



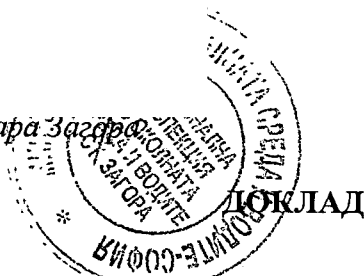
РЕПУБЛИКА БЪЛГАРИЯ
Министерство на околната среда и водите

Регионална инспекция по околната среда и водите-Стара Загора

Утвърдил:

ИВИЛИНА СТАНЕВА

Директор на РИОСВ - Стара Загора



за извършена планова проверка на 05 и 06 април 2022 г., гр. Сливен за изпълнение на условията от Комплексно разрешително № 520-Н0/2015 г.

Обект: Инсталация, която попада в обхвата на точка 6.2 от Приложение № 4 към ЗООС – Инсталации за предварителна обработка (дейности като измиване, избелване, мерсеризиране) или багрене на влакна и/или текстил с капацитет над 10 тона дневно:

1. Инсталация за изпиране на вълна.

Инсталации, които не попадат в обхвата на Приложение № 4 на ЗООС:

- 1 Инсталация за третиране против свиване
- 2 Горивна инсталация, включваща:
 - котел 1 с мощност - 0.896 MW
 - котел 2 с мощност - 0.896 MW

Стопанисван от: „Лемприер Уул“ ЕООД, гр. Сливен

Цел на проверката: Проверката се извърши на 05 и 06 април 2022 г. на площадката на дружеството за съответствието на работата на инсталациите с изискванията на поставените условията в КР №520-Н0/2015 г.

Основание за проверката - чл.120, ал. 5 от ЗООС. Проверката е планова във връзка с текущ контрол и изпълнение на Заповед №РД-08-47/31.03.2022 г. на Директора на РИОСВ-Стара Загора. Изготвени са 6 броя чек листове с отразени констатации от проверката на условията от комплексното разрешително и е съставен КП № 009818/06.04.2022 г.

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 № 520-Н0/2015 г.: Експлоатират се инсталациите разрешени с КР:

Инсталация, която попада в обхвата на точка 6.2 от Приложение № 4 към ЗООС – Инсталации за предварителна обработка (дейности като измиване, избелване, мерсеризиране) или багрене на влакна и/или текстил с капацитет над 10 тона дневно:

1. Инсталация за изпиране на вълна.

Инсталации, които не попадат в обхвата на Приложение № 4 на ЗООС:

1. Инсталация за третиране против свиване - към момента на проверката не е изградена
2. Горивна инсталация, включваща: котел 1 с мощност - 0.896 MW; котел 2 с мощност - 0.896 MW.

Към момента на проверката на площадката са извършени всички планирани промени, посочени в писмо на ИАОС с изх. № ППКР-2850/11.11.2019 г. За парен котел с мощност 1 т пара на час е представена Ревизионна книга с разрешение за въвеждане в експлоатация от 10.06.2019 г. и Акт за първоначален технически преглед издадени от РО ИДТН Югоизточна

България. Всички планирани промени посочени в писмо на ИАОС с изх. № ППКР-2850/11.11.2019 г. не са разрешени с комплексното разрешително, за което е образувана административно - наказателна преписка.

Прилага се инструкцията за измерване и изчисляване на годишната продукция. Представена е справка за количествата произведена продукция за периода от м. януари 2022 до момента на проверката. Инсталацията за изпиране на вълна се експлоатира без да превишава капацитета т/24 ч, посочен в условия 4.1. Прилага се системата за управление на околната среда. През месеците януари до момента на проверката на 2022 г. не са възниквали аврийни замърсявания на площадката, които се изисква уведомяване на съответните органи. За този период няма регистрирани случай на непосредствена заплаха за екологични щети. Годишните норми за ефективност при употребата на вода, електроенергия, топлоенергия, суровини и спомагателни материали за инсталацията, разрешена с КР са спазени за проверявания период. Не са констатирани несъответствия при изчисляване на средна стойност на годишните норми за ефективности за месеците от януари до април 2022 г.

Изготвени са месечни справки – таблици (ФОС), представени при проверката. Прилага се инструкцията за експлоатация и поддръжка на 7 броя вани към линията за пране на вълна, които са основен консуматор на вода за производствени нужди и инструкцията за експлоатация и поддръжка на водопроводната мрежа, документацията се води в съответните формуляри.

