

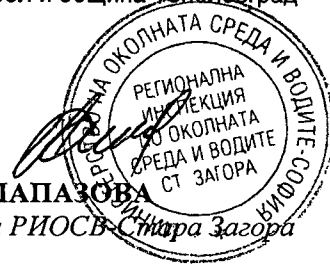


РЕПУБЛИКА БЪЛГАРИЯ
Министерство на околната среда и водите

Регионална инспекция по околната среда и водите-Стара Загора
териториален обхват - области Стара Загора, Сливен, Ямбол и община Тополовград

Утвърдил:

Д-Р ПЕТЯ ПАПАЗОВА
Директор на РИОСВ-Стара Загора



ДОКЛАД

от комплексна проверка по прилагане на екологичното законодателство на обект: "ЕН ДИ СИ" ЕООД, гр. Сливен, площадка № 1 за дейности по третиране на отпадъци от опаковки, излезли от употреба моторни превозни средства, негодни за употреба батерии и акумулатори, отработени масла, излязло от употреба електрическо и електронно оборудване, гр. Сливен

На 29.09.2015 г. експерти от РИОСВ – Стара Загора извършиха комплексна проверка на площадка № 1, гр. Сливен за дейности по третиране на отпадъци от опаковки, излезли от употреба моторни превозни средства (ИУМПС), негодни за употреба батерии и акумулатори (НУБА), отработени масла (ОМ), излязло от употреба електрическо и електронно оборудване (ИУЕЕО) – с оператор "ЕН ДИ СИ" ЕООД, гр. Сливен.

Проверени компоненти и фактори на околната среда: управление на отпадъците и опазване на водите.

Обхват на проверката: Извършена е проверка по годишен план по Закона за управление на отпадъците (ЗУО) и във връзка с Наредба за излезлите от употреба моторни превозни средства; Наредба за батерии и акумулатори и за негодни за употреба батерии и акумулатори; Наредба за отработените масла и отпадъчни нефтопродукти и Наредба за излязлото от употреба електрическо и електронно оборудване.

Направени констатации:

Управление на отпадъците:

"ЕН ДИ СИ" ЕООД, гр. Сливен, притежава разрешение № 13-ДО-418-02/07.11.2014 г. за дейности по третиране на следните отпадъци - опаковки (хартиени, пластмасови, метални и стъклени и др.), ИУМПС, НУБА, ОМ, ИУЕЕО и др., издадено от РИОСВ-Стара Загора, в което са включени една площадка.

Проверяваната площадка е под № 1 в разрешението и е с местонахождение: гр. Сливен, кв. „Самоиловско шосе" № 51 и се състои от 3 поземлени имота с идентификатори № 67338.98.20; 67338.98.40; 67338.98.46. В имот № 67338.98.20 се извършва само съхраняване на ИУМПС от които предварително са отстранени опасните компоненти. Имота е ограден и е с трайна настилка. В поземлен имот с № 67338.98.40 се извършва разкомплектоване на ИУМПС под навес, като е осигурен каломаслоуловител. Опасните компоненти от разкомплектоването се съхраняват в обособени за складове, като опасните течности се съхраняват в метални варели или „касони". НУБА се съхраняват в корозивно устойчиви съдове. Цялата площ на имота е бетонирана. В имот № 67338.98.46 се съхраняват ИУМПС, от които предварително са отстранени опасните компоненти. В по голямата си част имота е бетониран, като е изграден канал по дължината на площадката, отвеждащ към каломаслоуловителя. За приетите ИУМПС се издават удостоверения, договор за покупко – продажба. След разкомплектоване годните компоненти се продават като части втора употреба, а негодните се предават на „ДЖИ ЕС" ЕООД, гр. Ямбол, като се сключва договор при всяко

приемане. „ЕН ДИ СИ” ЕООД, гр. Сливен има сключен договор с „ДЖИ ЕС” ЕООД, гр. Ямбол за ползване на кантар за теглене на приетите на площадката отпадъци. Води се компютърна информационна система. Отработените масла и НУБА се предават на „КАЛЕ” ЕООД, гр. Сливен, съгласно сключен договор.

Опазване на водите:

На площадката е изградена отделна канализационна система за битово фекални отпадъчни води и води, формирани при разкомплектоване на ИУМПС. Битово фекалните отпадъчни води без предварително третиране (пречистване) се отвеждат в градската канализационна мрежа на гр. Сливен. Разкомплектоването на автомобили се извършва в имот № 67338.98.40, където е монтиран каломаслоуловител модел OILBOX-CNS 6/60 клас 1с максимален дебит бл. в секунда, посредством изграден самостоятелен клон се заустват като смесен поток в канализационната мрежа на гр. Сливен. Представен е договор за доставка и отвеждане на вода с ‘ВИК” ООД, гр. Сливен № 477/01.10.2007 г. Съхранението на ИУМПС се извършва в имот № 67338.98.46, същият имот е бетонирани в по голямата си част. Изградена е канализационна мрежа за събиране и отвеждане на дъждовни води. Същите преминават за пречистване през каломаслоуловител, монтиран в източният край на площадката модел ‘FM” 4I/ 4 л. в секунда с дебит (максимален 4л. в секунда), като след пречистване отпадъчните води се включват в градската канализационна мрежа.


Заключения за съответствието на обекта с изискванията на екологичното законодателство:

Обектът отговаря на екологичните изисквания.

21.10.2015 г.

Съгласувал:
Христина Петрова
Директор дирекция КПД



Изготвил: 
А. Костадинов
Мл. експерт в направление УООП