



РЕПУБЛИКА БЪЛГАРИЯ
Министерство на околната среда и водите

Регионална инспекция по околната среда и водите – Варна

Утвърдил,

Директор на РИОСВ:

Пламен Ташев



ДОКЛАД

от

от контролна проверка по прилагане на екологичното законодателство

Обект: Плодохранилище и Цех за производство на натурален сок от ябълки

Дата на извършване на проверката: 14.09.2016 г.

Място на извършване на проверката: с. Езерец, общ. Шабла, Бивше летище на селскостопанската авиация

Проверени компоненти и фактори на околната среда:

- Води;
- 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, както и подзаконовите нормативни актове по прилагането им.

Извършени дейности:

За датата на проверката операторът е уведомен предварително с писмо на РИОСВ - Варна с изх. № И-784/09.09.2016 г., относно организацията на работа и обхвата на проверката.

На 14.09.2016 г. на основание чл. 148, ал. 3 от Закона за опазване на околната среда и Заповед № 231/09.09.2016 г. на директора на РИОСВ - Варна се извърши проверка на Плодохранилище и Цех за производство на натурален сок от ябълки с местонахождение с. Езерец, общ. Шабла, Бивше летище на селскостопанската авиация, собственост и стопанисван от „Българска ябълка“ ЕООД, гр. Варна,

Проверени са:

- Цялата площадка на дружеството;
- Извършен е преглед на документи и данни, свързани със законите и подзаконовите нормативни актове по околна среда.

Констативна част:

Основна дейност на дружеството е отглеждане на ябълки и продажба в търговска мрежа. Като вторична дейност е обособено производство на натурален сок от ябълки, неотговарящи на стандартните норми за пускането им на пазара. Същото се извършва в период от три месеца, поради ограниченото количество на производство.

В обекта са изградени складови помещения за съхранение на продукцията.

Компонент „Води“:

Водоснабдяването на обекта се осъществява от главен водопровод Шабла-Добрич.

От цеха за производство на натурален сок се формират отпадъчни води от измиване на плодовете в сортировъчна машина, измиване на машини и съоръженията, и пода в помещението. Отпадъчните води посредством вътрешно изградена



канализационна мрежа се отвеждат до трикамерна септична яма. След трета камера водите постъпват в черпателен резервоар разположен извън оградата на обекта.

Битово-фекалните води са отведени също към септичната яма.

От плодохранилището не се генерират отпадъчни води.

При огледа на септичната яма се установи, че съоръжението е в добро състояние. Не е установено преливане на отпадъчни води от черпателния резервоар.

2. Компонент "Атмосферен въздух":

Плодохранилището се състои от четири броя хладилни помещения, в които са инсталирани 8 броя хладилни системи, работещи с фреон 404 А, в количество по 10 кг и 1 брой хладилна система, работеща също с фреон 404 А в количество от 3 кг.

От представените досиета на хладилните системи се установи, че последна проверка за херметичност е извършена на 26.01.2016 г. от хладилен техник, притежаващ документ за правоспособност. Пропуски не са установени.

Дружеството е представило в РИОСВ – Варна информация по Приложение № 6 към Наредба за установяване на мерки по прилагане на Регламент /ЕО/842/2009 относно флуорирани парникови газове.

От цеха за производство на сок няма източници на емисии в атмосферния въздух.

Заклучение:

От дейността на обекта не е установено замърсяване околната среда.

Приоритети за последваща контролна дейност:

- Законосъобразно управление на отпадъчните води;
- Спазване изискванията на Наредба за установяване на мерки по прилагане на Регламент (ЕО)842/2009 относно някои флуорирани парникови газове.