



**РЕПУБЛИКА БЪЛГАРИЯ**  
**МИНИСТЕРСТВО НА ОКОЛНАТА СРЕДА И ВОДИТЕ**

**РЕГИОНАЛНА ИНСПЕКЦИЯ ПО ОКОЛНАТА СРЕДА И ВОДИТЕ – ВАРНА**

Утвърдил,

Директор на РИОСВ:

Ерджан Себайтин



**ДОКЛАД**

от контролна проверка по прилагане на екологичното законодателство

**Обект:** “Руди-Ан” ЕООД, гр. Варна, обл. Варна

**Дата на извършване на проверката:** 29.03.2024 г.

**Място на извършване на проверката:** гр. Аксаково обл. Варна, м-ст Варненски път, УПИ 104 (стар идентификатор 039104)

**Проверени фактори на околната среда:**

- Отпадъци
- Атмосферен въздух
- Шум
- Опасни химични вещества и смеси

**Цели на проверката:**

Осъществяване на контрол по изпълнение изискванията на *Закона за управление на отпадъците, Закона за чистотата на атмосферния въздух, Закона за защита от шума в околната среда и Закон за защита от вредното въздействие на химичните вещества и смеси.*

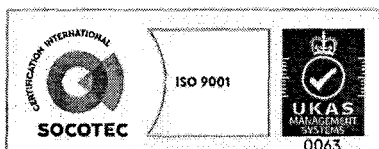
**Извършени дейности:**

За датата на проверката на управителя на дружеството е изпратено писмо с изх. № 26-00-1554/28.02.2024 г., относно организацията на работата и обхвата на проверката.

На 29.03.2024 г. на основание чл. 148, ал. 3 от *Закона за опазване на околната среда* и Заповед № 27/27.02.2024 г. на директора на РИОСВ-Варна се извърши проверка на площадка в гр. Аксаково обл. Варна, м-ст Варненски път, УПИ 104 (стар идентификатор 039104)

**Констативна част:**

Дружеството е с предмет на дейност производство на мебели. Производствената дейност се извършва в 6 участъка – цех „Кроялна“, цех „Тапицерия“, цех „Дърводелна“, цех „Бояджийна“, цех „CNC“ и цех „Метална обработка“. За отопление на фабриката има котел на твърдо гориво, който в момента не е в работен режим. В обекта са инсталирани климатични системи за охлаждане на помещенията, зависещи от фреон. В цех „Кроялна“ са налични робот за разкрой и шевни машини. В цех „Тапицерия“ са налични pistolети, бормашини, такери за ръчно тапициране на мебелите, като в



9000, гр. Варна, ул. “Ян Палах” №4  
Тел: (+35952) 678 860, Факс: (+35952) 634 593,  
e-mail: [riosv-vn@riosv-varna.bg](mailto:riosv-vn@riosv-varna.bg), [www.riosv-varna.bg](http://www.riosv-varna.bg)



складово помещение с вентилационна система за вкарване на свеж въздух е разположена мелница за нарязване на дунапрен. В цех „Дърводелна“ са налични циркуляри, абрихт и изградена аспирационна система. В цех „Бояджийна“ има вградена бояджийна камера с аспирационна система. В цех „CNC“ е налична фреза и банциг. В цех „Метална обработка“ е налична камера за прахово боядисване на метални детайли.

### **1. Фактор „Отпадъци“:**

Дружеството има издадено от РИОСВ-Варна разрешение за дейности по третиране на отпадъци № 03-ДО-609-00/19.06.2014 г. Разрешените дейности са отпадъци са както следва:

- За отпадък с код 03 01 05 - R12 – предварителни дейности преди оползотворяване.

- За отпадък с код 20 01 11 - R 7 – оползотворяване на компоненти, използвани за намаляване на замърсяването.

Във фабриката е налична единствено мелница за нарязване на дунапрен (отпадък с код 20 01 11), която към момента на проверката не е в работен режим. Съоръженията за извършване на дейности по предварително третиране на отпадък с код 03 01 05 са демонтирани и изнесени извън територията на обекта. Към момента на проверката отпадък с код 03 01 05 се генерира, без да се извършват дейности по предварително третиране.

