



УТВЪРДИЛ:
ИНЖ.РЕНИ АТАНАСОВА
ДИРЕКТОР НА РИОСВ ПЛЕВЕН



ДОКЛАД

от комплексна проверка по прилагане на екологичното законодателство

Обект: "Витекс-Троян" АД, гр. Троян, ул. „Генерал Карцов" № 87

Дата на извършване: 24.09.2010 г.

Проверени компоненти и фактори на околната среда:

Атмосферен въздух

Опасни химични вещества и управление на риска

Управление на отпадъците

Експерти от РИОСВ Плевен:

инж. С Цанев – главен експерт в отдел "Контрол на околната среда"

инж. Й Хайгърлова – старши експерт в отдел "Управление на отпадъците и опасни химични вещества"

Представители на "Витекс-Троян" АД

инж. И чевски – Изпълнителен Директор

инж. С Павлова – колорист

П а Стаевска – н-к МТС

Координатор: инж. Й Хайгърлова

Цели на проверката:

Текущ контрол по спазване изискванията на:

✓ Закона за чистотата на атмосферния въздух, Наредба № 1/27.06.2005 г. относно условия за експлоатация и норми за допустими емисии на неподвижни източници (горивни и технологични);

✓ Закона за защита от вредното въздействие на химичните вещества и смеси и прилагане на Регламент 1907/2006 г. относно регистрацията, оценката, разрешаването и ограничаването на химикали;

✓ Закона за управление на отпадъците и спазване на условия по разрешение, издадено по реда на чл. 12 от ЗУО.

Извършени дейности:

1. Проверени са :

- Пречиствателна станция за отпадъчни води
- Парова централа
- Склад за химикали
- Мазутно стопанство
- Открит склад за сярна киселина

- Производствени цехове и помещения на пл. № 1
- Участъци за временно съхранение на отпадъците, генерирани от дейността на дружеството
- Проверена е отчетна книга за отпадъците и е извършен преглед на сключените договори с фирми, притежаващи разрешение по чл.12 от ЗУО за последващо третиране на генерираните отпадъци;

• Съгласно изискванията на чл. 25 т. 4-7, т. 11 и т. 16 от ЗЗВВХВС и чл. 36 от Регламент 1907/ 2006 на обекта е проверена документацията, доказваща изпълнение на задълженията на оператора относно доставка, съхранение и употреба на химикали

2. При проверката операторът е информиран за:

- влязлото в сила на 13.08.2010 г. изменение на Закон за защита от вредното въздействие на химичните вещества и смеси (ДВ,бр.63/2010г.);
- влязлото в сила изменение на Закон за управление на отпадъците (ДВ,бр.41 и бр.63/2010г.);
- на 30.11.2010 г. приключва първия етап от извършване на същинска регистрация по Регламент 1907/06 г. в зависимост от тонажната група и природата на химичните вещества в Европейската агенция по химикали;
- възможността за получаване на информация, свързана с прилагането на Регламент 1907/2006 REACH на reachhelpdesk@moew.government.bg- интернет страница националното информационно бюро в МОСВ, който е компетентен орган по прилагане на Регламента;
- Регламент (ЕО) № 1272/2008 за класифицирането, етикетирането и опаковането на вещества и смеси (CLP) и изискванията във връзка с новите правила за CLP;
- предоставен е актуален списък на особено опасни вещества – кандидати за разрешаване по REACH;
- предоставени са образци по Заповед РД-250/2009 г. на МОСВ за изготвяне на актуална справка по Регламент 1907/06 г.;
- попълнен е въпросник по приложение 3 от Заповед РД-250/2009 г. на МОСВ .

При направената проверка се констатира следното:

“Витекс-Троян” АД произвежда вълнени платове, преди и нетъкан текстил. Разположено е на три площадки, извършва три независими производства:

- производство на щрайхгарни и щрайхгарен тип тъкани на площадка № 1, “Централа”;
- производство на нетъкан текстил на площадка № 2, цех “Троянка”
- регенериране на текстилни материали на площадка № 3, цех “Дудевска”

Атмосферен въздух:

Дружеството изпълнява задълженията си по чл. 18 и чл. 25 от Закона за чистотата на атмосферния въздух относно провеждането на емисионен контрол – собствени периодични измервания (СПИ) на емисиите, за спазване на нормите за допустими емисии (НДЕ) по Наредба No 1 от 27.06.2005 г. Последния протокол от измервания от акредитирана лаборатория е No 438 от 31.07.2008 г. Резултатите от измерване показват съответствие с НДЕ по Наредба No 1.

До края на 2010 г. следва да се организира и проведе ново измерване на емисиите от котел ПКМ 4 от Парова централа на дружеството. Представена бе заявка до акредитирана лаборатория: ИАОС, РЛ - Плевен, за провеждане на СПИ (изх.No 519/29.04.2010 г. и изх.No 914/16.08.2010 г.).

Доклада за резултатите от проведените СПИ за 2010 г. следва да се представи за утвърждаване в РИОСВ – Плевен, съгласно изискванията и сроковете по чл. 39 и по чл. 40 от Наредба No 6 от 26.03.1999 г.

Опасни химични вещества и управление на риска:

За осъществяване на производствената си дейност дружеството използва химични вещества и смеси – багрила, киселини, котелно гориво, газьол, масла. За съхранение на химикалите е обособено изолирано складово помещение с ограничен достъп, метална

врата, трайна настилка, техническа вентилация. Химикалите са в опаковка на производителя. В склада се съхраняват и киселини и други течни смеси. Има наличие на сорбент, няма обваловка. Сярната киселина се съхранява в надземна цистерна, под навес с ограда, на трайна настилка, при наличие на обваловка, сорбент. Маслата и горивата се съхраняват в мазутно стопанство с ограничен достъп и обваловка. Около цистерната за съхранение на нафта до сушилнята няма изградена обваловка за поемане на евентуални разливи.

