



РЕПУБЛИКА БЪЛГАРИЯ
Министерство на околната среда и водите

Регионална инспекция по околната среда и водите - Бургас

УТВЪРДИЛ:

инж. **ТОНКА АТАНАСОВА**
Директор на РИОСВ – Бургас



ДОКЛАД

от комплексна проверка по прилагане на екологичното законодателство

На основание Заповед РД- № 82/08.06.2016 год. на Директора на РИОСВ – Бургас във връзка с изпълнение на утвърден от МОСВ План за контролната дейност на инспекцията през 2016 год., на **10.06.2016 год.** е извършена комплексна проверка на обект: „ЕЛКАБЕЛ”АД гр. Бургас.

Проверени компоненти и фактори:

- атмосферен въздух;
- шум;
- опасни химични вещества;
- управление на отпадъците;
- ЗОПОЕЩ.

1. Изпълнение изискванията на Закон за чистотата на атмосферния въздух и Наредба №1 от 27.06.2005 год. за норми за допустими емисии на вредни вещества (замърсители), изпускани в атмосферата от обекти и дейности с неподвижни източници на емисии; Наредбата за установяване на мерки по прилагане на Регламент (ЕО) № 1005/2009 относно вещества, които нарушават озоновия слой; Наредба за установяване на мерки по прилагане на Регламент (ЕО) № 842/2006 относно някои флуорирани парникови газове;

2. Изпълнение изискванията на Закон за 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;

3. Изпълнение на изискванията на Закон за защита от вредното въздействие на химичните вещества и смеси и прилагането на Регламент (ЕО) № 1907/2006 относно регистрацията, оценката, разрешаването и ограничаването на химикали – REACH, Регламент (ЕО) № 1272/2008 год. за класифицирането, етикетирването и опаковането на вещества и смеси (CLP) и Наредба за съхранение на опасни химични вещества;

4. Изпълнение изискванията на Закон за управление на отпадъците и условията в издаденото Разрешение за дейности с отпадъци по чл. 67 от ЗУО;
5. Изпълнение изискванията на Закон за отговорността за предотвратяване и отстраняване на екологични щети и подзаконовни нормативни актове.

Проверени инсталации и дейности:

- складове за съхранение на химични вещества и смеси ;
- охлаждаща техника;
- площадки и складове за предварително съхраняване на отпадъците, генерирани от дейността на дружеството;
- аспирации към технологичните линии;
- проверка по ЗОПОЕЩ.

Констатации от проверката:

Дружеството работи на трисменен режим в основното производство и на едносменен за всички спомагателни цехове. В момента на проверката работят: „Цех 630“ – за производство на телефонни кабели; „Цех 640“ – за производство на силови кабели; „Медна инсталация“ и РМЦ.

Атмосферен въздух

В РИОСВ - Бургас е представена с писмо вх. № 249 (2) /29.03.2016 г. информация по чл. 20, ал. 8 от *Наредба № 7/2003 год. за норми за допустими емисии на летливи органични съединения, изпускани в околната среда в резултат на употребата на разтворители в определени инсталации*, за количеството вложени разтворители в чист вид и в състава на смеси за календарната 2015 г. Общото количество мастило и разреждател, използвани за надписване на кабелните продукти е 0,327 т.

През 2015 г. са извършени собствени периодични измервания /СПИ/ на отпадъчните газове от следните организирани източници от неподвижни източници: аспирационна система към екрудери „Майлефер“120, „Розендал“, „Майлефер“100 и „Хитеки“1 и 2. Представени са в РИОСВ - Бургас протоколи от измерванията и доклад за резултатите от СПИ, съгласно изискванията на чл. 39 от *Наредба за реда и начина за измерване на емисиите на вредни вещества, изпускани в атмосферния въздух от обекти с неподвижни източници*. Резултатите показват спазване на нормите за допустими емисии по показатели: общи въглеродороди, изразени като общ въглерод, съгласно чл. 15, ал. 1 от *Наредба №1 от 27.06.2005 год., за норми за допустими емисии на вредни вещества (замърсители), изпускани в атмосферата от обекти и дейности с неподвижни източници на емисии*.

Представени и заверени са досиета за проверка херметичността на 11 броя хладилни инсталации, заредени със следните видове и количества :

- инсталация №1 - R 407 -3,55 kg;
- инсталация №2 - R 410a -4,2 kg;
- инсталация №3 - R 410a - 4,2 kg;
- инсталация №4 - R 410a -3,15 kg;
- инсталация №5 - R 410a -3,15 kg;
- инсталация №6 - R 22 - 4,7 kg;
- инсталация №7 - R 22 -3,1 kg;
- инсталация №8 - R 22 -4,7 kg;

- инсталация №9 - R 22 -5,1 kg;
- инсталация №10 - R 22 -3,1 kg;
- инсталация №11 - R 22 -5,1 kg.

Хладилните инсталации, заредени с фреон R 22 са в нормален технологичен режим и операторът ще ги използва съгласно изискванията на Регламент № 517/16.04.2014 г., като поетапно ще ги подменя с алтернативни по време на гратисния период. Поддръжката и ремонтът на инсталациите се извършва от фирма ЕТ „Климат - Начо Комитов“ с документ за правоспособност № 826/ 04.11.2016 год. Спазена е законоустановената периодичност за извършване на проверките.

От извършения оглед на външните тела на хладилните инсталации се установи, че етикетите не отговарят на изискванията на Регламент за изпълнение (ЕС) № 2015/2068 на Комисията за установяване, съгласно Регламент (ЕС) № 517/2014 на Европейския парламент и на Съвета, на формата на етикетите за продукти и оборудване, които съдържат флуорсъдържащи парникови газове, тъй като не съдържат пълната информация по чл. 2 от гореописания Регламент.

В момента на проверката и през последната една година не е работила инсталация PVC. Машината за сепариране на PVC отпадъци от металните примеси се използва епизодично, тъй като е променена схемата за оползотворяване на PVC отпадъци с по-ефективна, а именно раздробяването им на мястото на формиране.

Технологията за полагане на надписи и обозначение върху кабелите не е променена. За целта се използва видео-джет машини.

Шум

Производствената дейност се осъществява в закрити халета. Източници на шум са производствените машини и съоръжения в отделните инсталации, като външни от тях са: външен пневматичен смесител към „Цех 630“, охладителни кули, вентилатори и аспирации, вътрешно-заводски транспорт (мотокари).

Най-близките жилищни сгради отстоят на приблизително 200 м. на север - ж.к. „Славейков“ и на 300 м. на изток - ж.к. „Бр.Миладинови“, като и в двете посоки между обекта и жилищните сгради има транспортна улица.

През м. април 2016 г. дружеството е извършило контролно измерване на нивата на шум, генерирани от производствената дейност. Измерените еквивалентни нива на шум по границите на обекта и около производствените мощности, не превишават граничните стойности, определени в Приложение № 2 на Наредба № 6/26.06.2016 г. *за показателите на шум в околната среда, отчитащи степента на дискомфорт през различните части на денонощието, граничните стойности на показателите на шум в околната среда, методите за оценка на стойностите на показателите на шум и на вредните ефекти от шума върху здравето на населението.*

Опасни химични вещества

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

По време на проверката е представен актуален инвентаризационен списък на опасните химични вещества, използвани от дружеството при производство на полимерни компаунди и конструктивни елементи на кабели. Всички химикали са снабдени с информационни листи за безопасност (ИЛБ), съгласно Приложение на II на REACH и извършена регистрация по REACH.

