



ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО НАДЗОРУ В СФЕРЕ ПРИРОДОПОЛЬЗОВАНИЯ

**МЕЖРЕГИОНАЛЬНОЕ УПРАВЛЕНИЕ
ФЕДЕРАЛЬНОЙ СЛУЖБЫ ПО НАДЗОРУ
В СФЕРЕ ПРИРОДОПОЛЬЗОВАНИЯ
ПО САМАРСКОЙ И УЛЬЯНОВСКОЙ ОБЛАСТЯМ**

(Межрегиональное управление Росприроднадзора
по Самарской и Ульяновской областям)

ул. Красноармейская, д.21, г. Самара, 443010
тел. (846) 332-90-90, факс (846) 270-41-83
E-mail: rpn63@rpn.gov.ru

18.03.2025 № 01-17гу/2295
на № _____

Директору
ООО «СИЛИКАТ»

Солдатову А.И.

Об отказе в выдаче КЭР

Межрегиональное управление Росприроднадзора по Самарской и Ульяновской областям (далее – Межрегиональное управление) рассмотрев доработанную заявку на получение комплексного экологического разрешения (далее - КЭР) и прилагаемые к ней материалы Общества с ограниченной ответственностью «СИЛИКАТ» по объекту «ПТ «Производственная территория №1» (ООО «Силикат»))» (код объекта 73-0173-000280-П), руководствуясь п. 19 Правил рассмотрения заявок на получение комплексных экологических разрешений, выдачи, пересмотра, отзыва комплексных экологических разрешений и внесения в них изменений, утвержденных постановлением Правительства РФ от 4 августа 2022 № 1386 «О порядке рассмотрения заявок на получение комплексных экологических разрешений, выдачи, пересмотра, отзыва комплексных экологических разрешений и внесения в них изменений» (с изменениями и дополнениями) и пп. 1 п. 9.1 ст. 31.1 Федерального закона № 7-ФЗ «Об охране окружающей среды», уведомляет об отказе в выдаче КЭР по следующим причинам.

Не устранено замечание п.2 Уведомления об устранении замечаний от 21.01.2025 № 01-17гу/366 (далее – Уведомление). Информация о максимальном объеме производимой продукции, планируемом объеме производства продукции по годам, указанная в разделе 1.1 «Вид основной деятельности, виды и объем производимой продукции (товара)» Заявки отличается от информации, указанной в Федеральном государственном реестре объектов негативного воздействия (далее - Федеральный реестр) в разделе «Наименование и объем производимой продукции, реализуемого товара, оказываемой услуги».

По проекту нормативов допустимых выбросов (далее – проект НДВ) и отчету по инвентаризации стационарных источников и выбросов вредных (загрязняющих) веществ в атмосферный воздух (далее - отчет по инвентаризации).

1. Не устранено замечание п. 1 Уведомления. В разделе «Реферат» отчета по инвентаризации указано, что на объекте негативного воздействия на окружающую среду (далее – ОНВ) выявлено: 20 источников загрязнения атмосферного воздуха (далее – ИЗАВ) (13-организованных источников; 7–неорганизованных источников).

Однако в Федеральном реестре имеются сведения только о 19 ИЗАВ. Необходимо привести в соответствие указанные сведения о количестве ИЗАВ.

2. Не устранено замечание п. 2 Уведомления. В разделе 1.4 отчета по инвентаризации приведена сравнительная таблица ИЗАВ с ранее проводимой инвентаризацией источников. В соответствии табличных данных выявлены новые ИЗАВ № 0003, ИЗАВ № 0005. Однако, в соответствии с ранее полученным Разрешением на выбросы вредных (загрязняющих) веществ в атмосферный воздух (за исключением радиоактивных веществ) № 3075 от 23.10.2012 и представленным, для получения указанного разрешения, проектом ПДВ и отчетом по инвентаризации, нумерация ИЗАВ № 0003 и № 0005 уже была использована ранее. Таким образом, на основании требований п. 15 Порядка проведения инвентаризации стационарных источников и выбросов загрязняющих веществ в атмосферный воздух, корректировки ее данных, документирования и хранения данных, полученных в результате проведения таких инвентаризации и корректировки, утвержденного приказом Министерства природных ресурсов и экологии от 19.11.2021 № 871 (далее – Порядок), при появлении новых ИЗАВ им присваивают номера, ранее не использовавшиеся при инвентаризации выбросов. При ликвидации (консервации) стационарных ИЗАВ их номера в дальнейшем не используются.

