



РЕПУБЛИКА БЪЛГАРИЯ
Министерство на околната среда и водите
Регионална инспекция по околната среда и водите – Бургас

УТВЪРДИЛ:

ИНЖ. ТОЙКА АТАНАСОВА
Директор



ДОКЛАД

от комплексна проверка по прилагане на екологичното законодателство

На основание Заповед № РД – 27/14.03.2018 г. на Директора на РИОСВ – Бургас във връзка с изпълнение на утвърден от МОСВ План за контролната дейност на инспекцията през 2018 г., на 16.03.2018 г. е извършена проверка на обект: „ДЕЛТА ИНДЪСТРИ“ АД – находящ се в гр. Созопол, общ. Созопол, обл. Бургас за съответствие на работата на дружеството с изискванията на екологичното законодателство.

Проверени компоненти и фактори:

- отпадъци
- атмосферен въздух
- опасни химични вещества

Цел на проверката:

Планов контрол на :

1. Изпълнение изискванията на Закона за управление на отпадъците и подзаконовите нормативни актове;
2. Изпълнение изискванията на Закона за чистотата на атмосферния въздух, Наредба за установяване на мерки по прилагане на Регламент № 1005/2009 относно веществата, които нарушават озоновия слой и Регламент № 517/2014 за флуорсъдържащи парникови газове и за отмяна на Регламент № 842/2006;
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 за класифицирането, етикетирването и опаковането на вещества и смеси (CLP) и Наредба за съхранение на опасни химични вещества и смеси;

Констатации от проверката:

„ДЕЛТА ИНДЪСТРИ“ АД извършва дейност по обработка на риба – замразяване, мариноване, опушване и съхранение.

Атмосферен въздух:

Извършен е оглед на всички хладилни инсталации, разположени на площадката. Същите са във видимо добро състояние. Липсват видими признаци за течове на флуорирани парникови газове. Всички външни тела на хладилните инсталации са етикетирани в съответствие с изискванията на *Глава шеста от Наредба № 1 от 17 февруари 2017 год. 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 и Регламент (ЕО) 2015/2068 от 17.11.2015 г. за установяване на формата на етикетите за продукти и оборудване, които съдържат флуорирани парникови газове.*

За всяка хладилна инсталация се представят досиета за проверка херметичността на инсталацията, които са в съответствие с *Приложение № 3 и Глава трета от горецитираната Наредба № 1 от 17 февруари 2017 год.*

Поддръжката и ремонта на хладилните инсталации се извършва от фирма „СТО“ ЕООД със сертификат за правоспособност № 2851/22.08.2014 г., издаден на Иван Томов.

В технологичния процес за преработката на риба, за съхранение на суровина и готова продукция, се експлоатират следните хладилни инсталации:

- Хладилна камера №1, заредена с фреон R 404 А в количество 7 кг. и 27,45 t CO₂ eq;
- Хладилна камера №2, заредена с фреон R 404 А в количество 11 кг. и 43,14 t CO₂ eq;
- Хладилна камера №3, заредена с фреон R 404 А в количество 10 кг. и 39,22 t CO₂ eq;
- Хладилна камера №4, заредена с фреон R 404 А в количество 9 кг. и 35,3 t CO₂ eq;
- Хладилна камера №5, заредена с фреон R 404 А в количество 14 кг. и 54,91 t CO₂ eq;
- Хладилна и климатична инсталация към „Приемно отделение“, заредена с фреон R 404 А в количество 5 кг. и 19,61 t CO₂ eq;
- Хладилна инсталация към „Манипулационно“, заредена с фреон R 404 А в количество 24 кг. и 94,13 t CO₂ eq;
- Хладилна инсталация към помещение „Опаковане на риба“, заредена с фреон R 404 А в количество 24 кг. и 94,13 t CO₂ eq;
- Хладилна инсталация „Опушване на риба“, заредена с фреон R 404 А в количество 11 кг. и 43,14 t CO₂ eq;
- Хладилна инсталация към „Осоляване, зреене, мариноване“, заредена с фреон R 404 А в количество 11 кг. и 43,14 t CO₂ eq;
- Хладилна инсталация към „Първична обработка на риба“, заредена с фреон R 404 А в количество 15 кг. и 58,83 t CO₂ eq;
- Хладилна инсталация към помещение „Експедиция“, заредена с фреон R 404 А в количество 4 кг. и 15,69 t CO₂ eq;
- Хладилна инсталация към „Сушилня“, заредена с фреон R 407 С в количество 40 кг. и 70,96 t CO₂ eq;

