



АО «Сегежский ЦБК»

Segezha Group

Россия, 186420, Республика Карелия,
г. Сегежа, ул. Заводская, д. 1,
Тел.: + 7 (81431) 43 311
Факс: + 7 (81431) 42 663, 43 253
E-mail: office_segcbk@segezha-group.com
www.scbk.ru

**СЕТЕВОЕ ИЗДАНИЕ
«ЗЕЛЁНЫЙ ФОНД»
ГЛАВНОМУ РЕДАКТОРУ
ИВАНОВУ О.В.**

Исх. № 1/4249 от «13» 10 2020г.

На № _____ от « » _____ 20 г.

О предоставлении информации по запросу

Уважаемый Олег Владимирович!

В соответствии со статьей 39 Закона РФ №2124-1 от 27 декабря 1991 года «О средствах массовой информации», отвечая на ваш запрос, сообщаем следующее:

АО «Сегежский ЦБК» (входит в Segezha Group с 2014 года) осуществляет хозяйственную деятельность в рамках установленного в Российской Федерации законодательства, принимая все необходимые меры по снижению негативного влияния на окружающую среду. Основные выбросы СЦБК – сульфат натрия, метилмеркаптановая группа, пыль из регенерационных печей. Для Сегежского ЦБК установлены нормативы по предельно допустимым концентрациям (ПДК) веществ, в атмосферном воздухе и сточных водах. На предприятии осуществляется регулярный производственный контроль. Комбинату объективно требуется время на решение сложного комплекса экологических проблем, копившихся в течение десятилетий, поскольку в прошлом столетии, в 1939 году во время строительства предприятия и в 1960-е годы, когда на территории комбината возводились новые объекты, использовались технологии, которые существенно отличаются от современных методов возведения ЦБК.

Вопрос улучшения качества очистки сточных вод комбината досконально изучен специалистами предприятия. Органические вещества (в том числе фенол, метанол, лигнин) образуются в процессе варки на любом целлюлозно-бумажном производстве. По результатам обследований составлена «дорожная карта» - план мероприятий, касающийся контроля и изменения технологии, а также реконструкции очистных сооружений. Комплекс ремонтных мероприятий на станции биологической очистки только в 2020 году рассчитан на 100 млн руб. Восстанавливается и частично заменяется оборудование. В ноябре планируется завершить этап по ремонту и очистке аэротенков. За счет этого будет дополнительно активирован ил, повышена степень его насыщения кислородом и тем самым улучшен процесс биохимической очистки стоков. Принято решение по восстановлению дополнительного узла искусственной подкормки бактерий на станции биологической очистки, не работавшего более 10 лет. Бактерии – ключевое звено очистки сточных вод. Они поглощают в том числе фенолы, метанола и нефтепродукты. Повышение уровня их активности - важнейшая задача организации эффективной работы очистных сооружений. На восстановление работы узла выделено порядка 11 млн руб. Работы планируются завершить до конца этого года.

В следующем году на станции биологической очистки запланировано проведение 11 видов ремонтно-восстановительных работ. Компания в среднесрочной перспективе также рассматривает внедрение здесь новых технических решений: будет проектироваться и строиться «с нуля» биореактор и угольные фильтры.

На Сегежском ЦБК также проводятся масштабные работы по капитальному ремонту пылеулавливающих электрофильтров всех содорегенерационных котлов (СРК). Содорегенерационный котел - один из самых сложных и важных технологических агрегатов в целлюлозно-бумажной промышленности. Задача СРК - за счет сжигания черных щелоков, образующихся в процессе варки целлюлозы, выработать максимальное количество энергии и вернуть остатки газов обратно в производственный цикл. От стабильности и надежности работы СРК зависит эффективность регенерации сульфида натрия из черных щелоков и возврат химикатов в варочный процесс при производстве целлюлозы.

Капитальный ремонт электрофильтров СРК - один из этапов экологической программы Сегежского ЦБК, направленной на снижение негативного воздействия комбината на атмосферу. Последовательный ремонт электрофильтров всех трех СРК уже к концу 2021 года дополнительно снизит нагрузку комбината на окружающую среду. Степень очистки новых электрофильтров на СРК-2 и СРК-3 будет соответствовать показателям СРК-4 и составит более 99%. Необходимые для проведения работ договоры заключены.

Если говорить детально, то - 1 марта 2021 года, после изготовления и поставки подрядчиком основных технологических конструкций, начнется капремонт СРК-2. Он продлится около 80 дней. Предстоит заменить водяной экономайзер и камеры электрофильтров. Электрофильтр для СРК-2 изготовит завод, один из немногих в России, специализирующихся на полном цикле по производству газоочистного оборудования. Следующий этап - ремонт СРК-3. Здесь так же планируется заменить пароперегреватель первой и второй ступеней, а также модернизировать кипятильный пучок. Заключительный этап - небольшие предупредительные ремонты оборудования на СРК-4 будут проведены в 2022 году. Основной объем работ здесь выполнен еще в 2017 году - установлен электрофильтр производства крупной французской машиностроительной компании, мирового лидера по производству энергетического оборудования. Отметим, что в 2018-2019 гг. на СРК-4 также заменили поверхности нагрева, поменяли потолочные экраны и вторую ступень пароперегревателя, водяной экономайзер.

