



РЕПУБЛИКА БЪЛГАРИЯ

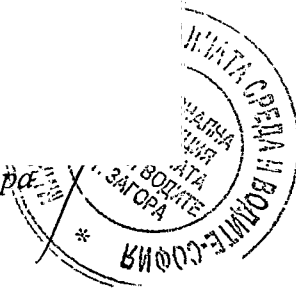
Министерство на околната среда и водите

Регионална инспекция по околната среда и водите-Стара Загора

Утвърдил:

ИВИЛИНА СТАНЕВА

Директор на РИОСВ – Стара Загора



ДОКЛАД

за извършена планова проверка в дните 14 и 15 декември 2021 г., гр. Ямбол за изпълнение на условията от Комплексно разрешително № 414-Н0/2011г., актуализирано с Решение № 414-Н0-И0-А2-ТГ1/2017 г. на „Е. Миролио” ЕАД.

Обект: Инсталация за багрене на гранки и бобини на „Е. Миролио” ЕАД - точка 6.2 от Приложение № 4 на ЗООС, с КР № 414-Н0/2011г., актуализирано с Решение № 414-Н0-И0-А2-ТГ1/2017 г.

Стопанисван от: „Е. Миролио” ЕАД

Цел на проверката: Проверката се извърши на 14 и 15 декември 2021 г. на площадката на дружеството за съответствието на работата на инсталациите с изискванията на поставените условията в КР № 414-Н0/2011г., актуализирано с Решение № 414-Н0-И0-А2-ТГ1/2017 г.

Основание за проверката - чл. 120, ал. 5 от ЗООС. Проверката е във връзка с текущ контрол и изпълнение на Заповед № РД-08-228/01.12.2021 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/ № 414-Н0/2011г.: Експлоатират се инсталациите, разрешени с КР. Работата на инсталациите се поддържа в съответствие с условията на настоящото Комплексно разрешително. Плановете, които се изискват в настоящото Разрешително са представени и съгласувани в РИОСВ. За проверения период от месец януари 2021 г. до момента на проверката е спазен производствения капацитет. Прилага се инструкция за измерване и изчисляване на годишното производство. Води се ежедневна справка за количеството готов продукт, всеки месец се сумират данните и се завеждат в Дневник за съответствие на количествата произведена продукция, представен при проверката. За 2020 г. в ГДОС е докладвано годишното производство за инсталацията по Условие 2, която попада в обхвата на Приложение 4 на ЗООС. Осъществява се системно управление по околна среда, отговарящо на поставените условия. Извършена е актуализация на инструкциите, съгласно Решение №414-Н0-И0-А2/2017 г. Дружеството е сертифицирано по стандарт EN ISO 14001:2015, дата на валидност 17.05.2024 г.

Прилагат се писмени инструкции за мониторинг на техническите и емисионни показатели, съгласно условията в комплексното разрешително. Документират се данните от наблюдението на техническите и емисионни показатели, резултатите от оценката на съответствието им, причините за установените несъответствия и предприетите коригиращи действия в съответствие с изискванията на условията в комплексното разрешително. Информацията се съхранява в справки и дневници към условията от КР, изискващи

наблюдението на техническите и емисионни показатели. Представен е дневник за резултатите по прилагане на инструкцията по **Условие 5.6**. Изпълнява се. За променените, свързани с работата на инсталацията има отразяване за извършено уведомяване. Изготвена е и се прилага инструкция за експлоатация и поддръжка на багрилните апарати в цех „Багрилен“, които са основен консуматор на вода за производствени нужди в инсталацията. Проверките се документират в ремонтен сменен дневник за багрилните апарати (за Лорис Белини и Обем), извършват се записи за състоянието на багрилните апарати. В електронна система се отразяват вложените части и извършените ремонтни дейности. Отчита се общото количество на използваната вода на площадката, чрез измервателните устройства, обозначени на Приложение № II.4.1 от заявлението. Прилага се инструкция за измерване и документиране на изразходваните количества вода за производствени нужди (включително охлаждане). Водят се ежемесечни записи и се прави оценка на съответствието с годишната норма за ефективност при употреба на вода. Представен е дневник за оценка на съответствието, в който се води информация за обща месечна консумация на вода (куб. м), произведена продукция (т.), реално потребление за тон продукт. Консумираната електро и топлоенергия при работа на инсталацията, не превишава стойностите, посочени в Таблица 8.2.1.1. Прилага се инструкция за експлоатация и поддръжка на технологичното оборудване - подготвителни машини, багрилни апарати, машини за пренавиване, основни консуматори на електро- и топлоенергия. Ремонти се извършват при необходимост. Ремонтите се отразяват в електронна система в досие за всеки един багрилен апарат. На всеки четири години се извършва техническа проверка на съдове под налягане и се отразява в ревизионната книга на всеки един багрилен апарат-проверени са по избиращия начин няколко ревизионни книги на апарати «Лорис Белини» и «Обем». Прилага се инструкция за оценка на съответствието на измерените/ изчислените количества електро и топлоенергия с определените такива в Условие 8.2.1.1. Инструкцията включва установяване на причините за несъответствията и предприемане на коригиращи действия за отстраняването им. Резултатите от изпълнението на инструкцията се документират в дневник за консумираните количества, води се в таблица, извършва се оценка на съответствието на измерените количества електро- и топлоенергия с определените в КР. До момента не са регистрирани превишения, съгласно изчислените средни стойности за периода.

