



УТВЪРДИЛ:

ИНЖ. РАДОСЛАВ ИЛИЕВСКИ  
ДИРЕКТОР НА РИОСВ ПЛЕВЕН

## ДОКЛАД

от проверка по изпълнение на условия в комплексно разрешително

**Обект:** Инсталация за регенериране на отработени масла в количество над 10 тона/денонощие.

**Дата на извършване на проверката:** 24.09.2014 г.

**Място на извършване на проверката:** гр. Луковит, Северозападна промишлена зона, ул. „Възраждане“ № 139,

**Основание за проверката:** текущ контрол, на основание чл.120, ал.5 от Закона за опазване на околната среда Заповед № РД – 806/31.10.2006г. на Министъра на околната среда и водите и Заповед № РД 0496/15.09.2014г. на Директора на РИОСВ – гр.Плевен и във връзка с утвърден годишен план за контролната дейност на РИОСВ – Плевен през 2014 г.

**Цел на проверката:** Осъществяване на контрол по изпълнение на условията в Комплексно разрешително, № 440-Н0/2012 г. на оператор „Полихим – СС“ ЕООД, гр. София.

### При извършената проверка е констатирано следното:

В момента на проверката инсталацията за регенериране на отработени масла в количество до 50 тона/денонощие временно е спряна поради прекъсване на водоподаване на площадката. За проверявания период определеният капацитет не се превишава. При проверката е представен дневник за изразходваните суровини, спомагателни материали и горива. Дружеството е в процедура по издаване на ново КР във връзка с увеличение на годишния капацитет на инсталацията за регенериране на отработени масла, разрешена с условията на Комплексно разрешително № 440 – Н0/2012 г. чрез изграждане на инсталация за селективна очистка и е подало Заявление съгласно изискванията на раздел II, глава 7 от Закона за опазване на околната среда. Във връзка с получени сигнали в РИОСВ Плевен за замърсяване атмосферния въздух на гр. Луковит и задушлива миризма от Луковит в резултат от дейността на предприятие собственост на “Полихим- СС” ЕООД”, РИОСВ е уведомила писмено ИАОС в издаденото становище по цитираното по - горе заявление

Дружеството е изпълнило дадените предписания от констативен протокол КР-21/09.10.2013г., уведомен е РИОСВ Плевен с вх. №6279/18.10.2013г.

Операторът на комплексното разрешително е определил персонала, който ще извършва дейности по изпълнение на условията в КР и е изготвил актуален списък на органите/лицата, които трябва да бъдат уведомявани. За 2014 г. “Полихим - СС” ЕООД има изготвена и утвърдена от Управителя годишна План-програма за обучение. Програмата се изпълнява в определените срокове. Консумираните електро- и топлоенергия от инсталацията по Условие 2, попадаща в обхвата на Приложение № 4 на ЗООС, не превишават стойностите, посочени в таблицата. Употребяваните суровини, спомагателни материали и горива при работата на инсталациите не се различават по вид и не превишават годишните норми за ефективност, заложиени в Комплексното разрешително. Документирането се извършва всеки месец във „Дневник за изразходваните суровини, спомагателни материали и горива. Всички химични вещества и смеси, в т.ч и масла,

класифицирани в една или повече категории на опасност, съгласно Регламент (ЕО) № 1272/2008 са снабдени с информационни листове за безопасност (ИЛБ), отговарящи на изискванията на Приложение I на Регламент (ЕО) 453/2010г. Операторът поддържа картотека с актуални ИЛБ за използваните химикали и за пусканите на пазара продукти. Съхранението на суровини, спомагателни материали и продукти се осъществява единствено в резервоарите, посочени в Условие 8.3.4.2. и отговоря на условията за съхранение, посочени в информационните листове за безопасност и Наредбата за реда и начина на съхранение на опасни химични вещества и смеси. За проверявания период не са констатирани течове.

На площадката са в експлоатация разрешените 4 бр. изпусकाщи устройства. При проверката инсталацията не работи. Съгласно Условие 9.2.1, дебитите на отпадъчните газове от изпускарите устройства не трябва да превишават определените в условието стойности. Данни за дебитите през 2013 г. не са представени в РИОСВ – Плевен при докладване изпълнението на условия 9.2.1 и 9.6.2.1 в ГДОС. При настоящата проверка е представена информация за максималния дебит на отпадъчните газове за изпускарите устройства, приложена към протокола. Дебитите са определени по изчислителен способ, последното измерване е проведено през 2012 г. Определените в разрешителното стойности не са превишени. Прилагат се изискванията в разрешителното инструкции по отношение контрола на потенциални източници на неорганизираните емисии и интензивно миришещи вещества, генерирани от дейностите на площадката. Разработен е и се прилага „План – програма за предприемане на незабавни действия при идентифициране на причините за появата, мерки и предотвратяване/отстраняване на емисиите на интензивно миришещи вещества, генерирани на площадката“. Резултатите се документират в предвидените формуляри и са представени при проверката. При огледа на площадката се констатира слаба характерна миризма на нефтопродукти в района около резервоарите за отработени масла и масло-водния сепаратор. При обхода на площадката в посока югоизток (към населеното място и по посока на вятъра), миризмата намалява и престава да се усеща на около 100 – 150 м от посочените резервоари, в границите на площадката.

За периода 01.10.2013 – 31.08.2014 г. в РИОСВ – Плевен са получени 3 бр. сигнали за задушливи и/или неприятни миризми от площадката на “Полихим – СС” ЕООД в гр. Луковит. Във връзка с последния от горепосочените сигнали, съдържащ оплакване от миризми на амоняк и сира, в периода 26 – 28 август 2014 г. е проведено контролно 72-часово измерване на показателите за качество на атмосферния въздух (КАВ) на площадката, с мобилна автоматична измервателна станция. Съгласно установените при измерването стойности, не са превишени приложимите норми за КАВ, за основни показатели: фини прахови частици (ФПЧ10), серен диоксид, азотен диоксид, въглероден оксид, озон (съгласно Наредба № 12/15.07.2010 г.), както и за допълнителен показател амоняк (съгласно Наредба № 14/23.09.1997 г.). За допълнителен показател сероводород са констатирани 26 бр. превишения на максимално еднократната (60 минутна) пределно допустима концентрация (ПДК), както и превишения на средноденоношната ПДК за всички изчислени последователни 24-часови средни стойности. Във връзка с анализа на горепосочените резултати, с писмо на Директора на РИОСВ – Плевен е издадено предписание на Управителя на “Полихим – СС” ЕООД, в срок до 31.10.2014 г. дружеството да извърши анализ на всички потенциални източници на емисии на сероводород и летливи органични съединения на производствената площадка в гр. Луковит, след което да изготви и представи за съгласуване в РИОСВ – Плевен план с конкретни мерки и срокове за ограничаване на посочените емисии.

На площадката на инсталацията се експлоатират 3 броя каломаслоуловители за смесен поток производствени и дъждовни води. Съоръженията се поддържат в изправност. След тях отпадъчните води постъпват в изгребни ями. Дружеството има договор за приемане и рециклиране на опасни отпадъци, в т.ч. води от маслено водни сепаратори. През периода от предходната до настоящата проверка не са транспортирани отпадъчни води извън фирмата за пречистване. Битовите отпадъчни води от площадката постъпват в 2 бр. септични и изгребни ями. Дружеството има договор за почистване и транспортиране на битови отпадъчни води от предприятието. От предходната до настоящата проверка не са почиствани и транспортирани битови отпадъчни води извън фирмата за