



РЕПУБЛИКА БЪЛГАРИЯ

МИНИСТЕРСТВО НА ОКОЛНАТА СРЕДА И ВОДИТЕ

РЕГИОНАЛНА ИНСПЕКЦИЯ ПО ОКОЛНАТА СРЕДА И ВОДИТЕ - ВРАЦА

1.3.2024 г.

X

инж. Николай Йорданов
Директор на РИОСВ - Враца
Подписано от: NIKOLAY GEORGIEV YORDANOV

ДОКЛАД

от комплексна проверка по прилагане на екологичното законодателство

Обект: „Беана - Враца” ООД, гр. Враца - предприятие за производство на газирани и негазирани безалкохолни напитки, бутилиране на вода

Дата на извършване на проверката: 27.02.2024 г.

Място на извършване на проверката: ул. „Илинден” № 4, гр. Враца, общ. Враца, обл. Враца.

Проверени компоненти и фактори на околната среда:

- Атмосферен въздух;
- Отпадъци;
- Опасни химични вещества.

Основание за проверката: В изпълнение на Заповед № 18/26,02,2024 г. на Директора на РИОСВ-Враца, на основание чл. 154 от Закона за опазване на околната среда и Годишен план за контролната дейност на РИОСВ-Враца през 2024 г.

Цели на проверката:

Планов текущ контрол върху:

- Закон за чистотата на атмосферния въздух;
- Закон за управление на отпадъците;
- Закон за защита от вредното въздействие на химичните вещества и смеси;
- Наредба за съхранение на опасни химични вещества и смеси ;

Проверени са следните основни производствени звена, участъци и документи:

- Площадка на дружеството, производствени цехове, хладилни и климатични системи.



гр. Враца 3000, ул. "Екзарх Йосиф" № 81
тел/факс: (+35992) 629211; riosv-vr@riosv-vr.com
<http://riosv.vracakarst.com>



- Документи – договори, досиета на стационарните хладилни и климатични системи, информационни листа за безопасност и др.

I. Атмосферен въздух

Контрол по Закон за чистотата на атмосферния въздух (Обн. ДВ, бр.45/28.05.1996 г.) и подзаконовите нормативни документи

На територията на обекта се експлоатират:

- 1 брой охладител зареден с хладилен агент R404A (8кг);
- 1 брой охладител зареден с хладилен агент R407C (40кг).
- 1 брой чилър зареден с хладилен агент R407C (20кг).

Всичките имат изготвени досиета съгласно изискванията на чл. 29 от Наредба №1 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 (обн., ДВ, бр.20/ 07.03.2017г., изм. и доп.). Проверки за течове на оборудването е извършено от сервизен техник Иван Димитров Пеев, притежаващ сертификат за правоспособност първа категория издаден от ББКМ, с валидност до 24.03.2028г.

В РИОСВ-Враца оператора в срок е представен годишен отчет за 2022г. и е подал чрез Информационната система за ФПП годишен отчет за 2023г., касаещ дейността на използваното стационарно оборудване.

На обекта не се използват хладилни агенти които попадат в обхвата на Наредба за установяване на мерки по прилагане на Регламент 1005/2009 относно веществата, които нарушават озоновия слой.

II. Отпадъци

Контрол по Закон за управление на отпадъците (Обн. ДВ. бр. 53/13.07.2012 г.) и подзаконовите нормативни документи

Фирмата пуска на пазара произведената продукция опакована. В изпълнение на задълженията си по чл. 14 от Закона за управление на отпадъците (обн., ДВ, бр. 53 от 13.07.2012 г. с изм. и доп.) - ЗУО за пуснатите на пазара опаковани стоки дружеството има сключен договор с колективна организация /КО/ „Екобулпак България“ АД, гр. София, за поемане на задълженията по оползотворяване на отпадъците от опаковки.

