



РЕПУБЛИКА БЪЛГАРИЯ

Министерство на околната среда и водите

Регионална инспекция по околната среда и водите - Плевен



УТВЪРДИЛ:

ИНЖ. СТЕФАН ЦАНЕВ – дир. д-я “ПД”
За Директор РИОСВ – Плевен
(съгласно Заповед № РД-625/13.08.2013 г.
на Министъра на околната среда и водите)

ДОКЛАД

от комплексна проверка по прилагане на екологичното законодателство

Обект : предприятие за производство на дървесно влакнести плочи и шперплат, стопанисвано от “ВЕЛДЕ БЪЛГАРИЯ” АД

Дата на извършване на проверката: 23.10.2013 г.

Място на извършване на проверката: гр. Троян

Проверени компоненти и фактори на околната среда:

- Атмосферен въздух;
- Води;
- Опасни химични вещества;
- Управление на отпадъците;
- Шум в околната среда.

Основание за проверката: чл. 154 от Закона за опазване на околната среда и Годишен план за контролната дейност на РИОСВ – Плевен през 2013 г.

Цели на проверката:

Планов текущ контрол по спазване изискванията на:

- Закон за чистотата на атмосферния въздух, Наредба № 1/27.06.2005 г. за норми за допустими емисии на вредни вещества (замърсители), изпускани в атмосферата от обекти и дейности с неподвижни източници на емисии и Наредба 7/21.10.2003 г. за норми за допустими емисии на летливи органични съединения, изпускани в околната среда, главно в атмосферния въздух, при употребата на разтворители в определени инсталации;
- Закон за защита от шума в околната среда;
- Закон за водите;
- Закона за управление на отпадъците и приложимите към него наредби;
- Закона за защита от вредното въздействие на химичните вещества и смеси.

Извършени дейности:

Проверени са производствени участъци и документи:

- цех за производство на дървесновлакнести плочи ;
- цех за производство на шперплат;
- локална пречиствателна станция за отпадъчни води;
- горивна инсталация, пречиствателни съоръжения и места за съхраняване на горивото;
- участъци за раздробяване на отпадъци;
- инсталации и съоръжения, източници на шум в околната среда.



- склад за съхранение на дървесина;
- складове и резервоари за съхранение на химични вещества и смеси;
- участъци за съхраняване и предварително съхраняване на отпадъците;
- информационни листи за безопасност, оценка на безопасността на съхранение на химикали, договори, отчетни документи по отпадъци;

Атмосферен въздух

I. Контрол по Наредба № 1/2005г. за норми за допустими емисии на вредни вещества (замърсители, изпускани в атмосферата от обекти и дейности с неподвижни източници на емисии (обн. ДВ. бр.64/5 Авг. 2005г.).

На площадката са налични 8 броя горивни източници (котли), от които 5 броя не се експлоатират и входовете им за гориво са пломбирани от РИОСВ – Плевен. При проверката се установи един котел, работещ в нормален технологичен режим на гориво дървесни отпадъци, един котел в текущ ремонт и един котел, спрян за продължителен период поради технически проблеми. За спирането дружеството е уведомило РИОСВ – Плевен с писмо, вх.№ 5645/16.09.2013 г. За изведените от експлоатация 5 броя котли при проверката се установи целостта на поставените пломби.

Последните собствени периодични измервания (СПИ) на горивни и технологични източници на емисии са проведени на 31.07.2013 г. Измерени са емисиите на прах, азотни оксиди, серен диоксид и въглероден оксид от 2 броя котли, както и емисиите на прах от 3 броя технологични източници на емисии. Резултатите от измерванията, включително протоколи от измерване и изпитване, издадени от акредитирана лаборатория, са представени в РИОСВ Плевен с доклад вх. № 5058/13.08.2013 г. Приложимите норми за допустими емисии (НДЕ) не са превишени.

Суровината за производство на ДВП (технологични трески) и дървесните отпадъци (трици), които са потенциални източници на неорганизираните емисии на прах, се съхраняват при спазване на следните мерки: технологичните трески са оградени с висока преграда, дървесните трици за изгаряне се съхраняват под навес, до производствена сграда.

При проверката беше направен оглед и на източниците на емисии на органични вещества, които са извън обхвата на Наредба 7/2003г., а именно преси за горещо пресоване на шперплат, операция свързана с употреба на фенолформалдехидна смола и преса за горещо пресоване на дървесно влакнести плочи. Последните измервания на емисиите при работата на изброените източници са проведени на 7.12.2012г. и резултатите от тях са представени с доклад съгласно нормативните изисквания. Резултатите, записани в протоколите показват, че нормата за допустими емисии, определена в наредбата, е спазена.

II. Контрол по Наредба 7/21 Окт. 2003г. за норми за допустими емисии на летливи органични съединение, изпускани в околната среда, главно в атмосферния въздух в резултат на употребата на разтворители в определени инсталации (обн. ДВ. бр.96/31.10.2003г., посл. изм. и доп. ДВ.бр.24 /12.03.2013г.)

Ламинирането на дървесни плоскости като част от технологичния процес в предприятието попада в обхвата на Наредба 7/2003г. Летливите органични съединения, които се емитират във въздуха при тази дейност са от смолата, с която е просмолена хартията за ламиниране. Консумацията на разтворители за 2012г. надвишава праговата стойност и работата на инсталацията трябва да отговаря на нормата за общи емисии (НОЕ) определена в наредбата. Оценката на съответствието с НОЕ за 2012г. е направена в представения План за управление на разтворителите и тя е, че емисиите от работата на инсталацията не превишават нормата. Планът е представен в определения срок и съдържанието му съответства на изискванията на наредбата. Утвърден е от директора на РИОСВ-Плевен.

При проверката е направен оглед на източниците на емисии. Източник на емисии от ЛОС при ламиниране на хартията е пресата за ламиниране. Емисиите при работата са измерени от акредитирана лаборатория и резултатите са отразени в протокол. Протоколът е представен с доклад в инспекцията в съответствие с реда, определен в Наредба №6/1999г. Резултатите от

