



РЕПУБЛИКА БЪЛГАРИЯ

Министерство на околната среда и водите

Регионална инспекция по околната среда и водите - Бургас

УТВЪРДИЛ:

31-10-2022

ПАВЕЛ МАРИНОВ

Директор на РИОСВ – Бургас



ДОКЛАД

от комплексна проверка по прилагане на екологичното законодателство

На основание Заповед № РД - 168/20.10.2022 год. на Директора на РИОСВ гр. Бургас, във връзка с изпълнение на утвърден от МОСВ План за контролната дейност на инспекцията през 2022 год., на **21.10.2022 год.** е извършена комплексна проверка на обект: **„Победа” АД – предприятие за производство на шоколадови и захарни изделия**, находящо се в гр. Бургас, 8000, ул. „Одрин” № 15

Проверени компоненти и фактори:

- атмосферен въздух;
- шум;
- отпадъци.

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 защита от шума в околната среда и подзаконовите нормативни актове;
3. Изпълнение изискванията на Закона за управление на отпадъците и подзаконовите нормативни актове.

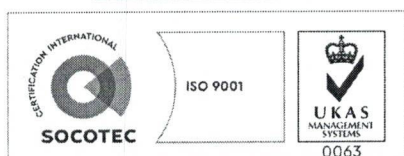
Проверени инсталации и дейности:

- производствена площадка;
- хладилни инсталации;
- парова централа;
- места за съхранение на отпадъци.

Констатации от проверката:

Проверката е в изпълнение на Заповед № РД – 168 от 20.10.2022 год. на Директора на РИОСВ – Бургас и е във връзка с контрол спазването на изискванията на действащото екологично законодателство.

В дружеството се произвеждат шоколадови и захарни изделия в следните цехове: „шоколадови изделия и кексове“, цех „вафлено – бисквитен“ и цех „кроасани“, работещи на



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



трисменен режим на работа. В момента на проверката работят всички цехове и Парова централа в нормален технологичен режим в зависимост от поръчките.

Атмосферен въздух

За технологична необходимост в производствената дейност на обекта и за климатизация се експлоатират 16 бр. хладилни системи и 20 бр. климатични системи, всички заредени флуорирани парникови газове (ФПГ). 8 бр. хладилни инсталации са заредени с ФПГ в количество над 50 t CO₂ еквивалент, както следва:

- Хладилен агрегат „Као Тех“ - R404A – 25 кг - 98,05 t CO₂ eq;
- Хладилен тунел-5 „БФК“ - R404A – 15 кг - 58,83 t CO₂ eq;
- Хладилен тунел-4 „Анелия-2“ – R507A – 15 кг - 59,78 t CO₂ eq;
- Хладилен тунел-3 „Навона“ – R507A – 15 кг - 59,78 t CO₂ eq;
- Хладилен тунел-2 „Анелия-1“ – R507A – 15 кг - 59,78 t CO₂ eq;
- Хладилен тунел-1 „цех Вафли“ – R404A – 15 кг - 58,83 t CO₂ eq;
- Хладилна инсталация „Компресорно отделение“ (лява) R407C– 68 кг - 120,63 tCO₂

еквивалент;

- Хладилна инсталация (дясна) „Компресорно отделение“ - R407C – 68 кг - 120,63 tCO₂ еквивалент.

За всяка хладилни и всяка климатична система се представя досие, изготвено във формат, съгласно Приложение № 3 към чл. 29, ал. 1 на Наредба № 1/17.02.2017 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 (Наредба №1). В досиетата са отразени резултатите от проверките за наличие на течове, които са извършени в регламентираните срокове, в съответствие с изискванията на чл. 4, параграф 3 от Регламент 517/2014 г. за флуорирани парникови газове.

Лицето извършило проверките за наличие на течове, притежава документ за правоспособност, № 3955/18.03.2018 г., издаден от Българска браншова камара-машиностроене, съгласно чл.17б от Закона за чистотата на атмосферния въздух.

Допълнително в предприятието в хладилен склад № 6 за съхранение в цех мазнини са монтирани две нови хладилни камери. Камерите са заредени с ФПГ - R134A, в количество съответно 11 кг. (15.73 t CO₂ eq) и 10 кг. (14.30 t CO₂ eq). Камерите са монтирани преди седмица и в момента се извършват пробни изпитания. За тях в момента на проверката не се представят досиета за проверки на течове, съгласно чл. 29 от Наредба № 1. Дружеството е уведомено при пускане в експлоатация на хладилните камери да се уведоми РИОСВ – Бургас и да се заведат досиета за проверки на течове. Копия на досиетата да се представят в РИОСВ - Бургас.

На външните тела на хладилните климатичните системи са поставени етикети съгласно Регламент (ЕС) 2015/2068.

Във връзка със забраната за употреба на флуорсъдържащи парникови газове (HFC) с потенциал на глобално затопляне (ПГЗ) ≥ 2500 или повече за сервизно обслужване или поддръжка на хладилно оборудване с количество за зареждане от 40 t CO₂ еквивалент или повече, не се налагало до настоящия момент доливане на системите с фреон.

