



РЕПУБЛИКА БЪЛГАРИЯ

Министерство на околната среда и водите

Регионална инспекция по околната среда и водите-Стара Загора

Утвърдил:

ЗЛАТИ ХРИСТОВ

Директор на РИОСВ – Стара Загора



ДОКЛАД

за извършена проверка в дните 24, 25 и 26 февруари 2021 г., гр. Стара Загора, за изпълнение на условията от Комплексно разрешително № 468-Н0/2013 г.

Обект: Пивоварна за производство на пиво и сайдер, инсталация, която попада в обхвата на т. 6.4.2 б) от Приложение 4 на ЗООС

Стопанисван от „Загорка” АД, гр. Стара Загора

Цел на проверката: Проверката се извърши на 24, 25 и 26 февруари 2021 г. на площадката на дружеството за съответствието на работата на инсталацията с изискванията на поставените условия в КР № 468-Н0/2013 г., съответствието на мерките предприети от оператора за спазване изискванията на екологичното законодателство. Извършената проверка е за 2021 г.

Основание на проверката: чл. 120, ал. 5 от ЗООС. Проверката е във връзка с текущ контрол и изпълнение на Заповед № РД-08-26/18.02.2021 г. На Директора на РИОСВ – Стара Загора. Изготвени са 6 броя чек листове с отразени констатации от проверката на условия от комплексното разрешително и е съставен КП № 008544/26.02.2021 г.

Обхват на проверката и инсталации, съоръжения/ дейностите в обекта, които са проверени: извършена е проверка на съответната инсталация и, нейната 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 Комплексното разрешително /КР/ № 468-Н0/2013 г.:

Експлоатира се инсталацията разрешена с КР: инсталация – пивоварна за производство на пиво и сайдер се експлоатира като е спазен капацитета посочен в КР. Прилага се инструкция за изчисляване на годишното производство за инсталацията.

Изготвени са всички инструкции за експлоатация и поддръжка, изисквани с разрешителното. Прилага се инструкция, която указва начина и периодичността на мониторинг и документиране на техническите и емисионните показатели, оценката на съответствието на стойностите, установяване на причините за допуснатите несъответствия и предприемане на коригиращи действия.

За периода от януари 2021 г. и до момента на проверката не са констатирани несъответствия и не са предприемани коригиращи действия. Прилага се система за управление на околната среда (СУОС), отговаряща на поставените условия.

Изготвени са списъци с персонала, който извършва конкретните дейности по изпълнение на условията в разрешителното и с лицата, отговорни за изпълнение на условията в разрешителното.

Прилага се писмена инструкция за периодична оценка на наличие на нови нормативни разпоредби към работата на инсталацията, произтичащи от нови нормативни актове, уведомяване на ръководния персонал за предприемане на необходимите организационни/технически действия за постигане съответствие с тези нормативни разпоредби.

От издаване на КР до момента на проверката не са регистрирани случай на съществуване на непосредствена заплаха за екологични щети и екологични щети. Годишните норми за ефективност при употребата на вода, електроенергия, спомагателни материали за инсталацията разрешена с КР са спазени.

Употребяваните при работата на инсталацията суровини и спомагателни материали посочени в КР не се различават по вид. Прилага се писмена инструкция за измерване, изчисляване и документиране на изразходваните суровини и спомагателни материали.

Представени са месечни справки за разход на суровини и спомагателни материали. Всички химични вещества и смеси са опаковани, етикирани и снабдени и снабдени с информационни листове за безопасност. Информационните листове за безопасност отговарят на изискванията на Приложение II към Регламент (ЕО) 1907/2006 относно регистрацията, оценката, разрешаването и ограничаването на химикали (REACH). 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.

Операторът съхранява опасните химични вещества в складовете за съхранение посочени на Приложение „План пивоварна Загорка“ към Решение № 468-Н0-И0-А1/2016 г. Всички складове са обозначени, с резистентен към химикалите под, снабдени с абсорбенти за улавяне на разливи и са снабдени с необходимите средства за пожарогасене. В склад за ГСМ и в склад за химични вещества и смеси е налична пожароизвестителна инсталация. Във всички складове се извършват проверки като записите се отразяват в чек листи.

Операторът извършва ежедневни одити на съоръженията за съхранение на химични вещества и смеси, които се отразяват в чек-лист на места. Ежемесечно се извършват одити, които се отразяват в електронен чек-лист При проверката са представени записи от одити от началото на 2021 г. до момента на проверката.

