



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-135/20.10.2021 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: **„Нурсанотомотив“ ЕООД – предприятие за производство и търговия с автомобилни кабелни системи,** находящо се в с. Люляково, общ.Руен.

Проверени компоненти и фактори:

- атмосферен въздух;
- води;
- отпадъци.

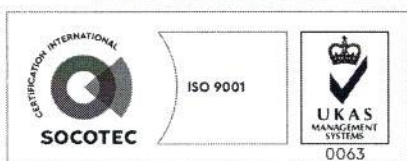
Цел на проверката:

Планов текущ контрол на:

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

Проверени са следните инсталации и участъци:

- производствена площадка;
- отоплителни и климатични инсталации;
- места за съхраняване на генерираните от дейността на дружеството отпадъци;
- локална пречиствателна станция (ЛПСОВ).



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

www.riosvbs.com



Констатации от проверката:

Основната дейност на дружеството е производство на електрически кабелни инсталации за леки и лекотоварни автомобили. Производствените помещения се използват под наем, съгласно сключен договор. Производството се осъществява в 3 броя метални халета, в които са разположени инсталации за монтаж на кабелните системи. Кабелите се внасят в страната на макари и на място се режат до необходимия размер.

Атмосферен въздух

За отопление на производствените халета се използват общо 31 броя отоплителни уреди тип горелки, разположени вътре в халетата. Отоплителните уреди работят с гориво пропан бутан. Пропан бутана се доставя до предприятието с цистерни и се съхранява в газово стопанство.

За поддържане на подходяща температура през летните месеци в халетата се използват общо 29 бр. климатични систем, чийто външни тела са разположени над покривите на работните халета. За работата на климатичните системи не се използват флуорсъдържащи парникови газове (фреони) или други охлаждащи агенти. Охлаждането се извършва като въздуха преминава през студена вода.

За отопление и охлаждане на административната сграда се използват климатици от битов тип.

Води

От дейността на дружеството не се формират производствени отпадъчни води. Формират се само битово-фекални отпадъчни води, които чрез изградена канализационна мрежа постъпват в модулна ЛПСОВ (тип „фургон“), в която се извършват пречиствателните процеси. На площадката няма налична документация, свързана с работата на ЛПСОВ. Както и информация за начина на пречистване на отпадъчните води. След ЛПСОВ пречистените отпадъчни води се заустват в близкото дере. За констатираното нарушение ще бъдат предприети административнонаказателни мерки.

Отпадъци:

Дружеството произвежда електрически кабелни инсталации за леки и лекотоварни автомобили. Извършен е оглед на производствени 3 бр. халета и за местата на предварително съхраняване на генерираните от дейността на предприятието отпадъци и на мястото за предварително третиране – балиране. Извършва се R 12 на отпадъци с код 15 01 01 – хартиени и картонени опаковки и код 15 01 02 – пластмасови опаковки. В първата клетка под метален навес с бетонова настилка е разположена вертикална балираща преса, с която в момента на проверката се извършва балиране на отпадъци с код 15 01 01. В съседните две клетки под метален навес върху бетонова настилка се съхраняват пластмасови опаковки /фолио/ и твърда пластмаса /пластмасови тарелки от форми/ в кашони се съхраняват остатъци от машиноопашки . В момента на проверката има налично 22бр. бали от хартиени и картонени опаковки. На откритата площадка се съхраняват пластмасови макари от доставка на кабели и дървестни палети от доставка на материали. На откритата бетонова площадка се съхраняват битови отпадъци в 5 контейнера. Обособено е закрито помещение с ограничен достъп и бетонова настилка за предварително съхраняване на генерираните опасни отпадъци от дейността на обекта. В него са обособени места за разделно събиране на отпадъци от 18 01 03*- отпадъци, чието събиране и обезвреждане е обект на специални изисквания с оглед предотвратяването на инфекции, образувани от дейността на медицинския кабинет. В същото помещение се съхраняват и отпадъците с код 20 01 21* - луминесцентни тръби и други отпадъци, съдържащи живак в дървен сандък, има наличие на сярна прах. Голяма

част от осветлението е заменено с LED осветление. За код 15 01 10* - опаковки, съдържащи остатъци от опасни вещества или замърсени с опасни вещества – е осигурен метален съд, няма образуван отпадък през 2020 и 2021 г.

Изпратени са годишните отчети за образувани производствени или опасни отпадъци за 2020 г. към ИАОС – София по системата НИСО. По данни от НИСО и годишните отчети са образувани и предадени следните отпадъци:

- **15 01 01** – хатиени и картонени отпадъци. През 2020 г. са образувани 62,1 т., който е третиран на площадката балиран е. Същото количество е предаден през 2020 г. От началото на 2021 г. до момента на проверката е образуван 84,520 т. Който е третиран с код 19 12 01- 83,2 т, наличното в момента на проверката е 22 бр. бали
 - **15 01 02** – пластмасови опаковки. По данни от годишния отчет е образуван и предаден е 2,84 т. Остатък от предходната 2020 г. е в количество 0,360 т. От началото на годината до момента на проверката е образуван 0,700 т. Представя се сключен договор със „Скай Инс“ ООД от 01.12.2020 г. за предаването на отпадъци с код 15 01 01 и 15 01 02 със срок на действие.
 - **15 01 03** - опаковки от дървесни материали. През 2020 г. до момента на проверката 21.10.2021 г. няма образуван отпадък използват се многократно.
 - **17 04 11** - кабели, различни от упоменатите в 17 04 10 – През 2020 г. е образуван 4,1 т., наличен към 31.12.2020 г. е 0,1 т. предаден е 4,5 т. на база сключен договор с „Метхарт7“ ЕООД от 01.07.2019 г.
 - **17 04 01** - мед, бронз, месинг – През 2020 г. е образуван 4 т. наличното към 31.12.2020 г. е 0,5 т. предадено е цялото количество от 4 т. на база сключен договор с „Метхарт7“ ЕООД от 01.07.2019 г.
 - **18 01 03*** - отпадъци, чието събиране и обезвреждане е обект на специални изисквания с оглед предотвратяването на инфекции – През 2020 г. е образуван 0,016 т., предаден 0,016 т. наличност от 31.12.2020 г. е 0,002 т. Отпадъците се предават на база сключен договор с „Зонар“ ЕООД от 05.02.2020 г.
- По данни от отчетността от системата НИСО, образуваният отпадък до момента на проверката е 0,008 т. който е предаден на „Зонар“ ЕООД.
- **18 01 06*** - химикали, състоящи се от или съдържащи опасни вещества. По данни от годишния отчет и от системата НИСО няма образуван от този отпадък през 2020г. и 2021 г.

По данни от уведомителното писмо към ИАОС – София, отпадъците със следните кодове 18 01 06*, 15 01 10* и 15 01 03 не се образуват. Отчетността се води в НИСО.

Предписания:

1. Незабавно да се преустанови изтичането и заустването на отпадъчни води от обекта.
2. Да се предприемат действия за включване на формираните отпадъчни води от обекта към канализационната система на с. Люляково и се уведоми РИОСВ – Бургас писмено.

Срок 11.11.2021 г.
Отг. Управител

3. До включване на отпадъчните води в канализационната система на с. Люляково, същите да се събират, изчерпват и предават за пречистване в ПСОВ с действащо разрешително за заустване, съгласно сключен договор с фирма, извършваща тази дейност

Отг. 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.