Один из принципов работы нашей компании - открытость и прозрачность. В настоящее время комбинат готовится к подаче заявки для получения комплексного экологического разрешения.

В феврале 2020 года был подписан 4-сторонний Меморандум о сотрудничестве в области экологии и охраны окружающей среды. Документ подписали президент Segezha Group Михаил Шамолин, Министр природных ресурсов и экологии Карелии Алексей Щепин, Глава администрации Сегежского района Марина Гусева и Председатель Общественного Совета по экологии Валентин Дорофеев.

Согласно Меморандуму, стороны призваны организовать совместную деятельность в интересах защиты окружающей среды, обмен научно-технической информацией и опытом в сфере экологии, привлекать к работе специалистов, экспертов и профильные организации, связанные с природоохранной деятельностью, утилизацией отходов, проблемами изменения климата и системой экологического образования. Экологическое благополучие жителей и право на беспрепятственное получение полной и достоверной экологической информации названо в Меморандуме

основным фактором повышения инвестиционной и социальной привлекательности города Сегежа. Для оперативного обсуждения вопросов в этой области в службе главного эколога СЦБК создана «прямая линия» greenline@segezha-group.com.

Также в 2020 году, в том числе, по инициативе комбината в Сегеже создан общественный Экологический совет. С информацией о его работе можно познакомиться на сайте администрации Сегежского муниципального района: http://home.onego.ru/~segadmin/ECO_SOVET.htm Это первый в Республике Карелия общественный орган на уровне муниципального района для обсуждения и решения проблем местного значения в области охраны окружающей среды и рационального использования природных ресурсов. К настоящему времени состоялось уже четыре заседания. По одной из инициатив Совета в целях развития бережного отношения к природе в секторе садоводческих, огороднических и дачных некоммерческих объединений в Сегеже проходит конкурс «дачных» грантов. Его итоги будут подведены в октябре. Также с октября по декабрь Segezha Group проводит в Сегеже конкурс социальных проектов, одна из номинаций которого «Экология».

Мы продолжим публиковать исчерпывающие данные о работе и наших планах модернизации Сегежского ЦБК. Приглашаем вас принять участие в следующем заседании Экологического совета, где можно конструктивно обсудить вопросы работы ЦБК и экологические проблемы города, не связанные с комбинатом. В случае вашей заинтересованности просим сообщить о готовности принять участие по адресу электронной почты greenline@segezha-group.com.

С уважением,

**Управляющий директор
по производству бумаги
АО «Сегежский ЦБК»**



Г.И. Иванов



ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО НАДЗОРУ В СФЕРЕ
ПРИРОДОПОЛЬЗОВАНИЯ

**БАЛТИЙСКО-АРКТИЧЕСКОЕ
МЕЖРЕГИОНАЛЬНОЕ УПРАВЛЕНИЕ
ФЕДЕРАЛЬНОЙ СЛУЖБЫ
ПО НАДЗОРУ В СФЕРЕ
ПРИРОДОПОЛЬЗОВАНИЯ**

(Балтийско-Арктическое межрегиональное
управление Росприроднадзора)

пр. Кольский, 24-а г. Мурманск, 183032
тел.: (8152) 250-915 факс (8152) 231-026
E-mail: rpn51@rpn.gov.ru
ИНН/КПП 5190129538/519001001

15.10.2020 № 05/4365

на № _____

Сетевое издание
«Зеленый Фонд»

О направлении информации

Балтийско-Арктическое межрегиональное управление Росприроднадзора во исполнение запроса информации сетевого издания «Зеленый Фонд» от 07.10.2020 № 10532 сообщая следующую запрашиваемую информацию:

1. Во исполнения плана проведения проверок Управлением в отношении АО «Сегежский ЦБК» в 2019 году проведена плановая выездная проверка на объекте негативного воздействия I категории «Промышленная площадка АО «Сегежский ЦБК».
2. По окончании проверочных мероприятий выявлены нарушения природоохранного законодательства, юридическому лицу выдано предписание об устранении нарушений.
Во исполнение двух пунктов предписания юридическим лицом представлены документы об их выполнении. Срок исполнения шести пунктов не истек. В связи с ограничениями в проведении проверочных мероприятий из-за распространения новой коронавирусной инфекции внеплановые проверки по контролю исполнения предписаний в отношении АО «Сегежский ЦБК» не проводились. Исполнение предписания находится на контроле Управления.
3. В отношении АО «Сегежский ЦБК» применены меры реагирования в соответствии с ч. 1 ст. 8.14, ч. 2 ст. 8.21, ч. 3 ст. 8.21, ч. 1 ст. 8.2, ст. 7.6 КоАП РФ. Должностные и юридические лица АО «Сегежский ЦБК» привлечены к административной ответственности в виде штрафов.
4. Управлением комплексное экологическое разрешение АО «Сегежский ЦБК» не выдавалось. В настоящее время для осуществления производственно-хозяйственной деятельности АО «Сегежский ЦБК» руководствуется действующими разрешительными документами.

5. По вопросу платы за негативное воздействие на окружающую среду сообщаем, что расчет платы произведён предприятием корректно, доначисления не проводились.

Заместитель руководителя



С.Г. Макарова

Юлия Павловна Манохова,

77 43 66