Участъците за съхранение на химични вещества и смеси са маркирани и с назначени отговорни лица.

При проверката са представени информационни листове за безопасност (ИЛБ) за всички използвани химични вещества и смеси, предоставени от доставчиците. Не всички са преведени на български. ИЛБ са актуализирани по Регламент 1907/2006 г. Дружеството работи с багрила на "Bezema" АД, Швейцария, получени чрез представителство на дружеството в гр. София. Направени са официални запитвания за изясняване статута на производителя и доставчика нагоре по веригата. Изяснен е статут по Регламент 1907/2006 г. и на "Bezema" АД, Швейцария.

Мерките за управление на риска са съобразени с ИЛБ. Изготвени са и поставени на работните места инструкции за съхранение и работа с химичното вещество и/или смес, на работещите е осигурено работно облекло и лични предпазни средства. Води се периодичен инструктаж.

Управление на отпадъци:

Генерираните на площадката отпадъци се управляват във връзка с утвърдена от РИОСВ – Плевен с Решение №08-ПУО-495-00 от 29.05.2007г. програма за управление дейностите по отпадъците по чл. 29 от ЗУО. Дружеството събира и оползотворява отпадъци от отработени текстилни влакна. Операция по оползотворяване с код R3- възобновяване и повторно използване на отпадъчни суровини и материали. Временно се съхраняват опасни и производствени отпадъци. Дейностите по третиране на отпадъците е във връзка с Разрешение на РИОСВ – Плевен № 08-ДО-118-01 от 19.07.2007 г.

Редовно се води отчетна книга по чл.25 от Закон за управление на отпадъците (ЗУО), в която се отразява третирането на отпадъци по код и година.

В складово помещение с ограничен достъп и трайна настилка се съхраняват опасни отпадъци от луминисцентни лампи - в картонени кашони, няма наличие на сярна.

Опасен отпадък утайка от пречистване на отпадъчни производствени води от апретиране и багрене, след химическото почистване и обезводнява в дренажни изсушителни полета временно се съхранява в тях. До момента не е предаван отпадък от утайка за последващо третиране. След въвеждане на технологията за безхромово багрене, отпадните води се събират в отделни изсушителни полета, с цел разделяне на отпадък, съдържащ хром от несъдържащ.

Отпадъчните суровини и материали, предназначени за оползотворяване се събират и временно се съхраняват на закрыта площадка във вид на бали. Дейност по оползотворяване на отпадъци се осъществява на площадки №1 и №2.

Временното съхранение на производствения отпадък, негоден за оползотворяване и отпадъка от дейност оползотворяване се извършва разделно, в оборотни чували.

Участъците за временно съхранение на отпадъци са маркирани във връзка с ПМС 53/99 г. и Наредба №7 за изискванията, на които трябва да отговарят площадките за разполагане на съоръжения за третиране на отпадъци (ДВ бр. 81/2004).

Предаването на отпадъци за последващо третиране се извършва по договор на лицензирани дружества – отпадък с код 20 01 21* на "БалБок Инженеринг" АД, отпадък с код 07 02 99 на "Комунални услуги".

Изготвени са и представени в РИОСВ – Плевен с вх. 315/25.1.2010 годишни отчети по Наредба №9. Представен е отчет по чл.32 от ЗУО.

Осъществява се вътрешно-фирмен контрол, с цел недопускане разпиляването на отпадъци и замърсяване на прилежащите терени.

Заключение:

1. Дружеството изпълнява задълженията си по чл. 18 и чл. 25 от Закона за чистотата на атмосферния въздух относно провеждането на емисионен контрол – собствени периодични измервания (СПИ) на емисиите, за спазване на нормите за допустими емисии (НДЕ) по Наредба No 1 от 27.06.2005 г. Резултатите от измерване показват съответствие с НДЕ по Наредба No 1.

2. Дружеството притежава за всички използвани химични вещества и смеси информационни листове за безопасност, предоставени от доставчиците, актуални по Регламент 1907/2006 г. Направени са официални запитвания за изясняване статута на производителя и доставчика нагоре по веригата.

Складирането на химичните вещества и смеси и мерките за управление на риска са съобразени с информационните листове за безопасност.

3. Дружеството извършва дейностите по временно съхранение и оползотворяване на отпадъците в съответствие с нормативните изисквания и условията в разрешение No 08-ДО-118-01 от 19.07.2007 г. на РИОСВ Плевен, разрешение по чл. 37 от ЗУО.

На Изпълнителния Директор, на “ Витекс Троян“АД, са дадени предписания с конкретен срок за изпълнение:

1. Отпадъци с код 20 01 21* да се съхраняват при наличие на сярта. Да се уведоми РИОСВ Плевен.

Срок: 20 10.2010 г.

2. Да се изготви и внесе в РИОСВ – Плевен актуална справка по Регламент 1907/2006 г. по предоставени образци на приложение 1 и таблици 1, 2, 3 и 4 от Заповед РД-250/2009 г. на МОСВ. Да се изискват от доставчиците и съхраняват на място за всички химикали информационни листове за безопасност, преведени на български.

Срок: 20 10.2010 г.

3. Да се уведоми писмено РИОСВ Плевен за изградени обваловки в склада за химикали за съхранение на течни смеси и на цистерната за съхранение на нефта до сушилнята.

Срок: 04. 11.2010 г.

Приоритети за последваща контролна дейност:

1. Проследяване изпълнението на направените предписания;

2. Прилагане на Регламент 1907/2006 г.;

3. Законосъобразно третиране на отпадъци;