



РЕПУБЛИКА БЪЛГАРИЯ
Министерство на околната среда и водите
Регионална инспекция по околната среда и водите – Враца

УТВЪРДИЛ

инж. ЦВЕТИКА ЧЕИЖКОВА

Директор на РИОСВ - Враца



ДОКЛАД

от комплексна проверка по прилагане на екологичното законодателство

Обект: “ДМВ” ЕООД – дружество с предмет на дейност: приемане, съхранение и търговия с петролни продукти

Дата на извършване на проверката: 23.10.2018г.

Място на извършване на проверката: ул. ”Христо Смирненски” №9, гр. Враца, общ. Враца, обл. Враца.

Проверени компоненти и фактори на околната среда:

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

Основание за проверката: В изпълнение на Заповед № 165/22.10.2018г. на Директора на РИОСВ-Враца, на основание чл. 154 от Закона за опазване на околната среда и Годишен план за контролната дейност на РИОСВ-Враца през 2018г.

Цели на проверката:

Планов текущ контрол върху:

- Закон за чистотата на атмосферния въздух ;
- Закон за управление на отпадъците;
- Закон за защита от вредното въздействие на химичните вещества и смеси.

Проверени са следните основни производствени звена, участъци и документи:

- Площадка на дружеството, съоръжения за съхранение, товарене и разтоварване на петролни продукти, инсталация за улавяне и регенерация на бензиновите пари, склад за съхранение на производствени отпадъци;
- Документи.

Атмосферен въздух

І. Контрол по Наредба №16 от 12.08.1999 г. за ограничаване на емисиите на летливи органични съединения при съхранение, товарене или разтоварване и превоз на бензини (Обн. ДВ бр. 75/24.08.1999г.).



На площадката на обекта са инсталирани 44 броя резервоари за съхранение на горива (дизел, биодизел, газбол, мазут, керосин и бензин), от които: 4 броя резервоара по 200 куб. м. за бензин А95Н (с технологични позиции R28, R29, R30, R31); 1 бр. резервоара по 200 куб. м. за бензин А98Н (с технолог. позиция R 27).

Всички резервоари са вертикални, цилиндрични с неподвижен покрив и отговарят на изискванията на Приложение №1 към чл.3 от Наредба №16 за ограничаване емисиите на летливи органични съединения при съхранение, товарене или разтоварване и превоз на бензини /обн. ДВ, бр.75/1999г./.

На обекта са изградени три острова за разтоварване на автоцистерни, от които един за бензин чрез щуцерна връзка и помпи.Разтоварването на жп-цистерните също се извършва чрез щуцерни връзки и помпи, съгласно изискванията на Наредба №16.

Товаренето на цистерните се извършва по долен способ – изградени са три острова, от които един за бензин и е снабден с един хидрант за товарене, съгласно изискванията на Приложение №3 към чл.6 от Наредба №16.

Изградена е и действа VRU- инсталация за регенериране на бензиновите пари от резервоарния парк. Втечените бензинови пари от VRU- инсталация се връщат обратно в резервоарите за съхранение на бензин.

Съоръженията за товарене, разтоварване и съхранение на бензини се експлоатират в съответствие с техническите изисквания на Наредба №16.

Отпадъци

II. Закон за управление на отпадъците (Обн. ДВ. бр. 53/13.07.2012 г.) и Контрол по Наредба за определяне на реда и размера за заплащане на продуктова такса за продукти, след употребата на които се образуват масово разпространени отпадъци (обн. ДВ, бр. 53 от 10.06.2008г.)

От дейността на Дружеството се образуват производствени отпадъци с код 130503*, 150202* и 160708*. Същите са класифицирани съгласно изискванията на Наредба №2/ 23.07.2014г. за класификация на отпадъците. Генерираните производствени отпадъци се събират в специални съдове в обособено за целта помещение с ограничен достъп. При всяко предаване на опасни отпадъци се изготвя идентификационен документ, екземпляр от който се предоставя в РИОСВ- Враца. Води се редовно отчетност за количествата, образувани и предадени отпадъци в отчетни книги. Същите са проверени и подписани в момента на проверката.

Опасни химични вещества и смеси

III. Контрол по Закон за защита от вредното въздействие на химичните вещества и смеси (обн. ДВ, бр. 10/ 2000г.)

Петролна база Враца е складово предприятие за приемане, съхранение и експедиране на нефтопродукти чрез жп- и автоцистерни. Представени са информационни листове за безопасност на всички съхранявани горива.

Резултати и заключения за съответствие на обекта с изискванията на екологичното законодателство и последващ контрол:

При извършената проверка не е констатирано несъответствие с екологичното законодателство.