



УТВЪРДИЛ:

ИНЖ.ЗОРНИЦА ЙОТКОВА
ДИРЕКТОР НА РИОСВ - ПЛЕВЕН

ДОКЛАД

от комплексна проверка по прилагане на екологичното законодателство

Обект: Инсталация за регенериране на отработени масла

Стопанисван от: „Полихим – СС“ ЕООД

Място на извършване на проверката: гр. Луковит, ул. „Възраждане“ № 139

Дата на извършване на проверката: 11.09.2024 г.

Проверени компоненти и фактори на околната среда:

- Опасни химични вещества;
- Отпадъци.

Основание за проверката: текущ контрол върху качеството на компонентите на околната среда и факторите, които я замърсяват или увреждат, на основание чл. 113 от Закон за управление на отпадъците /ЗУО/ във връзка с чл. 72, ал. 2 от ЗУО и чл. 116, ал. 2, т. 2 от ЗУО, чл. 26, ал. 3, т. 1 от Закона за защита от вредното въздействие на химичните вещества и смеси, чл. 154 от Закона за опазване на околната среда и Годишен план за контролната дейност на РИОСВ – Плевен за 2024 г. и сигнал с вх. № ОИК-3-100/09.09.2024 г.

Цели на проверката:

Планов текущ контрол по спазване изискванията на:

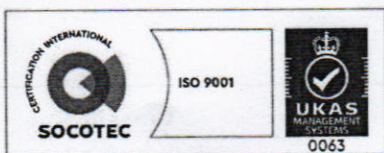
- Закона за защита от вредното въздействие на химичните вещества и смеси;
- Закона за управление на отпадъците.

При проверката са проверени:

- инсталация за регенериране на отработени масла;
- резервоари за съхранение на отработени масла и тежки горива;
- площадка за производство на свеж антифриз
- места за съхранение на продукти и спомагателни материали;
- отчетни документи за дейности с отпадъците;
- информационни листове за безопасност, списък на доставчици.

Констатации:

Във връзка с постъпил сигнал с вх. № ОИК-3-100/09.09.2024 г. на РИОСВ – Плевен за „обгазяване“ от предприятие за отработени масла при настоящата проверка се извърши обход на производствената площадка, при който не се констатира разпространение на интензивни миризми или неорганизиран емисии извън границите на площадката. Характерна миризма на петролни продукти се установи в област от площадката, до инсталацията за вакуумна дестилация.



В момента на проверката инсталацията за регенериране на отработени масла не работи. Спряна е работата на инсталацията от 09.09.2024 г. Извършва се технологична профилактика на ректификационните колони.

Управление на отпадъците:

I. Контрол по чл. 113 от Закон за управление на отпадъците (ЗУО, ДВ бр. 53/2012) за спазване на изискванията на ЗУО и подзаконовите нормативни актове по прилагането му и чл. 72, ал. 2 от ЗУО.

„Полихим-СС“ ЕООД има издадено разрешение за дейности с отпадъци № 08-ДО-334-00/03.06.2013 г. на РИОСВ – Плевен за площадка с местонахождение: гр. Луковит, област Ловеч, община Луковит, ул. “Възраждане” № 139, ПИ с идентификатор 44327.502.2863, площ 4665 кв.м. На площадката са разрешени следните дейности:

– R03 - Рециклиране/възстановяване на органични вещества, които не са използвани като разтворители, включително чрез компостиране и други процеси на биологична трансформация на отпадъци с код 16 01 14* и 16 01 15;

– R13 – събиране и съхраняване до извършване на оползотворяване на отпадъци с код 16 01 14* и 16 01 15.

Съгласно разрешителното, третирането се състои в оползотворяване на отработени антифризни течности в инсталацията за производство на свеж антифриз с капацитет 9,9 т/денонощие.

При направения оглед на площадката, вписана в Решение № 08-ДО-334-00/03.06.2013 г. на РИОСВ – Плевен, в настоящия момент на проверката се установи, че не се извършват дейности по съхранение и оползотворяване на отпадъци с код 16 01 14* и 16 01 15. Осигурени са съдове и са обособени участъци на площадката събиране и съхранение на отпадъците. Осигурени са материали за ограничаване на евентуални разливи – сорбенти. Площадката е оградена и е осигурен ограничен достъп.

