межрегиональное
управление Росприроднадзора)

Океанский пр-т., д.29, г. Владивосток, 690091
т.(423) 240-78-08 ф.(423) 240-77-33
сайт: <http://25.rpn.gov.ru>, E-mail: rpn25@rpn.gov.ru

08.11.2024 № 14/15323
на №

О направлении уведомления об
отказе в выдаче КЭР

Генеральному директору

АО «ЛУР»

Натейкину В.Ю.

Уважаемый Вячеслав Юрьевич!

Дальневосточное межрегиональное управление Росприроднадзора (далее - Управление) в соответствии с пунктом 18 Правил 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 (далее – Правила), рассмотрев доработанную заявку АО «ЛУР» на получение комплексного экологического разрешения на объект, оказывающий негативное воздействие на окружающую среду «разрез «Лучегорский-1» (код объекта 05-0125-001391-П) и прилагаемые к ней документы (вх.17021 от 24.10.2024), сообщает об отказе 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».

1. В представленной Программе ПЭК, в нарушение п.9.3. Требований к содержанию программы производственного экологического контроля, утвержденных приказом Минприроды России от 18.02.2022 №109 отсутствует программа мониторинга состояния и загрязнения окружающей среды на территориях объектов размещения отходов и в пределах их воздействия на окружающую среду (далее – Программа мониторинга), разработанная в соответствии с Порядком проведения собственниками объектов размещения отходов, а также лицами, во владении или в пользовании которых находятся объекты размещения отходов, мониторинга состояния и загрязнения окружающей среды на территориях объектов размещения отходов и в пределах их воздействия на окружающую среду, утвержденным приказом Минприроды России от 08.12.2020 №1030.

Представленная в Программе ПЭК Программа мониторинга разработана в соответствии с приказом Минприроды России от 04.03.2016 №66 «О Порядке проведения собственниками объектов размещения отходов, а также лицами, во владении или в пользовании которых находятся объекты размещения отходов, мониторинга состояния и загрязнения окружающей среды на территориях объектов размещения отходов и в пределах их воздействия на окружающую среду», утратившим силу с 01.01.2021.

2. Сведения о количестве источников выбросов, выбросов т/год указанных в Отчете по инвентаризации стационарных источников и выбросов загрязняющих веществ в атмосферный воздух (далее – Инвентаризация) противоречат сведениям, указанным на стр.21 Расчета технологических нормативов и на стр.10 Программы ПЭК, а также не соответствуют сведениям, указанным в карточке объекта в государственном реестре объектов, оказывающих негативное воздействие на окружающую среду.

3. В приложении 2 Инвентаризации «Характеристики ИЗАВ, показатели работы ГОУ, суммарные выбросы по объекту ОНВ» учтен источник выбросов №8005п «Транспортировка угля тепловозами в полувагонах (от сжигания топлива тепловозом)», однако, в разделе 5 Инвентаризации данный источник учтен под №0005п.

4. Расчет выбросов загрязняющих веществ по источнику выброса №0004п производится от самосвала БелАЗ 75131, однако, согласно сведениям раздела 5 Инвентаризации «Описание проведенных работ по Инвентаризации», выброс загрязняющих веществ по источнику выбросов № 0004п осуществляется при маневрировании тепловозов.

5. В расчетах выбросов загрязняющих веществ по источникам выбросов №6017, №6020, №6026 удельные выделения загрязняющих веществ (г/м, г/кг) при ручной дуговой сварке электродами УОНИ-13/55, МР-3 противоречат сведениям методики расчета выделений (выбросов) загрязняющих веществ в атмосферу при сварочных работах (на основе удельных показателей) (утверждена приказом Госкомэкологии от 14.04.1997 № 158).

6. В нарушение п. 29 Порядка проведения инвентаризации стационарных и выбросов загрязняющих веществ в атмосферный воздух, корректировки ее данных, документирования и хранения данных, полученных в результате проведения таких инвентаризации и корректировки (далее – Порядок), утвержденного приказом Минприроды от 19.11.2021 № 871, для расчета выбросов загрязняющих веществ использована методика, не включенная в перечень методик расчета выбросов загрязняющих веществ, который формируется и ведется Министерством природных ресурсов и экологии Российской Федерации (далее – Перечень методик) - Методическое пособие по расчету, нормированию и контролю выбросов загрязняющих веществ в атмосферный воздух, СПб., 2012 г.

