



УТВЪРДИЛ:

ИНЖ. РЕНИ АТАНАСОВА
ДИРЕКТОР РИОСВ - ПЛЕВЕН

ДОКЛАД

от комплексна проверка по прилагане на екологичното законодателство

Обект: Инсталация за регенериране на отработени масла

Стопанисван от: „Полихим – СС“ ЕООД

Дата на извършване на проверката: 27.10.2016 г.

Място на извършване на проверката: гр. Луковит, ул. „Възраждане“ № 139, ПИ с идентификатор 44327.502.2863

Проверени компоненти и фактори на околната среда:

- Управление на отпадъците;
- Опасни химични вещества.

Основание за проверката: чл. 154 от Закона за опазване на околната среда (ЗООС) и Годишен план за контролната дейност на РИОСВ – Плевен през 2016 г.

Цели на проверката:

Планов текущ контрол по спазване изискванията на:

- Регламент 1907/2006 (REACH);
- Регламент 1272/2008г. (CLP);
- Наредбата за реда и начина на съхранение на опасни химични вещества и смеси;
- Закона за управление на отпадъците;

Проверени са следните участъци и документи:

- инсталация за регенериране на отработени масла;
- инсталация за третиране на отпадъчен антифриз;
- резервоари за съхранение на отработени масла;
- резервоари и места за съхранение на химични вещества и смеси;
- отчетни книги за отпадъците;
- информационни листове за безопасност, списък на доставчици, справки, доклад за класификация по чл.103, ал. 1 от ЗООС и др.

Констатации:

Управление на отпадъците

1 Контрол по чл.119 и чл.72, ал.2 от Закон за управление на отпадъците (ЗУО, ДВ бр. 53/2012) за спазване на изискванията на ЗУО и подзаконовите нормативни актове по прилагането му.

“Полихим-СС” ЕООД има издадено комплексно разрешително на основание чл.117, ал.2 от разпоредбите на ЗООС. Дружеството събира, транспортира и съхранява



отработени масла с цел оползотворяване, чрез повторно рафиниране на масла или друга повторна употреба на масла - код R9, съгласно ЗУО. Капацитет на инсталацията е 75 т/24часа.

При направения оглед на площадката се установи, че в дружеството има изградена система за разделно събиране на отпадъци. Отпадъците се третират на обособени участъци за съхранение на събраните и генерирани на площадката отпадъци.

Отработените масла, събрани с цел регенериране, се съхраняват разделно по видове, в хоризонтални резервоари, разположени на две площадки. Едната площадка, включваща резервоарите за съхранение и помещението за очистка е оградена с метална мрежа и е осигурен ограничен достъп. Резервоарите са маркирани с кода и наименованието на отпадъка и са номерирани. Осигурени са локани пречиствателни съоръжения и материали за обезвреждане на евентуални разливи – сорбенти. Изградена е бетонизирана площадка с навес за съхранение на варели с отработени масла. Приемането на отработените масла се извършва след задължителен входящ контрол.

„Полихим-СС“ ЕООД има и издадено разрешение № 08-ДО-339-00/03.06.2013г. за извършване на дейности по съхраняване и третиране на отработен антифриз на площадка с местонахождение гр. Луковит, ул. „Възраждане“ № 139, ПИ с идентификатор 44327.502.2863. Разрешени дейности са:

- рециклиране или възстановяване на органични вещества, които не са използвани като разтворители, включително чрез компостиране и други процеси на биологично превръщане - код R3;

- съхраняване на отпадъци до извършването на някоя от дейностите с кодове R 1 –R 12, с изключение на временното съхраняване на отпадъците на площадката на образуване до събирането им (Временно съхраняване означава предварително съхраняване по смисъла на § 1, т. 27 от допълнителните разпоредби) - код R 13.

Разрешено е оползотворяването на отпадъчния антифриз (16 01 14*) да се извършва в инсталация за производство на свеж антифриз с производителност 9,9 т/24 часа по определена технологична схема.

За периода от 01.01.2016г. до 25.10.2016г. е съхранен (R 13) отпадък с код 16 01 14*. Представен е договор за събиране на горе –цитирания отпадък. Определен е резервоар за съхранение, маркиран с кода и наименованието на отпадъка.

От извършената проверка на място се констатира, че дружеството извършва събиране, но не се третира отработен антифриз. Инсталацията е налична на площадката, но не се експлоатира.

„Полихим СС“ ЕООД попълва отчетни книги за отпадъците по приложения № № 1, 2 и 4 от Наредба № 1 за реда и образците, по които се предоставя информация за дейностите по отпадъците, както и реда за водене на публични регистри, изготвя идентификационни документи при превоз на опасни отпадъци, приемо-предавателни протоколи, годишни отчети и др. При проверката са представени следните отчетни книги, заведени под №№ 822, 823, 824, 825, 827, 629,590, 591, /по приложение 4/, 592,593 и 594 /по приложение 1/ и 2651-2657 по приложение 1/, касаещи отчетността по отпадъците през 2016 г. и отчетни книги с №591 и № 2651 , касаещи 2015 г.

Дружеството предава отпадъците, генерирани от дейността му на лица, притежаващи документ по чл.35 от ЗУО – за извършване на дейност по оползотворяване.

„Полихим СС“ ЕООД е сключил договори организации по оползотворяване на отпадъци от масла, в качеството му на “изпълнител”, който извършва третиране на отработени масла.