Дружеството е представило в РИОСВ -Бургас информация по Приложение № 9 към чл. 35 от Наредба № 1 с писмо вх. №АВ-150/08.02.2022 г.

В Паровата се експлоатират два броя котли с номинална топлинна мощност от 2,84 MW всеки. Котлите работят с гориво природен газ, като единият от тях – котел № 1 „ПКМ 4“ е окомплектован с газонафтова горелка RIELLO, с възможност да работи и с гориво природен газ и с промишлен газбол. В момента на проверката работи котел № 1 „ПКМ 4“ с гориво природен газ с натоварване около 65m³/h.

През 2020 г. дружеството е извършило собствени периодични измервания (СПИ) на емисиите на вредни вещества - серен диоксид, азотни оксиди и въглероден оксид, изпускани от комин на Парова централа от котел №1. Резултатите от измерванията показват спазване на съответните норми за допустими емисии, съгласно Наредба № 1/ 27.06.2005 г. *за норми за допустими емисии на вредни вещества (замърсители), изпускани в атмосферата от обекти и дейности с неподвижни източници.*

Котлите с мощност над 1 MW -2,84 MW са в обхвата на *Наредбата за ограничаване на емисиите от определени замърсители, изпускани в атмосферата от средни горивни инсталации.* Съгласно чл. 8 от Наредбата, за тези горивни инсталации с номинална входяща топлинна мощност равна или по-малка от 5 MW, нормите за допустими емисии определени в част 1, таблица 1 от Приложение № 1 от Наредбата влизат в сила от 01.01.2030 г.

Шум

Източници на шум от производствената дейност са инсталациите и съоръженията за производство на шоколадовите и захарни изделия. Външните източници на шум от производството са:

- вентилационни системи;
- външни тела на хладилни и климатични системи;
- парова централа;
- транспортни средства – собствени и на клиенти.

Компресорите за въздух са разположени в затворено помещение в производствения цех.

Най-близката жилищна сграда е в ж.к. „Братя Миладинови“ (бл.59), гр. Бургас, отстояща на приблизително 500 м от границите на обекта по въздушна линия.

През 2021 г. дружеството е извършило собствени периодични измервания (СПИ) на нивата на шум, излъчван в околната среда от дейността му. Резултатите показват, че еквивалентните нива на шум измерени в 10 броя измерителни точки (ИТ) по един измерителен контур по границите на обекта и 1 брой изчислено еквивалентно ниво на шум в мястото на въздействие (бл. 59 на ж.к. „Братя Миладинови“, гр. Бургас), не превишават съответните гранични стойности определени в Таблица № 2 от Приложение № 2 към чл. 5 от Наредба № 6/26.06.2006 г. *за показателите на шум в околната среда, отчитащи степента на дискомфорт през различните части на денонощието, граничните стойности на показателите за шум в околната среда, методите за оценка на стойностите на показателите за шум и на вредните ефекти от шума върху здравето на населението.*

Дружеството е уведомено с писмо изх. № АВ-868 (1) следващите СПИ да се извършват не по-късно от 31.12.2023 г. в съответствие с изискванията на чл.27 от Наредба №54.

Отпадъци

Дружеството извършва дейност по предварително съхраняване на образуваните от производствената дейност отпадъци. Местата за предварително съхраняване на отпадъци са обозначени с табелки с код и наименование на отпадъка.

От производствената дейност на дружеството се образуват следните видове отпадъци с кодове, които са класифицирани с работни листи и за тях се води отчетност в НИСО, както следва:

- 02 06 01 - вафлена каша – образувани от началото на 2022 год. до момента на проверката – 43,413 т., предава се на физически лица, като се издават фактури, представени по време на проверката;
- 02 07 05 - утайки от пречистване на отпадъчни води - не са образувани и предавани за периода от началото на 2022 год. до момента на проверката;

