



РЕПУБЛИКА БЪЛГАРИЯ

Министерство на околната среда и водите

Регионална инспекция по околната среда и водите – Варна

Утвърдил,

Директор на РИОСВ:

Пламен Ташев



ДОКЛАД

от

контролна проверка по прилагане на екологичното законодателство

Обект: "Полимери" АД, гр. Девня (в несъстоятелност)

Дата на извършване на проверката: 24.11.2016 г.

Място на извършване на проверката: "Полимери" АД, гр. Девня

Цели на проверката: Осъществяване на контрол по изпълнение на условията в комплексно разрешително (КР) № 72/2005 г. на "Полимери" АД, гр. Девня (в несъстоятелност)

Извършени дейности:

Проверката е проведена на основание чл.120, ал. 5 от Закона за опазване на околната среда и чл. 21 от Наредбата за условията и реда за издаване на комплексни разрешителни за изграждането и експлоатацията на нови и експлоатацията на действащи инсталации.

За датите на проверката операторът предварително е уведомен с писмо на РИОСВ – Варна, изх. № И-886/20.10.2016 г., относно организацията на работата и обхвата на проверката.

Констативна част:

Условие 2. Инсталации, обхванати от КР.

Условие 2. Инсталации, обхванати от КР.

1. Инсталации, които попадат в обхвата на Приложение 4 на ЗООС:

1.1. Инсталация за производство на неорганични химични вещества - Производства "Хлор-алкална електролиза", "Диафрагмен каустик", "Очистен каустик", "Течен хлор", "Солна киселина" и "Ферихлорид" са изведени от експлоатация през 2010 г. за което РИОСВ – Варна е уведомена с писмо вх. № 28-00-3009/10.06.2010 г. на "Полимери" АД, гр. Девня. Инсталациите и съоръженията към производствата са демонтирани, а сградите разрушени.

През месец септември 2012 г. е изготвен План за прекратяване на дейността на производство "Ферихлорид" и съоръженията към инсталацията са демонтирани.

1.2. Инсталация за производство на органични химични вещества – производство на "Дихлоретан". Инсталацията за производство "Дихлоретан" не е в експлоатация. С писмо вх. № 28-00-2986/18.05.2006 г. на "Полимери" АД, гр. Девня, РИОСВ – Варна е уведомена за прекратяване на дейността ѝ. През 2014 г. веществата и смесите, съдържащи се в инсталацията са изведени от нея. От 15 ноември 2016 г. е премахната охраната.

1.3. Дено за карбонатен шлам - депото не е в експлоатация от началото на 2010 г.

2. Инсталации, които не попадат в обхвата на Приложение 4 на ЗООС:

Инсталациите за получаване на сух въздух и газообразен азот са изведени от експлоатация и демонтирани през 2010 г.



“Депо за азбест”, разположено на територията на площадката на “Полимери” АД, гр. Девня (и) е с преустановена експлоатация от началото на 2007 г. и закрито.

Производство “Белина” към инсталацията за “Битова химия” е продадена на търг в началото на 2015 г., демонтирана и изнесена извън територията на площадката. Производства “тризон” и “кислол” към същата инсталация са демонтирани.

С Решение на № 1758/12.12.2012 г. на Варненския окръжен съд е открито производство по несъстоятелност на “Полимери” АД, гр. Девня.

С Решение на № 1175/16.12.2013 г. на Варненския окръжен съд, дружеството е обявено в несъстоятелност и е назначен синдик.

Всички инсталации в обхвата на комплексното разрешително които са били апортирани към “Полимери инвест” АД, гр. Девня са върнати на “Полимери” АД, гр. Девня в несъстоятелност с Решение на № 535/30.05.2014 г. на Варненския окръжен съд.

Към датата на проверката “Полимери” АД, гр. Девня (и) е собственик на “площадката” с действащо комплексно разрешително.

Условие 8. Използване на ресурси

Договорът сключен с “Консорциум Девня” АД, гр. Девня за ползване на води от язовир “Цонево” е прекратен. При проверката е представено копие на писмо от „Консорциум Девня” АД, гр. Девня до “Полимери” АД, гр. Девня.

На площадката не се извършва производствена дейност, свързана с консумация на свежа и оборотна вода.

Обектът не се водоснабдява с вода за питейно-битови и производствени цели. Приборът служещ за отчитане на количествата зауствани отпадъчни води в река Девненска е с прекъснато електрозахранване и мониторинг не се извършва.

Електроенергия за производствени нужди не се използва.