„Полихим СС“ ЕООД няма задължения за внасяне на продуктови такси. Фирмата не пуска на пазара свежи масла. Базовите фракции, получени при оползотворяване на



отработените масла, излизат от данъчния склад и постъпват през входен разходомер в „Полихим СС ойл” ООД.

Опасни химични вещества

I Контрол по изпълнения на изискванията на Регламент 1907/2006 (REACH)

Към настоящата проверка дружеството не произвежда нови възстановени химични вещества и не извършва внос на химикали от страни извън ЕС, за които да се изисква регистрация на веществата в ЕСНА.

Дружеството продължава да извършва оползотворяване на отпадъчни масла (суровина) до получаване на възстановените вещества по смисъла на Регламент 1907/2006 (REACH), които са освободени от регистрация в съответствие с регламента.

През 2012 г. за произвеждания натриев сулфат е извършена късна предварителна регистрация с краен срок за регистрация 2018г. и нотификация по Регламент 1272/2008г. (CLP).

Към момента на проверката наличното количество натриев сулфат е под 1 тон. Фирмата не е пускала на пазара произвеждания натриев сулфат.

Дружеството е потребител по веригата по REACH - произвежда антифриз, спирателна течност и препарат за почистване на автостъкла чрез смесване (формулиране) на свежи съставки. Използваните химикали са от доставчици от ЕС.

Към момента на проверката фирмата не извършва оползотворяване на отпадъчен антифриз до производство на антифриз. Инсталацията е налична на площадката, но не се експлоатира.

Отговорното лице поддържа и представи картотека с информационни листове за безопасност (ИЛБ) за произведените и пускани на пазара продукти и списък на доставчиците.

При проверката са проверени ИЛБ на използваните метанол, натриева основа, натриев карбонат и пусканите на пазара антифриз и препарат за почистване на автостъкла. ИЛБ са изготвени по формата на Регламент 453/2010 и 2015/830 за изменение на Регламент 1907/2006 (REACH).

II. Контрол по изпълнения на изискванията на Регламент 1272/2008г. (CLP)

За проверявания период дружеството не произвежда и не внася нови химични вещества, за които да се изисква нотификация на веществата в ЕСНА.

“Полихим СС” ЕООД е извършила през 2010 г. нотификация в Европейската Агенция по химикали (ЕСНА), съгласно чл. 40, §1 от Регламент (ЕО) № 1272/2008 на произвежданите възстановени вещества. През 2012 г. е извършила нотификация в Европейската Агенция по химикали (ЕСНА) на натриевият сулфат, в съответствие с чл. 40, §1 от Регламент (ЕО) № 1272/2008.

III. Контрол по Наредбата за реда и начина на съхранение на опасни химични вещества и смеси (обн. ДВ, бр. 43 07.06.2011г.).

При проверката се извърши физически оглед на местата за съхранение на спомагателни материали и продукти. Получените продукти се съхраняват в резервоарен парк, осигурени са бетонови обваловки. Резервоарите са надписани, осигурени са противопожарни средства. Използваните от дружеството спомагателни материали се съхраняват в складови помещения. Помещенията са с ограничен достъп, трайни настилки без връзки с канализацията, вентилационна уредба, осигурени са сорбенти и противопожарни средства.

При огледа на местата за съхранение на химикалите не се констатираха разливи.

На работните места са налични инструкции за работа с химичните вещества и смеси, на работещите е осигурено работно облекло и лични предпазни средства – дихателни маски, ръкавици и антифони. Води се периодичен инструктаж.



Складовете и организацията за съвместно съхранение на опасни химични вещества и смеси, както и прилагането на превантивни и коригиращи мерки от страна на оператора, отговарят на изискванията на Наредбата за реда и начина на съхранение на опасни химични вещества и смеси (обн. ДВ, бр. 43 07.06.2011г.). През декември 2015 г. операторът е извършил актуализация на оценката на безопасността на тяхното съхранение, заради включване на нов спомагателен материал.

IV. Контрол по изискванията на Глава седма, Раздел I от Закона за опазване на околната среда

В изпълнение на предписание от констативен протокол № ОХВ-ЗП-22/05.11.2015 г. на РИОСВ Плевен и във връзка с внесено уведомление за инвестиционно предложение в РИОСВ Плевен дружеството извърши и представи оценка дали към предприятието/съоръжението са приложими изискванията на глава 7, раздел I от ЗООС. Оценката е извършена и документирана в съответствие с критериите по Приложение № 3 от ЗООС. Направената оценка за класификация по чл.103, ал.1 от ЗООС, показва, че „Полихим СС“ ЕООД не се класифицира като обект с нисък или висок рисков потенциал по реда на Глава 7, раздел I на ЗООС. В изпълнение на чл.6, ал.1 ат Наредбата за предотвратяване на големи аварии с опасни вещества и ограничаване на последствията от тях при проверката се представи доклад от извършената класификация по чл.103, ал.1 от ЗООС, изготвен в съответствие с Приложение №1 на наредбата.

Заклучение: Дейността, извършвана от дружеството е съобразена с нормативните изисквания на екологичното законодателство. Няма установени пропуски, водещи до съществено въздействие върху компонентите на околната среда.

Приоритети при провеждане на следваща контролна проверка:

- изпълнение на задълженията на дружеството по спазване изискванията на приложимото екологично законодателство.

03.11.2016 г.