Дружеството има извършена класификация на отпадъци с кодове 03 01 05, 12 01 01, 15 01 02, 15 01 04, 15 01 10\*, 19 12 07, 20 01 11 и 20 01 21\*. За същите са обособени и обозначени с код и наименование съгласно Наредба № 2 за класификация на отпадъците площадки за предварително съхранение. Отпадък с код 03 01 05 се съхранява в бункерно помещение и в полиетиленови чували. Отпадък с код 20 01 11 се съхранява на закрито в метална клетка в склада към цех „Тапицерия“. Отпадък с код 12 01 01 се съхранява в метален 200 л варел на откритата част от площадката. Отпадък с код 15 01 10\* се съхранява на закрито под навес. В момента на проверката на площадката няма налични отпадъци с кодове 15 01 02, 15 01 04, 19 12 07 и 20 01 21\*.

Извършена е проверка в Националната информационна система „Отпадъци“, при която е установено че дружеството води отчетност редовно в отчетни книги. Също така има подадени в НИСО годишни отчети по отпадъци за отчетната 2023 г.

За предаване на отпадъци извън територията на проверявания обект са представени договори, фактури, приемо-предавателни протоколи, сертификати за произход на ОЧЦМ и идентификационни документи за опасните отпадъци. Лицата, на които са предадени отпадъците за последващо третиране са такива, които притежават документи по чл. 35 от ЗУО и такива, които не притежава документ по чл. 35 от ЗУО.

### **Компонент „Атмосферен въздух“**

В обекта е инсталирана бояджийна камера и прахобояджийна инсталация за които дружеството е извършило и представило в РИОСВ-Варна доклад и резултати от собствени периодични измервания (СПИ) на емисиите вредни вещества изпускани в атмосферния въздух, съгласно изискванията на чл.31, ал.1, т.2 от Наредба №6 (ДВ, бр.31/1999 г. с изм. и доп.). Докладът е представен с писмо с вх. № 26-00-5717/03.07.2023 г. Резултатите от измерванията са в норми за допустими емисии (НДЕ). За отопление е монтиран котел със скарно изгаряне, работно гориво дърва и номинална топлинна мощност 0,350 MWth. Към момента на проверката котелът не е в експлоатация. В РИОСВ-Варна са представени доклад и резултати от СПИ на емисиите вредни вещества изпускани в атмосферния въздух от дейността на котела с писмо с вх. №26-00-2019/25.03.2024 г.

В обекта се експлоатират 3 бр. климатични системи зависещи от фреон R 407c. За тях са налични и се водят досиета. Видно от досиетата системите се поддържат от

фирма „К и К-ДС“ ЕООД, притежаваща сертификат № 114/22.12.2021 г. издаден от Българската браншова камера машиностроене валиден до 22.12. 2024 г. В РИОСВ-Варна е представен е годишен отчет за 2023 г. по информационна система за събиране и обработване на данни за ФПГ.

В участък „Бояджийно“ се извършва нанасяне на покрития върху дървени повърхности попадащи в обхвата на дейностите по приложение №1 от Наредба №7 за *норми на допустими емисии на летливи органични съединения изпускани в околната среда, главно в атмосферния въздух в резултат на употребата на разтворители в определени инсталации.* „Руди ан“ ЕООД има извършена регистрация по чл. 30л от Закона за чистотата на атмосферния въздух. Дружеството е представило в РИОСВ-Варна годишен доклад за консумация и количество на вложени органични разтворители с писмо с вх. №26-00-1236/15.02.2024 г. При проверката е установено използване на разредители съдържащи разтворител. В участък „Бояджийно“ нанасянето на покрития се извършва в камера с помощта на pistolет. Камерата е оборудвана с аспирационна система.

Представени са информационни листи за безопасност и техническа спецификация за продуктите, в които е отразено съдържанието на ЛОС.

#### **Фактор „Шум“:**

Основни източници генериращи шум в обекта са: банциг, абрихт и циркуляр, фреза, кроялен робот, pistolети, бормашина, мелница за нарязване на дунапрен, вътрешноплощадков транспорт и други.

Дружеството не изпълнява изискванията за извършване на собствени периодични измервания на показателите на шума излъчван в околната среда от неговата дейност, съгласно изискванията на чл.16, ал.1, т.1 от Наредба №54.

#### **Фактор „Опасни химични вещества и смеси“:**

Дружеството употребява и съхранява опасни химични вещества и смеси (ОХВ и С), необходими за нуждите на своята производствена дейност.

В участък „Бояджийно“ се употребяват бои, лакове, байцове и разредители. Продуктите са доставени от „А.Н.Н. - 2“ ООД. Същите се съхраняват в оригинални етикетирани опаковки в обособено за целта място в участък „Бояджийно“.

За нуждите на камерата за прахово боядисване на метални детайли се употребяват и прахови бои, производство на Akzo Nobel. Същите се съхраняват на обособено място в непосредствена близост до мястото им на употреба - камерата за прахово боядисване.

