



РЕПУБЛИКА БЪЛГАРИЯ
МИНИСТЕРСТВО НА ОКОЛНАТА СРЕДА И ВОДИТЕ
Регионална инспекция по околната среда и водите - Плевен

УТВЪРДИЛ:

ИНЖ. РЕНИ АТАНАСОВА
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 (т. 5.1 к от Приложение № 4 на ЗOOC), Резервоарен парк за временно съхраняване на опасни отпадъци (отработени масла) – т. 5.5 от Приложение № 4 на ЗOOC.

Дата на извършване на проверката: 05.11.2015 г.

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

Основание за проверката: с текущ контрол, на основание чл.120, ал.5 от Закона за опазване на околната среда (ЗOOC, ДВ, бр.91/2002г. и вс. изм. и доп.), Заповед № РД – 806/31.10.2006г. на Министъра на околната среда и водите и Заповед № РД 0691/27.10.2015г. на Директора на РИОСВ – гр.Плевен и във връзка с утвърден годишен план за контролната дейност на РИОСВ – Плевен през 2015 г. по отношение спазване на условия в комплексно разрешително № 440-H1/2015 г.

Цел на проверката: Осъществяване на контрол по изпълнение на условията в комплексно разрешително № 440-H1/2015 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 над 10 тона/денонощие (т. 5.1 к) от Приложение № 4 на ЗOOC не работи. Същата не е извършвала дейност след настъпилия инцидент на 07.08.2015 г. „Полихим СС“ ЕООД е уведомило РИОСВ Плевен с писмо за настъпила техническа авария на територията на обекта, която не е довела до замърсяване на компонентите на околната среда и не е оказала влияние върху населението. При проверката се констатира че не е извършена реконструкция за достигане на капацитета на инсталацията, означена в КР като Ректификационна колона до 65 тона/денонощие – Колона № 2 и в момента капацитета ѝ е до 40 т/денонощие. В ремонтни действия е ректификационна колона до 40 т/денонощие, разрешена в КР № 440-H0/2012г. Преди пускане в експлоатация инсталациите, обхванати от комплексното разрешително, ще бъдат обозначени и маркирани.

Резервоарният парк за временно съхраняване на опасни отпадъци (отработени масла) – т. 5.5 от Приложение № 4 на ЗOOC – в момента на проверката не е изграден, намира се на етап подготовка на площадката.

Инсталациите „Производство на антифриз“ и „Производство на препарат за почистване на автостъкла, които не попадат в обхвата на Приложение № 4 на ЗOOC, в момента на проверката осъществяват производство. В инсталацията „Пресоване на отработени маслени филтри от моторни превозни средства“, не попадаща в обхвата на Приложение № 4 на ЗOOC, дейността по пресоването не е започнala към момента на проверката.

Операторът е изготвил всички инструкции за експлоатация и поддръжка и представи списък на изготвените инструкции по време на проверката. Операторът прилага писмена инструкция за

периодична оценка на наличие на нови нормативни разпоредби към работата на инсталациите по Условие 2.

Операторът е изготвил списък с органите, които трябва да уведомява при аварийни или други замърсявания, когато са нарушен установените с настоящото комплексно разрешително или с нормативен акт норми на изпускане на замърсяващи вещества в околната среда, след установяване на вида на замърсяващите вещества и размера на замърсяването. За проверявания период на територията на площадката няма случаи на непосредствена заплаха за екологични щети и за причинени екологични щети по условие 7.6 и 7.7 от КР.

Използването на дъждовни води се осъществява от бетонов резервоар с обем 300 м³. Годишната консумация на електро- и топлоенергия за производствени нужди се нанася в дневник за изразходваната електро – и топлоенергия. В момента на проверката няма записи, тъй като нормата е годишна.

Употребяваните сировини, спомагателни материали и горива при работата на инсталациите не се различават по вид от заложените в Комплексното разрешително. Операторът е изготвил инструкцията, но до момента не е изчислил нормите за ефективност, тъй като те са годишни норми на ефективност.

За химичните вещества и смеси, които са класифицирани като опасни има информационни листове за безопасност, отговарящи на изискванията на Регламент 2015/830. Съхранението на сировини, спомагателни материали и горива се осъществява на определените места с КР 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. Има разработена и се прилагат инструкция И 8.3.5.1 „Поддръжка и периодична проверка на резервоарите и техните обваловки, съоръженията и площадките за съхранение на сировини, спомагателни материали и горива“. Водят се записи.

Изискванията на условия 9.1.1 (9.1.1.1 и 9.1.1.2) за експлоатацията на пречиствателно съоръжение-факелна система при посочените в 9.1.1.1 условия са спазени. Операторът е определил писмено технологични параметри за работата на системата, а именно подналягаeto в няколко точки на системата, осигуряваща вакуума при работата и температура на охлаждащата вода на ризата на факелния ствол. Определени са и оптimalни стойности на всеки от тези параметри. Представена е инструкция И8. Изискванията на условие 9.1.1.3 са спазени. Актуализираната информация по условия 9.1.1 е представена при първите проверки в обекта след влизане в сила на КР №440-H1/2015г., свързани с преходните режими на работа на ректификационните колони. Писмена документация по контрола на параметрите е представена и в РИОСВ-Плевен и при проверки КР-8/30.3.2015г. и КР-10/2.4.2015г. Условията 9.1.3 (9.1.3.1 и 9.1.3.2), свързани с документиране и съхраняване на резултатите от мониторинга, се спазват. Представени са записи, те са водени в дневник, чийто формат е определен в приложение към инструкция.

В съответствие с изискванията на условие 9.2 на площадката са в експлоатация 4 бр. от разрешените 7 бр. изпускащи устройства. Не се експлоатират други организирани източници на емисии в атмосферата. Операторът е поискал промяна на разрешените в условие 9.2.2 максимални дебити на изброените изпускащи устройства, във връзка с констатирано с измерване превишение на максималния разрешен дебит на K1. Измереният дебит е докладван в ГДОС за 2014г. За констатираното в ГДОС 2014г. превишение е съставен АУАН. В съответствие с изискванията на Условие 9.3. са представени инструкции за мониторинг на съществуващите на площадката потенциални източници на неорганизирани емисии. В тях е определен и формат за водене на отчетност за резултати от огледите и предприети коригиращи мерки при установяване на несъответствия. Съгласно Условие 9.4. операторът прилага процедура за периодична оценка на мерките за предотвратяване/отстраняване на емисиите на интензивно миришещи вещества. Записи за получени оплаквания за миризми не са постъпвали в обекта след датата на влизане в сила на КР 440H1/2015г. Във връзка с изискването на условие 9.5 и във връзка с изпълнение на предписание, издадено в протокол КР-16/24.09.2015г. е проведено собствено имисионно измерване на показателите за качеството на атмосферния въздух по определени показатели с продължителност 24-часа. Протоколът от измерването е предоставен при проверката. За проведеното измерване