Также, в соответствии с требованиями п. 35 Порядка в отчете по инвентаризации указываются сведения о произошедших на объекте ОНВ изменениях, повлекших изменение объемов выбросов загрязняющих веществ в атмосферный воздух, а также причинах таких изменений. В разделе 1.4 отчета по инвентаризации не указаны причины исключения ИЗАВ № 0011, ИЗАВ № 0019, ИЗАВ № 0020, ИЗАВ № 0021, ИЗАВ № 6004, ИЗАВ № 6008, ИЗАВ № 6009 на ОНВ и не указаны причины появления новых ИЗАВ.

3. Не устранено замечание п. 3 Уведомления. Сведения о наименованиях и объемах производимой продукции реализуемого товара, оказываемых услуг, указанные в главе 2 отчета по инвентаризации, не соответствуют сведениям, указанным в Федеральном реестре. Необходимо устранить данное несоответствие.

4. Не устранено замечание п. 4 Уведомления. При расчете выбросов загрязняющих веществ (далее – ЗВ) в атмосферный воздух от ИЗАВ № 6006 не учтены выбросы от хранения и перегрузки песка. В разделе 1.1 главы 2 отчета по инвентаризации указано, что влажность песка при открытом хранении составляет 5-8%. Таким образом, выбросы от хранения песка отсутствуют. Необходимо произвести расчет выбросов ЗВ от хранения и пересыпки песка, либо приложить подтверждающий документ, указанной влажности песка в месте хранения и пересыпки.

При производстве песка очищенного не учтены выбросы ЗВ от работы ленточного питателя и ленточных конвейеров, бункеров в количестве 4 штук, вибролотков и сито-бурата. Также, не учтены выбросы ЗВ от пыли глины и бутового камня при их пересыпке в составе песка, при работе сито-бурата, а также при дальнейшем хранении указанного материала.

5. Не устранено замечание п. 5 Уведомления. При производстве известково-песчаного вяжущего не учтены выбросы ЗВ от силосов комовой извести в

количестве 5 шт., винтовых питателей, винтовых конвейеров, скребковых конвейеров, бункеров над мельницами для комовой извести.

В разделе 1.2 главы 2 отчета по инвентаризации на ИЗАВ № 0009 не в полном объеме указаны источники выделения (далее – ИВ), номера ИВ.

В соответствии с требованиями п. 6 Порядка, ИВ являются сооружения, технические устройства, оборудование, технологические или иные процессы, являющиеся источниками образования и выделения загрязняющих веществ и в соответствии с требованиями п. 4 Порядка, неорганизованные ИЗАВ – это ИЗАВ, из которых загрязняющие вещества поступают в атмосферный воздух в составе ненаправленных потоков газа, в том числе места загрузки, выгрузки или хранения сырья, материалов, продукции и иных веществ, негерметичности (неплотности) технологического оборудования, из которых вещества поступают в атмосферный воздух, размещенные на территории объекта ОНВ или в санитарно-защитной зоне отходы, имеющие непосредственный контакт с атмосферным воздухом, например, пылящие поверхности хвостохранилищ, карьеров.

Порядком не предусмотрено объединение ИЗАВ под одним номером, объединению подлежат только источники выделения согласно требованиям абз. 3 п. 39 Порядка (непосредственно само оборудование и технические устройства, от которых в процессе своей работы поступают выбросы загрязняющих веществ к ИЗАВ), при условии сопоставимости по качественными и количественным показателям выделений ЗВ.