В РИОСВ – Враца са предоставени месечни справки – декларации /МСД/ до 31.12.2023г. и платежни документи за последно, платена продуктова такса по издадена фактура от КО от месец 30.11.2024 г. За пуснатите на пазара опаковани стоки дружеството използва само опаковки, които отговарят на изискванията на Наредбата за опаковките и отпадъците от опаковки (Обн. ДВ. бр.85 от 6 Ноември 2012г., изм. и доп.)-НООО, за което е предоставило декларация за съответствие № 3/23.02.2024г. на опаковките и опаковачните материали, по образец съгласно приложение № 1 от същата наредба.

В резултат от дейността си дружеството образува производствени отпадъци, за които има утвърдени 2 броя работни листове за класификация на отпадъците от директора на РИОСВ - Враца в съответствие с изискванията на Наредба 2 от 2014 г. за класификация на отпадъците (обн., ДВ, бр. 66 от 08.08.2014 г. с изм. и доп.) - 15 01 02 пластмасови опаковки и 15 01 07 стъклени опаковки. Стъклените опаковки се събират в 7 броя метални контейнери разположен в откритата част на производствената площадка пред производствения цех, а пластмасовите отпадъци се съхраняват във фургон с ограничен достъп разположен пред склад 2.

Събраните отпадъци от опаковки се предават на лица притежаващи необходимите документи по чл. 35 от ЗУО:

- пластмасовите опаковки на „Акумпласт“ АД, гр. Добрич
- стъклените опаковки на „Екобулсорт“ ЕАД, гр. София

Битовите отпадъци се събират в 1 брой контейнер тип „Бобър“ , разположен на територията производствената площадка, който се обслужва по график от ОБП БКС, гр. Враца.

Операторът има направена регистрация в Националната информационна система за отпадъци (НИСО) и отчетността се води през електронната платформа. Годишните отчети за дейности с отпадъци за 2022г. са подадени през НИСО, ГО за 2023 г. все още не са изпратени.

Дружеството е в процес на изпълнение на изискванията на Наредба за намаляване на въздействието на определени пластмасови продукти върху околната среда (обн. , ДВ, бр. 91 от 02.11.2021г. изм. и доп.) в момента се тества пускане на пазара на съдове с вместимост до 3л с прикрепена към бутилката капачка по време на употреба.

III. Опасни химични вещества

Контрол по Закон за защита от вредното въздействие на химичните вещества и смеси (обн. ДВ бр. 144 от 2003 г., в сила от 31.01.2004 г.) и подзаконовите нормативни документи.

Операторът „Беана-Враца“ ООД има задължение по ЗЗВВХВС. Съгласно чл. 4а от него всяко физическо или юридическо лице в Р България може да произвежда пуска на пазара употребява или съхранява и изнася химични вещества в самостоятелен вид или в смеси. Това трябва да става по начин, който да предотвратява или ограничава вредното им въздействие върху човешкото здраве и околната среда в съответствие с изискванията на ЗЗВВХВС, подзаконовите актове по неговото прилагане и съответните регламенти.

С цел създаване на база данни за всички използвани, съхранявани и произведени химични вещества на територията на област Враца в еко инспекцията е подадена информация от която е видно, че основното използвано химично вещество е NaOH. Годишно се употребяват около 1т, като в момента на проверката са налични около 975 кг. Съхранява се в обособено за целта складово помещение с ограничен достъп на външни лица. Представени са списъци с обучени служители (двама) за работа с NaOH. Фирмата се явява потребител надолу по веригата съгласно Регламент Reach 1907/2006. По време на проверката е представен информационен лист за безопасност и доклад от извършената класификация съгласно чл. 103, ал. 1 от ЗООС., от което е видно, че фирмата не се класифицира като обект с висок или нисък рисков потенциал. Извършена е оценка за безопасността на съхранение на натриевата основа.

Резултати и заключения за съответствие на обекта с изискванията на екологичното законодателство и последващ контрол:

В момента на проверката не са констатирани несъответствия с действащите разпоредби на екологичното законодателство.