



# РЕПУБЛИКА БЪЛГАРИЯ

## Министерство на околната среда и водите

Регионална инспекция по околната среда и водите - Плевен

УТВЪРДИЛ:

ИНЖ. РЕНИ АТАНАСОВА  
ДИРЕКТОР НА РИОСВ ПЛЕВЕН



### ДОКЛАД

от комплексна проверка по прилагане на екологичното законодателство

**Обект:** предприятие за производство на щрайхгарни вълнени тъкани и нетъкан текстил  
**Стопанисван от** “Витекс-Троян“ АД

**Дата на извършване на проверката:** 24.02.2012 г.

Екип от експерти на РИОСВ Плевен, извърши проверка на площадката на дружеството в гр. Троян по следните компоненти и фактори на околната среда:

- Атмосферен въздух
- Опасни химични вещества
- Управление на отпадъците

#### При проверката се констатира, че:

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

- производство на щрайхгарни и щрайхгарен тип тъкани;
- производство на нетъкан текстил на площадка;
- регенериране на текстилни материали.

Режимът на работа на обекта е преобладаващо двусменен.

#### Проверени са следните производствени звена на площадки № 1 и № 3:

- Пречиствателна станция за отпадъчни води
- Парова централа
- Склад за химикали
- Мазутно стопанство
- Открит склад за сярна киселина
- Производствени цехове и помещения на площадки № 1 и № 3
- Участъци за временно съхранение на отпадъците, генерирани от дейността на дружеството

#### Атмосферен въздух:

При проверката се извърши оглед на неподвижните източници на емисии от замърсители в атмосферния въздух, подлежащи на собствен периодичен мониторинг (СПИ) на основание чл. 18, т. 1 от ЗЧАВ, с периодичност не по-малко от един път в рамките на две последователни календарни години, съгласно чл. 31, ал. 1, т. 2 от Наредба № 6/26.03.1999 г.:

1. Горивни източници: 2 бр. котли на гориво мазут, работещи алтернативно (единият се експлоатира, другият е резервен), като отпадъчните газове се изхвърлят в атмосферния въздух организирано - чрез един комин, без пречиствателни съоръжения. Преобладаващият режим на работа е двусменен. По предписание на РИОСВ – Плевен, от м. април 2005 г. дневникът на парова централа се води по начин, позволяващ точното отчитане на отработените часове, като се отбелязва на-



чален и краен час на пароподаване. При проверката се констатира, че в паровата централа е в експлоатация един котел при двусменен режим на работа. Дневникът за работата се води редовно.

Последното измерване на емисиите е проведено през 2010 г., резултатите са представени с доклад, утвърден от Директора на РИОСВ – Плевен. Измерените концентрации не превишават НДЕ за прах, серен диоксид, азотни оксиди и въглероден оксид, определени в Приложение № 7 към чл. 21, ал. 1 от Наредба № 1/ 27.06.2005 г.

2. Горивен източник: маслозагриващ котел към цех “Апретура” на гориво нефта. Отпадъчните газове се изхвърлят в атмосферния въздух с комин над билото на сградата. След дадено предписание с Протокол от комплексна проверка № 36/08.09.2011 г., на газохода е монтирана пробовземна точка и е проведено СПИ на емисиите в атмосферния въздух. Представеният в РИОСВ Плевен доклад е утвърден от Директора на РИОСВ – Плевен, като с писмо е дадено заключение, че установените при измерването концентрации на серен диоксид, азотни оксиди и прах не превишават НДЕ, определена в Приложение № 7 към чл. 21, ал. 1 от Наредба № 1/ 27.06.2005 г., но установената концентрация на въглероден оксид превишава НДЕ, определена в същата наредба.

Въз основа на горепосочения утвърден доклад и протокола от изпитване на акредитирана лаборатория, на 08.02.2012 г. е съставен Констативен протокол за установяване на замърсяване на околната среда над допустимите норми, по смисъла на чл.10, ал. 1 от Наредбата по чл. 69, ал. 8 от ЗООС. Констативният протокол е съставен на основание чл. 8, ал. 5 от същата наредба - в отсъствието на представляващия дружеството, който не се яви след покана, връчена с обратна разписка. При настоящата проверка констативният протокол беше връчен на представляващия дружеството. При проверката на място се констатира двусменен режим на работа. За работата на котела се води дневник от края на 2010 г., на базата на който при проверката бяха уточнени средномесечните отработени часове.

3. Технологични източници на емисии от дейностите по багрене и сушене на влакно и плат. Вентилационните потоци са изведени организирано, с 4 бр. изпусकाщи устройства. След дадено предписание е проведено СПИ на емисиите от мравчена киселина и оцетна киселина, изразени като общ въглерод. Представен е доклад за резултатите, вкл. Протоколи от изпитване на акредитирана лаборатория. Докладът е утвърден от Директора на РИОСВ – Плевен, като с писмо е дадено заключение, че установените при измерването концентрации не превишават НДЕ, определена в чл. 14, ал. 4 от Наредба № 1/ 27.06.2005 г.

