



**РЕПУБЛИКА БЪЛГАРИЯ**  
**Министерство на околната среда и водите**

**Регионална инспекция по околната среда и водите - Бургас**

**УТВЪРДИЛ:**

**ПАВЕЛ МАРИНОВ**

Директор на РИОСВ - Бургас

04.11.2021

## **ДОКЛАД**

от комплексна проверка по прилагане на екологичното законодателство

На основание Заповед РД № РД-136/20.10.2021 г. на Директора на РИОСВ гр. Бургас, във връзка с изпълнение на утвърден от МОСВ План за контролната дейност на инспекцията през 2021 год. на **21.10.2021 год.** е извършена комплексна проверка на обект: **Шивашки цех на „Динатекс“ ООД**, находящ се в с. Зайчар, община Руен.

### **Проверени компоненти и фактори:**

- атмосферен въздух;
- отпадъци;
- води.

### **Цел на проверката:**

Планов текущ контрол на:

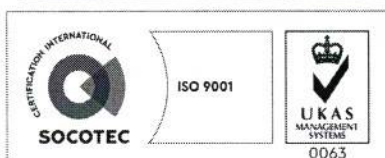
1. Изпълнение изискванията на Закона за чистотата на атмосферния въздух и подзаконовите нормативни актове;
2. Изпълнение изискванията на Закона за управление на отпадъците и подзаконовите нормативни актове;
3. Изпълнение изискванията на Закона за водите и подзаконовите нормативни актове;

### **Проверени инсталации и дейности:**

- котли за отопление и климатични системи за охлаждане;
- площадки за предварително съхраняване на генерираните отпадъци от производствената дейност;
- черпателен резервоар за събиране на битово-фекални води.

### **Констатации от проверката:**

Дружеството изработва на ишлеме облекла за износ. Дрехите пристигат разкроени заедно с консумативите. Дейността се осъществява в четири масивни закрити халета, в които е разположено шивашкото оборудване.



гр. Бургас, к-с Лазур, ул. „Перушица“ 67, ет.3,п.к.388  
тел: +359 56 813205, Факс:+359 56 813 200  
e-mail: [riosvbs@unacs.bg](mailto:riosvbs@unacs.bg)  
[www.riosvbs.com](http://www.riosvbs.com)



## **Атмосферен въздух:**

За отопление на четирите броя шивашки цеха се използват 2 броя котли. Номиналната входяща топлинна мощност на горелките е 290 KW. Котлите работят с гориво дърва. Дървата се съхраняват сухи под навес. Към двата котела са подвързани метални комини, които са разположени над покрива на халето. В момента на проверката работи само единия от котлите. Емисиите на вредни вещества изпускани от комините на котлите не подлежат на измерване. Съгласно изискванията на Приложение № 7 към чл. 21, ал. 1, от *Наредба № 1 от 27.06.2005 г. за норми за допустими емисии на вредни вещества (замърсители), изпускани в атмосферата от обекти и дейности с неподвижни източници на емисии*, на измерване подлежат само горивни инсталации с номинална мощност над 0,5 MW.

Гладенето на подгъвите на дрехите се извършва с парни ютии. Парата необходима за работата им се произвежда от генератори на ел. ток. За освежаване и обмен на въздух в халетата се използват четири броя вентилационни системи.

През летните месеци за поддържане на подходяща температура в халетата се използват 10 броя климатични системи, марка GREE. На етикетите на външните тела на климатиците е отразен вида на фреона R 410A и количеството 5 кг.

При проверката не се представят досиета за проверка на течове на климатичните системи, изготвени във формат съгласно приложение № 3 към чл. 29 от Наредба № 1/17.02.2017 г. за реда и начина за обучение и издаване на документи за правоспособност на лица, извършващи дейности с оборудване, съдържащо флуорсъдържащи парникови газове, както и за документирането и отчитането на емисиите на флуорсъдържащи парникови газове (Наредба № 1/17.02.2017 г.). Съгласно изискванията на чл.4, ал.1 от Регламент 517/2014 г. за флуорирани парникови газове, операторите на оборудване, което съдържа флуорсъдържащи парникови газове в количества от 5 тона CO<sub>2</sub> еквивалент или повече, гарантират че оборудването се проверява за течове.

При извършения оглед се констатира, че на външните тела на климатичните инсталации не е отразено количеството фреон, изразено в CO<sub>2</sub> еквивалент, в съответствие с изискванията на Регламент 2015/2068 от 17.11.2015 г. за установяване на етикетите за продукти и оборудване, които съдържат флуорсъдържащи парникови газове.

Дружеството е уведомено да представя в РИОСВ –Бургас ежегодно в срок до 15 февруари информация по Приложение № 9 към чл. 35 от Наредба № 1/17.02.2017 г.

