



РЕПУБЛИКА БЪЛГАРИЯ
Министерство на околната среда и водите

Регионална инспекция по околната среда и водите - Бургас



УТВЪРДИЛ:

Роза Кирева - Иванова
Директор на РИОСВ - Бургас

15.10.2021

ДОКЛАД

от комплексна проверка по прилагане на екологичното законодателство

На основание Заповед № РД-117/07.10.2021 г. на Директора на РИОСВ - Бургас, във връзка с изпълнение на утвърден от МОСВ План за контролната дейност на инспекцията през 2021год. на **07.10.2021** год. е извършена комплексна проверка на обект: **„Черноморско злато“ АД, гр. Поморие – предприятие за производство на вина, бренди и ракии.**

Проверени компоненти и фактори:

- атмосферен въздух;
- отпадъци;
- опасни химични вещества.

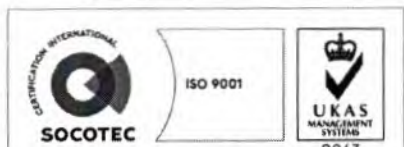
Цел на проверката:

Планов текущ контрол на:

1. Изпълнение изискванията на Закона за чистотата на атмосферния въздух и подзаконовите нормативни актове;
2. Изпълнение изискванията на Закона за управление на отпадъците и подзаконовите нормативни актове;
3. Изпълнение изискванията на Закона за защита от вредното въздействие на химичните вещества и смеси, прилагането на Регламент (ЕО) № 1907/2006 относно регистрацията, оценката, разрешаването и ограничаването на химикали (REACH); Регламент (ЕО) №1272/2008 год. за класифицирането, етикетирането и опаковането на вещества и смеси и Наредбата за реда и начина на съхранение на опасни химични вещества и смеси.

Проверени са следните следните инсталации и участъци:

- Хладилни инсталации;
- Парокотелна инсталация;
- Места за предварително съхраняване на отпадъци, генерирани от производствената дейност на дружеството;
- склад за съхранение на дезинфекционни препарати.



гр. Бургас, к-с Лазур, ул. „Перушица“ 67, ет.3, п.к.388
Тел: +359 56 813205, Факс:+359 56 813 200
e-mail: riosvbs@unacs.bg
www.riosvbs.com



Констатации от проверката:

Предмет на дейност на дружеството е изкупуване на грозде и плодове, производство на вина, ракии и други алкохолни напитки. В момента на проверката предприятието е в процес на прием на грозде за преработка.

Атмосферен въздух

За нуждите на производствения процес се експлоатират 3 бр. котли на пара, разположени в парова централа:

- Котел ПКГ6,5 № 1 с производителност 6,5 t/h пара, номинална топлинна мощност 4,5 MW;
- Котел ПКГ4 № 2 с производителност 4 t/h пара, номинална топлинна мощност 2,84 MW;
- Котел ПКГ4, № 3 с производителност 4 t/h пара, номинална топлинна мощност 2,84 MW.

Използваното гориво и за трите котела е метан. Два от котлите са подвързани към общ комин с височина 12 м (котел № 1 и котел № 2). Другият котел е подвързан към втори комин също с височина 12 м. В момента на проверката работи един котел ПКГ6,5 №1 със 100 % натоварване.

Дружеството е извършило през 2020 г. собствени периодични измервания (СПИ) на емисиите на вредни вещества – серен диоксид, азотни оксиди и въглероден оксид, изпускани от комините. Резултатите от измерванията показват спазване на съответните норми за допустими, определени в Приложение №7 към чл.21, ал.1 от *Наредба №1 за норми за допустими емисии на вредни вещества (замърсители), изпускани в атмосферата от обекти и дейности с неподвижни източници.*

През месец септември 2021 г. от Регионална лаборатория към ИАОС-София са извършени контролни измервания на емисиите на вредни вещества изпускани в атмосферния въздух, съгласно утвърден от министъра на околната среда и водите график за 2021г. След получаване на протоколите от изпитванията същите ще бъдат оценени.