Електрическо захранване е подадено за осветление на административните помещения, складовете, главната алея и охраняваните обекти.

Поради прекратяване на работата на инсталациите суровини и спомагателни материали не се употребяват.

Условие 10. Емисии на отпадъчни води

Не се извършва мониторинг на работата на пречиствателното оборудване за смесен поток (производствени и дъждовни) отпадъчни води, съгласно изискванията, поставени в Таблица 10.1.1.1. Дружеството е обявено в несъстоятелност и производствена дейност, свързана с формиране на потоци производствени отпадъчни води не се извършва от началото на 2013 г. При огледа на неутрализационна станция се установи, че същата не функционира, сградата към нея е съборена. Води постъпват на вход, преминават през басейните и се насочват към точката на заустване в р. Девненска. Произхода на потока отпадъчни води постъпващи в неутрализационна станция не е в резултат на производствена дейност извършвана от „Полимери” АД, гр. Девня

Не се прилагат: Инструкцията за поддържане на оптималните стойности на контролираните параметри на всички пречиствателни съоръжения на площадката и Инструкцията за периодична проверка и поддръжка на техническа и експлоатационна изправност на всички пречиствателни съоръжения на площадката на дружеството, тъй като на територията на завода няма налични пречиствателни съоръжения. Същите не са налични, поради ликвидираната производствена дейност.

По Условие 10.1.2.1. - на 12.10.2016 г. е взета е водна проба от отпадъчните води от последната ревизионна шахта преди заустване в р. Девненска. Установено е наднормено рН и наднормено съдържание на неразтворени вещества. Дружеството има наложена текуща месечна санкция с Наказателно постановление № С-3-3556-1/16.06.2006 г. от Министъра на околната среда и водите, считано от 04.05.2006 г. за превишаване на индивидуалните емисионни ограничения.

На територията на дружеството производствени отпадъчни води не се формират, но се установи постъпване в канализационната система на отпадъчни води с неустановен произход.

При огледа на площадката не се установи друга точка на заустване (т.з.) на отпадъчни води в р. Девненска, освен през посочената в Условие 10.1.2.1 от КР – т.з. № 5 с координати: 43°11,452 СШ; 27°37,423 ИД.

Не са констатирани залпови изпускания на замърсяващи вещества в р. Девненска.

По Условие 10.1.4.1. Операторът не извършва мониторинг на смесен поток (производствени, охлаждащи и дъждовни) отпадъчни води, зауствани в р. Девненска, съгласно Таблица 10.1.4.1. от КР.

Битово-фекалните води се заустват в градски колектор на гр. Девня, съгласно Договор с "В и К – Варна" ООД, гр. Варна от 2006 г.

Изготвена е инструкция, утвърдена от синдика, която предвижда огледи на техническото състояние на канализационната мрежа за отпадъчни води да се извършват два пъти седмично понеделник и петък и извънредно след всеки дъжд и снеготопене. Резултатите от огледите се отразяват в Докладна тетрадка. От началото на годината до момента няма констатирани несъответствия.

Приборът, служещ за отчитане на количествата зауствани отпадъчни води в р. Девненска не е наличен на площадката и мониторинг за количествата зауствани отпадъчни води не се извършва.

Такса ползване на воден обект за заустване за 2013 г. и 2014 г. не е заплатена, поради липса на информация за заустените количества отпадъчни води.

Документацията от извършвания мониторинг до 2010 г. на отпадъчни води се съхранява на територията на площадката.

Условие № 11. Управление на отпадъците

Към настоящия момент е установено съхраняване на отпадъци с код 20 01 21* на територията на предприятието за период по-дълъг от 3 години в количество 256 бр. Наличното количество отпадък с код 20 01 21* не се различава от това установено през 2015 г. Установено е съхраняване на отпадъци с код 07 01 07* (трихлоретан) на територията на предприятието за период по-дълъг от 3 години в количество 2663,2 т. Към това съхранено количество отпадък с код 07 01 07* е прибавен дихлоретан в количество 95 т., за което „Полимери“ АД (н) е уведомило РИОСВ – Варна, с писмо вх. № 26-00-6733/31.10.2016 г. Общото съхранено към настоящия момент количество трихлоретан и дихлоретан в резервоари FA – 502 А и 502 Б е 2758 т. В момента на проверката е обявена обществена поръчка, която е на етап подаване на оферти до 30.11.2016 г. за предаването на отпадъка за последващо третиране.