6. Не устранено замечание п. 6 Уведомления. При производстве извести расчет выбросов ЗВ в атмосферный воздух от ИЗАВ № 6001 не учтены выбросы от хранения и перегрузки мела. В разделе 2.1 главы 2 отчета по инвентаризации указано, что влажность материала (мела) при хранении составляет 30%. Таким образом, выбросы от хранения мела отсутствуют. Необходимо произвести расчет выбросов ЗВ от хранения и пересыпки мела, либо приложить подтверждающий документ, указанной влажности песка в месте хранения и пересыпки.

На ИЗАВ № 6001 не указаны ИВ. Необходимо указать недостающие сведения.

Также, при производстве извести не учтены выбросы ЗВ от работы ленточного питателя и ленточных конвейеров, дробилки, вальцев дырчатых, приемного бункера весового дозатора. Необходимо произвести расчет выбросов ЗВ от каждого ИВ на ИЗАВ.

Не учтены выбросы ЗВ от пыли при работе винтовых контейнеров, винтовых конвейеров, ковшовой нории, приемного бункера, пересыпки в автотранспорт, а также, при пересыпки пыли из шлюзовых затворов с рукавного фильтра «ASPEX 1356-5000-8-Н-Н-0».

Не учтены выбросы ЗВ от пыли при работе ленточного конвейера и пересыпки в автотранспорт, а также выбросы ЗВ при пересыпки пыли с пылесадительной камеры.

7. Не устранено замечание п. 7 Уведомления. Не указаны ИВ на ИЗАВ № 6002. Необходимо внести недостающую информацию. Однако в соответствии таблицы 1 приложения 2 к отчету по инвентаризации на ИЗАВ № 6002 можно сделать вывод, что выбросы ЗВ от пыли готовой извести не учтены при пересыпки в многобарабанный рекуператорный холодильник, дробилки, винтового

конвейера, трубчатого цепного конвейера, при пересыпки с трубчатого цепного конвейера в бункер, винтовых конвейеров, бункерных весов, силосов хранения в количестве 5 шт. и винтовых питателей.

8. Не устранено замечание п. 8 Уведомления. При работе ремонтно-механического цеха на ИЗАВ № 0017 не указаны ИВ. Необходимо указать какое именно технологическое оборудование (станки) осуществляет выделение загрязняющих веществ в рабочую зону и в каком количестве, в соответствии с требованиями п. 35 Порядка.

Также необходимо уточнить ИВ какого ИЗАВ является печь сопротивления и пост сварочный, так как в таблице 1 приложения 2 к отчету по инвентаризации, печь сопротивления не обозначена как ИВ на ИЗАВ № 0017 и ИЗАВ № 6003, также необходимо уточнить выбросы ЗВ по каждому из указанных ИЗАВ.

На ОНВ не учтены выбросы от проезда автотранспорта, осуществляющим доставку мела на закрытый склад завода, вывоз пыли с рукавного фильтра «ASPEX 1356-5000-8-Н-Н-0», вывоз материала из силосов хранения. Также необходимо уточнить какую работу выполняет указанный в разделе 5.1 главы 2 автотранспорт на балансе предприятия, в соответствии производственного календаря и произвести расчет выбросов ЗВ от работы автотранспорта.

9. Не устранено замечание п. 9 Уведомления. Необходимо уточнить и привести в соответствие время работы оборудования в таблице 1 приложения 2 отчета по инвентаризации и в главе 2 отчета по инвентаризации, в соответствии с данными, указанными в Техническом задании (приложение 4 отчета по инвентаризации).

10. Не устранено замечание п. 10 Уведомления. В таблице 1 приложения 2 отчета по инвентаризации параметры всех ИЗАВ необходимо привести в соответствии с данными технического задания, к примеру: на ИЗАВ № 0009 расход газоздушной смеси – 21000 м³/час, однако в таблице 1 приложения 2 отчета по инвентаризации тот же параметр – 0,98175 м³/сек, что соответствует 53534,3 м³/час.

