



**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:** "Центромет"-АД, гр. Враца-фирма, специализирана в центробежно леене на тръби и втулки от чугун и стомана.

**Дата на извършване на проверката:** 08.06.2016 г.

**Място на извършване на проверката:** ул. "Н.Вапцаров" №9, гр. Враца, общ. Враца, обл. Враца.

**Проверени компоненти и фактори на околната среда:**

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

**Основание за проверката:** В изпълнение на Заповед № 83/07.06.2016 г. 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 2016 г.

**Цели на проверката:**

Планов текущ контрол върху:

- Закон за чистотата на атмосферния въздух (Обн. ДВ, бр.45/28.05.1996 г.);
- Закон за водите (Обн. ДВ. бр. 67/27.07.1999г.);
- Закон за управление на отпадъците (Обн. ДВ. бр. 53/13.07.2012г. );
- Закон за защита от вредното въздействие на химичните вещества и смеси( Обн. ДВ, бр 10/04.02.2000г.)

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

- Площадка на дружеството, производствени цехове, зони за съхранение на отпадъци, складове и др.
- Документи – отчетни книги, договори, информационни листове за безопасност и др.



## Атмосферен въздух

*І. Закон за чистотата на атмосферния въздух (Обн. ДВ, бр.45/28.05.1996 г),  
Контрол по Наредба №6 за реда и начина на измерване на емисиите на вредни  
вещества, изпускани в атмосферния въздух от обекти с неподвижни източници.*

За отопление в дружеството е монтиран водогреен котел ВК-РО 116(1,3MW) на гориво природен газ. В момента на проверката същият е с преустановена дейност поради приключване на отоплителния сезон. През 2016г. е извършени контролни измервания на емисиите на вредни вещества, изпускани в атмосферния въздух от работата на горивната инсталация. По график с РЛ-Русе са взети 3 броя усреднени проби по показатели: кислород, азотни оксиди, въглероден оксид и серен диоксид. Измерените стойности на отпадните газове отговарят на нормите на допустими емисии.

## Води

*І. Закон на водите(Обн. ДВ. бр. 67/27.07.1999г.)*

За охлаждане и противопожарни нужди обекта се водоснабдява от собствен подземен водоизточник (тръбен кладенец) с актуално разрешително за водовземане № 11530219/15.06.2009г., продължено с Решение № 1726-14.09.2015г, издадено от БДДР-Плевен със срок на действие до 19.02.2021г. За питейно-битови нужди обекта се водоснабдява от градската водопроводна мрежа.

Готовите метални изделия се обезмасляват в метални вани в обособено помещение, нямащо връзка с канализацията. Същите само се допълват за компенсиране на загубите. След обезмасляване детайлите се подлагат на цветна дефектоскопия с воден разтвор на цветен пенетрант. Отпадъчната вода се пречиства в каломаслоуловител и се зауства в градската канализация и се отвежда за пречистване в ПСОВ-Враца на база договор с „ВиК“ ООД-Враца. Битово- фекалните отпадъчни води се заустват в градската канализация.

Охлаждащите води са в оборотен цикъл и системата се допълват за компенсация на загубите.

## Отпадъци

*І. Закон за управление на отпадъците (Обн. ДВ. бр. 53/13.07.2012г. ) и 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. 53/10.06.2008г.)*

Дружеството притежава Решение № 05-ДО-190-01 от 25.06.2013г. за дейности с отпадъци. На площадката се формират следните производствени отпадъци:

-метални стружки-събират се в метални палета на обособена площадка, като по-голяма част от тях се влагат отново в производството.

-шлаката от пещите се събира на обособена бетонизирана площадка и периодично се извозва в РДНО-Враца-Мездра.

- отработените масла и емулсии се съхраняват в метални варели. Към момента не са предавани масла.

-пластмасови и хартиени опаковки – събират се разделно и се предават на „Й.Кръстителски-Джордан-2001“ ЕООД на база договор.

- излезли от употреба луминисцентни тръби - съхраняват се в контейнер в затворено помещение при наличие на сяр.

Отпадъците се съхраняват разделно на обособени площадки, които са обозначени със

отпадъци, които са заверени от директора на РИОСВ- Враца. Битовите отпадъци се събират в един контейнер тип „Бобър“, който се обслужва от БКС- Враца.

### Опасни химични вещества

*1. Закон за защита от вредното въздействие на химичните вещества и смеси (Обн. ДВ, бр 10/04.02.2000г.) и Наредба за реда и начина на съхранение на опасни химични вещества и смеси.*

Дружеството е изпълнило задълженията си по Регламент (ЕО) 1907/2006 REACH. Всички вещества и смеси са в оригинална фабрична опаковка и се съхраняват според условията и изискванията за съхранение, посочени в информационните листове за безопасност (ИЛБ) .

Те отговарят на изискванията на Приложение II на Регламент ЕО 1907/2006, изменено с Регламент ЕО 453/2010.

**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.