



РЕПУБЛИКА БЪЛГАРИЯ

Министерство на околната среда и водите

Регионална инспекция по околната среда и водите – Варна

Директор на РИОСВ-Варна:

инж. ХРИСТИНА ГЕНОВА*

РЕГИОНАЛНА
ИНСПЕКЦИЯ
ПО

ОКОЛНАТА
СРЕДА И
ВОДИТЕ

ДОКЛАД

от контролна проверка по прилагане на екологичното законодателство

Обект: Предприятие за преработка на рапани, с оператор „Електа 03“ ООД, гр. Каварна, общ. Каварна, обл. Добрич

Дата на извършване на проверката: 25.11.2022 г.

Място на извършване на проверката: ул. „Нефтяник“, гр. Каварна, общ. Каварна

Проверени компоненти и фактори на околната среда:

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

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, 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. № 26-00-9419/15.11.2022 г. относно организацията на работата и обхвата ѝ.

На 25.11.2022 г., на основание чл. 148, ал. 3 от *Закона за опазване на околната среда* и Заповед № 259/15.11.2022 г. на директора на РИОСВ-Варна се извърши проверка на „Електа 03“ ООД, гр. Каварна.

Проверени са:

- Производствената площадка;
- Документи и данни, свързани със законовите и подзаконови нормативни актове по околна среда.

Констативна част:

Основната дейност на дружеството е преработка на рапани, с капацитет 10 т/денонощие. В предприятието се извършват следните дейности: разтоварване на живите рапани, хладилно съхранение на живата суровина, варене, почистване, миене, сортиране, замразяване, пакетиране и хладилно съхранение на готовата продукция и експедиция. Производството е организирано в следните цехове:

- Приемно отделение за приемане, сортиране и съхраняване на суровината;
- Помещение за термична обработка, в едно със зала за вадене на месото от черупките – ръчно;



- Зала за почистване и сортиране на месото - ръчно;
- Пакетажна зала и зала за съхранение с 2 бр. хладилни камери (едната е за замразяване, а другата за съхранение на замразения продукт);

За изграждането и експлоатацията на обекта, дружеството разполага със следните документи:

- Решение № ВА 167-ПР/2013 г. за преценяване на необходимостта от извършване на ОВОС, издадено от директора на РИОСВ-Варна;
- Удостоверение за регистрация на обект за производство на храни № 101/8724 от 23.04. 2015 г., издаден от ОДБХ гр. Добрич;
- Удостоверение № 13 от 24.04.2015 г. за въвеждане в експлоатация на строеж V категория „Предприятие за преработка на рапани“, с идентификатор 35064.501.4331.1 със ЗП=566 м² и РЗП=566 м² в УПИ VII-3479,3081 в кв. 220 по плана на гр. Каварна, общ. Каварна, издадено от Община Каварна.

Към момента на проверката, обектът не е в експлоатация, поради приключване на сезона и липса на суровина.

1. Компонент „Води“

Водоснабдяването на обекта се осъществява чрез доставка на вода от „Водоснабдяване и канализация Добрич“ АД.

При експлоатация на предприятието за преработка на рапани отпадъчните води, формирани от измиване на съоръженията в производствените помещения, чрез вътрешна канализационна мрежа се отвеждат в изградено пречиствателно съоръжение – бетонизирана шахта (тип каломазнинозадържател), с вместимост от около 2 м³, след което водите се заустват в канализационната мрежа на гр. Каварна за пречистване, съгласно представен договор с „Водоснабдяване и канализация Добрич“ АД, за доставка на питейна вода, отвеждане и пречистване на отпадъчни води. От извършения оглед на шахтата не се установи преливане на отпадъчни води извън нея. Представени са документи, удостоверяващи почистването на пречиствателното съоръжение (тип каломазнинозадържател).

Битово-фекалните отпадъчни води, формирани от битовката и санитарните възли се заустват в градската канализационна мрежа на гр. Каварна.

2. Компонент “Атмосферен въздух”

На територията на площадката няма организирани източници на емисии вредни вещества, изпускани в атмосферния въздух.

За нуждите на производството на обекта са инсталирани 8 бр. хладилни системи, зависещи от над 3 кг флуорсъдържащи парникови газове (ФПГ). След оглед на оборудването се установи, че системите са етикетирани и приведени в съответствие с изискванията на чл. 12 от Регламент /ЕС/517/2014 за ФПГ. На обекта се съхраняват и поддържат досиета на хладилните системи. Операторът ежегодно докладва информация за ФПГ, чрез представяне на годишен отчет за експлоатираното оборудване в РИОСВ-Варна.

4. Фактор „Опасни химични вещества и смеси”

При дейността си дружеството употребява миещ препарат. Същият се съхранява в пластмасова етикетирани опаковка от 25 кг в обособен склад с ограничен достъп, непроницаема подова настилка, без връзка с канализацията и с естествена вентилация.

По смисъла на *Регламент (ЕО) 1907/2006 относно регистрацията, оценката, разрешаването и ограничаването на химикали (REACH)*, дружеството е потребител по веригата.

В обекта е наличен информационен лист за безопасност (ИЛБ) за миешия препарат, изготвен в съответствие с изискванията на Приложение II на Регламент REACH, изменено с Регламент (ЕС) 2015/830 на Комисията.

Съгласно информацията на поставения етикет на опаковката, както и информацията в Раздел 2 на ИЛБ, миешият препарат не е класифициран като опасен по Регламент (ЕО) 1272/2008 относно класифицирането, етикетирването и опаковането на химикали (CLP).

При проверката е представено попълнено Приложение № 2 към Указанията за провеждане на контролна дейност по ЗЗВВХВС, утвърдени със Заповед № РД-268/2018 г. на министъра на околната среда и водите, за 2022 г.

Заключение:

Дружеството е предприело организационни и технически мерки за привеждане на дейността си в съответствие с нормативните изисквания, свързани с опазването на околната среда.

Приоритети за последваща контролна дейност:

- Законосъобразно управление на химичните вещества и смеси;
- Законосъобразно опазване на водите;
- Законосъобразно опазване чистотата на атмосферния въздух.