



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 дървесно влакнести плочи и шперплат, стопанисвано от "ВЕЛДЕ БЪЛГАРИЯ" АД

Дата на извършване на проверката: 17.05.2016 г.

Място на извършване на проверката: гр.Троян, кв. Велчевски, индустриална зона, община Троян, област Ловеч.

Проверени компоненти и фактори на околната среда:

- Атмосферен въздух;
- Управление на отпадъците;
- Опасни химични вещества.

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

Цели на проверката:

Осъществяване на планов контрол по спазване изискванията на:

- Закон за чистотата на атмосферния въздух (ЗЧАВ);
- Закон за управление на отпадъците;
- Закон за защита от вредното въздействие на химичните вещества и смеси;
- наредбите към горепосочените закони, приложими към дейностите в обекта.

Констатации:

Дружеството произвежда дървесновлакнести плочи и шперплат. Режимът на работа е непрекъснат. За периода от предходната проверка, извършена от експерти на РИОСВ Плевен и документирана с констативен протокол № КПКД-26/29.04.2015 г., на площадката не са констатирани нови дейности и/или инсталации. Предписанието, дадено при предходната проверка, е изпълнено. Извършен е последващ контрол чрез проверка на място, документирана с констативен протокол № ОХВ-ЗП-11/16.06.2015 г.

Проверени са следните производствени участъци и документи:

- цех за производство на дървесновлакнести плочи;
- цех за производство на шперплат;
- горивна инсталация, пречиствателни съоръжения и места за съхраняване на горивото (дървесни отпадъци);
- склад за съхранение на дървесина;
- склад ГСМ и 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.).

1. Контрол на горивни източници.

На площадката се експлоатират 2 бр. котли, работещи в установен технологичен режим, на гориво съответно: дървесни отпадъци и дървесина. В обекта са налични 6 бр. изведени от експлоатация котли, които са пломбирани (5 бр. от РИОСВ – Плевен и 1 бр. от инспекцията за технически надзор). При проверката се установи целостта на поставените пломби. Техническото състояние на пломбираните котли не позволява експлоатацията им.

Котлите са съоръжени с пречиствателни съоръжения за димните газове – тип “мултициклони”. За работата на котлите и за проведените профилактики се водят дневници, които се съхраняват на площадката и бяха представени при проверката.

Суровината за производство на ДВП (технологични трески) и дървесните отпадъци (трици), които са потенциални източници на неорганизираните емисии на прах, се съхраняват на площадката. За предотвратяване и/или ограничаване на неорганизираните емисии, технологичните трески са оградени с висока преграда, дървесните трици за изгаряне се съхраняват под навес, до производствена сграда.

При проверката се проведе оглед на местата за съхраняване и подаване на отпадъчното гориво. Не се констатираха отлагания на дървесен прах в близост до посочените места. Изпълняват се мерки с периодичен характер, включени в програма за предотвратяване/ограничаване на неорганизираните емисии от прахообразни вещества: проверка и техническа поддръжка на пречиствателните съоръжения, съхраняване на отпадъците от горивния процес в клетки и навлажняване преди товарене и претоварване. Закупена е метачна машина за почистване на вътрешните пътища на площадката.

Последните собствени периодични измервания (СПИ) на емисии от горивни източници са проведени през месец декември 2015 г. от акредитирана лаборатория „ЛИПГЕИ“ към „Пехливанов инженеринг“ ООД – София. Резултатите са представени в РИОСВ – Плевен с доклад вх. № 199/13.01.2016 г. На база представените резултати от СПИ и подадена мотивирана молба, наложената на дружеството текуща санкция е отменена.

При настоящата проверка е извършено контролно измерване от акредитирана лаборатория - Регионална лаборатория Плевен при ИАОС, на емисиите на замърсители в атмосферния въздух, изпускани от котлите. Резултатите от измерването са предмет на отделни протоколи от измерване и изпитване, издадени от посочената лаборатория.

2. Контрол на технологични източници.

На площадката са налични следните технологични източници на емисии: 3 бр. източници на емисии на прах (аспирационни системи) и 3 бр. преси за горещо пресоване извън обхвата на Наредба № 7/2003 г., източници на емисии на летливи органични съединения (ЛОС).

Последните собствени периодични измервания (СПИ) на емисиите на прах от изпускащите устройства към аспирационните системи са проведени през месец октомври 2015 г. Резултатите от измерванията, включително протоколи от измерване и изпитване, издадени от акредитирана лаборатория ЛИК “ЛИПГЕИ” към “Пехливанов инженеринг” ООД, са представени в РИОСВ Плевен с доклад вх. № 6926/13.11.2015 г. Приложимите норми не са превишени.

Последните проведени СПИ на емисиите на ЛОС, изразени като общ въглерод, от изпускащите устройства към пресите за горещо пресоване е проведено през месец август 2014 г., като резултатите от тях са представени в РИОСВ – Плевен с доклад вх.№ 4746/05.09.2014 г.

Приложимите норми за допустими емисии (НДЕ) не са превишени.

При проверката на дружеството е напомнено писмено за задължението да проведе до края на календарната 2016 г. собствени периодични измервания на емисиите от изпускащите устройства към пресите за горещо пресоване, в съответствие с изискванията на чл. 31, ал. 1 т. 2 от Наредба № 6/ 26.03.1999 г. Резултатите следва да се представят в РИОСВ – Плевен с доклад, в съответствие с изискванията на чл. 39 от същата наредба.