Всички налични на площадката химични вещества и смеси, класифицирани в една или повече категории на опасност, съгласно Регламент (ЕО) № 1272/2008 (CLP) са опаковани, етикетирани и снабдени с информационни листове за безопасност. Веществата са с регистрационен номер по REACH и включена употреба, съответстваща на тази в предприятието.

Информационните листове за безопасност отговарят на изискванията на Приложение II на Регламент (ЕО) 1907/2006 относно регистрацията, оценката, разрешаването и ограничаването на химикали (REACH). Операторът съхранява на площадката и представи при поискване на РИОСВ копия от информационните листове за безопасност. За чистите вещества са налични разширени информационни листи за безопасност. Операторът съхранява опасните химични вещества, използвани като суровини, спомагателни материали и горива в складовете за съхранение, посочени на схема в Приложение № 4-4 от заявлението. Съхранението на химични вещества и смеси отговаря на условията за съхранение, посочени в информационните листове за безопасност и Наредбата за реда и начина за съхранение на опасни химични вещества и смеси, съгласно чл.4б. от Закона за защита от вредното въздействие на химичните вещества и смеси.

При проверката беше предоставена актуализирана Оценка на безопасността на съхранение на химични вещества и смеси, отговаряща на формата на чл.10 от Наредба за реда и начина на съхранение на химични вещества и смеси.

Резултатите от извършените проверки на съответствието на съоръженията и площадките за съхранение с изискванията на нормативната уредба за реда и начина на съхранение на опасни химични вещества, включително на установените причини за несъответствие и предприетите коригиращи действия се документират. При проверката беше представен Формуляр ФОС 5.4-01 за установяване на причини за допуснати несъответствия и предприемане на коригиращи действия.

Операторът експлоатира пречиствателни съоръжения за емисии в атмосферата, за които е изготвена документация с определените: контролирани параметри (технологичните параметри, чиито контрол осигурява оптималната работа) на пречиствателните съоръжения, разрешени в Условие 9.1.1; оптимални стойности за всеки от контролираните параметри; честота на мониторинг на стойностите на контролираните параметри; вида на оборудването за мониторинг на контролираните параметри. Документация се съхранява на площадката и се представи по време на проверката.

Изготвена е и се прилага инструкцията за поддържане на оптимални стойности на технологичните параметри, осигуряващи оптимален работен режим на пречиствателните



съоръжения. Към момента на проверката не се констатира наличие или експлоатация на други изпускащи устройства и организирани източници на емисии в атмосферния въздух, освен описаните в Условие 9.2.2 и Условие 9.2.4. и означени на Приложение 5-1 от Заявлението. Установен е нов парогенератор (замяна на газов бойлер), работещ на природен газ, за което операторът с писмо за планирана промяна е информирал ИАОС, гр. София. При проверката се констатира, че всички емисии на вредни вещества от инсталацията по Условие 2 се изпускат в атмосферния въздух организирано през изпускащите устройства, описани в Условие 9.2.

Прилага се инструкция за периодична оценка за наличието на източници на неорганизираните емисии на площадката, установяване на причините за неорганизираните емисии от тези източници и предприемане на мерки за ограничаването им. Съгласно инструкцията честотата на мониторинга е веднъж месечно. Прилага се инструкция за периодична оценка на спазването на мерките за предотвратяване/намаляване емисиите на интензивно миришещи вещества. Честотата на мониторинга е веднъж месечно. Съгласно водените записи, за периода от м. януари 2022 г. до момента на проверката, емисии на интензивно миришещи вещества не са установени и не е възниквала необходимост от предприемане на коригиращи действия.

Операторът експлоатира следните пречиствателни станции/съоръжения за емисии в отпадъчните води: 2 броя центрофуги за поток производствени отпадъчни води от Линия за изпиране на вълна, локална пречиствателна станция за отпадъчни води (ЛПСОВ) производствени отпадъчни води от Линия за изпиране на вълна

За всяко пречиствателно съоръжение е изготвена документация, съдържаща: контролираните параметри (технологични параметри, чийто контрол осигурява оптималната работа); оптималните стойности за всеки от контролираните параметри; честотата на мониторинг на стойностите на контролираните параметри; вид на оборудването за мониторинг на контролираните параметри. Прилага се инструкция за периодична проверка и поддръжка на техническа и експлоатационна изправност на пречиствателните станции/съоръжения.

Документирани са и се съхраняват резултатите от мониторинга на контролираните параметри за всяко от наличните пречиствателни станция/ съоръжение. Водят се работни дневници със записи (ежедневно) за ЛПСОВ с количествени и качествени показатели на вход и изход (количество разтворен кислород в биобасейна), температура и трансмембранно налягане.

