



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

УТВЪРДИЛЕ



БОРЯНА ПРЕДОЛОВА-гл.юрисконсул  
За Директор РИОСВ Плевен  
Съгласно Заповед № РД-0588/01.11.2021 г.  
на Директора на РИОСВ Плевен

**ИНЖ. ЗОРНИЧА ИОТКОВА**  
Директор на РИОСВ-Плевен

## ДОКЛАД

от комплексна проверка по прилагане на екологичното законодателство

**Обект:** предприятие за производство на слоести детайли (огънато-слепени), фурнитура и бичени материали, стопанисвано от КООПЕРАЦИЯ “ОБНОВА“

**Дата на извършване на проверката:** 19.5.2022 г

**Място на извършване на проверката:** с. Черни Осъм, ул. „Първи май“ № 75, община Троян, обл. Ловеч

### Проверени компоненти и фактори на околната среда:

- атмосферен въздух;
- води;

**Основание на проверката:** планов текущ контрол на основание чл.303 от Закона за чистотата на атмосферния въздух, чл.151, ал.4 от Закона за водите и чл. 148 и чл.154 от Закона за опазване на околната среда и Годишен план за контролната дейност на РИОСВ – Плевен през 2022 г.

### Цели на проверката:

Осъществяване на планов контрол по спазване изискванията на:

- Закона за чистотата на атмосферния въздух (ЗЧАВ);
- Закона за водите;

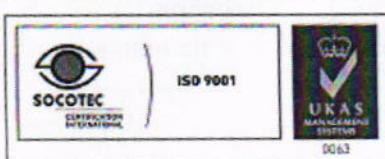
### Констатации:

Производствената дейност на Кооперация “Обнова“ се причислява към отрасъл дървообработване. Кооперацията произвежда слоести детайли (огънато-слепени), фурнитура и бичени материали.

### Проверени са следните производствени звена и спомагателни участъци:

#### Проверени са :

- производствени цехове: участък за „Производство на детайли от ОСД, участък „Лакиране“;
- парова централа;
- локално пречиствателно съоръжение за отпадъчни води;
- парилни ями (отпадъчни води от пропаряване на дървесината)
- Пунктове за мониторинг на отпадъчни води
- складове за лаково-бояджийски материали;



гр. Плевен, ул. „Ал. Стамболов“ 1А,  
тел/факс: +359 64 806 951 и +359 64 800 711,  
e-mail: [office@riew-pleven.eu](mailto:office@riew-pleven.eu) интернет сайт <http://riew-pleven.eu/> стр. 1 от 4



- документи, имащи отношение към опазването на околната среда.

#### *Атмосферен въздух*

*I. Наредба №7/21 Окт. 2003г за норми за допустими емисии на летливи органични съединения, изпускати в околната среда, главно в атмосферния въздух в резултат на употребата на разтворители в определени инсталации.*

Дейността на дружеството е свързана с употреба на органични разтворители и смеси, съдържащи органични разтворители. В предприятието се използват две лакови кабини и сушилен тунел за лакиране и сушене на мебелни детайли т.е. за „нанасяне на покрития върху дървесни повърхности“, съгласно определението на Наредба №7/2003г. Лаковите кабини се използват за нанасяне на лакове и байцове върху мебелни детайли, оборудвани са с пречиствателни съоръжения – едната с водна завеса, другата със сух филтър. Дружеството декларира, че водната завеса се използва за нанасяне на препарати на основата на органичен разтворител, тази със сух филтър – за нанасяне на покрития с водоразтворими продукти. Измерванията на емисиите от органични вещества при работата на инсталацията е направено през 2020г, резултатите са представени в РИОСВ-Плевен по нормативно установения ред. При анализа на представените протоколи не е констатирано превишение на НДЕ за органични вещества, определени в чл.15 на наредбата. При проверката се работи в двете кабини – в едната с полиуретанови продукти, в другата с продукти на водна основа. Инсталацията е вписана в публичния регистър на инсталациите, извършващи дейности с разтворители от обхвата на прил.1 на Наредба 7/2003г. по номер PVN00021 по реда на чл.30л от ЗЧАВ. При пускане в експлоатация на сушилния тунел през 2015г. за регистрираната инсталация е вписана промяна в обстоятелствата.