- 08 03 12* - отпадъци от печатарски мастила – образувани от началото на 2022 год. до момента на проверката – 0,0009 т., не е извършено предаване, съхраняват се на обозначено място;
- 08 03 17* - използвани тонер-касети от принтери и копирни машини – представя се рамков договор № 131/12.10.2022 год. с „Тонер съпорт“ ООД, което доставя консуматив и приема празните касети, част от които използва повторно, последното предаване е на 17.10.2022 год., като се представя приемо-предавателен протокол;
- 08 03 18 - тонер касети от принтери и копирни машини - представя се рамков договор № 131/12.10.2022 год. с „Тонер съпорт“ ООД, което доставя консуматив и приема празните касети, част от които използва повторно, последното предаване е на 17.10.2022 год., като се представя приемо-предавателен протокол;
- 10 01 04* - увлечена летяща пепел - не са образувани и предавани за периода от началото на 2022 год. до момента на проверката;
- 13 02 08* - други моторни смазочни масла и масла за зъбни предавки - образувани от началото на 2022 год до момента на проверката – 0,25 т., извършено е предаване съгласно сключен договор с „Партнерс“ ООД от 31.01.2020 год. и Анекс 3 към него от 30.01.2022 год., с който договърът става безсрочен, представят се идентификационни документи;
- 13 05 02* - утайки от маслено водни сепаратори - не са образувани и предавани за периода от началото на 2022 год. до момента на проверката;
- 13 05 06* - масло от маслено водни сепаратори - не са образувани и предавани за периода от началото на 2022 год. до момента на проверката;
- 15 01 01 - отпадъци от хартия и картон – опаковки - образувани от началото на 2022 год до момента на проверката – 26,14 т., извършено е предаване на „Екопак България“ ЕООД – представя се безсрочен договор от 01.09.2009 год., като транспортирането се извършва от „Скай инвест“ ООД, съгласно безсрочен договор от 02.11.2022 год., съхраняват се на място, в метален контейнер, под навес;
- 15 01 02 - пластмасови отпадъци - образувани от началото на 2022 год до момента на проверката – 1,13 т., извършено е предаване на „Екопак България“ ЕООД – представя се безсрочен договор от 01.09.2009 год., като транспортирането се извършва от „Скай инвест“ ООД, съгласно безсрочен договор от 02.11.2022 год., съхраняват се на място, под навес;
- 15 01 03 - дървесни палети - не са образувани и предавани за периода от началото на 2022 год. до момента на проверката;
- 15 01 04 - опаковки от суровини - не са образувани и предавани за периода от началото на 2022 год. до момента на проверката;
- 15 01 07 - стъклени опаковки - не са образувани и предавани за периода от началото на 2022 год. до момента на проверката;
- 15 01 10* - опаковки от химически реактиви за анализ, разтворители (от лабораторията) - не са образувани и предавани за периода от началото на 2022 год. до момента на проверката;
- 15 02 02* - абсорбенти филтърни материали кърпи за изтриване - не са образувани и предавани за периода от началото на 2022 год. до момента на проверката;
- 16 01 03 – ИУГ - образувани от началото на 2022 год до момента на проверката – 0,03 т., извършено е предаване на „Камекс Комерс“ ЕООД, съгласно сключен безсрочен договор от 29.02.2021 год., представя се приемо-предавателен протокол съхраняват се на място, на производствената площадка;
- 16 01 07* – маслени филтри от сервизна дейност на машините - не са образувани и предавани за периода от началото на 2022 год. до момента на проверката;
- 16 01 07* – маслени филтри, генерирани от автопарка на „Победа“ АД - не са образувани и предавани за периода от началото на 2022 год. до момента на проверката;

- 16 02 11* - излязло от употреба оборудване, съдържащо хлорофлуоровъглеродороди, HCFC, HFC - не са образувани и предавани за периода от началото на 2022 год. до момента на проверката;

- 16 02 13* - излязло от употреба оборудване, съдържащо опасни компоненти, различно от упоменатото в кодове от 16 02 09 до 16 02 12 - не са образувани и предавани за периода от началото на 2022 год. до момента на проверката;

- 16 02 14 - излязло от употреба оборудване, различно от упоменатото в кодове от 16 02 09 до 16 02 13 - електрическо и електронно - не са образувани и предавани за периода от началото на 2022 год. до момента на проверката;

- 16 06 01* - оловни акумулаторни батерии - не са образувани и предавани за периода от началото на 2022 год. до момента на проверката;

- 16 07 08* - отпадъци съдържащи масла и нефтопродукти - не са образувани и предавани за периода от началото на 2022 год. до момента на проверката;

- 19 09 05 - наситени или отработени смоли в парова централа - не са образувани и предавани за периода от началото на 2022 год. до момента на проверката;

- 19 12 02 - отпадъци от стомана - образувани от началото на 2022 год. до момента на проверката – 0,7 т., извършено е предаване на „Алси“ ЕООД съгласно еднократен договор от 21.02.2022 год., представят се приемо-предавателен протокол, сертификат за произход и кантарна бележка, съхраняват се на място, на производствената площадка;

- 19 12 12 - Други отпадъци (включително смеси от материали) от механично третиране на отпадъци, различни от упоменатите в 19 12 11 - образувани от началото на 2022 год до момента на проверката – 127,74 т., извършено е предаване на ОП „Чистота еко“ съгласно едногодишен сключен договор от 07.10.2022 год., съхраняват се на място. Транспортирането се извършва със собствен транспорт, да което е издаден документ по чл. 35 от ЗУО.

При предаването на генерираните отпадъци се издават фактури, идентификационни документи, приемо-предавателни протоколи, кантарни бележки, представени по време на проверката.

Дружеството участва в колективна система по оползотворяване на отпадъците от опаковки, за което се представя сертификат, издаден от „Екопак България“ АД – удостоверение № 3, касаещо рециклирането на отпадъци от опаковки през 2021 год. и важи за 2022 год.

Отчетността на отпадъците се води в НИСО.

Годишните отчети за 2021 год. са предадени в ИАОС чрез НИСО.

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.