



РЕПУБЛИКА БЪЛГАРИЯ

Министерство на околната среда и водите

Регионална инспекция по околната среда и водите -

УТВЪРДИЛ:

ИНЖ. РЕНИ АТАНАСОВА
ДИРЕКТОР РИОСВ - ПЛЕВЕН

ДОКЛАД

от комплексна проверка по прилагане на екологичното законодателство

Обект: Предприятие за производство на преносими и ръчни електроинструменти, двигатели и резервни части за тях

Стопанисван от: "Спарки Елтос" АД

Дата на извършване на проверката: 13.10.2016 г.

Място на извършване на проверката: гр. Ловеч, Източна промишлена зона, ул. "Кубрат" № 9, ПИ с идентификатор 43952.505.47 и ПИ с идентификатор 43952.505.59

Проверени компоненти и фактори на околната среда:

- Атмосферен въздух;
- Управление на отпадъците;

Основание за проверката: чл. 154 от Закона за опазване на околната среда (ЗООС) и Годишен план за контролната дейност на РИОСВ – Плевен през 2016 г.

Цели на проверката:

Планов текущ контрол по спазване изискванията на:

- Закона за чистотата на атмосферния въздух;
- Закона за управление на отпадъците;

Проверени са следните участъци и документи:

- Производствени цехове;
- Складови помещения за съхранение на химикали;
- Площадки за предварително съхраняване на отпадъците, генерирани от дейността на дружеството;
- Отчетни книги за отпадъците и договори и други документи по управление на отпадъците;
- Информационни листове за безопасност (ИЛБ)

Констатации:

Атмосферен въздух

Контрол по Наредба № 7/21.10.2003г. за норми за допустимите емисии на летливи органични съединения, изпускани в околната среда, главно в атмосферния въздух в резултат на употребата на разтворители в определени инсталации



На площадката се извършват два вида дейности с употреба на органични разтворители, дефинирани в приложение №1 на горепосочената наредба – почистване на повърхности и нанасяне на покрития върху метал. Дружеството изпълнява задължението си ежегодно - декларира консумацията на органичен разтворител в тези две дейности. Информация за вложените разтворители през 2015 г. е представена в РИОСВ гр.Плевен в нормативно определения формат и срок. Количествата разтворители, вложени във всяка от двете дейности, са под съответните прагови стойности (ПСКР) за прилагане на Наредба № 7/21.10.2003 г. За 2015 г. приложими за тези дейности са емисионните норми, определени в Наредба № 1/27.06.2005 г.

Инсталацията за почистване и нанасяне на покрития върху метал е вписана в публичния регистър на инсталациите, извършващи дейности с разтворители под номер PVN 00040 в определения в Закона за чистотата на атмосферния въздух срок. Последните собствени периодични измервания на емисиите на ЛОС при работата на линиите за “импрегнация” на котви и статори и участъка за почистване, са проведени през 2014 г. Резултатите от тях са представени в РИОСВ гр. Плевен, нормата за допустими емисии на органични вещества не е превишена. До края на 2016г., източниците на ЛОС подлежат на задължителен емисионен контрол за доказване на съответствието с приложимата емисионна норма. При настоящата проверка цеховете в които се намират източниците на емисии от летливи органични съединения не работят, не се работи в нито едно от производствените звена в предприятието. Към момента на проверката няма промяна на продуктите с органичен разтворител, които се влагат в почистването и импрегнирането.

При проверката е представена счетоводна информация на базата на която е изготвена годишната информация за консумацията на органичен разтворител.

Управление на отпадъците

I. Контрол по чл.72, ал.2 от Закон за управление на отпадъците (ЗУО, ДВ бр. 53/2012) и контрол по чл.119, във връзка с дейностите по образуване, съхраняване и третиране на генерираните от дейността на дружеството отпадъци, за установяване съответствието на условията по управление на отпадъците с тези в издаденото разрешение:

“Спарки Елтос” АД има издадено разрешение за дейности с отпадъци № 08-ДО-354-00 от 03.10.2014 г. за дейности по:

- Предварително третиране (смилање) на отпадък с код 12 01 05 – стърготини, стружки и изрезки от пластмаси в описаните по-горе мелници и влагане в технологичния процес, чрез шприцване и бласване;
- Смилање на технологични отпадъци и детайли (термопластични полимери – полиетилен, полипропилен и др.) в 3 бр. мелници PS 120 с капацитет 400-800 кг/ч и повторно използване в технологичния процес при бласването на пластмасови куфари в 3 бр. бласавтомата;
- Предварително третиране (обезводняване) на отпадък с код 19 08 13* - утайки, съдържащи опасни вещества от други видове пречистване на промишлени отпадъчни води във филтър преса тип ФПК 470 с капацитет 2 м³/ч.
- Съхраняване на отпадък с код 11 03 02* - други отпадъци, съдържащи бариев хлорид, нитрати, нитрити в контейнери, обозначени с кода и наименованието на отпадъка по Наредба № 2 за класификация на отпадъците в 4 бр. метални контейнери, поставени върху дървени палета.