Количество на вложените в производството органични разтворители през отчетната 2021г. е декларирано пред РИОСВ гр.Плевен с информация в нормативно определения формат и срок. Съгласно цитираната информация количеството на вложените разтворители за отчетната година не надвишава правовата стойност ПСКР над която се прилагат емисионните ограничения на Наредба №7/2003г. Количество е декларирано на базата на оперативна вътрешнофирмена отчетност. Отчетността представлява натрупване на месечни справки за количествата лаково-бояджийски материали изписвани за лаковия участък. При проверката е представена годишната справка за 2021г., съставена на базата на месечната отчетност. Количество в справката за 2021г. отговарят напълно на количествата декларирани в годишната информация. Справката е приложена към настоящия протокол. През 2021г. в обекта са ползвани покрития на водна основа, в количество двойно по-голямо от това на полиуретановите. Лаковите кабини в деня на проверката се ползват, по начина описан по-горе – тази с „водната завеса“ за нанасяне на ПУ лак, тази със сухия филтър за нанасяне на grund на водна основа. Ползва се и сушилната камера. Източниците на емисии на ЛОС във въздуха подлежат на собствени периодични измервания до края на 2022г.

#### *II. Наредба за ограничаване емисиите от летливи органични съединения при употребата на разтворители в определени бои, лакове и авторепаратурни продукти;*

Според годишната информация консумацията на органични разтворители през 2021г. отговарят напълно на количествата в справката. Според информацията в обекта през отчетния период са употребявани водоразредими продукти за нанасяне на покрития, както и полиуретанови продукти. В деня на проверката се ползват и двата вида покрития. При проверката беше направен оглед на моментните наличности на смесите за нанасяне на покрития. Установено е съхранение на такива материали в складови помещения, както и в производственото помещение (дневното потребление).

Продуктите за нанасяне на покрития на водна основа се съхраняват в отделен отопляем склад. В лаковия участък се съхраняват дневното потребление – по две разтворени опаковки лак, grund, катализатор и разредител. Опаковките на описаните в протокола количества са с обозначено съдържание на ЛОС на етикетите и то отговаря на нормите определени в приложение №2 на наредбата. Видът на етикетите отговаря на изискванията

на чл.5 от същата наредба. Продуктите за нанасяне на покрития, огледани в обекта са доставени от български доставчици т.е. кооперацията не е вносител по смисъла на наредбата.

***III. Наредба 1/27.06.2005г. за норми за допустими емисии на вредни вещества (замърсители), изпускані в атмосферата от обекти и дейности с неподвижни източници на емисии***

На производствената площадка са експлоатират следните неподвижни източници на емисии на замърсители в атмосферния въздух:

- горивни източници – парни котли на гориво дървесен чипс и на гориво дървесни отпадъци. В деня на проверката работи парен котел на гориво дървесен чипс, а парен котел на гориво дървесни отпадъци не се ползва. Емисиите се изпускат през 2 бр. изпускащи устройства (комини). Режимът на работа на парен котел на гориво дървесни отпадъци, съответства на работното време на производството, в работните дни от седмицата. Последните собствени периодични измервания на концентрацията на замърсители в отпадъчните технологични газове при работата на котлите са проведени през 2022г., докладът за провеждането им е представен в РИОСВ – Плевен. При проверката на протоколите е констатирано превишение на нормите за допустими емисии (НДЕ) на прах и въглероден оксид, определени в прил.№7 към чл.21 от наредбата. С наказателно постановление на дружеството е наложена текуща санкция.

