



РЕПУБЛИКА БЪЛГАРИЯ
МИНИСТЕРСТВО НА ОКОЛНАТА СРЕДА И ВОДИТЕ
РЕГИОНАЛНА ИНСПЕКЦИЯ ПО ОКОЛНАТА СРЕДА И ВОДИТЕ – ВАРНА

Ниво на класификация: [TLP-WHITE]

За Директор на РИОСВ

Съгласно Заповед № 30/15.02.2023 г.
на директора на РИОСВ-Варна

инж. ХРИСТИНА ГЕНОВА
Директор дирекция ПД



ДОКЛАД

от контролна проверка по прилагане на екологичното законодателство

Обект: „Монти-мес“ ЕООД, гр. Варна – Колбасарски цех и транжорна, с. Генерал Кантарджиево

Дата на извършване на проверката: 22.03.2024 г.

Място на извършване на проверката: с. Генерал Кантарджиево, общ. Аксаково, обл. Варна

Проверени компоненти и фактори на околната среда:

- Води;
- Опасни химични вещества и смеси;
- Атмосферен въздух.

Цели на проверката:

Осъществяване на контрол по изпълнение на изискванията на Закона за опазване на околната среда, Закона за водите, Закона за чистотата на атмосферния въздух и Закона за защита от вредното въздействие на химичните вещества и смеси.

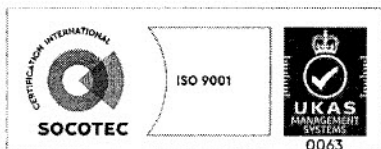
Извършени дейности:

За датата на проверката операторът е уведомен предварително с писмо на РИОСВ-Варна с изх. № 26-00-1405/22.02.2024 г., относно организацията на работата и обхвата на проверката.

На 22.03.2024 г. на основание чл. 148, ал. 3 от Закона за опазване на околната среда и Заповед № 24/22.02.2024 г. на директора на РИОСВ-Варна се извърши проверка на Колбасарски цех и транжорна, с. Генерал Кантарджиево, стопанисвани от „Монти-мес“ ЕООД, гр. Варна.

Констативна част:

Основната дейност в обекта е производство на разфасовки и месни заготовки от червени меса. Суровина за производството е трупно месо, което се транжира, смила, овкусява и формова.



9000, гр. Варна, ул. "Ян Палах" №4
Тел: (+35952) 678 867, Факс: (+35952) 634 593,
e-mail: riosv-vn@riosv-varna.bg, www.riosv-varna.bg



Компонент „Води“:

Водоснабдяването на обекта се осъществява от водопроводната мрежа изградена в района, стопанисвана от „Водоснабдяване и канализация Варна“ ООД.

От производствената дейност се формират отпадъчни води от измиване на съоръженията и помещенията в края на работния ден. Отпадъчните води са отведени във водоплътна черпателна яма с вместимост 7 куб.м. При огледа ѝ се установи, че има наличие на водно ниво, но има свободен обем. В шахтата е монтирана потопяема помпа, чрез която отпадъчните води има възможност да се насочат към, преминаващо южно от обекта дере, посредством тръба вкопана в земята. В момента на проверката помпата е демонтирана и извадена от шахтата.

Битово-фекалните отпадъчни води са заустени също в черпателната яма с вместимост 7 куб.м.

За почистване на шахтата в обекта е представен договор с „Петър Колев 73“ ЕООД, гр. Варна.

Фактор „Опасни химични вещества и смеси“:

Дружеството при осъществяване на своята дейност употребява и съхранява биоциди, дезинфектанти и детергенти (опасни химични вещества и смеси - ОХВ и С).

Същите се съхраняват в оригинални етикетирани опаковки, подредени по видове на дървени палети, в обособен склад. Склада е с ограничен достъп, непрониклива подова настилка, без връзка с канализацията, естествена вентилация, но не е обозначен с табела, указваща класовете на опасност на съхраняваните химикали, съгласно изискванията на чл. 7, ал. 2, т. 6 от *Наредбата за реда и начина за съхранение на опасни химични вещества и смеси*.

В обекта не е налична оценка на безопасността на съхранението на ОХВ и С, документирана по формата и съгласно Указанията, утвърдени със Заповед № РД-184/2021 г. на министъра на околната среда и водите.

