



# РЕПУБЛИКА БЪЛГАРИЯ

## Министерство на околната среда и водите

Регионална инспекция по околната среда и водите - Плевен

УТВЪРДИЛ:



**ИНЖ. Р. АТАНАСОВА**  
**ДИРЕКТОР РИОСВ - ПЛЕВЕН**

### ДОКЛАД

от комплексна проверка по прилагане на екологичното законодателство

**Обект:** Предприятие за преработка на слънчоглед, производство и продажба на сурови и рафинирани масла и съпътстващи продукти

**Стопанисвано от:** "Златен лъч" ООД

**Дата на извършване на проверката:** 16.10.2015 г.

**Място на извършване на проверката:** гр. Долни Дъбник, Индустриална зона

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

- Въздух;
- Отпадъци.

**Основание за проверката:** 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 и Годишен план за контролната дейност на РИОСВ – Плевен за 2015 г.

**Цели на проверката:**

Планов текущ контрол по спазване изискванията на:

- Закона за чистотата на атмосферния въздух;
- Закона за управление на отпадъците;
- и поднормативната уредба по прилагането им, приложима към обекта.

**При проверката са проверени:**

- Производствени участъци;
- Парокотелна централа;
- Хладилна инсталация и технически паспорт (досие на системата);
- Участъци за съхранение на отпадъците;
- Документи относно управление на отпадъците.

**Констатации:**

**Атмосферен въздух**

*1. Контрол на емисии, изпускани в атмосферния въздух*

*Наредба 1/27.06.2005г. за норми за допустими емисии на вредни вещества (замърсители), изпускани в атмосферата от обекти и дейности с неподвижни източници на емисии и Наредба № 6 от 26.03.1999 г. за реда и начина за измерване*



## **на емисии на вредни вещества, изпускани в атмосферния въздух от обекти с неподвижни източници**

Неподвижен горивен източник на емисии на територията на предприятието е парен котел ПКМ-2.5 (2,5 t/h пара), с номинална мощност 2 MW, преработен за гориво слънчогледова люспа. Източникът подлежи на собствени периодични измервания (СПИ) за спазване на нормите за допустими емисии (НДЕ).

Ръководството на "Златен лъч" ООД е възложило на акредитирана лаборатория на ИАОС, РЛ-Плевен провеждане на собствени периодични измервания на емисиите, изпускани в атмосферния въздух от комина на горивната инсталация.

## **II. Регламент (ЕС) № 517/2014 г. за флуорсъдържащи парникови газове, отменяя на Регламент (ЕО) № 842/2006 г. относно някои флуорирани парникови газове и Наредба за установяване на мерки по прилагане на Регламент (ЕО) № 842 от 2006 г. относно някои флуорирани парникови газове.**

В производственото оборудване е включена една хладилна инсталация, подлежаща на контрол. Поддръжката и експлоатацията се извършва съгласно действащото законодателство. Дружеството е запознато с основните акценти на влезлите в сила нови нормативни изисквания, определени в регламента.

### **Управление на отпадъците:**

#### **I. Контрол по чл. 113 от Закон за управление на отпадъците (ЗУО)**

„Златен лъч“ ООД притежава регистрационен документ за дейности по третиране на отпадъци № 08-РД-260-00/25.03.2015 г. за площадка в гр. Долни Дъбник, ул. "Христо Янчев" № 128, ПИ 22407.228.6. На дружеството са разрешени дейности с кодове съгласно приложение № 2 към § 1, т. 13 от ДР на ЗУО:

- R 13 - съхраняване на отпадъци до извършването на някоя от дейностите по оползотворяване (код R1-R12) и

- R 1 - използване на отпадъците предимно като гориво или друг начин за получаване на енергия – оползотворяване чрез изгаряне на дървесни неопасни отпадъци с код 03 01 05 и слънчогледова люспа с код по Наредба № 2 за класификация на отпадъците - 02 03 04 в парен котел. Получената пара се използва за технологични нужди.

Дружеството е извършило класификация по реда на наредбата по чл.3 от ЗУО на следните отпадъци:

- 02 03 04 - материали, негодни за консумация или преработване (слънчогледова люспа);

- 02 03 99 - отпадъци, неупоменати другаде (маслено-перлитова утайка);

- 10 01 01 - сгурия, шлака и дънна пепел от котли (с изключение на пепел от котли, упомената в 10 01 04);

- 13 01 10\* - нехлорирани хидравлични масла на минерална основа;

- 15 01 02 - пластмасови опаковки;

- 15 02 03 - абсорбенти, филтърни материали, кърпи за изтриване и предпазни облекла, различни от упоменатите в 15 02 02 (белилна пръст);

- 17 06 04 - изолационни материали, различни от упоменатите в 17 06 01 и 17 06 03

- 20 01 21\* - флуоресцентни тръби и други отпадъци, съдържащи живак

От извършената проверка на място се констатира, че:

През 2015 г. е изгаряна с оползотворяване на енергията само слънчогледова люспа, не са използвани дървесни отпадъци. На територията на дружеството е изградена система за разделно събиране на отпадъци. Наличните по време на проверката отпадъци се съхраняват на обособени участъци, в специализирани съдове, маркирани с кода и наименованието на отпадъка.