



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

Изх. № *ХД-08-2040*.....

гр. Пазарджик, *18.11.* 2018 г.

**УТВЪРДИЛ;**

**КОСТАДИН ЕНЧЕВ**  
Директор на РИОСВ-Пазарджик



**ДОКЛАД  
ЗА ИЗВЪРШЕНА КОМПЛЕКСНА ПРОВЕРКА**

**Обект:** „Предприятие – производство на алуминиеви и цинкови отливки“, в гр.Панагюрище, Индустриски парк „Оптикоелектрон“

**Стопанисан от:** „Кастинг технолоджи България“ ЕООД, гр.Пловдив

**Дата на проверката:** 27.11.2018 г.

**Основание за извършване на проверката:** Заповед № РД-08-134 от 2018 г. на Директора на РИОСВ-Пазарджик във връзка с изпълнение на утвърден от МОСВ План за контролната дейност на РИОСВ за 2018 г.

**1. Цел на проверката:**

Установяване на нивото и степента на съответствие на дейността на обекта с изискванията на нормативната уредба в областта на околната среда.

Дейността се осъществява в един основен - леярен цех и един спомагателен - повърхностна обработка на детайлите, както следва:

1. Леярен цех – в цеха има монтирани 7 машини за леене под налягане на алуминиеви детайли, съответно с поддържащи пещи към тях и 2 машини за леене на цинкови детайли. В същия цех са разположени и топилните пещи – 2 работещи. В цеха са осигурени с площи за материалите, пресформите и готовата продукция.
2. Повърхностна обработка на детайлите – в цеха са монтирани машината за дробоструйно почистване на детайлите-неработеща, тровализираща машина, 2 шлайфмашини с общ въздушовод. Ремонтно-механичен цех – извършване на ремонтно-възстановителни дейности и текущо поддържане на машините и съоръженията на работната площадка.

В цеховете са монтирани допълнителни машини необходими за производствената дейност - стругове, щанци, шлайф машини и др.

## **2. Констатации от проверката по компоненти и фактори на околната среда:**

### **2.1. Въздух**

Няма промяна в броя на изпускащите устройства на емисии на вредни вещества в атмосферния въздух.

Спазени са разпоредбите на чл. 31 и чл. 39 от Наредба № 6/1999 г., т.е. извършени са собствени периодични измервания на емисиите на вредни вещества, изпускати в атмосферния въздух от точковите източници и представен доклад в РИОСВ с резултатите от измерванията. Анализа на резултатите показва, че са спазени емисионните норми.

### **2.2. Отпадъци**

Дружеството има извършена класификация на отпадъците, които се образуват от дейността. Въведени са и се водят редовно отчетни книги по Приложение 1 по реда на Наредба №1 от 2014 г.

На площадката се констатираха следните видове отпадъци с код: 10 10 03 – шлака от пещи в количество окол.о 2,5т, които се съхраняват в метални контейнери в цеха; 12 01 09\* - машинни емулсии и разтвори несъдържащи халогенни елементи в 5 броя пластмасови бидони, плътно затворени в количество около бт.; 15 01 01 – хартиени или картонени опаковки(кашони) разделно събрани в обособено оградено с мрежа място в цеха, в количество около 100кг. Отпадъците са обозначени със съответния код и наименование на отпадъка.

Дружеството ума утвърден работен лист за класификация на отпадък с код 16 01 03 – излезли от употреба гуми. При проверката не беше констатирано наличие на такъв вид отпадък. Не е въведена отчетна книга за този вид отпадък.

От началото на 2018 г. до датата на проверката са предавани отпадъци с код: 10 10 03 – шлака от пещи; 12 01 03 – стружки и изрезки от цветни метали; 12 01 09\* - машинни емулсии и разтвори; 15 01 01 – кашони и 16 01 17 – черни метали, на „Син синати“ ООД въз основа на сключен писмен доовор, съгласно изискванията на чл. 8, ал 1 от ЗУО. За черните и цветни метали има издадени сертификати за произход, а за опасните отпадъци индентификационни документи.

Годишните отчети за 2018 г. са изпратени в ИАОС в законно установения срок.

## **3. Предписания**

Във връзка с прилагане на нормативната уредба и констатираните несъответствия в областта на управлението на отпадъците е дадено едно предписание.

## **4. Заключение**

Операторът спазва изискванията на нормативната уредба в областта на околната среда.

За изпълнение на даденото предписание ще бъде извършен последващ контрол.