



РЕПУБЛИКА БЪЛГАРИЯ
Министерство на околната среда и водите
Регионална инспекция по околната среда и водите – Враца

УТВЪРДИЛ:

инж. НИКОЛАЙ ИОРДАНОВ
Директор на РИОСВ-Враца



ДОКЛАД

от комплексна проверка по прилагане на екологичното законодателство

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

Дата на извършване на проверката: 12.03.2021 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 № 43/12.03.2021 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 2021 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.
- Документи – договори, досиета на стационарните хладилни и климатични системи, информационни листа за безопасност и др.



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

I. Атмосферен въздух

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

За производствени нужди се експлоатират 3 броя стационарно хладилно оборудване, заредено с хладилен агент R404 - 8 кг, R407- 40 кг. и R407-20 кг. В срок е представена в РИОСВ – Враца, информация за оборудването за 2020 г.

По време на проверката са представени досиета на хладилните системи, които се водят редовно съгласно разпоредбите на чл. 29 от Наредба № 1 от 17.02.2017 г. Извършват се ежегодни проверки за течове на оборудването от сервизен техник притежаващ сертификат за правоспособност № 2130/23.03.2018г., издаден от ББКМ, с валидност до 23.03.2023г.

II. Отпадъци

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

Фирмата пуска готовата продукция опакована на пазара. С цел изпълнение на законовите разпоредби на чл. 14 от Закона за управление на отпадъците, дружеството членува в Колективна организация „Екобулпак България“ АД, гр. София съгласно представено удостоверение № 263/ 01.01.2020 г. с валидност до 31.12.2024 г.

По време на проверката са представени МСД за периода от 01.08- 31.12.2020 г. и от 01.01- 28.02.2021 г. Заплащането на продуктовата такса се извършва ежемесечно, за което в момента на проверката са представени платежни документи.

В резултат от производствения процес се образуват производствени отпадъци-пластмасови и стъклени опаковки. Същите се съхраняват на обособени за целта площадки. Води се редовно отчетна книга за образуваните и предадени количества отпадъци (Приложение № 1 към Наредба № 1/ 2014 г.). Битовите отпадъци се събират в един брой контейнер тип „Бобър“, който се обслужва ОбП БКС, гр. Враца.

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.

С Вх. № ОХВ-5/12.02.2021 г. фирмата е представила в РИОСВ - Враца отчет за употребяваните и използвани химични вещества и смеси за 2020 г.

Дружеството се явява потребител надолу по веригата на натриева основа съгласно Регламент 1907/2006 REACH. Натриевата основа се съхранява в складово помещение с ограничен достъп. Поставени са табели и инструкция за безопасно използване на основата на видно място в помещението. Представен е списък с обучените служители за работа с натриевата основа. Извършена е оценка на безопасността на съхранението на опасни химични вещества и смеси.

По време на проверката е представен информационен лист за безопасност на използваната основа и доклад от извършена класификация по чл. 103, ал. 1 от ЗООС.

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

При извършената проверка не е констатирано несъответствие с екологичното законодателство.