11. Не устранено замечание п. 11 Уведомления. Граница предприятия на ситуационном плане в проекте НДВ и отчете по инвентаризации не соответствует границе предприятия, обозначенной в Федеральном реестре. Необходимо уточнить координаты границы предприятия и привести в соответствие.

12. Не устранено замечание п. 12 Уведомления. Согласно требованиям п. 24 Порядка результаты инструментальных измерений документируются в виде таблицы, с приложением соответствующих расчетов, актов отборов проб и протоколов количественного определения массовой концентрации ЗВ и параметров газоздушной смеси. Отчет по инвентаризации необходимо дополнить указанными сведениями.

13. Не устранено замечание п. 13 Уведомления. При расчете выбросов ЗВ на ИЗАВ № 6006, ИЗАВ 6010, ИЗАВ № 6002 указана ссылка на протокол испытаний: № 23ПВ111312 от 16.11.2023, № 23ПВ111322 от 16.11.2023, № 24ПВВО61102 от 13.06.2024, однако указанные протоколы испытаний в отчете по инвентаризации отсутствуют.

В отчете по инвентаризации представлены протоколы испытаний № 23ПВ111316 от 16.11.2023, № 23ПВ111306 от 16.11.2023, № 23ПВ111307 от

16.11.2023 по отбору проб на ИЗА № 6006, ИЗ АВ № 6010, ИЗ АВ № 6002. В соответствии с требованиями п. 22 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. В протоколах инструментальных измерений показателей выбросов указывается аттестат аккредитации с указанием срока действия в области аккредитации организации, выполнявшей измерения. В приложенном протоколе инструментальных измерений отсутствует информация об аттестате аккредитации.

При расчете выбросов на ИЗ АВ № 0010, ИЗ АВ № 0012, ИЗ АВ № 0013, ИЗ АВ № 0014, ИЗ АВ № 0001, ИЗ АВ № 0002, ИЗ АВ № 0003, ИЗ АВ № 0005 применяется расчетный метод, однако в соответствии с требованиями п. 18 Порядка, для определения показателей выбросов организованных ИЗ АВ используются преимущественно инструментальные методы. Случаи, при которых допускается использование расчетных методов, указаны в пунктах 26-28 настоящего Порядка. В случае использования расчетных методов в отчет по инвентаризации о результатах инвентаризации выбросов, включается обоснование выбора и применения использованных методов. Обоснование выбора и применения использованных методов в составе проекта НДВ и отчета по инвентаризации отсутствует.

В качестве обоснования расчетного метода на ИЗ АВ № 0001, ИЗ АВ № 0002, ИЗ АВ № 0003 необходимо представить паспорта котлов, подтверждающие производительность менее 30 тонн/час или менее 20 Гкал/час.

14. Не устранено замечание п. 14 Уведомления. В соответствии с требованиями п. 21 Правил эксплуатации установок очистки газа (далее - ГОУ), утвержденных приказом Минприроды России от 15.09.2017 №498 (далее - Правила ГОУ), технический осмотр ГОУ и проверка показателей работы ГОУ, подлежащих контролю и указанных в паспорте ГОУ, включая проведение лабораторных измерений при необходимости, должны проводиться не реже двух раз в год, если документацией изготовителя ГОУ или руководством (инструкцией) по эксплуатации не предусмотрено иное. Приложенный к отчету по инвентаризации протокол результатов испытаний от 13.06.2024 не может быть применен для расчета выбросов загрязняющих веществ от ИЗ АВ № 0004, оснащенного установкой очистки газа, в связи с тем, что содержат устаревшую информацию о работе ГОУ. Необходимо приложить актуальные инструментальные измерения на момент разработки КЭР и провести расчет эффективности работы ГОУ, в соответствии с полученными значениями по каждой пробе, согласно требованиям п. 13 Правил ГОУ. Кроме этого, в представленных материалах отсутствуют протоколы результатов испытаний от ИЗ АВ № 0009, ИЗ АВ № 0010, ИЗ АВ № 0012, ИЗ АВ № 0013, ИЗ АВ 0014, оснащенных ГОУ.

