



**РЕПУБЛИКА БЪЛГАРИЯ**  
**Министерство на околната среда и водите**  
**Регионална инспекция по околната среда и водите - Плевен**

**УТВЪРДИЛ:**

**ИНЖ. ЗОРНИЦА ЙОТКОВА**  
Директор на РИОСВ-Плевен

**Д О К Л А Д**

от комплексна проверка по прилагане на екологичното законодателство

**Обект:** Предприятие за производство на метален амбалаж за хранително - вкусовата и леката промишленост

**Стопанисвано от:** "Сартен България" ООД.

**Дата на извършване на проверката:** 28.04.2022 г.

**Място на извършване на проверката:** гр. Плевен, ул. "Вит" № 1

**Проверени компоненти и фактори на околната среда:**

- Атмосферен въздух;
- Опасни химични вещества;

**Основание за проверката:** планов текущ контрол върху качеството на компонентите на околната среда и факторите, които я замърсяват или увреждат, на основание чл.154 от Закона за опазване на околната среда, чл.30з от Закона за чистотата на атмосферния въздух, чл.26, ал.3, т.1 от Закона за защита от вредното въздействие на химичните вещества и смеси (ЗЗВВХВС) и Годишен план за контролната дейност на РИОСВ – Плевен за 2022 г.

**Цели на проверката:**

Планов текущ контрол върху:

- Закона за чистотата на атмосферния въздух;
- Закона за защита от вредното въздействие на химичните вещества и смеси;

**Проверени са следните участъци и документи:**

- производствени участъци;
- документи относно прилагане Закона за защита от вредното въздействие на химичните вещества и смеси;
- документи отнасящи се за употребата на смеси, съдържащи органични разтворители.

**Атмосферен въздух**

**Контрол по Наредба 7/21.10.2003г. за ограничаване на емисиите от летливи органични съединения изпускати в околната среда, главно в атмосферния въздух в резултат на употребата на разтворители в определени инсталации**

Производствената дейност на дружеството (производство на метални опаковки за хранително - вкусовата промишленост) попада в обхвата на горепосочената наредба заради употребата на смеси (лакове, разредители и мастила), съдържащи органични разтворители в количества превишаващи определената за този вид дейност прагова стойност (ПСКР).



Консумацията за 2021г. е следена на базата на месечни справки за вложените количества разтворител и годишното количество е декларирано в РИОСВ - Плевен с плана за управление на разтворителите вх.№ 2198/31.3.2022г. Определянето на количеството на организираните емисии в плана за 2021г. е направено на базата на протоколи от проведени през 2020г. собствени периодични измервания на емисиите от ЛОС при работата на източниците на емисии в цех „Лакиране и литография“, като изчисленията включват изпускащите устройства към всяка от лакиращите линии с №№ 3 до 5 и изпускащото устройство след пречиствателното съоръжение и емисиите от печатащата машина. При проверката е представен дневника за работните часове на източниците на емисии през 2021г. Данните, декларирани в плана за управление на разтворителите и ползвани при изчислението на организираните емисии за отчетната година напълно съответстват на записите в отчетността на „Сартен България“ ООД.

При проверката на плана за управление на разтворителите е направена съпоставка на количеството отпадък с код 080111\* отпадъчни бои и лакове, съдържащи органични разтворители, образуван през 2021г., включен в масовия баланс на разтворителите като разходен елемент и данните в националната информационна система за отпадъците НИСО. Разходният елемент O<sub>6</sub> в масовия баланс съответства на количеството на генерирания за 2021г. отпадък в отчетната книга в НИСО.

Определянето на елементите на масовия баланс на разтворителите в ПУР 2021г. и изчисленията на количествата на годишните емисии (организирани и неорганизирани) са направени коректно. Оценката на съответствието с емисионните ограничения на Наредба 7/2003г. е че, работата на инсталацията за нанасяне на покрития върху метал през 2021г. съответства на нормите определени в Наредба №7/2003г.

Планът за управление на разтворителите е утвърден с решение № 12 - 2022г от 12.4.2022г.