Установено е съхраняване на отпадъци с код 06 07 04* на територията на предприятието за период по-дълъг от 3 години в количество – 0,5 т. За наличното количество отпадък с код 06 07 04* има и КП на РИОСВ – Варна с № 003369/12.09.2016 г. От датата на последната проверка видимо до настоящия момент количеството на съхранявания отпадък с код 06 07 04* не е променено.

На територията на предприятието са налични значителни количества строителни отпадъци от разрушаване на сгради и производствени цехове (смесени отпадъци от строителство и събаряне), които се съхраняват на мястото на образуване.

От минал период на площадката на предприятието се съхраняват механичното третиращи строителни отпадъци.

Отпадък с код и наименование 14 06 01* хлорофлуоровъгледороди, класифициран съгласно изискванията на Наредба № 3 /отм./ и образуван при извеждане от експлоатация на „Турбокомпресорна инсталация“ се съхранява в количество 633 кг., в 5 бр. специализирани метални съда (галони) всеки с вместимост по 1 т., разположени в централен склад. Отпадък с код 14 06 01* не е включен в Условие 11, но е включен в

разработения План за прекратяване на дейността на производството на Диафрагмена електролиза, Течен хлор, Солна киселина, Каустик и Азот и Въздух.

Отпадъци с код 20 01 21* се съхраняват на площадка, различна от посочената в Приложение 47 като Ск1. Новата площадка е с ограничен достъп, обозначена за предназначението си, с положена трайна настилка и разположена в сграда „Централен склад“. Площадката е обезпечена със сѝра и сѝд за съхраняване на счупени лампи. Отпадък с код 07 01 07* се съхранява на площадката в 2 бр. метални резервоари (FA 502 А и 502 Б) с вместимост всеки по 5000 куб. м., посочена на Приложение 47, като общото налично към момента количество е 2758 т. (приблизително еднакво разпределено в двата резервоара). Към наличното в резервоарите количество трихлоретан (2663,2 т.) е прибавено и 95 т дихлоретан. Съхраненото количество трихлоретан е съгласно Заповед № РД-13-7706-348/20.09.2013 г. на областния управител на област с административен център град Варна. Около 0,5 т отпадъци от разтвори и киселини, получени по контактен метод (отпадъци от ферихлорид) се съхраняват на обозначена площадка.

Депото за неопасни отпадъци – “Депо за карбонатен шлам”, разположено на територията на площадката на “Полимери” АД, позиция Д 2 от на Приложение 47 на заявлението е с преустановена експлоатация от началото на 2007 г.

Депото за неопасни отпадъци – “Депо за карбонатен шлам”, разположено на територията на площадката на “Полимери” АД, гр. Девня не е в експлоатационен режим от началото на 2010 г. Преустановено е подаването на течни отпадъци (шлам). Има утвърден от Министъра на ОСВ план за привеждане на депото в съответствие.

Условие 13. Опазване на почвата и подземните води от замърсяване

Не е констатирано пряко или непряко отвеждане на вредни и опасни вещества в почвите и подземните води. Всички открити трѝбопроводи на площадката са демонтирани. На работната площадка няма разположени сорбиращи материали.

На площадката на дружеството не се осѝществява товаро-разтоварваща дейност.

Издадено е разрешително за изграждане на съорѝжения за мониторинг на подземни води № 003973/ 26.01.2007 г.

Изградени са 14 броя мониторингови пункта. Към момента на проверката 4 броя са под рециклирания бетон – не са намерени. Един е прекѝснат - за ремонт.

Местата им са обозначени на плана на площадката и заснети географските координати. Част от пунктовете са затрупани със строителни материали и не са обозначени с табели.

По Условие 13.7.1.4. Дружеството не извършва собствен мониторинг на подземните води, съгласно изискванията, посочени в Таблица 13.1. Честотата на мониторинга определена в таблицата не се спазва - последният е извършен през 2011 г.

През 2006 г. е извършен е анализ от акредитирана лаборатория за състоянието на почвите по посочените в КР показатели (базово състояние).

Извършен е анализ на почви от акредитирана лаборатория през 2009 г. и е представен с ГДОС за 2009 г.

При извършената оценка на съответствието на данните от анализите спрямо базовото състояние не са констатирани отклонения.

Заключение за съответствие на обекта с екологичното законодателство

При извършения контрол е установено, че обектът не е в съответствие с условията поставени в комплексно разрешително № 72/2005 г. на „Полимери“ АД, гр. Девня (в несѝстоятелност)