В изпълнение на изискванията на чл. 4 от т. 7 до 11 от горесцитираната наредба са представени:

- Заповед № 4/05.01.2024 г. на управителя за определяне на лице, отговорно за всички дейности по почистване и дезинфекция;
- Програма 06 „Поддържане хигиенното състояние на обекта“ по Добри производствени практики – в същата са регламентирани процедурите по доставка, съхранение и употреба на ОХВ и С;
- Инструкция при работа и съхранение на почистващи и дезинфекционни препарати;
- Инструкция за работа с почистващи и дезинфекционни препарати;
- чек-листове от извършен периодичен контрол по изпълнение на инструкциите.

По смисъла на *Регламент (ЕО) № 1907/2006 относно регистрацията, оценката, разрешаването и ограничаването на химикали (REACH)*, дружеството е потребител по веригата.

При проверката са представени информационни листове за безопасност (ИЛБ) за употребяваните ОХВ и С, но същите не са изготвени в съответствие с изискванията на Приложение II на Регламент REACH, изменено с Регламент (ЕС) № 2020/878 на Комисията.

Не е представена документацията по Приложение № 2 от Указанията за провеждане на контролна дейност по ЗЗВВХВС, във връзка с прилагането на Регламент REACH и Регламент CLP, утвърдени със Заповед № РД-268/2018 г. на министъра на околната среда и водите.

Компонент „Атмосферен въздух“:

За нуждите на производството в обекта са инсталирани 7 броя хладилни камери зависещи от над 3 кг. хладилен агент. От извършен оглед на същите не е установен вида и количеството на хладилния агент.

Системите не са етикетирани, съгласно изискванията на чл. 12 от Регламент 517/2014 за флуорсъдържащите парникови газове (ФПГ).

Не са представени досиета на хладилните системи, поради което не се установи извършвана ли е проверка за херметичност.

Дружеството има сключен договор за поддръжка и ремонт на оборудването с лице с документ за правоспособност, издаден от Българската браншова камара по Машиностроене.

Присъстващия на проверката е запознат с изискванията на чл. 35 и чл. 39а 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.

В обекта няма инсталирани организирани източници на емисии вредни вещества, изпускани в атмосферния въздух.

На дружеството са направени следните предписания и са определени срокове за тяхното изпълнение:

1. В срок до 02.04.2024 г., да се прекъсне връзката между черпателна яма с вместимост 7 куб.м и дерето, преминаващо южно от обект – предписанието е изпълнено.
2. В срок до 02.04.2024 г., хладилните системи да се етикетират, съгласно изискванията на чл. 12 на Регламент 517/2014 за ФПГ и снимков материал да се представи в РИОСВ-Варна– предписанието е изпълнено.
3. В срок до 02.04.2024 г., да се въведат досиета на хладилните системи и копия от същите да се представят в РИОСВ- Варна– предписанието е изпълнено.
4. В срок до 02.04.2024 г., склада за съхранение на биоциди, дезинфектанти и детергенти (ОХВ и С) да се обозначи с табела, указваща класовете на опасност на съхраняваните химикали, съгласно изискванията на чл. 7, ал. 2, т. 6 от *Наредбата за реда и начина за съхранение на опасни химични вещества и смеси (ДВ, бр. 43/2011 г. с изм. и доп.)*, за което писмено се уведоми РИОСВ-Варна като се приложи снимков материал– предписанието е изпълнено.
5. В срок до 23.04.2024 г. да се представят в РИОСВ-Варна:
 - 5.1 Оценка на безопасността на съхранението на ОХВ и С, документирана по формат и съгласно Указанията, утвърдени със Заповед № РД-184/2021 г. на министъра на околната среда и водите;
 - 5.2 Документацията по Приложение № 2 от *Указанията за провеждане на контролна дейност по ЗЗВВХВС, във връзка с прилагането на Регламент REACH и Регламент CLP*, утвърдени със Заповед № РД-268/2018 г. на министъра на околната среда и водите;
 - 5.3 Информационни листове за безопасност (ИЛБ) за употребяваните ОХВ и С, изготвени в съответствие с изискванията на Приложение II на Регламент REACH, изменено с Регламент (ЕС) № 2020/878 на Комисията.

Предписанията са изпълнени в указаните срокове.

Заклучение:

Предприети са организационни и технически мерки за опазване чистотата на атмосферния въздух, водите и съхранението на опасните химични вещества и смеси.

Приоритети за последваща контролна дейност:

- Проследяване изпълнението на дадените предписания;
- Законосъобразно опазване чистотата на водите;
- Законосъобразно управление на опасните химични вещества и смеси;
- Законосъобразно опазване чистотата на атмосферния въздух.