



РЕПУБЛИКА БЪЛГАРИЯ

Министерство на околната среда и водите

Регионална инспекция по околната среда и водите-Стара Загора

Утвърдил:

ИВИЛИНА СТАНЕВА

Директор на РИОСВ – Стара Загора



за извършена планова проверка в дните 26 и 27 август 2021 г., гр. Сливен за изпълнение на условията от Комплексно разрешително № 107-Н1/2009 г., актуализирано с Решение № 107-Н1-ИО-А7/2020 г. на „Е. Миролио“ ЕАД.

Обект: Инсталация, която попада в обхвата на точка 6.2. от Приложение 4 на ЗООС-инсталация за багрене на прежда, лента, влакно и плат с КР № 107-Н1/2009 г., актуализирано с Решение № 107-Н1-ИО-А7/2020 г. на „Е. Миролио“ ЕАД.

Стопанисван от: „Е. Миролио“ ЕАД

Цел на проверката: Проверката се извърши на 26 и 27 август 2021 г. на площадката на дружеството за съответствието на работата на инсталациите с изискванията на поставените условията в КР № 107-Н1/2009 г.

Основание за проверката - чл. 120, ал. 5 от ЗООС. Проверката е във връзка с текущ контрол и изпълнение на Заповед № РД-08-150/18.08.2021 г. на Директора на РИОСВ-Стара Загора.

Обхват на проверката и инсталации, съоръжения/ дейностите в обекта, които са проверени: Извършена е проверка на съответните инсталации и съоръжения, тяхната поддръжка, проверка на писмени документи: протоколи от мониторинг и водене на документация по инструкциите, изисквани с КР.

При проверката се констатира следното изпълнение/неизпълнение на условията от Комплексно разрешително /КР/ № 107-Н1/2009 г.: Експлоатират се инсталациите, разрешени с КР.

Прилага се инструкция за измерване и изчисляване на годишното производство. За периода януари - юли на 2021 г. произведената продукция е 1144, 679 тона. Представена е информация за дневно и месечно отчитане на капацитета и оценка на съответствието.

Изготвени са всички инструкции за експлоатация и поддръжка, изисквани с разрешителното.

Прилагат се писмени инструкции за периодична оценка на съответствието на стойностите на емисионните и технически показатели с определените в условията на разрешителното. Към момента няма извършени промени, изискващи приемни изпитвания по смисъла на Закона за устройството на територията (ЗУТ) или по реда на друга приложима, специализирана нормативна уредба за въвеждане в нормална експлоатация на инсталациите/пречиствателните съоръжения.

За периода януари до момента на проверката на 2021 г. не е регистрирано аварийно замърсяване.

До момента на проверката дружеството няма регистрирани случай водещи до съществуване на непосредствена заплаха за екологични щети и причинените екологични щети. Изготвена е и се прилага инструкция за експлоатация и поддръжка на Багринни апарати „ОВЕМ“, „Лорис Белини“, „Тийс“ и Перални машини „Чими“, които са основни консуматори на вода за производствени нужди, водят се дневници за извършени проверки и ремонти, представени при проверката.

Изготвена е и се прилага инструкция за поддръжка и проверка на техническото състояние на водопроводната система на площадката, отстраняване на течове и установяване на

причините за тях. Отчита се изразходваното количество вода на площадката, чрез измервателни устройства, обозначени на Приложение № II.4.1 от заявлението Прилага се инструкция за оценка на съответствието на изразходваните количества вода за производствени нужди (включително охлаждане) с определените в разрешителното. Инструкцията включва установяване на причините за несъответствията и предприемане на коригиращи действия. Резултатите от изпълнението на инструкцията се документират и съхраняват в „Дневник за оценка на съответствието на изразходваните количества вода за производствени нужди за цех „СБМ“.

Консумацията на електроенергия и топлоенергия за производство на единица продукт не превишава стойностите, посочени в Таблица 8.2.1 за месеците от януари – юли 2021 г.

