

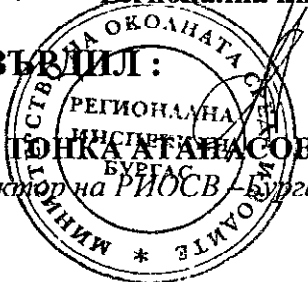


РЕПУБЛИКА БЪЛГАРИЯ
Министерство на околната среда и водите

Регионална инспекция по околната среда и водите - Бургас

УТВЪРДИЛ:

инж. ПОНКА АТАНАСОВА
Директор на РИОСВ - Бургас



ДОКЛАД

От комплексна проверка по прилагане на екологичното законодателство

На основание Заповед № РД-67/16.05.2018 г. на Директора на РИОСВ - Бургас във връзка с изпълнение на утвърден от МОСВ План за контролната дейност на инспекцията през 2018 г. на **17.05.2018 г.** е извършена комплексна проверка на обект: „Клас“ ЕООД, гр. Бургас, предприятие за производство на млечни продукти, с. Гълъбец, общ. Поморие.

Проверени компоненти и фактори:

- атмосферен въздух;
- шум;
- отпадъци;

Цел на проверката:

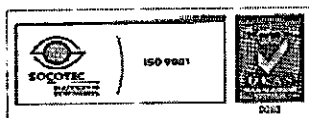
Планов текущ контрол на:

1. Изпълнение изискванията на Закона за чистотата на атмосферния въздух, Регламент (ЕО) № 1005/2009 относно вещества, които нарушават озоновия слой; Регламент (ЕС) № 517/2014 на Европейския парламент и на Съвета от 16 април 2014 година за флуорсъдържащите парникови газове и за отмяна на Регламент (ЕО) № 842/2006 г.
2. Изпълнение изискванията на Закона за управление на отпадъците и подзаконовите нормативни актове.
3. Изпълнение изискванията на Закона за защита от шума в околната среда и Наредба № 54/13.12.2010 год. 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.

Проверени инсталации и дейности:

Производствената дейност се осъществява в хале със специален режим на достъп. Извършен е оглед на:

- Производствената площадка;



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



- Хладилни инсталации и котел за производство на технологична пара;
- Места за съхраняване на генерираните от дейността на дружеството отпадъци.

Констатации от проверката :

Проверката е във връзка със Заповед № РД-67/16.05.2018 г. на Директора на РИОСВ-Бургас за съответствието на работата на предприятието с изискванията на екологичното законодателство по компонент атмосферен въздух и фактори шум и отпадъци.

В момента на проверката се извършва преработка на мляко до краен продукт сирене.

Атмосферен въздух:

За нуждите на технологичния процес по преработка на мляко за производство на млечни продукти и за съхранение на суровина и готова продукция се използват 4 бр. хладилни камери, като № 1, № 2 и № 3 са заредени с хладилен агент R404 А, всяка с количество по 4 кг, съответстващи на 15,69 t CO₂ еквивалент, а № 4 с R 22. От м. декември 2017 г. са въведени в експлоатация две хладилни инсталации, заредени с хладилен агент R407 С, всяка с количество по 16,3 кг, съответстващи на 28,92 t CO₂ еквивалент.

Извършен е оглед на външните тела на хладилните инсталации/камери. Липсват признаци за наличие на течове от системите.

Етикетирането на външните тела на хладилните инсталации и хладилните камери, заредени с флуорсъдържащи газове, съответства на изискванията на Регламент 2015/2068 от 17.11.2015 г. за установяване на етикетите за продукти и оборудване, които съдържат флуорсъдържащи парникови газове.

За въведените през 2017 г. хладилни инсталации се представят досиета на системите, изготвени във формат, съгласно Приложение № 3 от Наредба № 1/13.02.2017 г. *за реда и начина за обучение и издаване на документи за правоспособност на лица, извършващи дейности с оборудване, съдържащо флуорирани парникови газове, както и за документирането и отчитането на емисиите на флуорсъдържащи парникови газове.* Представените досиета на хладилните системи са заверени. Поддръжката на тези инсталации се осъществява от „Стенли-Фрига“ ЕООД, гр. Пловдив.

За четирите хладилни камери не се представят досиета на системите. До момента на проверката поддръжката и ремонта на хладилните камери се е осъществявала от фирма „Сийл“ ЕООД, гр. Бургас.

В технологичния процес за производство на пара се използват два броя котли с номинална топлинна мощност под 0,5 MW. Котлите работят с гориво природен газ.

Шум:

Производствената дейност се осъществява в закрито хале. Външни източници на шум са:

- Пневматични компресори - 2 бр. (за въздух);
- Компресори към хладилни камери;
- Помпи към охлаждащи системи;
- Вътрешно-производствен транспорт;
- Транспорт на клиенти

Най-близките жилищни сгради на ул. „Стара планина“, с. Гълъбец отстоят на приблизително 60 м от западната граница на обекта. В северна посока обектът граничи с „М Инвест БГ“ ЕООД, а на изток и юг със земеделски ниви.

През м. март 2017 г. дружеството е извършило СПИ на нивата на шум, излъчван от дейността му. От представените в РИОСВ-Бургас резултати с Доклад за СПИ на шум и протоколи от изпитване, се установява, че измерените еквивалентни нива на шум по измерителен контур по границите на обектите и в мястото на въздействие не превишават

съответните гранични стойности, определени в Таблица № 2 от Приложение № 2 към чл. 5 от Наредба № 6 от 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.

Отпадъци:

„Клас” ООД е лице, което пуска на пазара опакована стока, след употребата на която се образуват масово разпространени отпадъци и като такава изпълнява задълженията си чрез участие в колективна система, представлявана от организация по оползотворяване на отпадъци от опаковки – Еко Партньърс България АД. Представя се договор и Удостоверение № 56 от 30.11.2017г .

Площадката за предварително съхраняване на образуваните от дейността отпадъци е закрыта, с устойчива настилка. Местата за предварително съхранение на отпадъците са обозначени.

На площадката се съхраняват отпадъци с код 15 01 01 (хартиени и картонени опаковки) и 15 01 02(пластмасови опаковки).

За предаване на отпадъци за последващо третиране се представят сключени договори със фирми, притежаващи документ по чл.35 от ЗУО.

Води се отчетност. Отчетната книга по Приложение № 1 е проверена и заверена. Годишните отчети за 2017г. са изпратени в ИАОС с обратна разписка от 12.03.2018г.

Направени предписания, срокове за изпълнение, отговорници :

1. Да се представят в РИОСВ – Бургас копия на досиета на хладилните камери, с отразени в тях проверки за наличие на течове на системата.

Срок: 25.05.2018 г.

Отговорник: Управител

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

По време на проверката на обекта са направени предписания с посочен срок за изпълнение и отговорник. За изпълнение на предписанията ще бъде извършена последваща проверка при необходимост на място и/или по документи.