



**УТВЪРДИЛ:**

**ИНЖ. ЕКАТЕРИНА ГАДЖЕВА**

**ДИРЕКТОР НА РИОСВ -СМОЛЯН**

## **ДОКЛАД**

от комплексна проверка по прилагане на екологичното законодателство на обект:  
**„Производство на ски в Завод № 1 и Завод № 2“ в гр. Чепеларе, ул. „Чая“ № 3, община  
Чепеларе, област Смолян.**

На 05.05.2017 г. с Констативен протокол № АВ-046/05.05.2017 г., на основание Заповед  
№ РД-08-28/27.03.2017 год. на Директора на РИОСВ – Смолян се извърши комплексна  
проверка на „АМЕР СПОРТС БЪЛГАРИЯ“ ЕООД, гр. Чепеларе.

### **I. Проверени компоненти и фактори на околната среда:**

1. Компонент „Въздух“;
2. Фактор на въздействие „Опасни химични вещества“;
3. Фактор на въздействие „Отпадъци“;

### **II. Цели на проверката:**

Целта на проверката е да се даде оценка за съответствие на дейността на обекта с изискванията на:

1. Закон за чистотата на атмосферния въздух и подзаконовите нормативни актове по прилагането им.
2. Закон за управление на отпадъците /ЗУО/ и подзаконовите нормативни актове по прилагането им.
3. Закона за защита от вредното въздействие на химични вещества и смеси и подзаконовите нормативни актове по прилагането им.

### **III. Обхват на проверката и инсталациите/дейностите на обекта, които са проверени:**

Обект на проверката са:

Използвани количества органичен разтворител при работа на инсталации за „Ситопечат“, „Лакиране“ и „Нанасяне на слепващи покрития“, Горивни инсталации за отопление и производствени нужди, машини заредени с хладилен агент, съхранение на образуваните отпадъци, договори с фирми за предаване и водене на отчетност, проверка по прилагане на Регламент (ЕО) 1907/2006 (REACH) и Наредба за реда и начина за съхранение на ОХВ и смеси.

### **IV. Отразени в КП факти и обстоятелства, констатирани нарушения на екологичното законодателство:**

Завод за производство на ски извършваща се дейността в два завода в гр. Чепеларе към „Амер Спортс България“ ЕООД гр. Чепеларе, общ. Чепеларе.

От извършената проверка се установи:

### **1. Компонент „Въздух“:**

В двата завода има монтирани 11 бр. хладилни инсталации и 2 бр. климатични инсталации. За всички инсталации заредени с хладилен агент се водят „Досиета на системите“ за извършени проверки за херметичност и допълване на системите с фреон, съгласно изискванията на Наредба № 1 / 17.02.2017 г. за реда и начина за обучение и издаване на документи за правоспособност на лица, извършващи дейност с оборудване, съдържащо флуоросъдържащи парникови газове, както и за документиране и отчитане на емисии на флуоросъдържащи парникови газове. През 2016 г. са извършени проверки за херметичност на 10.01.2016 г. и 12.07.2016 г. от Иван Петков със Сертификат № 2268/30.01.2013 г. за правоспособност. За 2016 г. е представен годишен доклад в РИОСВ-Смолян в срок, който отговаря на извършената проверка на място.

За производствени нужди и отопление на обектите се използват котли работещи с гориво „метан“, както следва:

- В Завод № 2 се използват два водогрейни котли за отопление с мощност 780 kW всеки един от тях;

- В Завод № 1 се използват два маслогрейни котела за производствени нужди с мощности 1150 kW и 1300 kW;

- В Завод № 1 се използват два водогрейни котела за отопление с мощности 1000 kW и 500 kW;

На обекта има регистрирана инсталация с три дейности „Ситопечат“, „Лакиране“ и „Нанасяне на слепващи покрития“, съгласно чл. 30л от ЗЧАВ с Удостоверение № 2 / 04.12.2013 г. на РИОСВ-Смолян. По представена справка в РИОСВ-Смолян за 2016 г. вложените количества органични разтворители са под ПСКР съгласно Приложение № 2 от Наредба № 7 / 21.10.2003 г.

### **2. Фактор „Опасни химични вещества“ :**

Проверката се извършва съгласно чл.25, т.3-9 и т.16 от Закона за защита от вредното въздействие на химични вещества и смеси.