Представена е информация за количеството употребена електроенергия и топлоенергия, произведена продукция по месеци и е направена оценка на съответствието.

Изготвена е и се прилага инструкция за експлоатация и поддръжка на топлообменните/електропреобразователните части на технологичното оборудване – пречиствателна станция, воден филтър към „Пърлачна машина“, филтри „Ефедуе“- основни консуматори на електро – и топлоенергия. Документират се в Дневник резултатите от проверките на техническото състояние на топлопреносната мрежа, установяване на загуби или нарушения на целостта ѝ и предприетите действия за тяхното отстраняване. За проверявания период не се е налагало извършване на ремонтни дейности.

Всички химични вещества и смеси са етикетирани, опаковани и снабдени с информационни листи за безопасност (ИЛБ). Листите се съхраняват на площадката на хартиен носител и в електронен вариант и бяха представени на проверката. ИЛБ отговарят на изискванията на Приложение II на Регламент 1907/2006 (REACH).

Съхранението на химични вещества и смеси отговаря на условията за съхранение в ИЛБ за безопасност, представени при проверката. Съхранението на химични вещества и смеси се осъществява в оригинални опаковки, в складове посочени в представената Схема с местоположение на складовете за съхранение на химични вещества и смеси площадка Лана.

Операторът документира и съхранява резултатите от извършените проверки на съответствието на съоръженията, складовете и площадките за съхранение на спомагателни материали и горива с експлоатационните изисквания и условията на разрешителното, установените причини за несъответствието и предприетите коригиращи действия. Документирането се извършва ежемесечно в Дневник за проверка на съответствието на съоръженията, складовете и площадките за съхранение на спомагателни материали и резервоарните стопанства с експлоатационните изисквания и условията на разрешителното. Водят се и Дневници за поддръжка на резервоарите и техните обваловки в цехове „Събирателни багрилни мощности“ и „Апретура“. За проверявания период 01.01.2021 г. и към момента на проверката няма отчетени несъответствия.

За всяко едно от пречиствателните съоръжения, описани в Условие 9.1.1, операторът е определил: контролираните параметри (технологичните параметри, чиито контрол осигурява оптималната работа на пречиствателните съоръжения); оптималните стойности за всеки от контролираните параметри; честота на мониторинг на стойностите на контролираните параметри; вида на оборудването за мониторинг на контролираните параметри и необходимите резервни части за обезпечаване на работата на съоръжението.

Операторът е изготвил и прилага инструкция за периодична оценка на съответствието на измерените стойности на контролираните параметри за всяко пречиствателно съоръжение с определените оптимални такива по Условие 9.1.2 на разрешителното. Инструкцията включва установяване на причините за несъответствията и предприемане на коригиращи действия.

Операторът документира и съхранява резултатите от проверките на съответствието на стойностите на контролираните параметри за всяко пречиствателно съоръжение с определените оптимални такива, съгласно условията на разрешителното, установените причини за несъответствие и предприетите коригиращи действия.



Съгласно последния мониторинг от 2020 г., дебитът на технологичните и вентилационни газове на описаните в Условието изпускащи устройства, не превишава определените в съответните таблици стойности. Операторът е изготвил и прилага инструкцията за извършване на периодична оценка на съответствието на измерените стойности на контролираните параметри с определените в разрешителното емисионни норми, установяване на причините за несъответствията и предприемане на коригиращи действия. До настоящия момент не е възниквала необходимост от предприемане на коригиращи действия.

Всички емисии на вредни вещества от инсталациите по Условие 2 се изпускат в атмосферния въздух организирано през изпускащите устройства, описани в Условие 9.2.

Изготвена е и се прилага инструкцията за периодична оценка за наличието на източници на неорганизираните емисии на площадката, установяване на причините за неорганизираните емисии и предприемане на мерки за ограничаването им.

Прилага се инструкцията за извършване на периодична оценка на спазването на мерките за предотвратяване и ограничаване на неорганизираните емисии. За целта се водят записи в дневник. Спазват се изискванията на чл.70 на Наредба 1/2005г. за ограничаване на неорганизираните емисии на прахообразни вещества.

