



# 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 скалнооблицовъчни материали, с. Бели Извор, общ. Враца

**Дата на извършване на проверката:** 05.09.2017г.

**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 №156/04.09.2017г. 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 2017г.

**Цели на проверката:**

Планов текущ контрол върху:

- Закон за водите;
- Закон за почвите

**Проверени са следните основни производствени звена, участъци и документи:**

- Работна площадка на цех за обработка на скалнооблицовъчни материали

### Води

**Контрол по Закон за водите (обн. ДВ бр.67/1999г.)**

Охлаждащите води използвани в производствения процес са включени в оборотен цикъл. Пречистването се извършва в монтирана на работната площадка пречиствателна станция, работеща на автоматичен режим. Необходимата за допълване на инсталацията вода се осигурява от селищната водопроводна мрежа.

Битовите отпадни води се заустват в изгребна яма, която периодично се изтегля от лицензирана фирма.

За питейни нужди се използва минерална бутилирана вода. За битови нужди се използва вода от градската водопроводна мрежа.



## Почви

### *Контрол по Закона за почвите(Обн. ДВ. бр. 89/2007г.)*

Полуизсушения след филтърпресата в пречиствателната станция шлам се товари в камион и се депонира на собствена площадка за изсушаване. Използва се за подравняване на терени в границите на имота. Част от него се продава на земеделски производители за подобряване свойствата на почвата.

Технологичен отпадък от обработката на скалните блокове се депонира на обособени места на работната площадка. Поетапно се натрошава в монтирана на обекта трошачка и се използва за строителни цели и подравняване на терени.

При проверката не са констатирани замърсявания с отпадъци извън територията на работната площадка.

### **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.