За нуждите на технологичния процес се експлоатират хладилни съоръжения попадащи в обхвата на *Регламент (ЕС) № 517/2014 на Европейския парламент и на Съвета от 16 април 2014 година за флуорсъдържащите парникови газове, както следва:*

- 1 брой хладилна инсталация Alfa Laval, заредени с флуорсъдържащ парников газ (ФПГ) R407C, с пет кръга, с количества както следва: три по 60 кг – 106,44 t eq CO₂ и две по 80 кг – 141,92 t eq CO₂ ;
- 1 бр. хладилна инсталация Della Toffola, с два кръга, заредени с ФПГ R407C в количество по 35 кг. – 62,02 t eq CO₂;
- 1 бр. хладилна инсталация Cadalpe, с два кръга, недействаща в момента на проверката ;
- 1 бр. хладилна инсталация Cadalpe, заредена с R410A с количество 9 кг. – 17,3 t eq CO₂
- 1 бр. хладилна инсталация Padovan, с два кръга, заредени с охлаждащ агент R407 C в количество по 66 кг. – 117,08 t eq CO₂;
- 1 бр. хладилна инсталация Kristalstop, заредена с ФПГ R507 в количество 15 кг. – 59,78 t eq CO₂ ;
- 2 бр. хладилни инсталации Dell Toffola, заредени с ФПГ R407C и R507, в количества по 15 кг., съответно 26,61 t eq CO₂ и 59,78 t eq CO₂ ;
- 1 бр. хладилна инсталация CIAT, с два кръга, заредени с ФПГ R410A в количество по 19 кг. – 36,56 t eq CO₂;
- 1 бр. хладилна инсталация HITACHI, с четири кръга, заредени с R407C, всеки в количество по 39 кг. – 69,18 t eq CO₂;
- 1 бр. хладилна инсталация TRANE, с два кръга, заредени с R407C, всеки в количество по 41 кг. – 72,73 t eq CO₂, инсталирана през 2021 г.

При проверката се представят досиета на системите, изготвени съгласно Приложение № 3 към чл. 29 от *Наредба № 1 от 17 февруари 2017 г. за реда и начина за обучение и издаване на документи за правоспособност на лица, извършващи дейности с оборудване, съдържащо флуорсъдържащи парникови газове, както и за документирането и отчитането на емисиите на флуорсъдържащи парникови газове* с отразени проверки за наличие на течове, съгласно изискванията на чл.4, параграф 3 от Регламент (ЕС) №517/2014.

Лицето, извършило проверките притежава сертификат за правоспособност № 602/01.10.2019 г. за работа с ФПГ, издаден от ББКМ със срок на валидност до 2024 г. Извършен е оглед на външните тела на хладилните инсталации. Етикетирането отговаря на изискванията на *Регламент 2015/2068 от 17.11.2015 г. за установяване на етикетите за продукти и оборудване, които съдържат флуорсъдържащи парникови газове*. Не се констатира следите от течове.

Представен е от дружеството в РИОСВ-Бургас отчет по Приложение № 9 към чл.35, ал.1 от Наредба №1, като на оператор на оборудване, съдържащо ФПГ.

Опасни химични вещества

Дружеството е потребител по веригата на доставки, съгласно *Регламент (ЕО) №1907/2006 относно регистрацията, оценката, разрешаването и ограничаването на химикали (REACH)*.

Химичните вещества и смеси използвани и съхранявани на площадката са: кислород, азот, серен диоксид, дезинфектанти.

Техническите газове използвани за технологични цели се съхраняват в бутилки на площадката на обособени за целта места и са снабдени с информационни листове за безопасност (ИЛБ), представени по време на проверката. Доставка им е от „Месер България“ЕООД. В момента на проверката върху метален палет са налични 6 бутилки със серен диоксид, Съхранението на бутилките отговаря на изискванията посочени в ИЛБ.

Извършен е оглед на склад за съхранение на дезинфекционните препарати. Складът е с ограничен достъп, без връзка с канализация и отговаря на изискванията на чл.6 *Наредбата за реда и начина на съхранение на опасни химични вещества и смеси*. Осигурени са адсорбенти в случай на разливи. Представят се изготвени инструкции за безопасна работа и съхранение с опасните химични вещества и смеси, както и разрешителни, издадени от министерство на здравеопазването за пускане на пазара на биоцид.

