

РЕПУБЛИКА БЪЛГАРИЯ

Министерство на околната среда и водите

а инспекция по околната среда и водите - Бургас

УТВЪРДИЛ
ИНЖ. ТОНКА АТАНАСОВА
Директор на РИОСВ Бургас
27. 11. 2019



ДОКЛАД

от комплексна проверка по прилагане на екологичното законодателство

На основание Заповед РД-152/12.11.2019 г. на Директора на РИОСВ–Бургас във връзка с изпълнение на утвърден от МОСВ План за контролната дейност на инспекцията през 2019 год. на 13.11.2019 г. е извършена комплексна проверка на обект: ”Ди Вес Естейт“ ООД – площадка с местонахождение землище на гр. Каблешково, община Поморие, област Бургас.

Проверката е извършена от екип експерти от РИОСВ - Бургас

Проверени компоненти и фактори на околната среда :

- управление на отпадъците и опазване на почвите
- атмосферен въздух
- води
- опасни химични вещества
- ЗОПОЕЩ

Цел на проверката:

Планов текущ контрол на:

- 1.Изпълнение изискванията на Закона за чистотата на атмосферния въздух, Наредба № 1 от 27.06.2005 г. за норми за допустими емисии на вредни вещества (замърсители), изпускани в атмосферата от обекти с неподвижни източници на емисии и Регламент (ЕО) № 517/2014 г. флуорсъдържащите парникови газове и за отмяна на Регламент (ЕО) № 842/2006;
- 2.Изпълнение изискванията на Закона за отговорността за предотвратяване и отстраняване на екологични щети /ЗОПОЕЩ/;
- 3.Изпълнение изискванията на Закона за защита от вредното въздействие на химичните вещества и смеси;
- 4.Изпълнение на изискванията на Закона за управление на отпадъците и подзаконовите нормативни актове;
- 5.Изпълнение на изискванията на Закона за водите и подзаконовите нормативни актове;
- 6.Изпълнение на изискванията на Закона за почвите и подзаконовите нормативни актове;

Проверени инсталации и дейности:

- производствени помещения;
- складови площи за суровини и материали и готова продукция;
- площадки за предварително съхраняване на отпадъци, генерирани на площадката;
- водопълтен черпателен резервоар за отпадъчни води

Констатации от проверката :

Предметът на дейност на дружеството е производство на грозде, вина от грозде и търговия с вина. Отглежда се грозде на около 160 дка площи, като максималното количество, което се произвежда е 100 т/годишно.

Управление на отпадъците

От дейността на дружеството се генерират следните отпадъци: 15 01 01 – хартиени и картонени опаковки, 15 01 02 – пластмасови опаковки, 15 01 07 – стъклени опаковки, 15 02 03 – абсорбенти, филтърни материали, кърпи за изтриване и предпазни облекла, различни от упоменатите в 15 02 02 /шихти за филтруване на вина/, 02 07 04 – материали, негодни за консумация или преработване /джибри/, 02 07 04 – материали, негодни за консумация или преработване /чепки/ и 15 01 10* - опаковки, съдържащи остатъци от опасни вещества или замърсени с опасни вещества /опаковки от натриева основа/. За изброените отпадъци е извършена класификация по реда на Наредба № 2 от 23.07.2014 г. за класификация на отпадъците. За предварително съхраняване на отпадъците са обособени обозначени места.

Дружеството е сключило договор с „Евро импекс Бургас“ ЕООД за предаване на отпадъци с код 15 01 01, 15 01 02, 15 01 07 и 15 01 10*. По време на проверката се представиха приемо-предавателни протоколи и кантарни бележки за предадени отпадъци. По време на проверката се представи Отчетна книга за отпадъците, която бе проверена и заверена. Отчетната книга се води в съответствие с нормативните изисквания. По данни на присъствалия на проверката през 2019 г. образуваният отпадък джибри след денатурация с натриев хлорид е предаден на животновъди за изхранване на животни, за което се представи приемо-предавателен протокол. Информацията която се предоставя от присъствалия на проверката относно вида и управлението на отпадък чепки е доста оскъдна.

Атмосферен въздух

За шоково охлаждане на виното се използва хладилен агрегат Della Toffola с 1 брой компресор, зареден с фреон R 407 с количество 25 кг.

За охлаждане на гликол и поддържане на температура в процеса на ферментация се използват чилъри с 2 броя компресори. Фабрично са обозначени, че съдържат R134/ R 407 C. Не е посочено количество.

За поддържане на температурата в бъчвеното и бутилиращо помещения се използват Сплит системи-2 броя, заредени с фреон R 410A, количество съответно 3,6 кг и 3,4 кг.

По данни на присъствалия на проверката проверки и поддръжка на хладилните агрегати се извършва от „Зои Клима“ ООД. В момента на проверката не се представят досиета за херметичност, изготвени съгласно изискванията на Приложение № 3 от Наредба № 1 от 17 февруари 2017 г. 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.

