



РЕПУБЛИКА БЪЛГАРИЯ  
Министерство на околната среда и водите

Регионална инспекция по околната среда и водите - Бургас

УТВЪРДИЛ:

инж. Тания Манолова  
за Директор на РИОСВ - Бургас  
Заповед №РД-7/16-01-2018 г.

## ДОКЛАД

от комплексна проверка по прилагане на екологичното законодателство

На основание Заповед РД - № 13/05.02.2018 год. на Директора на РИОСВ гр. Бургас, във връзка с изпълнение на утвърден от МОСВ План за контролната дейност на инспекцията през 2018 год. на 06.02.2018 год. е извършена комплексна проверка на обект: „Завод за технически въглен” АД гр. Каблешково.

### Проверени компоненти и фактори :

- атмосферен въздух;
- води;
- опасни химични вещества;

### Цел на проверката:

Планов текущ контрол на:

1. Изпълнение на изискванията на Закона за чистотата на атмосферния въздух, Наредба № 1/27.06.2005 г. за норми за допустими емисиона вредни вещества (замърсители), изпускани в атмосферата от обекти и дейности с неподвижни източници на емисии;
2. Изпълнение изискванията на Закона за водите и подзаконовите нормативни актове;
3. Изпълнение изискванията на Закона за защита от вредното въздействие на химичните вещества и смеси и подзаконовите нормативни актове, прилагането на Регламент (ЕО) № 1907/2006 относно регистрацията, оценката, разрешаването и ограничаването на химикали (REACH), Регламент (ЕО) № 1272/2008 за класифицирането, етикетирването и опаковането на вещества и смеси (CLP) и Наредба за реда и начина на съхранение на опасни химични вещества и смеси;

### Проверени инсталации и дейности:

- Цех „Механична обработка“, Цех „Контактни тела“;
- Локално пречиствателно съоръжение /ЛПС/ за производствени отпадъчни води

## **Констатации от проверката:**

Дружеството е с работен режим от осем часов работен ден, петдневна работна седмица. Основната дейност на предприятието е производство на различни видове графитни четки за електродвигатели и контактни тела. В момента на проверката работи цех „Механична обработка“. Цех „Контактни тела“ не работи поради липса на поръчки.

## **Атмосферен въздух**

В цех „Механична обработка“ се използва обща аспирационна система, към която са подвързани локални аспирации от отделните звена на производствената линия. Преди изпускане на отпадъчните газове в атмосферния въздух, същите преминават през втора степен за пречистване на отпадъчните газове – воден филтър.

Провеждат се собствени периодични измервания на отпадъчните газове от аспирация към цех „Механична обработка“ и цех „Контактни тела“, като последните извършени са през 2016 година. Резултатите показват спазване на нормите за допустими емисии от *Наредба №1/27.06.2005 за норми за допустими емисии на вредни вещества (замърсители), изпускани в атмосферата от обекти и дейности с неподвижни източници на емисии.*

През 2016 година е подменена горелката на котела за отопление, в резултат на което отоплението на обекта се осъществява с пелети, а номиналната топлинна мощност на горелката е 32 kW.

## **Опасни химични вещества**

Статутът на дружеството по Регламент (ЕО) № 1907/2006 г. REACH е потребител по веригата на доставки. В производствената дейност се използват минимални количества химични вещества – натриева основа, натриев сулфит, азотна киселина, прах- мед, графит.

Съхранението на използваните химикали е в оригинални опаковки на фирмите производители, в специално обособен склад за съхранение на химикали, върху стелажи и дървени палети. Складът е без връзка с канализацията. Спазени са общите изисквания на чл.6 от Наредбата за реда и начина на съхранение на опасни химични вещества и смеси. По време на проверката се представят информационни листи за безопасност, които отговарят на изискванията на Приложение II към Регламент (ЕО) №1907/2006 - REACH

## **Води**

За обект канализационна система на производствената база на Завод за технически въглен АД има издадено Разрешително за ползване на воден обект за заустване на отпадъчни води в повърхностни води № 23750003/06.10.2005 г., продължено с Решения № 1422/07.08.2014 г. с краен срок 10.10.2019 г. При проверка по изпълнение на условията и изискванията на разрешителното за заустване се установи следното:

- Няма изградени аварийни и байпасни връзки на производствената площадка;
- Монтирани са измервателни устройства за отчетна заустваните количества отпадъчни води за поток химически замърсени води и битово - фекални води. В момента на проверката са отчетени следните показания за химически замърсени води 00032 м<sup>3</sup>, а битово фекални води – 01478 м<sup>3</sup>;
- Пунктовете за собствен мониторинг са обозначени. Осигурен е постоянен и безопасен достъп до тях. В експлоатационен дневник се води отчет на показанията на двата потока;
- В момента на проверката се представя извършен собствен мониторинг за IV –то тримесечие на 2017 г. (протокол от изпитване №1710/29.11.2017 г. и протокол за вземане на извадки №1700/14.11.2017 г. на ЛАКОС „Екоконсулт инженеринг“ООД);

- В момента на проверката няма изтичане на химически замърсени води и битово – фекални води. Помпите не работят поради което водни проби за физикохимичен анализ не са отбрани;

- Резултатите от представения собствен мониторинг за IV-то тримесечие на 2017 г. отговарят на индивидуалните емисионни ограничения, определени в разрешителното издадено по реда на Закона за водите.

**Заклучения за съответствието на обекта с изискванията на екологичното законодателство и последващ контрол:**

По време на проверката на обекта не са констатирани нарушения на екологичното законодателство.