Дезинфектантите се съхраняват в оригинални опаковки на фирмата производител, върху стелаж. Представят се ИЛБ, отговарящи на приложение II на Регламент REACH и в съответствие с изискванията на Регламент (ЕО) № 648/2004 относно детергентите. За повърхностно-активното вещество, влизащо в състава на детергента е посочена степента на биоразградимост.

В парова централа като гориво се използва метан. Съхранява се в бутилки върху ремарке с максимална вместимост 5900 м³. По данни на началник парова централа, около три месеца по време на кампанията, се изразходва гориво в количество приблизително 11800 м³.

Представена е изготвената от дружеството актуална Оценка за безопасността на съхранението на химичните вещества и смеси и информацията, удостоверяваща изпълнението на изискванията на чл.36 от Регламент REACH и чл.49 от Регламент CLP.

Отпадъци

Дружеството притежава регистрационни документи за извършване на дейности с отпадъци, издадени от РИОСВ – Бургас, както следва:

- № 02 - РД - 136 - 00 от 05.11.2012 год. за дейности по третиране на отпадъци с код 15 01 02 /пластмасови опаковки/;

- № 02 - РД - 135 - 01 от 19.06.2015 год. за дейности по транспортиране /събиране и транспортиране/ на отпадъци с код 02 07 04 /материали, негодни за консумация или преработване - чепки/; 15 01 01 /хартиени и картонени опаковки/ и 20 03 01 /смесени битови отпадъци/.

На площадката се извършва дейност по предварително съхраняване на образуваните от производствената дейност отпадъци. Местата за предварително съхраняване на отпадъци са обозначени с табели с код и наименование на отпадъка.

От производствената дейност на дружеството се образуват следните видове отпадъци с кодове, както следва:

- отпадък с код 02 07 04 - джибри и чепки /материали, негодни за консумация или преработване/ се събират и предварително съхраняват на открита площадка. Представя се споразумение, сключено на 04.10.2021 год. между „Черноморско злато“ АД и ”Бургасцвет – 90 – Танев” ЕООД за предаване на отпадък чепки с цел компостиране. Джибрите се използват основно за наторяване на собствени посеви.;

- отпадък с код 13 02 08* /други моторни, смазочни и масла за зъбни предавки/ - Отпадъкът се съхранява в 1 бр. варел с обем 200 л, разположен на площадка под навес. От началото на годината до момента на проверката са генерирани и налични 0,200 т. Представя се договор със „Спекта ауто” ООД от 17.09.2014 год., които е безсрочен. Последното предаване е било на 23.06.2020 год., за което се представят фактура и идентификационен документ.;

- отпадък с код 14 06 01* /флуорохлоровъглеродороди, флуорохлоровъглероди, флуоровъглероди/ - не е генериран от началото на годината до момента на проверката, както и през 2020 год.;

- отпадък с код 15 01 01 /отпадъци от хартия и картон/ се съхранява на бетонирана площадка под навес и се предава на „Скай инвест“ ООД въз основа на сключен договор и анекс към него за удължаването му до 15.02.2022 год. През 2021 г., до момента на проверката са образувани и предадени 27.42 т. Представят се приемо-предавателни протоколи и кантарни бележки.;

- отпадък с код 15 01 02 /пластмасови опаковки/ - се съхранява на бетонирана площадка под навес и се предава на „Евро Импекс Бургас“ ЕООД, съгласно сключен договор от 20.12.2019 год. и Анекс № 2 към него със срок до 20.12.2021 год. Сключен е договор и с фирма „Велес пласт“ ЕООД от 20.09.2020 год. – безсрочен за предаване на отпадък със същия код. Отпадъкът се подлага на предварително третиране - балиране (дейност R12). От началото на годината до момента на проверката са генерирани и предадени само на „Велес пласт“ ЕООД 4,0 т. Представят се приемо-предавателни протоколи и кантарни бележки.;