1. Контрол по Регламент /ЕО/ 1907/2006 г. /REACH/.Статут на фирмата – потребител по веригата. Дружеството използва следните химикали – полиоли, изоцианат, лепила, втвърдители, разделители, бои за ситопечат, лакове, спирт, кореселин. Представеният инвентаризационен списък е актуален към момента на проверката. Химикалите се закупуват от доставчици от ЕС. Дружеството декларира, че не извършва внос на химикали от страни извън ЕС, с което няма задължения да извършва регистрация на веществата, съгласно Регламент REACH и нотификация, съгласно изискванията на Регламент CLP. Извършена бе проверка за употребата на вещества, включени в Приложение XIV на Регламента – оловен сулфохромат жълто, оловен молибдат червено, диизобутил фталат, бензил бутил фталат. Не се констатира употреба на горепосочените вещества. Представени бяха ИЛБ на български език и в съответствие с чл.31 от Регламента.

2. Контрол по Наредбата за реда и начина на съхранение на опасни химични вещества и смеси. Използваните химикали се съхраняват в специално обособен склад с ограничен достъп, трайна настилка, без връзка с канализацията. Химикалите се съхраняват в оригиналните опаковки на производителя. Изготвени са инструкции за съхранение и употреба съгласно чл. 4, т. 8 - 11 от Наредбата и оценка на безопасността на съхранението на опасните химични вещества и смеси, съгласно чл. 9 от Наредбата по формат, утвърден със Заповед на министъра на околната среда и води.

### **3. Фактор на въздействие „Отпадъци“:**

Проверката се извършва съгласно Закона за управление на отпадъците.

Производствената дейност се извършва на две площадки. Дружеството извършва транспортиране на генерираните отпадъци, за която дейност притежава Регистрационен документ №11-РД-279/17.12.2014г., издаден от РИОСВ-Смолян.

От дейността на фабриката се генерират производствени и опасни отпадъци, както следва:

1. Стърготини, стружки и изрезки от пластмаса /от разкрояване и фрезование на пластмаси за производство на ски/ с код 120105.
2. Хартиени и картонени опаковки с код 150101.
3. Хартия и картон с код 200101.
4. Абсорбенти, кърпи за изтриване /от ремонт на машини и съоръжения/ с код 150202\*.
5. Опаковки, замърсени с опасни вещества с код 150110\*.
6. Стърготини, стружки и изрезки от черни метали с код 120101.
7. Флуоресцентни тръби и други отпадъци, съдържащи живак с код 200121\*.
8. Машинни емулсии и разтвори, несъдържащи халогенни елементи с код 120109\*.
9. Пластмасови опаковки с код 150102.

Отпадъците се предават за последващо третиране на лица, притежаващи необходимия документ по чл. 35 от ЗУО на базата на договори. За предадените опасни отпадъци са представени от товарополучаващите фирми Идентификационни документи. В производствените цехове има разположени съдове за разделно събиране на образуваните отпадъци, които периодично се извозват до площадка за съхранение. Неопасните отпадъци се съхраняват в контейнери тип „Гондола“ разделно, опасните отпадъци на закрито и помещението е с ограничен достъп. Местата за съхранение на отделните отпадъци са маркирани с табели със съответния код на отпадъка и наименование. За всички отпадъци образувани на площадката е извършени класификации, съгласно Наредба № 2 за класификация на отпадъците.

Количествата на образуваните и предадени отпадъци се отбелязват стриктно в отчетните книги по Приложение №1 от Наредба №1/2.01.2014г. за реда и образците, по които се предоставя информация за дейностите по отпадъците.

Дружеството е представило годишен отчет за образувани отпадъци за 2016 г. до ИАОС-гр. София.

#### **V. Заключение за съответствието на обекта с изискванията на екологичното законодателство:**

Предприетите действия и мерки за опазване на компонентите и факторите на околната среда са в съответствие с изискванията на Закона за чистотата на атмосферния въздух, Закона за управление на отпадъците, Закона за защита от вредното въздействие на химичните вещества и смеси и съответната подзаконова нормативна уредба.

#### **VI. Предприети административни мерки за отстраняване на несъответствието:**

#### **VII. Дейности по последващ контрол:**

Извършили проверката:

1. инж. Атанас Василев, главен експерт –
2. инж. Венета Василева, главен експерт -
3. Боряна Рускова, главен експерт -

Съгласувал:

инж. Павлина Димчевска – директор дирекция „КПД”