Обслужването на климатичните инсталации съдържащи над 3 кг/5 тона CO₂ еквивалент/ вещество е съгласно изискванията на Регламент(ЕО) № 517/2014 г. относно ФПГ. Информацията за съответствие с изискванията на Наредбата №1/2017г. за прилагане на Регламента е докладвана в РИОСВ – Стара Загора. Водят се досиета на системите. Дейностите на площадката се извършват по начин недопускащ разпространението на миризми извън границите на производствената площадка.

До настоящия момент в дружеството не са постъпвали оплаквания за миризми от дейността на площадката. Ежегодно, дружеството прави запитване и до община Сливен за постъпили оплаквания от дейността на площадката.

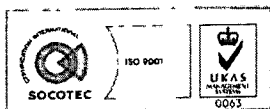
Отвеждането на отпадъчните води, формирани на територията на производствената площадка, към момента на проверката се извършва при спазване на условията в комплексното разрешително.

Оператора е заплатил такса за ползване на воден обект за заустване на отпадъчни води, (представено е платежно нареждане за 2020 г.) съгласно изискванията на Закона за водите.

За всички пречиствателни съоръжения, разрешени с Условие 10.1.1.1 (включително съоръженията предвидени след писмено потвърждение по Условие 3.9), операторът е определил: контролираните параметри, оптималните стойности за всеки от тях, честотата на мониторинг на стойностите на контролираните параметри, вида на оборудването за мониторинг на контролираните параметри и необходимите резервни части за обезпечаване на работата на съоръжението. Извършва се контрол с различна периодика (ежедневно, един до три пъти седмично) Следят се показатели: активна реакция (pH), NO₃, NO₂, ХПК, БПК₅, O₂, PO₄, N, неразтворени вещества, NH₄, калов обем, излишна утайка и рециркулация. Данните се водят в работен дневник в ПСОВ и на електронен и хартиен носител. В момента на проверката ПСПОВ е в процес на пусково-наладъчни дейности, целящи постигане на заложените стойности на контролираните параметри.

Изготвена е и се прилага инструкцията за поддържане на оптималните стойности на технологичните параметри (включително съоръженията предвидени след писмено потвърждение по Условие 3.9), осигуряващи оптимален работен режим на пречиствателните съоръжения по Условие 10.1.1.1 в съответствие с информацията по Условие 10.1.1.2. Данните се водят в работен дневник в ПСОВ и на електронен и хартиен носител.

Операторът извършва мониторинг на работата на пречиствателните съоръжения, (включително съоръженията предвидени след писмено потвърждение по Условие 3.9) разрешени с Условие 10.1.1.1, в съответствие с определените по Условие 10.1.1.2 контролирани параметри, честота на мониторинг, вид на оборудването за мониторинг и резервни части.



При залпови изпускания на замърсяващи вещества в приток на р. Асеновска, вследствие на аварийни ситуации, операторът е предвидил необходимите мерки за ограничаване или ликвидиране на последиците от замърсяването, съгласно изготвен аварийен план.

Операторът изчислява замърсителите и техните годишни количества, които се докладват в рамките на Европейски регистър за изпускането и преноса на замърсители (ЕРИПЗ). Данните са докладвани като част от ГДОС за 2020 .

Качеството на заустаните битово-фекални отпадъчни води съответства на изискванията на Таблица 10.1.2.3. За първото шестмесечие на 2021г. не са установени превишения на ИЕО.

Образуваният отпадък по време на експлоатацията на инсталациите за 2021 г. до момента на проверката по Условие 2, не се различава по вид (код и наименование) и не превишава количествата, посочени в Таблица 11.1. Прилага се инструкция за периодична оценка на съответствието на количествата на образуваният отпадък с определените такива в условията на разрешителното. Инструкцията включва установяване на причините за несъответствия и предприемане на коригиращи действия. Резултатите от оценките на съответствието се документират ежемесечно. Води се дневник за периодична оценка на съответствието. През 2021 г. до момента на проверката няма констатирани несъответствия.