- отпадък с код 15 01 07 /стъклени опаковки/ се съхранява на площадка под навес и се предава на „Евро Импекс Бургас“ ЕООД въз основа на договор от 20.12.2019 год. и Анекс № 2 към него със срок до 20.12.2021 год. През 2021 г. до момента на проверката са образувани и предадени 2,6 т. Представят се приемо-предавателни протоколи и кантарни бележки.;

- отпадък с код 15 01 03 /дървесни опаковки/ - През 2021 год. са образувани 22.9 т. и предадени на „Скай инвест“ ООД.;

- отпадък с код 15 01 10* /опаковки, съдържащи остатъци от опасни вещества или замърсени с опасни вещества/ – от началото на годината до момента на проверката са генерирани 0.02 т., налични на площадката. Представя се сключен договор със „Скай инвест“ ООД и анекс към него от 29.03.2019 год. за удължаване на договора до 15.02.2022 год., но до момента на проверката все още не е предаван.;

- отпадък с код 16 01 03 /излезли от употреба гуми/ - на площадката е обособено място за съхранението му, но такъв не е генериран от началото на годината до момента на проверката.;

- отпадък с код 16 06 01* /оловни акумулаторни батерии/ няма налични количества и не са генерирани от началото на годината до момента на проверката. Отпадък с този код се генерира само когато се извършва подмяна на оловни акумулаторни батерии. Към момента на проверката е направена поръчка за доставка на оловно-акумулаторна батерия на 1 бр. електрокар, като при доставката, старата ще бъде подменена и предадена на „Тристан 02“ ООД съгласно сключен договор от 09.06.2021 год. със срок на давност 1 година.;

- отпадък с код 19 12 02 /черни метали/ - представя се договор с „Ростер“ ООД от 31.10.2019 год. и със „Скай инвест“ ЕООД от 29.03.2019 год. Отпадъкът се съхранява на открита площадка в насипно състояние. От началото на 2021 год. до момента на проверката са генерирани и налични 0.8 т. През 2020 год. и 2021 год. няма предаване на отпадък с този код;

- отпадък с код 20 01 21* /флуоресцентни тръби и други отпадъци, съдържащи живак/ - Дружеството е сключило договор от 30.12.2019 год. – безсрочен с „Балбок инженеринг“ АД. Налични от началото на годината до момента на проверката генерирани отпадъци са 0.12т. За предаването на опасните отпадъци от 2020 год. се представят приемо-предавателен протокол, идентификационен документ и фактура. Отпадъкът се съхранява в закрит склад, под ключ. Излезлите от употреба луминисцентни лампи се съхраняват в специално предназначения съд, във фабричната им опаковка. Осигурена е сляра на прах за обезвреждане, в случай на счупване на осветителните тела.

„Черноморско злато” АД се явява лице, което пуска на пазара опакована стока и като такова изпълнява задълженията си чрез участие в колективна система, представлявана от организация по оползотворяване на отпадъци от опаковки - „Булекопак” АД. За количествата, пуснати на пазара опаковки по видове опаковачен материал, към организацията се изпращат месечни справки - декларации и съответните лицензионни възнаграждения. Представя се удостоверение № 1889 от 08.12.2017 год. по договор за членство с валидност до 31.12.2022 год.

Води се отчетност в НИСО от началото на 2021 год. Отчетните книги за 2020 год. са водени на хартиен носител. Представени са в ИАОС - София в регламентирания срок по *Наредба № 1/2014 г. за реда и образците, по които се предоставя информация за дейностите по отпадъците, както и реда за водене на публични регистри*, годишните отчети по отпадъците за 2020 год. – изх. № 120 от 04.03.2021 год. Представя се копие от годишните отчети за 2020 год.

Направени предписания, срокове за изпълнение, отговорници:

По време на проверката на обекта не са направени предписания.

Заклучения за съответствието на обекта с изискванията на екологичното законодателство и последващ контрол:

По време на проверката на обекта не се констатираха несъответствия с нормативната база по компоненти и фактори на околната среда, които са предмет на проверката.