



РЕПУБЛИКА БЪЛГАРИЯ
Министерство на околната среда и водите
РЕГИОНАЛНА ИНСПЕКЦИЯ - ХАСКОВО

Утвърдил:

инж. Д. Илиев

Директор РИОСВ-Хасково



ДОКЛАД

за извършена комплексна проверка на „Аутолектрик“ ООД, гр.Хасково

На основание Заповед № 85/18.11.2019 г. на Директора на РИОСВ - Хасково и съгласно списъка на обектите подлежащи на комплексна проверка от плана за контролната дейност на РИОСВ - гр. Хасково за 2019 г., на 20.11.2019 г. е извършена проверка на автосервиз „Аутолектрик“ ООД, гр. Хасково

Проверката е извършена от екип в състав:

1. Цветанка Матева, ст. експерт в дирекция „КОС“;
2. инж. Антония Делева, ст. експерт Дирекция „КОС“, координатор.

I. Цел на проверката:

Проверката е комплексна и се извършва във връзка с осъществяването на текущ контрол на обекта за спазване изискванията на законодателството по компоненти и фактори на околната среда.

II. Проверени инсталации и дейности:

- източници на емисии в атмосферния въздух;
- управление на отпадъците

III. Констатации от проверката по компоненти и фактори на околната среда:

Предмет на дейност: ремонт на електрическа и ходова част на автомобили и смяна на масла.

I. Атмосферен въздух:

Проверката се извършва във връзка с изпълнение на изискванията на закона за чистотата на атмосферния въздух (ЗЧАВ). Дейността на обекта е ремонт на електрическа и ходова част на автомобили и смяна на масла. Като работни помещения са обособени две клетки. За отопление на работните помещения (клетки) са монтирани и се използват електрически печки. По време на проверката не се установи изгаряне на отработени масла или други отпадъци. Смяната на маслата се извършва в обособен за целта канал. Съгласно представената документация отработените масла се предават на лицензиранни фирми.

II. Отпадъци:

Дейностите се извършват в две отделни работни помещения – клетки, които са със циментирани подове и с изградени в тях ревизионни канали за обслужване на автомобилите. В каналите са монтирани подвижни вани за източване на маслата. Налични са дървесни стърготини (трици) като сорбент за попиване на евентуални разливи. Дружеството е извършило класификация на следните отпадъци образувани от дейността: 16 01 17-черни метали; 16 01 07*-

маслени филтри; 13 02 05* - отработени масла и 16 06 01* - оловни акумулаторни батерии. Всички отпадъци се съхраняват разделно в изградена за целта на територията на обекта закрита, заключваща се метална клетка със циментиран под, поставени в специализирани съдове. Маслените филтри са в метален варел, НУБА - в пластмасов палет, а отработените масла в плътно затворен метален варел. Местата за съхранение са обозначени с кода и наименованието на съответния отпадък. За последващо екологосъобразно третиране се предават въз основа на актуални, писмени договори на лица притежаващи документ по чл.35 от ЗУО. При проверката са представени договори с „Индустриални сировини“ ОД за НУБА и с „Валд-95“ ЕОД за маслените филтри и отработените масла. При всяко предаване на опасни отпадъци се издава идентификационен документ по утвърдения образец, попълнен с всички изискуеми данни. При извършения оглед на обекта и територията около него не беше установено замърсяване от разпиляване на отпадъци или маслени разливи, както и смесване на различни по вид отпадъци. Не се констатира изгаряне или друго нерегламентирано третиране на отпадъци. Дейностите с отпадъците се отразяват в отчетни книги (2 бр.), изготвени по образца на Приложение №1 от Наредба №1/2014г.. Книгите са редовни, заверени от РИОСВ-Хасково и в тях ежемесечно се вписват изискуемите данни за образуваните и предадените количества отпадъци, според изискванията.

IV. Предписания, срокове за изпълнение, отговорници:

По време на проверката на „Автоелектрик“ ОД, гр.Хасково не са констатирани несъответствия с изискванията на екологичното законодателство.

V. Съответствие, последващ контрол

По време на проверката на „Автоелектрик“ ОД, са констатирани съответствия с изискванията по Закона за управление на отпадъците (ЗУО) и Закона за чистотата на атмосферния въздух (ЗЧАВ).

Изготвил:

Антония Делева, ст. експерт дирекция „КОС“