Также, в представленных материалах проекта НДВ отсутствуют паспорта ГОУ: СИОТ-3 на ИЗ АВ № 0013, СИОТ-3 на ИЗ АВ № 0014, SFN-72/3 на ИЗ АВ № 0009, ФВК-90 на ИЗ АВ № 0010. Однако, в проекте НДВ представлен паспорт ГОУ на циклон СИОТ на ИЗ АВ № 0010. Также, в полном объеме отсутствуют все паспорта

ГОУ в отчете, в связи с чем невозможно сделать однозначный вывод о правильности указанных значений проектной эффективности установок очистки газа.

15. Не устранено замечание п. 15 Уведомления. Расчет выбросов ЗВ от ИЗАВ № 0022, ИЗАВ № 0023 проведен на основании протоколов испытаний № 23ПВ111305 от 16.11.2023 и № 23ПВ111303 от 16.11.2023, однако в протоколах испытаний отсутствует аттестат аккредитации, что не соответствует требованиям п. 22 Порядка.

Также, расчет выбросов ЗВ всех организованных ИЗАВ необходимо проводить в соответствии с требованиями п. 41 Порядка.

Кроме того, не устранено замечание п. 21 Уведомления. Расчет нормативов допустимых выбросов произведен на существующее положение 2024 г, но протоколы испытаний представлены от 16.11.2023. В проекте НДВ и отчете по инвентаризации необходимо произвести расчет нормативов допустимых выбросов на существующее положение (2025г.) и на срок выдачи комплексного экологического разрешения, то есть на 7 лет, с учетом актуальных замеров всех параметром выбросов на ИЗАВ.

Также необходимо уточнить нумерацию таблиц в проекте НДВ.

16. Не устранено замечание п. 16 Уведомления. В таблице 2 приложения 2 отчета в параметрах на организованных ИЗАВ не указана плотность газо-воздушной смеси (далее – ГВС). Необходимо уточнить указанные значения и выполнить расчет выбросов ЗВ и расчет рассеивания с учетом реальных параметров ГВС.

17. Не устранено замечание п. 17 Уведомления. При расчете выбросов ЗВ на ИЗАВ № 6007 применена Методика расчета выделений (выбросов) загрязняющих веществ в атмосферу при сварочных работах (на основе удельных показателей). СПб., 2015. Однако данная методика расчета выбросов ЗВ отсутствует в перечне Методик расчета в соответствии Приказа Министерства природных ресурсов от 31.07.2018 № 341 «Об утверждении Порядка формирования и ведения перечня методик расчета выбросов вредных (загрязняющих) веществ в атмосферный воздух стационарными источниками» (с изменениями от 28.12.2023) (далее – перечень Методик) и не может быть применена для расчета выбросов ЗВ.

Расчет выбросов загрязняющих веществ (далее – ЗВ) от всех ИЗАВ необходимо произвести в соответствии с требованиями п. 29 Порядка.

18. Не устранено замечание п. 18 Уведомления. В приложенном к отчету по инвентаризации техническом задании отсутствует подпись специалиста по экологической безопасности и технического директора по энергетике, однако такие подписи в техническом задании предусмотрены.

19. Не устранено замечание п. 19 Уведомления. В таблице 2 приложения 2 отчета по инвентаризации отсутствуют сведения об ИЗАВ № 0010. Необходимо внести недостающую информацию.

20. Не устранено замечание п. 20 Уведомления. В главе 2 отчета по инвентаризации при описании технологического процесса на ИЗАВ встречается применение очистки воздуха при помощи местных пылеуловителей, также соответствующий коэффициент пылеулавливания используется в расчете выбросов ЗВ. Таким образом, необходимо представить подтверждающий документ эффективности улавливания местных отсосов.

