



РЕПУБЛИКА БЪЛГАРИЯ

Министерство на околната среда и водите

Регионална инспекция по околната среда и водите – Враца

УТВЪРДИЛ:

инж. ЦВЕТИНКА НЕЙКОВА

Директор на РИОСВ – Враца

ДОКЛАД

от комплексна проверка по прилагане на екологичното законодателство

Обект: „Председник“ ЕООД-цех за обработка на скално-облицовъчни материали.

Дата на извършване на проверката: 25.08.2015г.

Място на извършване на проверката: с. Бели Извор, общ. Враца, обл. Враца.

Проверени компоненти и фактори на околната среда:

- Води;
- Почви.

Основание за проверката: В изпълнение на Заповед № 136/24.08.2015г. 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 2015г.

Цели на проверката:

Планов текущ контрол върху:

- Закона за водите;
- Закона за почвите.

Проверени са следните основни производствени звена, участъци и документи:

- Цех за обработка на скално-облицовъчни материали, пречиствателни съоръжения за отпадъчни води, площадка за депониране на шлама.

Води

Контрол по Закона за водите (оби. ДВ, бр. 67/1999г.)

В цеха се преработва основно врачански варовик. Материалите за производство се доставят от кариери в региона.

Вода за производствени нужди (охлаждане на машините) е доставена еднократно от река Въртешница. Инсталацията се допълва от водопроводната мрежа. За питейни нужди се използва минерална бутилирана вода. За битови нужди се използва вода от градската водопроводна мрежа.

За пречистване на производствените отпадъчни води е монтирана филтърпреса. Производствените отпадъчни води замърсени с шлам се отвеждат от цеховете посредством бетонови канали към бетонова шахта, след което се припомпват към резервоар. В резервоара към замърсените води се добавя флокулант. Стабилизираният шлам се обезводнява във

филтърпреса и се събира в самосвал. Избистрената вода се отвежда към резервоар и се връща в производствените халета, като се използва в оборотен цикъл.

Почви

Контрол по Закона за почвите (обн. ДВ, бр. 89/2007г.)

Обезводненият шлам периодично се извозва със самосвал до бетонизирана площадка на собствен терен, намиращ се в съседство с производствената площадка. След изсушаване се използва за строителни цели, за засипване на собствения терен и направа на подходи към производствените халета.

Технологичният отпадък се събира на собствената площадка и след натрошаване се използва за строителни цели.

При проверката не се констатира замърсяване на почви и водни обекти от дейността на фирмата.

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

При извършената проверка не е констатирано несъответствие с изискванията на екологичното законодателство.