Парен котел на гориво дървесни отпадъци се ползва като допълваща мощност през отоплителния сезон. При работата си превишава НДЕ на прах и CO, за което е наложена текуща санкция. Санкцията е наложена на базата на протокол от СПИ, проведено през 2021г. Докладът от измерването е представен в РИОСВ-Плевен по реда на чл.39 от Наредба №6/1999г.

- технологични източници – аспирациите към две лакови кабини и сушилен тунел. Лаковите кабини се използват за нанасяне на лакове и байцове върху мебелни детайли, оборудвани са с пречиствателни съоръжения – едната с водна завеса, другата със сух филтър. Дружеството е декларирано, че водната завеса се използва за нанасяне на препарати на основата на органичен разтворител, тази със сух филтър – за нанасяне на покрития с водоразтворими продукти. Измерванията на емисиите от органични вещества при работата на инсталацията е направено през 2020г, резултатите са представени в РИОСВ-Плевен по нормативно установения ред. При анализа на представените протоколи не е констатирано превишение на НДЕ за органични вещества, определени в чл.15 на наредбата. При проверката се работи в двете кабини – в едната с полиуретанови продукти, в другата с продукти на водна основа. Инсталацията е вписана в публичния регистър на инсталациите, извършващи дейности с разтворители от обхватта на прил.1 на Наредба 7/2003г. по номер PVN00021 по реда на чл.30л от ЗЧАВ. При пускане в експлоатация на сушилния тунел през 2015г. за регистрираната инсталация е вписана промяна в обстоятелствата.

***Води***

***I.Контрол по чл.151 ал.4 т.2 от Закона за водите, относно контрол на обектите формиращи отпадъчни води, в това число изпълнение на условията и изискванията в издадените разрешителни за заустване на отпадъчни води***

Кооперация „Обнова“ с. Черни Осъм е титуляр на разрешително №13140230/ 02.09.2013 г. за заустване на отпадъчни води от Дървообработващо предприятие с. Черни Осъм в повърхностни води р. Черни Осъм, издадено от БДДР – Плевен, с краен срок на действие до 02.09.2023 г.

С вх. №755/07.02.2022 г., Кооперация „Обнова“ е представила в РИОСВ - Плевен Доклад за изпълнение на условията в разрешителното за заустване за 2021 г., с което е изпълнила задължението си по чл. 48, ал. 1, т. 12 от Закона за водите. Проведен е собствен мониторинг на площадкови и дъждовни води за 2021 г. Пробонабирането и анализа са извършени от акредитирана лаборатория. Не са установени отклонения по изпитваните показатели.

При проверката се установи, че смесен поток производствени и битови отпадъчни води се събира в първичен утайтел, част от ПСОВ, след което се предава на фирма за пречистване в ПСОВ – гр. Троян. Не се констатира заустване на отпадъчни води в р. Черни Осъм. Представен е договор за обслужване на изгребни ями с лицензирана фирма.

При проверката е поставена пломба на РИОСВ – Плевен на савак, отделящ първичен утайтел /с приблизителни размери  $20m^3$  / от останалите пречиствателни съоръжения на ПСОВ. Савакът е пломбирован в затворено положение.

Отпадъчните води от пропарване на дървени трупи се предават за пречистване в ПСОВ на гр. Троян по договор между Кооперация „Обнова“ и „ВиК Стенето“ ЕООД гр. Троян от 09.05.2022 г. Представени са протоколи за извършена услуга – пречистване на производствени отпадъчни води от предприятието.

При огледа на Пункт №2 / заустване на дъждовен колектор Ф200/, се установи воден поток, следствие на паднали валежи. Водния поток е бистър, без съпътстваща миризма.

#### **Заключение:**

„Кооперация „Обнова“ организира и провежда своята дейност при спазване изискванията на посочените по-горе нормативни актове. При извършената проверка не са установени пропуски по спазване изискванията на приложимото екологично законодателство.

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

- текущ контрол по спазване изискванията на цитираните нормативни документи.