



УТВЪРДИЛ:

ИНЖ. ЕКАТЕРИНА ГАДЖЕВА
ДИРЕКТОР НА РИОСВ-СМОЛЯН

ДОКЛАД

от Комплексна проверка по прилагане на екологичното законодателство на обект:
„Девин“ ЕАД гр. Девин

На 06.06.2018г. (Констативен Протокол № ЕН-028), експерти от РИОСВ-Смолян извършиха планова комплексна проверка по Заповед № РД-08-27/16.03.2018г. на Директора на РИОСВ-Смолян на обект: **Предприятие за бутилиране на минерална, изворна и трапезна вода, находящо се в гр. Девин, ул. „Васил Левски“ №6, стопанисвано от „Девин“ ЕАД гр. Девин;**

I. Проверени компоненти и фактори на въздействие на околната среда.

1. Компонент „Въздух ”;
2. Фактор на въздействие „Шум”;
3. Фактор на въздействие „Отпадъци” и продуктови такси за масови разпространени отпадъци;
4. Фактор на въздействие „Опасни химични вещества”;

II. Цел на проверката

Текущ контрол за:

1. Изпълнение на изискванията на Закона за чистотата на атмосферния въздух.
2. Управление на отпадъците, формирани от дейността на предприятието и проверка за платени такси за пуснати на пазара опаковки.
3. Изпълнение на изискванията на Закона за защита от вредното въздействие на химични вещества и смеси и подзаконовите нормативни актове по прилагането им.
4. Изпълнение на изискванията на Закона за защита от шума в околната среда /ЗЗШОС/;

III. Обхват на проверката и инсталациите/дейностите на обекта, които са проверени:

Обект на проверката са образуванията на площадката отпадъци, водене на отчетност и начини за съхранение, заплащане на продуктови такси за масово разпространени отпадъци, измерване на промишлен шум в околната среда, проверки за херметичност и досиета на хладилни и климатични инсталации с над 3кг фреон и/или с над 5 т. CO₂ eq, използвани в производството химични вещества и смеси и тяхното съхранение.

IV. Отразени в КП факти и обстоятелства, констатирани нарушения на екологичното законодателство:

2. Компонент „Въздух“

На обекта за производствени нужди има монтирани 8 бр. хладилни инсталации. От тях шест инсталации са заредени с фреон R 407, с количества от 4,4 до 31 кг. и две инсталации заредени с фреон R 410A с количества от 11,3 до 44 кг. За всички инсталации заредени с хладилен агент се водят „Досиета на системите“ за извършени проверки за херметичност и допълване на системите с фреон, съгласно изискванията на Наредба № 1 / 17.02.2017 г. за реда и начина за обучение и издаване на документи за правоспособност на лица, извършващи дейност с оборудване, съдържащо флуоросъдържащи парникови газове, както и за документиране и отчитане на емисии на флуоросъдържащи парникови газове. През 2017 г. са извършени проверки за херметичност от лицензирано лице със Сертификат № 2268/30.01.2013 г. за правоспособност. За 2017 г. е представен в срок в РИОСВ-Смолян годишен отчет за използвани количества фреони, който отговаря на извършената проверка на място.

2. Фактор „Шум в околната среда“:

При проверката се извърши измерване на промишлен шум в околната среда на обекта по границата на имота в 20 броя пробоотборни точки. Извършено е 1 брой фонов измерване и 19 броя точки по границата на производствената площадка. При измерването предприятието е натоварено на 100 % и не се констатираха превишения на еквивалентните нива на шума, съгласно Наредба № 6/26.06.2006 г. за показателите за шум в околната среда, отчитащи степента на дискомфорт.

3. Фактор на въздействие „Отпадъци“

3.1. Производствени и опасни отпадъци

Проверката се извършва съгласно Закона за управление на отпадъците и подзаконовите нормативни актове по прилагането му.