Употребяваните при работата на инсталацията, спомагателни материали (бои и химикали и ТСС) не се различават по вид и не превишават количествата посочени в КР. Проверени са информационни листи за безопасност на случаен принцип по отношение на Н – предупреждение и Р – препоръки, констатирано, че отговарят на изискванията, отразени в Таблица 8.3.1.1. Количествата се водят в електронна система, а в края на всеки месец се прави отчет за складовата наличност. Количествата изразходвани бои, химикали и ТСС се изчисляват за единица продукт. Всички химични вещества и смеси са етикетирани, в оригинални опаковки 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. Операторът съхранява на площадката, поддържа картотека в електронен вид и представи информационни листове за безопасност (ИЛБ) на използваните опасни химични вещества и смеси, спомагателни материали и горива. Операторът съхранява химични вещества и смеси в складовете за съхранение посочени в Приложение II.4.3.1. от заявлението. Операторът осъществява съхранението на течни спомагателни материали, смеси и горива по начин недопускащ разливи и на местата обозначени на Приложение II.4.3.1. от заявлението. Изградена е шахта за събиране на разливи в клетки 4 и 5 за течни суровини. Към момента на проверката операторът не предвижда планирана промяна на мястото за съхранение на опасни суровини, спомагателни материали и горива. 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 несъответствие и предприетите коригиращи действия. Води се дневник за поддръжка и периодична проверка на съответствието на съоръженията, складовете и площадките за съхранение на спомагателни материали и горива в който последния запис е от

19.11.2021 г. Няма констатирани несъответствия. Операторът е докладвал като част от ГДОС резултатите от извършените проверки на съответствието на съоръженията и площадките за съхранение на суровини, спомагателни материали и горива с експлоатационните изисквания и условията на разрешителното, установените причини за несъответствие и предприетите коригиращи действия.

Операторът е изготвил и прилага инструкция за извършване на периодична оценка на съответствието на измерените стойности на контролираните параметри с определените в разрешителното норми за допустими емисии, установяване на причините за несъответствията и предприемане на коригиращи действия. Несъответствия не са констатирани.

Всички емисии на вредни вещества от инсталациите по Условие 2 се изпускат в атмосферния въздух организирано през изпускащите устройства, описани в Условие 9.1.1. Операторът е изготвил и прилага инструкция за периодична оценка на наличието на източници на неорганизираните емисии на площадката, установяване на причините за неорганизираните емисии от тези източници и предприемане на мерки за ограничаването им. Оценката за наличие на източници на неорганизираните емисии на площадката се извършва ежемесечно. В дневник се водят записи. През 2021 г. и до настоящия момент не са констатирани източници на неорганизираните емисии на площадката и не е възниквала необходимост от предприемане на мерки за тяхното ограничаване. Прилага се инструкция за извършване на периодична оценка на спазването на мерките за предотвратяване и ограничаване на неорганизираните емисии, установяване на причините за несъответствията и предприемане на коригиращи действия. Резултатите от оценката на съответствието се обобщават на тримесечие и се записват в дневник, който беше представен по време на проверката. В дните на проверката неорганизираните прахови емисии от дейността не се констатираха, както на площадката, така и извън границите ѝ. При необходимост се предприемат необходими мерки за ограничаване емисиите на прахообразни вещества, съгласно изискванията на чл. 70 на *Наредба № 1 от 27.06.2005 г. за норми за допустими емисии на вредни вещества (замърсители), изпускани в атмосферата от обекти и дейности с неподвижни източници на емисии*. При наличие на предпоставки за възникване на неорганизираните емисии, вследствие на извършване на товаро – разтоварни дейности, мерките за тяхното ограничаване са описани в инструкциите. Изготвена е и се прилага инструкция за периодична оценка на спазването на мерките за предотвратяване/намаляване емисиите на интензивно миришещи вещества. Води се дневник, в който, на всяко тримесечие се отразяват проверките на техническото състояние на съоръженията източници на емисии на интензивно миришещи вещества. До настоящия момент, както и в дните на проверката не са констатирани емисии на интензивно миришещи вещества в района на производствената площадка и извън границите ѝ. Емисиите на вредни вещества в атмосферния въздух, генерирани от дейностите на площадката не водят до нарушаване на действащите норми за качество на въздуха.