Зауства се смесен поток пречистени производствени води от Линия за изпиране на вълна непречистени (производствени от климатична инсталация, битово-фекални и дъждовни) отпадъчни води в градска канализационна система на гр. Сливен съгласно договор с „В и К-Сливен“ ООД, при спазване на условията в него и при спазване на изискванията, посочени в КР. При проверката не е взета проба за емисионен контрол.

Извършва се мониторинг на смесен поток пречистени производствени води от Линия за изпиране на вълна непречистени (производствени от климатична инсталация, битово-фекални и дъждовни) отпадъчни води, зауствани в градска канализационна система на гр. Сливен при спазването на изискванията, посочени в Таблица 10.1.3.1. Анализите и пробовземането се извършват от акредитирана лаборатория.

Образуваните отпадъци по време на експлоатацията на инсталацията, не се различават по вид (код и наименование) и не превишават количествата, посочени в КР.

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 и се попълва формуляр за съответствието. Не са констатирани несъответствия.

Отпадъците, образувани от дейността на инсталацията се съхраняват предварително 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. Отпадъците се съхраняват на площадките, обозначени на схема в Приложение № 07-1 от заявлението за издаване на комплексно разрешително. Предават се за транспортиране отпадъците извън територията на площадката, на лица притежаващи приложимите, съгласно ЗУО документи за осъществяване на съответната дейност, включително въз основа на сключен договор.

Изготвя се „Идентификационен документ”, съгласно Наредба № 1/04.06.2014 г. за реда и образците, по които се предоставя информация за дейностите по отпадъците, както и реда за водене на публични регистри, в случаите на предаване на опасни отпадъци за оползотворяване/обезвреждане.

Предават се за оползотворяване, в т.ч. рециклиране отпадъците, образувани от дейността на предприятието, извън територията на площадката, единствено на лица, притежаващи документ по чл. 67 и/или по чл.78 от ЗУО или комплексно разрешително за конкретния вид отпадък и за извършване на съответната дейност, въз основа на писмен договор.

Прилага се инструкция за измерване на образуваните количества отпадъци и изчисление на стойностите на нормите за ефективност при образуването на отпадъци в съответствие с условията на настоящото разрешително. Не са регистрирани несъответствия. Резултатите се отчитат във формуляр за оценка на съответствието, за периода от м. януари 2022 г. и до момента на проверката не са регистрирани несъответствия.

Притежателят на настоящото разрешително прилага инструкция за оценка на съответствието на наблюдаваните годишни количества образувани отпадъци и стойностите на нормите за ефективност при образуването на отпадъци (само за отпадъците, които се генерират пряко от производствения процес- 04 02 21) с определените такива в условията на разрешителното. Инструкцията включва установяване на причините за несъответствия и предприемане на коригиращи действия. Не са регистрирани несъответствия.

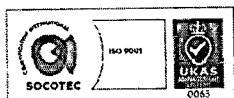
Притежателят на настоящото разрешително документира и докладва дейностите по управление на отпадъците, съгласно изискванията на Наредба № 1 от 04.06.2014 г. за реда и образците, по които се предоставя информация за дейностите по отпадъците, както и реда за водене на публични регистри. Водят се отчетни книги.

Извършват се собствени периодични измервания (СПИ) на: общата звукова мощност на площадката; еквивалентните нива на шум в определени точки по границата на площадката; еквивалентни нива на шум в мястото на въздействие.

Прилага се 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. Не са установени несъответствия и съответно не са предприети коригиращи действия.

Прилага се инструкция за периодична проверка за наличие на течове от тръбопроводи и оборудване, разположени на открито, установяване на причините и отстраняване на течовете. Води се дневник за извършените проверки. До момента не са регистрирани разливи и/или изливане на вредни и опасни вещества върху производствената площадка. Осигурено е съхраняването на достатъчно количество подходящи сорбиращи материали за почистване, в случай на разливи на определените за целта места.

Операторът е предприел мерки за предотвратяване, контрол и/или ликвидиране на последствията от аварии. Разработен е Аварийен план, който е утвърден от управителя. Към него са приложени схема за оповестяване на органите от Единната спасителна система и заповед за сформирание на спасителни групи. Води се дневник за всяка възникнала аварийна ситуация. За проверяваният период от м. януари 2022 г. и до момента на проверката не са констатирани аварийни ситуации и не са направени записи.



Заклучение за съответствието на обекта с изискванията на екологичното законодателство:

Изпълняват се условията от комплексното разрешително. За периода от м. януари 2022 г. до момента на проверката в РИОСВ-Стара Загора няма постъпили жалби и сигнали от дейността на обекта.