При извършения оглед на външните тела на хладилните и климатични инсталации се констатира, че същите не са етикетирани в съответствие с Регламент за изпълнение (ЕС) 2015/2068 на комисията от 17 ноември 2015 година за установяване, съгласно Регламент (ЕС) № 517/2014 на Европейския парламент и на Съвета, на формата на етикетите за продукти и оборудване, които съдържат флуорсъдържащи парникови газове На етикетите

не е отбелязано количеството флуорсъдържащи парникови газове в кг. и съответно количество t CO₂ eq, и потенциала на глобално затопляне.

Дружеството е уведомено, че до 15.02. всяка година е задължено да представя в РИОСВ-Бургас информация по Приложение № 9 към чл. 35 от Наредба № 1 от 17.02.2017 г.

Води

Производствените и битово-фекални отпадъчни води от обекта, посредством изградена площадкова канализационна мрежа се отвеждат във водопълтен резервоар, подземно изграден в границите на имота. По информация на присъствалия на проверката, резервоарът е с вместимост 50 куб. м. Представя се касова бележка за почистване на резервоара от 2015 г. Не се представя актуален договор за обслужване на резервоара, както и документи, удостоверяващи изчерпването му. При проверката същият е с достътно свободен обем.

В точка с географски координати N 42° 38' 09,6", E 027° 36' 53,5" се констатира изведен колектор, от който при проверката изтичат видимо чисти води към прилежащите терени. При проверката не може да се установи предназначението на колектора

Опасни химични вещества

За производството на вино, дружеството използва за стабилизиране калиев метабисулфит. В момента на проверката наличното количество е 4 кг, като за един сезон необходимото количество е до 10 кг. Веществото е в разфасовки от 1 кг в полиетиленови торби.

При почистване на производствените съдове и помещения се използва натриева основа, която се съхранява в производственото помещение на обособено място /пластмасов съд/ в торби от 25 кг. В момента на проверката наличното количество е 50 кг, достатъчно за един сезон.

ЗОПОЕЩ

Дружеството има издадено от БДЧР-Варна Разрешително за водоземане от подземни води чрез съществуващи водоземни съоръжения № 215900178/07.08.2014 г. със срок на действие до 2024 г. Дейностите по използване на водите и водните обекти за които се изисква Разрешително по Закона за водите попадат в т. 3 от Приложение № 1 към ЗОПОЕЩ, във връзка с което операторът следва да изготви Оценка за случаите на непосредствена заплаха от екологични щети и на причинени екологични щети. За обекта няма изготвена собствена Оценка за възможните случаи на непосредствена заплаха за екологични щети и на случаи на причинени екологични щети с обхват и съдържание съгласно Приложение № 1 на Наредба № 1 от 29.10.2008 г., обн. ДВ, бр. 96/2008 г. Към датата на проверката няма регистрирани случаи на непосредствена заплаха за екологични щети или случаи на причинени екологични щети от дейностите по производството на грозде и винопроизводството, извършвани от дружеството.

Почви

При производството на грозде са използвани препарати за растителна защита, от които се формира отпадък с код 15 01 10*-опаковки, съдържащи остатъци от опасни вещества или замърсени с опасни вещества. Информацията която се предоставя от присъствалия на проверката относно вида и управлението на отпадъка е доста оскъдна.

Направени предписания, срокове за изпълнение, отговорници :

По време на проверката са дадени следните предписания:

1. Да се представи в РИОСВ-Бургас договор за изчерпване на отпадъчните води, както и фактури за изчерпване през 2019 г.

Срок: 21.11.2019 г. Отговорник: Управител

2. Да се представи в РИОСВ-Бургас информация относно предназначението на констатирания колектор, придружена с В и К схема.

Срок 21.11.2019 г. Отговорник: Управител

3. Да се изготви и представи в РИОСВ-Бургас копие на Оценка за възможните случаи на непосредствена заплаха за екологични щети и на случаи на причинени екологични щети със съдържание съгласно Приложение № 1 на Наредба № 1, ДВ, бр.96/2008 г.

Срок 27.11.2019 г. Отговорник: Управител

4. Да се представят в РИОСВ-Бургас копия от досиета за херметичност, изготвени съгласно Приложение № 3 от Наредба № 1 от 17.02.2017 г. Досиетата да бъдат придружени със сертификати за правоспособност на лицата, извършили проверките.

Срок 27.11.2019 г. Отговорник: Управител

5. Външните тела на хладилните и климатичните системи да се етикетират според изискванията на Регламент 2068/2015 г. Копие от етикета да се представи в РИОСВ-Бургас.

Срок 27.11.2019 г. Отговорник: Управител

6. Да се представи информация в РИОСВ-Бургас относно използваните препарати за растителна защита при отглеждането на лозя. Да се представи и информация относно третирането на пръчките от резитбата на лозята и чепките от грозде.

Срок 21.11.2019 г. Отговорник: Управител

Заключения за съответствието на обекта с изискванията на екологичното законодателство и последващ контрол

По време на проверката на обекта са направени предписания с посочен срок за изпълнение и отговорник.

С писмо Вх.№ УО-1509/21.11.2019 г. дружеството уведомява РИОСВ-Бургас за изпълнение на дадените предписания и предоставя изискваната информация и документи.