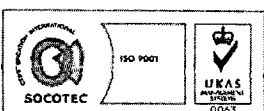
На оператора се разрешава изграждането и експлоатацията факел за изгаряне на биогаза, отделен от ПСОВ. Монтиран е факел за изгаряне на биогаз, който е в експлоатация.

Прилага се инструкция за поддържане на оптимални стойности на технологичните параметри, осигуряващи оптимален работен режим на пречиствателните съоръжения. Инструкцията включва документиране на отчетените стойности на контролираните технологични параметри за всяко пречиствателно съоръжение.

Резултатите от мониторинга на контролираните параметри за всяко пречиствателно съоръжение се документират и съхраняват.

Всички емисии на вредни вещества от инсталациите се изпускат в атмосферния въздух организирано през изпускащите устройства. Операторът прилага 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.

Предприемат се всички необходими мерки за ограничаване на емисиите на прахообразни вещества, в съответствие с изискванията на чл. 70 на Наредба № 1 от 27.06.2005г. за норми за допустими емисии на вредни вещества (замърсители), изпускани в атмосферата от обекти и дейности с неподвижни източници на емисии. Извършват се всички дейности на площадката по начин, недопускащ разпространението на миризми извън границите на производствената площадка.



Емисиите на вредни вещества в атмосферния въздух, генерирани от дейностите на площадката не водят до нарушаване на действащите норми за качество на въздуха.

Операторът е изготвил и съгласувал с РИОСВ-Стара Загора план за мониторинг на емисиите в атмосферата от всички изпускащи устройства на площадката, които отвеждат вредни вещества, съобразен с условията на разрешителното.

Към момента на проверката ПСОВ функционира в нормален технологичен режим. Прилага се инструкция за поддържане на оптималните стойности на технологичните параметри, осигуряващи оптимален работен режим на ПСОВ по Условие 10.1.1.1 в съответствие с информацията по Условие 10.1.1.2. Данните се водят в електронен вид на SCADA към ПСОВ.

Оператора прилага инструкция за периодична проверка и поддръжка на техническа и експлоатационна изправност на ПСОВ по Условие 10.1.1.1. Прилага се инструкция за периодична оценка на съответствие на измерените стойности на контролираните параметри за ПСОВ с определените оптимални такива по Условие 10.1.1.2 на разрешителното. Инструкцията да включва установяване на причините за несъответствие и предприемане на коригиращи действия. Данните се съхраняват в архив към SCADA, същите са налични за период от 24 месеца. За периода от 01.01.2020 г. до 24.02.2021 г. няма отчетени несъответствия.

Оператора документира и съхранява резултатите от мониторинга на контролираните параметри за ПСОВ. Данните са налични и са предоставени при проверката.

Заустваните производствени отпадъчни води, по Условие 10.1.2.1., не нарушават нормалната експлоатация на градската канализационна мрежа, както и работата на ГПСОВ. Проведения мониторинг от акредитирана лаборатория за 2020 г. не показва превишения на ИЕО съгласно КР.

Оператора изчислява замърсителите и техните годишни количества, които се докладват в рамките на Европейски регистър за изпускането и преноса на замърсители (ЕРИПЗ).

Съхраняваните годишни количества отпадъци през 2020 г, както и образуваните и съхранявани през месец януари 2021 г. не превишават разрешените за предварително съхраняване количества по КР.

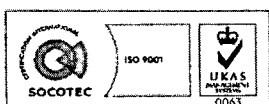
Притежателят на настоящото разрешително извършва предварително съхраняване на опасните отпадъци, образувани от производствената дейност, в добре затварящи се съдове, изготвени от материали, които не могат да взаимодействат с отпадъците. Съдовете са обозначени с добре видими надписи "опасен отпадък", 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.

Предварителното съхранение на излязло от употреба електрическо и електронно оборудване се извършва в съответствие с изискванията на Наредба за излязлото от употреба електрическо и електронно оборудване. Няма съхранение на излязлото от употреба електрическо и електронно оборудване към момента на проверката.

Притежателя на настоящото разрешително извършва предварителното съхраняване на отпадъците 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.

Прилага се инструкция за измерване или изчисляване на количествата образувани отпадъци.

Операторът прилага инструкция за оценка на съответствието на установените еквивалентни нива на шума по границата на производствената площадка и в местата 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 от 13.12.2010г. 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, 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”.

Разработена е инструкция за оценка на риска от аварии при извършване на организационни и технически промени.

Прилагат се технологични инструкции за пускане (влизане в стабилен работен режим) и спиране на инсталациите по Условие № 2, съдържащи необходимите мерки и действия, осигуряващи оптималното протичане на производствените процеси.

Прилага се план за мониторинг при аномални режими на инсталациите.

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.