7. Определение выбросов загрязняющих веществ по источникам выбросов № 0001 «Дымовая труба пескосушилки (ст. Породная)», № 0002 «клапан бункера сухого песка (пересыпки сухого песка в бункер (ст. Породная)» осуществляется расчетным методом.

Согласно п. 18 Порядка для определения показателей выбросов организованных источников выбросов используются преимущественно инструментальные методы. Случаи, при которых допускается использование расчетных методов для определения качественного и количественного состава выбросов из выявленных ИЗАВ, указаны в пунктах 26-28 настоящего Порядка. В случае использования расчетных методов в отчет о результатах инвентаризации выбросов, предусмотренный главой V настоящего Порядка, включается обоснование выбора и применения использованных методов.

В соответствии с п. 22, 24 Порядка инструментальные измерения показателей выбросов выполняются в соответствии с законодательством Российской Федерации об обеспечении единства измерений юридическими лицами и индивидуальными предпринимателями, аккредитованными в соответствии с законодательством Российской Федерации об аккредитации в национальной системе аккредитации.

Результаты инструментальных измерений документируются в виде таблицы, с приложением соответствующих расчетов, актов отборов проб и протоколов количественного определения массовой концентрации загрязняющих веществ и параметров газовой смеси.

Акты о невозможности отбора проб испытательной лабораторией, аккредитованной в соответствии с законодательством Российской Федерации об аккредитации в национальной системе аккредитации, в представленных материалах Инвентаризации отсутствуют.

8. Расчет рассеивания загрязняющих веществ «Углерод (Пигмент черный)», «Бенз/а/пирен», «диЖелезо триоксид (железа оксид) (в пересчете на железо)», «Марганец и его соединения (в пересчете на марганец (IV) оксид)», «Фториды неорганические плохо растворимые», «Пыль неорганическая: 70-20% SiO₂», «Пыль абразивная» в приземном слое атмосферы, а также расчет приземных концентраций данных загрязняющих веществ при неблагоприятных метеорологических условиях произведен неверно.

9. Представленное в составе материалов санитарно-эпидемиологическое заключение №25.ПЦ.01.000.Т.000541.07.24 выдано Управлением Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека по Приморскому краю 24.07.2024 года.

Согласно п. 10 постановления Правительства РФ от 09.12.2020 № 2055 «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», нормативы допустимых выбросов утверждаются при наличии санитарно-эпидемиологического заключения о соответствии указанных нормативов санитарным правилам.

Представленные в составе материалов на получение КЭР Инвентаризация и проект предельно допустимых выбросов утверждены генеральным директором АО «ЛУР» Натейкиным В.Ю. 05.08.2024 года.

Информация о соответствии представленных в составе заявки на получение КЭР нормативов допустимых выбросов загрязняющих веществ в атмосферу,

утвержденных генеральным директором АО «ЛУР» Натейкиным В.Ю. 05.08.2024, государственным санитарно-эпидемиологическим правилам и нормативам отсутствует.

Также обращаем Ваше внимание, что согласно п. 10 постановления Правительства РФ от 09.12.2020 № 2055 «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», нормативы допустимых выбросов утверждаются при наличии санитарно-эпидемиологического заключения о соответствии указанных нормативов санитарным правилам.

В представленных доработанных нормативах допустимых выбросов загрязняющих веществ в атмосферу изменён объем выбросов загрязняющих веществ по источникам выбросов № 6010, № 6012, № 6014, а также в расчете рассеивания изменено значение коэффициента F загрязняющих веществ, поступающих в атмосферный воздух, что, в свою очередь, привело к изменению нормативов допустимых выбросов.

Вместе с тем сообщаем, что после устранения вышеуказанных замечаний, Вы вправе повторно обратиться в Управление с заявлением на выдачу комплексного экологического разрешения.

Исполняющий обязанности
руководителя



Д.А.Савичев