#### **Опасни химични вещества**

Извършен е текущ контрол по спазване изискванията на Закона за защита от вредното въздействие на химичните вещества и смеси (ЗЗВВХВС, последно изм. ДВ, бр.63/13.08.2010г.).

За осъществяване на производствената си дейност дружеството използва багрила, горива, масла и др.

Дружеството е потребител по веригата по Регламент REACH. Изяснен е статута на доставчиците на химикали. Поддържа се картотека с актуални ИЛБ за използваните вещества и смеси, предоставени от доставчиците.

За съхранението на багрилата, киселини и др. химикали е обособено изолирано складово помещение с ограничен достъп, метална врата, трайна настилка без връзка с канализацията, осигурен подходящ сорбент и средства за пожарогасене. Химикалите са в опаковки на производителя, етикетирани и поставени върху стелажи. Сярната киселина се съхранява в надземна цистерна, под навес с ограда, на трайна настилка, при наличие на обваловка и сорбент. За производствени нужди дружеството използва мазут и газьол, съхранявани в надземни резервоара, маркирани и с изградена обща обваловка за поемане на евентуални разливи. Участъците за съхранение на химични вещества и смеси са маркирани и с назначени отговорни лица.

Мерките за управление на риска са съобразени с ИЛБ. Изготвени са и поставени на работните места инструкции за работа и съхранение на химичното вещество и/или смес, на работещите е осигурено работно облекло и лични предпазни средства. Води се периодичен инструктаж. Складът и организация за съвместно съхранение на опасни химични вещества и смеси, както и прила-



гането на превантивни и коригиращи мерки от страна на оператора отговарят на изискванията на Наредбата за реда и начина на съхранение на опасни химични вещества и смеси (обн. ДВ, бр. 43 07.06.2011г.). На дружеството предстои да извърши оценка на безопасността на тяхното съхранение по утвърден нормативно формат на изготвяне.

#### **Управление на отпадъците**

“Витекс – Троян“ АД има издадено разрешение за дейности с отпадъци 08-ДО-118-03/09.11.2011г. Периодът на действие на разрешението е до 09.11.2016 г.

Дружеството събира и оползотворява отпадъци от отработени текстилни влакна. Дейността по оползотворяване на отпадъци се осъществява на две площадки.

Генерираните на площадките и събраните с цел оползотворяване отпадъци се управляват във връзка с утвърдена от РИОСВ – Плевен с Решение №08-ПУО-495-01 от 31.05.2011 г. програма за управление дейностите по отпадъците.

При направения оглед на площадки № 1 и № 3 се установи, че е изградена система за разделно събиране на отпадъците. Отпадъците се третират на обособени участъци, в специализирани, маркирани съдове и/или помещения.

В момента на проверката не е констатирано наличие на отпадъци, различни от класифицираните от дружеството по реда на Наредба 3 за класификация на отпадъците.

При проверката на място е проследено изпълнението на предписанията относно законосъобразно третиране на отпадъци, дадени с констативен протокол на РИОСВ Плевен № 36 от 08.09.2011 г.

Констатирано е, че дружеството е предприело мерки за недопускане изнасяне на отпадъци от цех “Апретура“ в шахтата за отпадъчни води, като е монтирана метална решетка. Допълнително е поставен дървен капак на шахтата.

Не е изпълнено предписание № 8. Не е представен писмен договор с фирма, притежаваща разрешение за дейности с отпадъци по чл. 12 от ЗУО за предаване за последващо третиране на отпадъци от утайки от ЛПСОВ. За изпълнение на предписанието дружеството, по собствено желание, е предприело стъпки за възлагане анализ на отпадъка на акредитирана лаборатория. В определения срок за изпълнение на предписанието, с молба за удължаване срока му, в РИОСВ Плевен е представено възлагателно писмо за пробовземане и анализ на утайката от ЛПСОВ на “Витекс – Троян“ АД.

В момента на проверката е представен протокол от изпитване № 01-1416/21.11.2011 г. на утайка от ЛПСОВ на ГД ”ЛАД” към ИАОС, МОСВ. Не са представени документи, доказващи предприети мерки от дружеството за изпълнение на предписание № 8 от констативен протокол № 36 от 08.09.2011 г. на РИОСВ – гр. Плевен, след получаване на протокола от анализ на утайката.

Водят се отчетни книги по чл. 25 от ЗУО, заверени от РИОСВ Плевен за трите площадки.

“Витекс – Троян“ АД предава по договор на дружества, притежаващи разрешения по чл. 12 от ЗУО, по код на отпадъка, опасни и производствени отпадъци за последващо третиране.

Изготвени са и представени в РИОСВ – Плевен с вх. № 686/24.01.2012 г. годишни отчети по Наредба №9. Представен е отчет по чл.32 от ЗУО.

**На изпълнителния директор на “Витекс – Троян“ АД са дадени предписания с конкретни срокове за изпълнение.**

#### **Приоритети при провеждане на следваща контролна проверка:**

- Проследяване и контрол по изпълнение на предписанията;
- Законосъобразно третиране на отпадъци;
- Изпълнение задълженията на дружеството по отношение законодателството по химикали