Заустваните отпадъчни води от площадката се извършва при спазването на условията на комплексното разрешително. Операторът прилага инструкция за проверка на състоянието на канализационната мрежа на площадката, прави се оценка на загубите от течове. Води се дневник с ежемесечни проверки. На площадката се експлоатира ПСОВ за битово-фекални и производствени отпадъчни води. За нея е изготвена документация, съдържаща: контролирани параметри-ХПК, БПК5, рН, азот, фосфати, нитрати, нитрити, кислород, амини; оптимални стойности на всеки от контролираните параметри; честота на мониторинг на всеки от контролираните параметри (в зависимост от вида на съоръжението от един път дневно до веднъж седмично); вида на оборудването на всеки от контролираните параметри. Документацията се съхранява и е налична на площадката. Към 15.12.2021 г. няма промяна или необходимост от актуализиране на технологичните параметри. Извършва се мониторинг на работата на пречиствателната станция за производствени и битово-фекални отпадъчни води по контролираните параметри, със съответната честота на мониторинг и вид на мониторинговото оборудване, резултатите се документират в работен дневник. Прилагат се и инструкции за периодична оценка на съответствие на стойностите на контролираните параметри с

определените оптимални такива при установяване на несъответствия се предприемат коригиращи действия резултатите се документират и съхраняват на площадката.

Прилага се инструкция за оценка на съответствието на резултатите от собствения мониторинг с ИЕО в условия 10.1.2.1 и 10.1.2.2. при установяване на несъответствия се предприемат необходимите коригиращи действия. Води се работен дневник до месец септември 2021 г. (първо второ и трето тримесечие) няма констатирани несъответствия.

Образуваните отпадъци при работата на инсталацията по **Условие 2** не се различават по вид (код и наименование) и не превишават количествата, посочени в **Таблица 11.1**.

Прилага се инструкция за периодична оценка на съответствието на нормите за ефективност при образуването на отпадъци с определените такива в условията на разрешителното. Инструкцията включва установяване на причините за несъответствия и предприемане на коригиращи действия. Резултатите от изпълнението на инструкцията се документират ежемесечно в дневник. От началото на 2021 г. до момента на проверката не са констатирани несъответствия.

Не се приемат отпадъци за третиране на територията на площадката по Условие 3.2. Извършва се предварително съхраняване на отпадъците, образувани от дейността на инсталацията единствено на площадките, обозначени на схема в Приложение II.7.3. от заявлението за издаване на комплексно разрешително. Извършва се предварително съхраняване на опасните отпадъци, образувани от производствената дейност, 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 от 23 юли 2014 г. за класификация на отпадъците и в съответствие с изискванията на Наредбата за изискванията за третиране и транспортиране на производствени и на опасни отпадъци.

Дейностите, извършвани на производствената площадка, се осъществяват по начин, недопускащ предизвикване на шум в околната среда над граничните стойности на еквивалентно ниво на шума. Направени са измервания за дневно, вечерно и нощно ниво на шум по границите на производствената площадка и в мястото на въздействие. Притежателят на настоящото разрешително 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 се провеждат при спазване изискванията на чл. 16, ал. 2 и чл. 18 от Наредба № 54/13.12.2010 г. за дейността на националната система за мониторинг на шума в околната среда и за изискванията за провеждане на собствен мониторинг и предоставяне на информация от промишлените източници на шум в околната среда 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 № 40 за оценка на риска от аварии при извършване на организационни и технически промени.

Разработен е аварийен план за площадката с последна актуализация от 2020 г., в който са описани мерки за предотвратяване, контрол и/или ликвидиране на последствията от аварии.

При проверката е представен Дневник за възникнали аварийни ситуации. Последният направен запис е от месец ноември 2021 г. Отчетена е липса на аварийни ситуации.

Заклучение 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.