21. Не устранено замечание п. 22 Уведомления. В результатах проведенного расчета рассеивания по веществам, наибольшая концентрация в долях ПДК в течение года, в отношении загрязняющих веществ, для которых установлены значения среднесуточных и (или) среднегодовых ПДК наблюдается по веществу азота диоксид, однако справка о долгопериодных средних концентрациях загрязняющих веществ в приложенных документах к КЭР, отсутствует. Необходимо представить справку о долгопериодных средних концентрациях загрязняющих веществ, в соответствии с требованиями п. 10.4 Методов расчета рассеивания выбросов вредных (загрязняющих) веществ в атмосферном воздухе, утвержденных приказом Минприроды России от 06.06.2017 № 273 по указанному веществу,

Кроме того, необходимо произвести расчет рассеивания загрязняющего вещества – азота диоксид с учетом и без учета фоновых концентраций в соответствии справки о фоновых концентрациях и долгопериодных фоновых концентрациях загрязняющих веществ.

22. Не устранено замечание п. 23 Уведомления. В соответствии с требованиями п. 32 Методики разработки (расчета) и установления нормативов допустимых выбросов загрязняющих веществ в атмосферный воздух, утвержденной приказом Минприроды России от 11.08.2020 № 581 (далее – Методика № 581) в проекте НДВ приводится расчет предельно допустимых выбросов в соответствии с проведенной инвентаризацией источников выбросов загрязняющих веществ, однако в проекте НДВ указанный расчет отсутствует. Необходимо внести недостающую информацию в проект НДВ.

23. С учетом всех внесенных изменений, отчет по инвентаризации необходимо привести в соответствие с требованиями Порядка, проект НДВ в соответствии с требованиями Методики № 581.

Обращаем внимание, все значения нормативов допустимых выбросов, полученные в результате расчетов, приведенных в проекте НДВ, а также все параметры и характеристики источников выбросов должны соответствовать данным, указанным во всех таблицах расчета НДВ и отчета по инвентаризации, а также в Федеральном реестре по рассматриваемому объекту.

На основании изложенных замечаний данного письма необходимо внести соответствующие изменения в ПЭЖ в соответствии с проведенной инвентаризацией выбросов на объекте НВОС и в соответствии с требованиями приказа Минприроды России от 18.02.2022 № 109 «Об утверждении требований к содержанию программы производственного экологического контроля, порядка и сроков представления отчета об организации и о результатах осуществления производственного экологического контроля» (с изменениями и дополнениями).

По нормативам образования отходов и лимитов на их размещение (далее – НООЛР):

1. Не устранено замечание п. 3 Уведомления. Сведения о наименованиях и объемах производимой продукции реализуемого товара, оказываемых услуг, указанные в разделе «Сведения о хозяйственной и иной деятельности» НООЛР, не соответствуют сведениям, указанным в Федеральном реестре. Необходимо устранить данное несоответствие.

2. Не устранено замечание п. 6 Уведомления. В разделе «Обоснование нормативов образования отходов» НООЛР обоснование нормативов образования отходов представлено не корректно и не в соответствии с требованиями методических указаний по разработке проектов нормативов образования отходов и лимитов на их размещение, утвержденных Приказом Минприроды России от 07.12.2020 № 1021 (далее – Методические указания).

Согласно требованиям п. 19 Методических указаний, в данном разделе необходимо представить обоснование нормативов образования отходов. Обоснование удельных показателей необходимо оформить для каждого вида в отдельном подразделе НООЛР данного раздела с указанием ссылки на соответствующие источники информации, а также на приложения, удостоверяющие количественные показатели.

В представленном разделе приведен сначала расчет годового количества образования отходов, а уже потом выведен норматив образования отхода путем деления рассчитанного объема образования отхода на плановые показатели, объемы, что не соответствует требованиям п. 19 Методических указаний.

