



РЕПУБЛИКА БЪЛГАРИЯ

Министерство на околната среда и водите

Регионална инспекция по околната среда и водите – Варна

За Директор на РИОСВ

Съгласно Заповед № 96/28.05.2021 г.
на директора на РИОСВ-Варна

инж. Христина Генова
Директор дирекция „ПД“

ДОКЛАД

от контролна проверка по прилагане на екологичното законодателство

Обект: „Хранивест“ ЕООД - Млекопреработвателно предприятие, с. Генерал Киселово

Дата на извършване на проверката: 02.06.2021 г.

Място на извършване на проверката: с. Генерал Киселово, общ. Вълчи дол, обл. Варна

Проверени компоненти и фактори на околната среда:

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

Цели на проверката:

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

Извършени дейности:

За датата на проверката операторът е уведомен предварително с писмо на РИОСВ-Варна с изх. № 26-00-3848/11.05.2021 г., относно организацията на работата и обхвата на проверката.

На 02.06.2021 г. на основание чл. 148, ал. 3 от Закона за опазване на околната среда и Заповед № 82/11.05.2021 г. на директора на РИОСВ-Варна се извърши проверка на Млекопреработвателно предприятие, с. Генерал Киселово, стопанисвано от „Хранивест“ ЕООД, с. Кичево.

Констативна част:

Основната дейност на „Хранивест“ ЕООД, с. Кичево в с. Генерал Киселово е производство на млечни продукти - краве сирене, крема сирене и краве масло.

1. Компонент „Атмосферен въздух“:

За нуждите на производството в обекта са инсталирани следните хладилни системи, зависещи от над 3 кг флуорсъдържащи парникови газове (ФПГ):

- 2 бр. хладилни системи, зависещи от R 404А, в количество по 3,5 кг всяка;
- 1 бр. хладилна система, зависеща от R 404А, в количество 4 кг;
- 2 бр. хладилни системи, зависещи от R 404А, в количество по 6 кг всяка;
- 4 бр. хладилни системи, зависещи от R 404А, в количество по 9 кг всяка;
- 5 бр. хладилни системи, зависещи от R 404А, в количество 10 кг всяка;
- 4 бр. хладилни системи, зависещи от R 404А, в количество по 11 кг всяка;



9000, гр. Варна, ул. "Ян Палах" №4

Тел: (+35952)678867, Факс: (+35952) 634593, e-mail: riosv-vn@ riosv-varna.bg , www.riosv-varna.bg

- 1 бр. хладилна система, зависеща от R 404A, в количество 40 кг;

Всички системи са етикетирани, съгласно изискванията на чл. 12 от Регламент 517/2014 г. за ФПГ.

От представените досиета на хладилните системи се установи, че последна проверка за херметичност е извършена на 16.03.2021 г. от хладилен техник с документ за правоспособност. Пропуски не са установени. През 2020 г. не е извършвано доливане с ФПГ. Същото е отразено и в годишен отчет, представен в РИОСВ-Варна. Отчетът е попълнен, съгласно изискванията на Наредба № 1.

В обекта са инсталирани 2 бр. котлоагрегати, с номинална топлинна мощност по 0,650 kW, с работещо гориво – дизелово. Дружеството е извършило собствени периодични измервания на емисии на вредни вещества изпускани в атмосферния въздух от дейността на котлите, които са представени в РИОСВ-Варна. Резултатите са в норми за допустими емисии.

От представените документи информационни листи за безопасност (ИЛБ) и товарителница за доставка на гориво е установено, че в момента се използва тежко гориво за отопление „ЕКО“ с доставчик „Инса ойл“ ЕООД, гр. Раковски.

2. Фактор „Опасни химични вещества и смеси“:

За нуждите на своята дейност дружеството употребява и съхранява опасни химични вещества и смеси (ОХВ и С), а именно: тежко гориво за отопление „ЕКО“, йод, детергенти и биоциди, и др. Същите се съхраняват, както следва:

1. На територията на котелно помещение в обособен надземен метален резервоар с вместимост от 6,5 куб.м се съхранява тежко гориво за отопление „ЕКО“;

2. В обособен склад с ограничен достъп, непропусклива подова настилка, без връзка с канализацията и с естествена вентилация се съхраняват натриев хипохлорит, йод, дезинфектанти, детергенти, биоциди, азотна киселина и др. Същите се съхраняват в оригинални етикетирани опаковки, подредени по видове на дървени палети. В склада са налични пясък и пожарогасител.

Резервоара и склада са обозначени с табели, указващи класовете и подразделенията на опасност на съхраняваните химикали, съгласно изискванията на чл. 7, ал. 2, т. 6 на *Наредбата за реда и начина за съхранение на опасни химични вещества и смеси*.

В обекта са налични:

- документите, изискващи се съгласно чл. 4 от т. 7 до т. 11 от горещитираната наредба;

- Оценка на безопасността на съхранението на ОХВ и С, но същата не е документирана във формат и съгласно Указанията, утвърдени със Заповед № РД-184/09.03.2021 г. на министъра на околната среда и водите.

По смисъла на *Регламент (ЕО) № 1907/2006 (REACH)*, дружеството е потребител по веригата.

При проверката са представени информационни листове за безопасност (ИЛБ) за наличните и употребявани химикали. ИЛБ са изготвени в съответствие с изискванията на приложението на *Регламент (ЕС) 2015/830 на Комисията*.

Представена е документацията по Приложение № 2 от *Указанията за провеждане на контролна дейност по Закона за защита от вредното въздействие на химичните вещества и смеси*, утвърдени със Заповед № РД-268/2018 г. на министъра на околната среда и водите.

В обекта е наличен доклад от извършена класификация на предприятието по чл. 103, ал. 1 от ЗООС, но същия не е документиран по образец на Приложение № 1 от *Наредбата за предотвратяване на големи аварии с опасни вещества и ограничаване на последствията от тях*.

3. Компонент „Води“:

Обектът се водоснабдява от водопроводната система изградена в района, стопанисвана от „Водоснабдяване и канализация-Варна“ ООД, гр. Варна.

За отпадъчните води, които се формират в млекопреработвателното предприятие има издадено разрешително за ползване на воден обект за заустване на отпадъчни води в повърхностни води от Басейнова дирекция „Дунавски район“, но с Решение № РР-06-2/19.05.2020 г. е издаден отказ за продължаване срока на действие на разрешителното.

Отпадъчните води от обекта след пречистване в ЛПСОВ се събират в черпателна шахта и се предават на оторизирана фирма за транспортиране до най-близката канализационна система, стопанисвана от „Водоснабдяване и канализация Варна“ ООД, гр. Варна.

На изхода на канализационната мрежа от млекопреработвателното предприятие, посредством който отпадъчните води се насочват към Арабаджи дере има поставена тапа, която е пломбирана от експерти на РИОСВ-Варна.

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

1. В срок до 21.06.2021 г. да се представи в РИОСВ-Варна актуализирана Оценка за безопасността на съхранението на ОХВ и С. Оценката да се документира във формат и съгласно указанията, утвърдени със Заповед № РД-184/09.03.2021 г. на министъра на околната среда и водите

2. В срок до 21.06.2021 г. да се представи в РИОСВ-Варна актуализиран доклад от извършена класификация на предприятието по чл. 103, ал. 1 от ЗООС. Докладът да се документира по образец на Приложение № 1 от *Наредбата за предотвратяване на големи аварии с опасни вещества и ограничаване на последствията от тях.*

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.