## **Води:**

От дейността на дружеството на площадката не се формират производствени отпадъчни води. Формират се само битово-фекални отпадъчни води, които чрез изградена канализационна мрежа се отвеждат в бетонен черпателен резервоар.

При проверката се представя договор между „Динатекс България“ ООД и „Братя Панчеви“ ООД за изпомпване и транспортиране до ПСОВ – Сливен на битови отпадъчни води от септичната яма на обекта, както и последно издаден Протокол за извършеното изчерпване.

При проверката не се установи преливане на отпадъчни води от септичната яма към прилежащите терени.



## **Отпадъци:**

Разкроените дрехи заедно с консумативите се получават в каси, палети и чували като опаковките са оборотни, и се използват за връщане на опакованата продукция. Стоката не се предлага за вътрешния пазар. За осветление се използва LED осветление.

С писмо на Директора на РИОСВ – Бургас с вх. № УО-974 от 08.08.2017 г. са съгласувани 4 бр. работни листи за класификация на отпадъците с код:

- 15 01 01 - хартиени и картонени опаковки;
- 15 01 02 - пластмасови опаковки;
- 20 01 21\* - луминесцентни тръби и други отпадъци, съдържащи живак;
- 04 02 22 - отпадъци от необработени текстилни влакна.

При проверката се представят следните писмени договори:

- „Беко Интернешънъл“ ЕООД сключен при предаване на отпадък при всяка сделка за код на отпадъка 20 01 21\*;
- „Евро Инпекс – Бургас“ ЕООД сключен договор от 09.11.2020 г. за предаване на отпадъци с код 15 01 02 и 15 01 01;
- „Скай Инвест“ ООД сключен договор на 11.07.2019 г. безсрочен за предаване на отпадък с код 04 02 22 - отпадъци от необработени текстилни влакна;
- Представен и договор „Булекопак“ АД за периода от 01.01.2019 г. до 31.12.2022 г. с което дружеството участва в колективна система за поемане на задълженията си оползотворяване на отпадъци от опаковки.

Генерираните отпадъците от производствената дейност се събират разделно. Отпадъкът с код 20 01 21\* се съхранява в отделно заключено помещение, осигурена е съра на прах. За предаването на отпадъците се представят приемо-предавателни протоколи, идентификационни документи и фактури. Отпадъците с код: 15 01 01 и 15 01 02 се съхраняват в оградено с метална решетка външна площадка с ограничен достъп. Отпадъците се съхраняват в чували до предаването им до последващо третиране.

По данни на годишния отчет за 2020 г. са образувани следните отпадъци с кодове:

- 15 01 01 – 6,52 т. предадено на база сключен договор на „Евро Инпекс Бургас“ ЕООД.
- 15 01 02 е образуван 0,403 т. който е предаден същата година на база сключен договор.
- 20 01 21\* през 2020 г. е образуван 0,0006 т. е предаден на „Беко Интернешънъл“ ЕООД.
- 04 02 22 е образуван 6,608 т. и предаден през 2020 г. на „Скай Инвест“ ООД.

От началото на годината до момента на проверката са образувани следните отпадъци:

- 15 01 01 – 2,500 т. и е наличен на площадката;
- 15 01 02 – 0,33 т. който е предаден на „Евро Инпекс Бургас“ ЕООД няма наличен отпадък на площадката;
- 20 01 21\* - 0,022 т. който е предаден на „Беко Интернешънъл“ ЕООД няма налично количество на площадката;
- 04 02 22 – 10,224 т. образуван и предаден на „Скай Инвест“ ООД, наличното количество е около 1 кг.

Годишния отчет за 2020 г. е изпратен към ИАОС – София на 10.03.2021 г. Дадени са указания за Национална информационна система за отпадъци /НИСО/. В момента на проверката се води отчетността и в Отчетната книга.

## **Направени предписания, срокове за изпълнение, отговорници:**

1. Да се представят в РИОСВ –Бургас за 10 бр. климатични системи, досиета за проверки на течове, изготвени във формат съгласно Приложение № 3 към чл. 29 от Наредба №

1/17.02.2017 г. Към досиетата да се приложи и документ за правоспособност на лицето извършило проверките, съгласно чл. 17 б от Закона за чистотата на атмосферния въздух.

Срок: 03.11.2021 г.

Отговорник – управител

2. Външните тела на 10 бр. климатични системи да се етикетират в съответствие с *Регламент 2015/2068 от 17.11.2015 г.* Копия на етикетите да се представи в РИОСВ – Бургас.

Срок: 03.11.2021 г.

Отговорник – управител

**Заключения за съответствието на обекта с изискванията на екологичното законодателство и последващ контрол:**

По време на проверката на обекта са направени предписания с посочен срок за изпълнение и отговорник. За изпълнението им, ще бъде извършена последваща проверка при необходимост на място и/или по документи.