



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

УТВЪРДИЛ:

инж. НИКОЛАЙ ЙОРДАНОВ
Директор на РИОСВ - 1



ДОКЛАД

от комплекса проверка по прилагане на екологичното законодателство

Обект: „Центромет“ АД - центробежно леене на тръби и втулки от чугун и стомана, находящо се в гр. Враца.

Дата на извършване на проверката: 06.10.2020 г.

Място на извършване на проверката: ул. „Никола Вапцаров“ № 9, гр. Враца, общ. Враца, обл. Враца.

Проверени компоненти и фактори на околната среда:

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

Основание за проверката:

В изпълнение на Заповед № 130/05.10.2020 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 за 2020 г.

Цели на проверката:

Планов текущ контрол върху:

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

Проверени са следните основни производствени звена, участъци и документи:

- Площадка на дружеството, производствени цехове и складове.
- Документи – договори, досиета и информационни листове за безопасност.

Дейността на фирмата е съсредоточена в производство на метални отливки чрез центробежно леене в индукционни пещи.

I. Химични вещества и смеси

Контрол по 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 (Приета с ПМС № 152 от 30.05.2011 г., обн., ДВ, бр. 43 от 7.06.2011 г.).

За осъществяване на производствената дейност дружеството използва химични вещества и смеси, които се съхраняват в складове с осигурен контрол на достъпа. На място има налични информационни листове за безопасност за използваните химични вещества и смеси.

През м. Юни 2020 г. е изготвена оценка на безопасност на съхранението на опасни химични вещества и смеси.

Наличните на производствената площадка химични вещества и смеси условно можем да ги групираме по следния начин:

- горива - (бензин и дизел - използват се за транспортните средства) и природен газ – за горивна инсталация и в цех „Леярен“.
- масла - за обслужване на машини и съоръжения в цех „Механична обработка“;
- феросплави (различни по състав) – използват се в производствения процес по време на топене на метала;
- пенетранти – вещества, използвани за окачествяване на повърхността на отливките (изделията);
- спомагателни вещества, използвани в производството на отливките, в зависимост от производствената шихтова карта (рецепта);

II. Води

Контрол по Закона за водите (обн. ДВ. бр.67 от 27 Юли 1999г. с изм. и доп.)

За производствени нужди – охлаждане на индукционните пещи, се използва вода от собствен подземен водоизточник – „Тръбен Кладенец-Дъб-Враца“. За тази дейност има издадено Разрешително за водовземане от директора на БДДР – Плевен. С решение № 1726/14.09.2020 г. е изменено и продължен срока на действие на Разрешително № 11530219/115.06.2009 г. до 2021 г.

За питейно-битови нужди водоснабдяването се осъществява от градската водопроводна мрежа на база сключен договор с ВиК оператор.

Битово-фекалните отпадъчни води и тези от охлаждане се отвеждат чрез площадкова канализация в градската канализационна мрежа на град Враца. Представен е договор за отвеждане и пречистване на отпадъчни и дъждовни води с № 29/30.10.2019 г. между „Центромет“ АД и „ВиК“ ООД гр. Враца.

III. Отпадъци

Контрол по Закона за управление на отпадъците (обн., ДВ, бр. 53/2012 г. с изм. и доп.) и подзаконовите нормативни документи

За извършване на дейности по третиране на отпадъци от черни метали дружеството има издадено Решение № 05-ДО-190-03/19.06.2020 г. от РИОСВ – Враца.

Съгласно издаденото решение на фирмата е разрешена дейност с код R4 – рециклиране/възстановяване на метали, която се извършва в 5 броя индукционни пещи.

Фирмата има обособена площадка за извършване на дейности по временно съхранение на постъпващите количества отпадъчен материал от скрап от черни метали, находяща се на срещуположната страна на производствената площадка.

Отпадъчният скрап се закупува на база сключени еднократни договори с юридически лица, притежаващи документи по чл. 35 от ЗУО.

От производствения процес на територията на площадката се формират производствени отпадъци – метални стружки, отпадъци от опаковки, отработени масла и шлаки от пещи. Същите се съхраняват на обособена площадка, находяща се в границите на производствената база и периодично се предават на юридически лица, притежаващи

необходимите документи. Формираните от цех „механичен“ метални и чугунени стружки се връщат отново за повторно претопяване в индукционните пещи.

Водят се редовно отчетни книги за количествата получени, третирани, образувани и предадени отпадъци. Същите са заверени от директора на РИОСВ – Враца, проверени и разписани по време на проверката.

Битовите отпадъци се събират в 2 броя кофи тип „Мева“, които се обслужват регулярно от БКС Враца.

IV. Атмосферен въздух

Контрол по Закона за чистотата на атмосферния въздух (обн. ДВ. бр.45 от 28 Май 1996г. с изм. и доп.)

Съгласно утвърден „График за извършване на контролни измервания на емисии от неподвижни източници през 2020 г.“ РИОСВ – Враца, съвместно с акредитирана лаборатория към ИАОС София предстои да бъде извършен мониторинг на горивна инсталация - водогреен котел ПО 116/1160 (с номинална мощност 1,3 МВ) на гориво природен газ.

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.