На площадката се генерират следните отпадъци:

- код 20 01 01 – хартия и картон;
- код 12 01 05 – стърготини, стружки и изрезки от пластмаса;
- код 20 03 01 – смесени битови отпадъци;
- код 02 07 04 – материали, негодни за консумация и преработка;
- код 20 01 21* - флуоресцентни тръби;
- код 16 05 08* - отпадъчни органични химични вещества и препарати;
- код 15 02 02* - отпадъчни органични филтри и абсорбенти;
- код 15 01 10* - опаковки, съдържащи остатъци от опасни вещества или замърсени с опасни вещества;
- код 16 06 04 – алкални батерии;
- код 08 03 17* - отпадъчен тонер за печатане, съдържащ опасни вещества;
- код 14 06 01 - флуорохлоровъглероди, флуорохлоровъгледороди (HCFC), флуоровъгледороди (HFC);
- код 15 01 07 – стъклени опаковки;
- код 17 04 05 – желязо и стомана;

Отпадъците се съхраняват съгласно нормативните изисквания, като опасните такива са съхранени в обособено закрито и заключено помещение. При проверката се представят

идентификационни документи за предаване на опасни отпадъци. Има утвърдени от РИОСВ-Смолян работни листове за класификация на образуванията на площадката отпадъци

Води се отчетност съгласно изискванията на Наредба №1 от 04.06.2014г. за реда и образците, по които се предоставя информация за дейностите по отпадъците, както и реда за водене на публични регистри. Отпадъците се предават на база сключени договори с лица, притежаващи разрешение по чл. 35 от Закона за управление на отпадъците, които се представиха при проверката. Изпратен е годишен отчет за 2017г. в ИАОС гр. София, което се удостовери с обратна разписка.

3.2. Финансов контрол на такси за масово разпространени отпадъци

Извърши се проверка за спазване на изискванията за начисляване и заплащане на продуктова такса, при която се констатира:

Дружеството пуска на вътрешния пазар продукти, след употребата на които се образуват масово разпространени отпадъци, съгласно което е задължено лице по смисъла на чл.14, ал. 1 от Закона за управление на отпадъците / Обнародван в ДВ бр.53/2012г./

За пуснатите на пазара опаковки „Девин“ ЕАД изпълнява своите задължения посредством организация по оползотворяване на отпадъци от опаковки, на база сключен договор от 20.04.2017г. за неопределен срок. Посочените в месечните справки-декларации количества са отчетени на организацията. За същите са пуснати и фактури, които са платени.

За пуснатото на пазара електрическо и електронно оборудване /ЕЕО/ дружеството има сключен договор с организация по оползотворяване на излязло от употреба ЕЕО от 01.02.2015г. Водена е отчетност на количествата ЕЕО в месечните справки декларации, които са отчетени и фактурирани. Платените такси за тях са до м.03.2018г.

4. Фактор на въздействие „Опасни химични вещества”

Проверката се извършва съгласно Закона за защита от вредното въздействие на химични вещества и смеси /ЗЗВВХВС/.

1. Контрол по Регламент 1907/2006 г. /REACH/. Статут спрямо регламента – потребител по веригата. Представен бе инвентаризационен списък на използваните химикали, както и списък с доставчиците, актуални към момента на проверката. В производството се използват кисели, неутрални и алкални дезинфекциращи и почистващи препарати и лубриканти за смазване на ленти. Дружеството декларира, че към момента на проверката не извършва внос на химични вещества и смеси от страни извън ЕС. Представени бяха ИЛБ в съответствие с Регламент 830/2015

2. Контрол по Наредбата за реда и начина на съхранение на опасни химични вещества и смеси. – Химикалите се съхраняват в специално обособени участъци във всеки цех, поставени върху палети и вани за събиране на разливи. Съхраняват се в оригиналните опаковки на производителя при спазване на условията за съвместно съхранение.

Представена бе оценка за безопасност на съхранението на използваните химични вещества и смеси, изготвена съгласно формат, утвърден със Заповед на министъра на околната среда и водите. Представени бяха инструкции за работа и съхранение на химикалите, съгласно изискванията на Наредбата. Същите са поставени по работните места.

V. Заключение за съответствието на обекта с изискванията на екологичното законодателство:

От извършената проверка на предприятието се установи, че обекта съответства на изискванията на Закона за управление на отпадъците, Закона за чистотата на атмосферния въздух, Закона за защита от вредното въздействие на химични вещества и смеси /ЗЗВВХВС/ и Закона за защита от шума в околната среда /ЗЗШОС/.

VI. Предписания, срокове и отговорни лица за изпълнението им

Не се дават.

VII. Дейности за последващ контрол.

Няма.

Съгласувал:

инж. Павлина Димчевска -

Директор на дирекция „КПД“