„Полихим СС“ ЕООД води отчетността на отпадъците в НИСО, съгласно Наредба № 1/2014 г. за реда и образците, по които се предоставя информация за дейностите по отпадъците, както и реда за водене на публични регистри, съгласно което в периода от 01.01.2024 г. до 31.08.2024 г. не са приемани и третирани отпадъци с код 16 01 14* и 16 01 15 на площадката, обект на настоящата проверка. Годишен отчет по отпадъците за 2023 г. е подаден към ИАОС чрез НИСО.

II. Контрол по чл. 116, ал. 2, т. 2 от Закон за управление на отпадъците (ЗУО; ДВ, бр.53/2012г.) с Регламент (ЕО) №1013/2006 на Европейския парламент и на Съвета от 14 юни 2006 година относно превози на отпадъци.

„Полихим-СС“ ЕООД извършва трансграничен превоз на отпадъци с кодове и наименования съгласно Наредба № 2 за класификация на отпадъците 13 02 05*, 16 07 08* и 19 02 07*, които оползотворява в Инсталацията за регенериране на отработени масла. За целта дружеството в качеството си на оператор притежава комплексно разрешително (КР) №440-Н2/2024 г. за извършване на дейност по оползотворяване, обозначена с код R 9 - Повторно рафиниране на масла или друга повторна употреба на масла в инсталацията.

В периода от 01.01.2024 г. до 31.08.2024 г. са приети следните количества отпадъци-отработени масла от трансграничен превоз, в количество 1149,6 т.

В периода от 01.01.2024 г. до 31.08.2024 г. са оползотворени отпадъци-отработени масла от трансграничен превоз, в количество 1124,1 т.

В момента на настоящата проверка се предоставиха нотификации за приемане и оползотворяване на отпадъци – отработени масла от трансграничен превоз.

Превозите на товарите по Регламент (ЕО) №1013/2006 са придружени с документ за движение за трансгранични движения/превози на отпадъци от ЕС, копие на документа за нотификация, документ за превоз, ЧМР. За приключилите трансгранични превози на отпадъци са потвърдени количествата, приети за оползотворяване от дружеството както и отразена дата на третирането на отпадъка.

Опасни химични вещества

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

За проверявания период дружеството продължава да извършва оползотворяване на отпадъчни масла (суровина) чрез производствен процес.

За производствени нужди се използват разтворител, белилна пръст и сярна киселина.

Дружеството използва разтворител, химичното вещество предмет на ограничения, вписване 72 от Приложение XVII на Регламент 1907/2006 (REACH), с категория на опасност H360d - токсичен за репродукция. При извършената проверка в производството се констатира, че се спазват условията, посочени във вписването.

Поддържа се картотека с информационни листове за безопасност (ИЛБ) за използваните химикали, произведените и пускани на пазара продукти и списък на доставчиците.

При проверката са проверени ИЛБ на пусканите на пазара продукти. Проверените ИЛБ са изготвени съгласно изискванията на Регламент 2020/878.

Продуктите не се пускат на пазара в малки опаковки и не е необходимо етикетирание по Регламент CLP.

II. 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 оглед на местата за съхранение на използваните химикали и на произвежданите продукти. Използваната белилна пръст се съхраняват в складово помещение с ограничен достъп, трайна настилка без връзка с канализацията, осигурен сорбент и противопожарни средства. Сярната киселина се съхраняват в резервоар, Съхранението на разтворителя се осъществява в затворена система от резервоара към технологичните съоръжения.

Произвежданите продукти се съхраняват в резервоарен парк, осигурени са бетонови обваловки. Резервоарите са маркирани, осигурени са противопожарни средства. При огледа на местата за съхранение на химикалите не се констатираха разливи.

Редът и начина на съхранение на опасните химикали отговарят на изискванията на Наредбата за реда и начина на съхранение на опасни химични вещества и смеси (обн. ДВ, бр. 43 07.06.2011г.).

Дружеството има актуализирана през 2023 г. оценка на безопасността на съхранение на опасните химични вещества и смеси на обекта, поради изменение и допълнение на Наредбата за реда и начина на съхранение на опасни химични вещества и смеси (ДВ, бр.10.02.2021 г.). Оценката на съхранение е изготвена съгласно новия нормативно формат на изготвяне, утвърден със Заповед № РД- 184/09.03.2021 г. на Министъра на околната среда и водите.

Заклучение:

При извършената проверка не са установени пропуски или нарушения, водещи до отклонения от приложимите норми по проверените фактори на околната среда – отпадъци и опасни химични вещества.

Приоритети при провеждане на следваща контролна проверка:

- контрол за изпълнение на задължения по приложимото екологично законодателство.