Обособените места за съхранение на ОХВ и С са с ограничен достъп, непропусклива подова настилка, без връзка с канализацията и обозначено с табела, указваща класа на опасност на съхраняваните вещества и смеси, съгласно изискването на чл. 7, ал. 2, т. 6 от Наредбата за реда и начина за съхранение на опасни химични вещества и смеси.

В обекта са налични следните документи:

- оценка на безопасността на съхранението на ОХВ и С, но същата не е документирана във формата и съгласно указанията, утвърдени със Заповед № РД – 184/2021 г. на министъра на околната среда и водите;
- Заповед № 1/18.12.2018 г. на управителя, издадена на основание чл. 4, т. 7 от горесцитираната наредба;
- инструкция за безопасно съхранение на ОХВ и С, разработена по чл. 4, т. 8, т. 9, т. 10 и т. 11 от същата наредба.

По смисъла на Регламент (ЕО) № 1907/2006 относно регистрацията, оценката, разрешаването и ограничаването на химикали (REACH), дружеството е потребител по веригата. Представени са информационни листове за безопасност (ИЛБ) за употребяваните вещества и смеси, но същите не са изготвени в съответствие с

изискванията на *Приложение II на Регламент REACH, изменено с Регламент (ЕС) № 2020/878 на Комисията.*

При проверката е представена документацията от Приложение № 2 към Указанията за провеждане на контролна дейност по *Закона за защита от вредното въздействие на химичните вещества и смеси*, във връзка с прилагането на Регламент (ЕО) № 1907/2006 (REACH) и Регламент (ЕО) № 1272/2008 (CLP), утвърдени със Заповед № РД – 268/2018 г. на министъра на околната среда и водите, но таблица 2 не е попълнена за календарната 2023 г.

„Руди-ан“ ЕООД е извършило класификация на предприятието/съоръжението, съгласно изискването на чл. 103, ал. 1 от *Закона за опазване на околната среда - ЗООС*. Извършената класификация е документирана като доклад, съгласно заключенията на който обекта не се класифицира с нисък или висок рисков потенциал, но същият е необходимо да се актуализира във връзка с промяна на *Приложение № 1* към чл. 5, ал. 2 на *Наредбата за предотвратяване на големи аварии с опасни вещества и ограничаване на последствията от тях*.

На управителят на дружеството са дадени следните предписания, които са изпълнени в указаният срок:

1. Да се представят в РИОСВ-Варна:

1.1. Актуализирана оценка на безопасността на съхранението на опасни химични вещества и смеси, документирана съгласно указанията и формата, утвърдени със Заповед № РД-184/2021 г. на министъра на околната среда и водите;

1.2. Таблица 2 от Приложение № 2 към Указанията за провеждане на контролна дейност по *Закона за защита от вредното въздействие на химичните вещества и смеси*, във връзка с прилагането на *Регламент (ЕО) № 1907/2006 (REACH)* и *Регламент (ЕО) №1272/2008 (CLP)*, утвърдени със Заповед № РД - 268/2018 г. на министъра на околната среда и водите, попълнена за календарната 2023 г.;

1.3. Информационни листове за безопасност за наличните опасни химични вещества и смеси, изготвени в съответствие с изискванията на *Регламент (ЕС) 2020/878 на Комисията*, на български език.

2. Да се актуализира доклада за извършена класификация на предприятието по чл. 103, ал. 1 от същия закон, като се документира по образец на Приложение № 1 към чл. 5, ал. 2 на *Наредбата за предотвратяване на големи аварии с опасни вещества и ограничаване на последствията от тях*. Копие от доклада да се представи в РИОСВ-Варна.

3. Да се извършат и представят в РИОСВ-Варна СПИ на шум излъчван в околната среда от дейността на обекта, съгласно изискванията на чл.27 от Наредба №54

#### **Заключение:**

За установените несъответствия по *Закона за защита от шума в околната среда* и *Закон за защита от вредното въздействие на химичните вещества и смеси* са дадени предписания, като дружеството е предприело организационни и технически мерки за спазване изискванията на екологичното законодателство, като е изпълнило предписанията в указания срок. По отношение на установеното предаване на отпадъци, извън територията на проверявания обект на лице, което не притежава документ по чл. 35 от *ЗУО*, са предприети административно-наказателни действия, съгласно изискванията на същия закон.

**Приоритети за последваща контролна дейност:**

- Законосъобразно управление на отпадъците
- Законосъобразното опазване на атмосферния въздух
- Законосъобразното управление на шума
- Законосъобразното управление на химичните вещества и смеси
- Проследяване изпълнението на дадените предписания