При настоящата проверка е извършен оглед на източници на емисии от летливи органични съединения във въздуха. Източниците на емисии на ЛОС към инсталацията за нанасяне на покрития върху метални повърхности са следните:

- Газоход КП след пречиствателно съоръжение рекуперативен термичен окислител RTO, модел KFB 12 към изпускащи устройства К 1, К 4 и К 8 към лакиращи линии №№ 3,4 и 5.
- Газоходи К1, К4, К8 за изходящи технологични газове от нанасяне на лакови покрития, на входовете на лакиращи линии №№ 3, 4 и 5 без пречистване.
- Газоходи К2, К5, К7 за изходящи технологични газове от нанасяне на лакови покрития, на входовете на лакиращи линии №№ 3, 4 и 5 без пречистване.
- Газоходи К3 ,К6 и К9 за изходящите технологични газове от сушение на нанесени лакови покрития на изходите на лакиращи линии №№ 3, 4 и 5.

Последното легитимно собствено периодично измерване на емисиите от ЛОС е проведено през 2020г. Докладът от измерването е представен по нормативно установения ред и оценен от КО като отговарящ на изискванията на Наредба 6/1999г. Следващото собствено периодично измерване следва да бъде проведено до края на текущата 2022г.

При огледа на обекта са проверени натоварването на лакиращите линии, параметрите на работа на пречиствателното съоръжение и начина на съхранение и работата със смесите, съдържащи летливи органични съединения, както и начина на почистване на технологичното оборудване. В деня на проверката се ползват лакиращи линии с номера 4 и 5. Лакираща линия 3 в деня на проверката не работи. Продуктите за нанасяне на покрития, които се ползват са SILVERLAK 600-6258 за лакирка 4 и CLEAR VARNISH PPG 8241-803A за лакирка 5. Пречиствателното съоръжение – рекуперативен термичен окислител RTO към лакиращите линии също работи. При огледа на производствените помещения и площадката на обекта не са констатирани неприятни миризми. Към датата на огледа в обекта не се съхраняват отпадъчни бои и лакове, съдържащи органични разтворители, т.е. отпадък с код 080111\*. Последното предаване на отпадъка е станало в деня преди проверката, на



28.4.2022г. Предаденото е на тази дата количество образуван за последните два месеца на текущата година. Представени са идентификационен документ, кантарна бележка и приемо - предавателен протокол за предаването на отпадъка на оператор с разрешителен документ.

Инсталацията за нанасяне на покрития върху детайлите на опаковките е вписана в публичния регистър на инсталациите, работещи с разтворители под номер PVN00017. Инсталацията няма промяна в техниката и технологията, описани в документите по регистрацията.

### **Опасни химични вещества**

#### **I. Контрол по изпълнения на изискванията на Регламент 1907/2006 (REACH)**

За периода от предходната проверка няма промяна във вида на използваните химикали за производствени нужди. Дружеството използва бои, лакове, разредители, мастила, масла и др.

В момента на проверката дружеството е потребител по веригата и лице, извършващ повторен внос на изнесени регистрирани вещества (реимпорт) съгласно определенията на регламента.

Продължава използването и вноса на лак от Турция. При предходната проверка, документирана с констативен протокол с № КПКД-19/14.05.2019 г. на РИОСВ Плевен, се представи от дружеството информация, доказваща изпълнение на задължения за регистрация на веществата в състава на сместа.

В обекта се поддържа картотека с информационни листове за безопасност (ИЛБ) за използваните химикали, предоставени от доставчици и производители. Проверените ИЛБ са изгответи в съответствие с Регламент (ЕО) 2015/830. На работещите в обекта е предоставен достъп до ИЛБ и са запознати с тях като е документирано в списък срещу подпись.

#### **II Контрол по Наредбата за реда и начина на съхранение на опасни химични вещества и смеси (обн. ДВ, бр. 43/07.06.2011г.).**

Извършен е оглед на складовото помещение за съхранение на използваните химикали. Химикалите се съхраняват в оригинални опаковки на производителя, поставени на палети. Помещението е с ограничен достъп, подът, върху който се складират химикалите е от непропускливи материали без връзка с канализацията. Осигурени са средства за пожарогасене, пожароизвестяване и вентилация. В складът е налична картотека с ИЛБ на съхраняваните химикали, вещества и смеси. При огледа на помещението не се констатираха разливи.

### **Заключение:**

“Сартен България” ООД извършва дейностите в проверения обект в съответствие с изискванията на Закона за чистотата на атмосферния въздух и конкретните приложими емисионни норми и Закона за защита от вредното въздействие на химичните вещества и смеси.

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

- изпълнение задълженията на дружеството по спазване изискванията на приложимото екологично законодателство.