При приемане на отпадъците, операторът разполага с необходимата информация за тях по условието, за да бъде оценена пригодността им за третиране в инсталацията по Условие 2.

При приемане на отпадъците, се извършва проверка на придружаващата документация и те се завеждат в съответната отчетна книга в НИСО.

Отпадъците се съхраняват съгласно нормативно поставените условия.

Предварително съхраняване на опасните отпадъци, образувани от производствената дейност е в добре затварящи се съдове, изготвени от материали, които не могат да взаимодействат с отпадъците. Съдовете са обозначени с добре видими надписи “опасен отпадък”, код и наименование на отпадъка, съгласно Наредба 2/2014 г.

Предварителното съхраняване на излязло от употреба електрическо и електронно оборудване се извършва в съответствие с изискванията на Наредбата за излязло от употреба електрическо и електронно оборудване. Отпадъците се съхраняват в закрито и обозначено помещение с трайна настилка.

Предварителното съхраняване на батерии и акумулатори и негодни за употреба батерии и акумулатори се извършва в съответствие с изискванията на Наредбата за батерии и акумулатори и за негодни за употреба батерии и акумулатори. Отпадъците се съхраняват в закрито и обозначено помещение с трайна настилка в корозоустойчиви контейнери.

Предварителното съхраняване на отпадъците се осъществява по начин, който не позволява смесване на опасни отпадъци с други отпадъци, смесване на оползотворими и неоползотворими отпадъци, както и смесване на опасни отпадъци с други вещества, включително разреждане на опасни отпадъци.

Съоръжението за извършване на дейност по оползотворяване, обозначена с код R13 по Условие 11.5.3., отговаря на изискванията на нормативните изисквания, площадките са с трайна настилка, ясни надписи за предназначението им, вида на отпадъците, които се третират в тях и са ясно отделени от останалите съоръжения в обекта.

Документират се всички измервани/изчислявани, съгласно Условие 11.7, количества на отпадъците и се докладват в ГДОС образуваните количества отпадъци като годишно количество. Докладва се като част от ГДОС обобщена информация по изпълнението на условията на КР към управлението на отпадъците.

Дейностите, извършвани на производствената площадка се осъществяват по начин, недопускащ предизвикване на шум в околната среда над граничните стойности на еквивалентно ниво на шум по границите на производствената площадка и в мястото на въздействие. Оператора представи и прилага инструкция за оценка на съответствието на установените еквивалентните нива на шум по границата на производствената площадка и в мястото на въздействие с разрешените такива, установяване на причините за допуснатите несъответствия и предприемане



на коригиращи действия. Наблюденията са проведени при спазване изискванията на чл.16, ал.2 и чл.18 от Наредба № 54/13.12.2010 г. и в съответствие с “Методика за определяне на общата звукова мощност, излъчвана в околната среда от промишлено предприятие и определяне нивото на шума в мястото на въздействие”.

Операторът е изготвил и представи при проверката Инструкция № 49 за оценка на риска от аварии при извършване на организационни и технически промени.

Изготвена е инструкция с мерки за ограничаване или ликвидиране на последствията при залпови замърсявания на отпадъчни води, вследствие на аварийни ситуации.

Операторът прилага инструкция за пускане и спиране на пречиствателните съоръжения. Инструкцията осигурява-пускане на пречиствателните съоръжения в действие преди пускане на свързаните с тях производствени инсталации или части от тях, както и спиране на пречиствателните съоръжения след прекратяване на производствения процес.

Прилагат се инструкции за документиране на дейностите по пускане и спиране на инсталациите. Цялата информация се съхранява в дневник.

Прилага се план за мониторинг при аномални режими на инсталациите по КР.

Заключение за съответствието на обекта с изискванията на екологичното законодателство:
При проверката е констатирано изпълнение на условията от комплексното разрешително. За периода от януари 2021 г. до момента на проверката в РИОСВ Стара Загора няма постъпили жалби и сигнали от дейността на обекта.