3. В разделе «Обоснование нормативов образования отходов» (далее – Раздел 4) НООЛР расчеты отходов не соответствуют требованиям п. 19 Методических указаний, а именно:

- по п. 4.1.1, п. 4.1.2, п. 4.1.3, п. 4.1.4, п. 4.1.5, п. 4.1.6, п. 4.1.7, п. 4.1.14, п. 4.1.16, п. 4.1.17, п. 4.1.18 некорректно применены значения расстояния вместо объема продукции, выпускаемой за единицу времени;

- по п. 4.1.8, п. 4.2.2, п. 4.3.1, п. 4.4.3, п. 4.5.1, п. 4.6.1, п. 4.7.1, п. 4.8.1, п. 4.9.1, п. 4.10.1 некорректно применено значение количества сотрудников, обеспеченных спецодеждой, вместо объема продукции, выпускаемой за единицу времени;

- по п. 4.1.10, п. 4.2.3, п. 4.4.4, п. 4.5.2, п. 4.6.2, п. 4.7.2, п. 4.8.2, п. 4.9.2, п. 4.10.2 некорректно применено значение количества сотрудников, обеспеченных обувью кожаной рабочей, вместо объема продукции, выпускаемой за единицу времени;

- по п. 4.1.11, п. 4.2.6, п. 4.3.3., п. 4.3.5, п. 4.3.6, п. 4.4.5, п. 4.5.3, п. 4.6.3, п. 4.7.8, п. 4.8.3, п. 4.9.3, п. 4.10.3 некорректно применено количество установленных светодиодных ламп, вместо объема продукции, выпускаемой за единицу времени;

В расчете по п. 4.1.10, п. 4.1.15, п. 4.2.4, п. 4.2.5, п. 4.2.8, п. 4.2.9, п. 4.2.10, п. 4.2.12, п. 4.4.2, п. 4.5.6 объем производимой продукции в количестве 1015015,288 т/год не соответствует сведениям, указанным в Федеральном реестре.

4. Не устранено замечание п. 9 Уведомления. В соответствии с требованиями п. 12 раздела II Методических указаний метод расчета нормативов образования отходов по фактическим объемам образования отходов (статистический метод) предусматривает расчет норматива образования отходов на основе статистической обработки информации по обращению с отходами за базовый (не менее 3-х лет) период. При этом сначала определяется удельное количество образования отходов по каждому году за рассматриваемый период. Удельное количество образования отходов исчисляется путем деления количества образовавшихся отходов на количество использованного сырья или произведенной продукции.

В представленных НООЛР в расчете отхода «лом и отходы, содержащие незагрязненные черные металлы в виде изделий, кусков, несортированные» некорректно произведен расчет за 2016 год.

Расчет по фактическим объемам образования отходов (статистический метод) предусматривает расчет норматива образования отходов на основе статистической обработки информации по обращению с отходами за базовый (не менее 3-х лет) период. КЭР представлен в 2025 году, соответственно расчет отхода необходимо произвести за период 2022, 2023, 2024 года.

Кроме того, в расчете необоснованно произведен перевод удельного количества образования отходов из тонн в килограммы по каждому году.

Таким образом, расчет отходов по фактическим объемам образования отходов (статистический метод) в рассматриваемых НООЛР не соответствует требованиям п. 12 раздела II Методических указаний.

5. Не устранено замечание п. 10 Уведомления. В таблице 6.2 «Планируемая ежегодная обработка и (или) утилизация, и (или) обезвреживание отходов» количество отхода, утилизируемого на объекте НВОС «ПТ «Производственная территория №1» (ООО «Силикат»)» заявлено в количестве 1498,302 т/год, однако в Федеральном реестре указано 0,265 т/час ($0,265 \cdot 24 \cdot 365 = 2321,4$ т/год). Необходимо устранить данное несоответствие.

6. Не устранено замечание п. 11 Уведомления. В таблице 6.3 по отходам «Фильтры рукавные из нетканых синтетических волокон, загрязненные известью при газоочистке в производстве негашеной извести», «Отходы абразивных материалов в виде порошка» заявлена передача с целью обезвреживания ООО КП «Гео-Сервис». Однако у ООО КП «Гео-Сервис» отсутствует лицензия на обезвреживание указанных отходов. Лицензия ООО КП «Гео-Сервис» Л020-00113-73/00046881 от 19.07.2019 г. предоставлена только на транспортирование I,II,III,IV классов опасности.

Руководитель



В.А. Нетребко