

ДОКЛАД ЗА ИЗВЪРШЕНА ПРОВЕРКА НА „ВИНПРОМ КЮСТЕНДИЛ” АД, ГР. КЮСТЕНДИЛ

В изпълнение на Заповед № РД-84/05.10.2010 г. на Директора на РИОСВ-Перник във връзка със спазване на екологичното законодателство от „Винпром Кюстендил” АД, на 20.10.2010 г. екип от експерти на Инспекцията извърши комплексна проверка на дейността на дружеството.

Комплексната проверка е включена в утвърдения от Министъра на околната среда и водите *План за контролната дейност на РИОСВ-Перник за 2010 г.*

I. Цел на проверката.

Основна цел на проверката: установяване на съответствие с изискванията на екологичното законодателство по компоненти и фактори на околната среда.

Основен предмет на дейност: Изкупуване на плодове за промишлена преработка, производство на напитки, търговия с алкохолни и безалкохолни напитки, внос, износ и др. .

II. Обхват на проверяваните инсталации/дейности.

Изба за изваряване на плодови ракии «Граница» от които:

- административна сграда
- ремонтна работилница
- склад .
- спиртоварна.
- ферментационна площадка
- приемни отделения за плодове семкови и костилкови
- трафопост
- КПП
- парова централа
- винарска изба .
- ЛПСОВ

На площадката производствения процес е сезонен /м. октомври и м. ноември/ с три сменен режим на работа.

Технологичния процес включва:

Плодовете постъпват в приемни бункери за костилкови и семкови плодове. Семковите се смилат и постъпват в метални ферментатори. На костилковите се отделят костилките и постъпват отново във ферментатори.

Ферментиралата плодова каша се смесва с вода, след което постъпва в дестилационно отделение. Обезалкохолената каша се отвежда в ЛПСОВ. Полученият дестилат се съхранява в железобетонни резервоари в избено помещение. На площадката е изградено бутилиращо отделение, състоящо се от миячна машина, поточна бутилираща линия и складово помещение за готова продукция.

III. Резултати от проверката:

1.Компонент „Води”:

1.1.Източник на водоснабдяване:

За промишлени нужди /охлаждане при дестилация/ се ползват води от напоителен канал, съгласно сключен Договор с „Напоителни системи” ЕАД – Клон Перник. За питейно-битови нужди обектът е водоснабден от селищната водопроводна мрежа на с. Граница.

1.2. Отпадъчни води:

От дейността на обекта се формират производствени отпадъчни води от дестилацията на ферментиралата каша. Същите се отвеждат за пречистване в локална пречиствателна станция/ЛПСОВ/. Отпадъчните битово-фекални води се отвеждат в селищната канализационна мрежа.

2.Фактор „Отпадъци”:

Дружеството притежава Решение № 16-ДО-29-00/13.03.2009 г. на РИОСВ – Перник за извършване на дейности по временно съхраняване на производствени /неопасни/, опасни и битови отпадъци със срок на действие до 13.03.2014 г. Поставените условия в издаденото разрешение се изпълняват.

Дружеството е лице пускащо на пазара продукти, след употребата на които се образуват отпадъци от опаковки (стъкло, картон), съгласно чл.11 от Закона за управление на отпадъци. Задълженията си дружеството изпълнява чрез договор с «Екобулпак» АД, гр.София.

3. Компонент : „Въздух ”:

Емисии във въздуха:

3.1. Организираните емисии

Парокотелната централа разполага с 2 бр. котли тип ПКМ-2,5. Като основно гориво се използва мазут. Нафтата се използва за подгряването на мазута.

Мазутното стопанство се състои от 2 бр. резервоари за съхранение на мазут и резервоар за нафта 10 куб.м. Има изградена обваловка и не е констатирано наличие на разливи.

Отпадъчни газове и прах се формират от дейността на двата броя котли в ПКЦ, които заустват в едно изпускащо устройство /комин/. Изградени са 2 броя пробовземни точки за контрол на емисиите на вредни вещества, изпускани в атмосферния въздух.

Произведената пара се използва за производствени нужди.

3.2. Неорганизираните емисии:

Обектът не е източник на неорганизираните емисии във въздуха.

Органолептично не са установени неприятни миризми извън границите на обекта.

4. Източници на шум от обекта извън границите му:

На обекта няма източници на шум в околната среда.

5. Отчуждени, нарушени, замърсени и рекултивирани терени:

Площадката е собственост на „Винпром - Кюстендил” АД.

При проверката на място се констатира наличие на разлив на площ около 2 кв.м. до тръбопровода за зареждане на резервоара за мазут.

6. Химични вещества:

При проверката не бяха представени копия от информационни листове за безопасност за мазута и нафтата. Хидратната вар се закупува от търговската мрежа и се използва като реагент в ЛПСОВ.

IV. Заключение за съответствието на обекта с изискванията на екологичното законодателство.

За констатираните несъответствия са дадени предписания на дружеството с официално писмо на РИОСВ – Перник..