



РЕПУБЛИКА БЪЛГАРИЯ

Министерство на околната среда и водите

Регионална инспекция по околната среда и водите - Плевен

УТВЪРДИЛ:



ИНЖ. Р. АТАНАСОВА
ДИРЕКТОР РИОСВ ПЛЕВЕН

ДОКЛАД

от комплексна проверка по прилагане на екологичното законодателство

Обект: "Феникс Инверс" ООД

Дата на извършване: 01.04.2011 г.

Екип експерти от РИОСВ Плевен в присъствие на представители на "Феникс Инверс" ООД извършиха проверка по следните компоненти и фактори на околната среда:

- Атмосферен въздух
- Води
- Управление на отпадъците
- Контрол на шума в околната среда от промишлени обекти

Основание за проверката: чл. 154 от Закона за опазване на околната среда и Годишен план за контролната дейност на РИОСВ – Плевен през 2011 г.

Цели на проверката:

Осъществяване на текущ контрол по спазване изискванията на:

- Закона за чистотата на атмосферния въздух, относно условията за експлоатация и нормите за допустими емисии на неподвижни източници по Наредба №1/27.06.2005;
- Закона за водите;
- Закона за управление на отпадъците във връзка с издадено на "Феникс-Инверс" ЕООД разрешение по чл.12 от ЗУО
- Закона за защита от шума в околната среда, Наредба № 54/13.12.2010 г. и Наредба № 6/26.06.2006 г., относно спазване граничните стойности на нива на шум в околната среда;

Проверени са:

- Неподвижните източници на емисии от замърсители в атмосферния въздух;
- Съоръжения за пречистване на отпадъчни води;
- Инсталации, извършващи дейности с отпадъци;
- Площадки за временно съхранение на отпадъците;
- Отчетна книга за образувани и/или третирани отпадъци;
- Източниците на шум в околната среда от дейността на промишления обект.

Констатация:

“Феникс Инверс” ООД е с предмет на дейност изкупуване, заготовка, промишлена преработка и реализация на вторични суровини, производство на изделия за бита и индустрията, вътрешна и външнотърговска дейност.

На територията на гр. Ловеч са разположени 2 площадки на дружеството с местоположение: северната промишлена зона на гр. Ловеч, бул. “Освобождение” № 10, площадка № 1 - УПИ IV, кв. 278 и площадка № 1 а - УПИ II, кв. 281 а.

На площадка № 1 са изградени 4 халета за разделно съхранение и третиране на отпадъци.

Площадка № 1а е център предварително третиране на излезли от употреба моторни превозни средства (ИУМПС)

Атмосферен въздух

На площадката се експлоатират следните неподвижни източници на емисии:

- 2 бр. пламъчно-отражателни топилни пещи за алуминий от вторични суровини, с горелки на природен газ. Отпадъчните газове се изпускат организирано, чрез 2 бр. комини с височина около 5 метра над билото на помещението, с монтирани пробовземни точки. Последните собствени периодични измервания на емисиите (СПИ) са проведени през 2005 г., като приложимите норми за допустими емисии (НДЕ) са спазени. При проверката бяха представени протоколи от извършени СПИ през 2008 г., за резултатите от които не е изпратен доклад в РИОСВ – Плевен.
- 1 бр. горелка на гориво природен газ към инсталация за ротационно леене на пластмасови изделия. Отпадъчните газове се изпускат организирано, чрез комин от перъждаема стомана, над билото на производственото хале.

Източниците подлежат на емисионен контрол и СПИ за спазване на НДЕ по Наредба № 1 от 27.06.2005г.

Води

За битови нужди се ползват води от градски водопровод. За производствени нужди /охлаждане/ се използват води от собствен водоизточник. Дружеството няма разрешително за водоземане. Отпадните води се заустват в градска канализация Ловеч.

Управление на отпадъците

“Феникс Инверс” ООД има издадено разрешение за дейности с отпадъци № 00-ДО-167-02/10.08.2009 г. Период на действие на разрешението 10.08.2009 г. - 10.08.2014 г. Дружеството има утвърдена с решение № 08-ПУО-979-00/19.12.2010 г. програма за управление на отпадъците за периода 2010-2015 г.

Разрешени дейности: събиране; транспортиране; съхранение; рециклиране или възстановяване на органични вещества, които не са използвани като разтворители, включително чрез компостиране и други процеси на биологично превръщане; рециклиране или възстановяване на метали и метални съединения; предварително третиране преди оползотворяване.

“Феникс Инверс” ООД събира отпадъци от хартия, картон и пластмаса, които балира със стационарни прес машини и предава за последващо третиране. Дружеството рециклира отпадъци от пластмаса и извършва ТДОЧЦМ.

При направения оглед на площадката № 1 е установено, че във фирмата има изградена система за разделно събиране на отпадъци. Отпадъците се третират на обособени площадки, осигурени контейнери.

На площадка 1а има положена трайна настилка, изграден калмаслоуловител, определено е помещение за части втора употреба.

Водят се отчетни книги за отпадъците по Наредба № 9.

Контрол на шума в околната среда

Предприятието е промишлен източник на шум, подлежащ на контрол по смисъла на чл.18 от Закона за защита от шума в околната среда (ЗЗШОС). Производствената площадка се намира в промишлена зона на гр. Ловеч и граничи: на юг – със “Сортови семена” ООД, на изток – с р. Осъм, на запад – с промишлена територия през път.

Основни източници на шум в околната среда от дейността на предприятието са:

- Оборудване за измиване и раздробяване на пластмасови отпадъци;
- Машини за предварително третиране, включително сортиране, трошене, уплътняване, рязане;
- Машини за товарно-разтоварни дейности;
- Вътрешен заводски транспорт.

Дружеството не е провеждало СПИ на показателите за шум в околната среда.

На ръководството “Феникс-Инверс” ООД са дадени задължителни за изпълнение предписания със съответните срокове и отговорници.

Заключение:

“Феникс-Инверс” ООД организира и провежда своята производствена и търговска дейност при спазване изискванията на посочените по-горе нормативни актове. При извършената проверка не са установени пропуски или нарушения, водещи до съществени отклонения от приложимите норми за компонентите и факторите на околната среда.

Приоритети при провеждане на следваща контролна проверка:

- Проследяване и контрол по изпълнение на предписанията;
- Проверка състоянието на източниците на емисии, относно контрол, поддръжка и експлоатация;
- Законосъобразно третиране на генерираните на площадката отпадъци;