- Хладилна инсталация „Замразвателен тунел“, заредена с фреон R 404 А в количество 28,7 кг. и 112,56 t CO₂ eq;

Спазена е законоустановената периодичност за извършване на проверките за херметичност съгласно чл. 4 от Регламент (ЕС) № 517/2014 на Европейския парламент и на Съвета от 16.04.2014 год.

Опасни химични вещества:

Дружеството се явява потребител по веригата на доставки, съгласно Регламент (ЕО) № 1907/2006 относно регистрацията, оценката, разрешаването и ограничаването на химикали (REACH). Използваните химични вещества – дезинфектанти, детергенти са произведени от фирми от Европейския съюз. Временно е спряно производство на мариновани рибни продукти, поради което на територията на предприятието няма налични количества оцетна киселина. Извършен е оглед на склад за съхранение на почистващи и дезинфекционни химикали. Складът отговарят на общите изисквания, посочени в чл.6 от Наредбата за реда и начина на съхранение на опасни химични вещества и смеси. Складът е отделен от битови и производствените помещения, с ограничен достъп на външни лица, с бетонов под без връзка с канализацията. В момента на проверката складът за оцетна киселина е празен.

По време на проверката се представят информационни листове за безопасност (ИЛБ) за всички химични вещества и смеси. Представените ИЛБ отговарят на изискванията на Приложение II към Регламент REACH и Регламент (ЕО) №648/2004 относно детергентите. В т.12 от ИЛБ е посочена степента на биоразградимост на повърхностно активното вещество, влизащо в състава на детергента.

Отпадъци:

„Делта Индъстри“ АД притежава регистрация и издаден регистрационен документ (РД) от Директора на РИОСВ-Бургас с № 02 – РД- 391- 00 от 04.10.2016 г. за извършване на дейности по третиране на отпадъци. Площадката на която се извършват дейности по третиране на отпадъци е разположена в производствения обект за обработка на риба и рибни продукти.

Площадката отговаря на поставените в регистрационен документ условия. Дейностите по предварително третиране (раздробяване и уплътняване) на отпадък пластмасови опаковки от експандиран пенополистирол – код 15 01 02 с произход стиропорни касетки от доставка на риба се извършват в машина модел Runi SK 120, на която по време на проверката не се извършваха разрешените операции (машината работи периодично). През 2017 г. са третирани 0.69 т.

Поставените условия в РД относно извършваните дейности по третиране на отпадъци се спазват. Освен отпадъци с код 15 01 02 с произход стиропорни касетки и 19 12 04 с произход машината за раздробяване и уплътняване в обекта през 2017 г. са генерирани и предварително съхранени следните отпадъци със съответните количества:

- 20 01 21* - луминесцентни тръби и други отпадъци, съдържащи живак – 0.0088 т.
- 15 01 01 - хартиени и картонени опаковки – 0.370 т.
- 02 02 02 - отпадъци от животински тъкани – 285.46 т.
- 15 01 10* - опаковки, съдържащи остатъци от опасни вещества или замърсени с опасни вещества – 0.020 т.

Дружеството е сключило договори със „Скай инвест“ ООД за отпадъци с код 15 01 01 и 15 01 02 и с „Еко Варна“ ЕАД за отпадък с код 20 01 21*.

Отпадъци с код 02 02 02 (отпадъци от животински тъкани) се съхраняват в хладилна камера и се предават на MAVIZ S.A-Гърция с договор от 16.07.2017 г. Същият отпадък се предава на базата на договор по Регламент ЕО № 1069/ 2009.

Заключение на съответствието на обекта с изискванията на екологичното законодателство и последващ контрол:

По време на проверката на обекта не са установени нарушения на екологичното законодателство.