



РЕПУБЛИКА БЪЛГАРИЯ
Министерство на околната среда и водите

Регионална инспекция по околната среда и водите - Бургас

УТВЪРДИЛ

ДЕТЕЛИНА ИВАНОВА
Директор на РИОСВ Бургас



ДОКЛАД

от комплексна проверка по прилагане на екологичното законодателство

На основание Заповед РД - 186/16.10.2020 год. на Директора на РИОСВ - гр. Бургас във връзка с изпълнение на утвърден от МОСВ План за контролната дейност на инспекцията през 2020 год. на 16.10.2020 год. е извършена комплексна проверка на обект: „Пасат България“ АД, гр. Царево.

Проверени компоненти и фактори:

- атмосферен въздух;
- опасни химични вещества;
- отпадъци.

Цел на проверката:

Планов текущ контрол на:

1. Изпълнение на Закона за чистотата на атмосферния въздух, Наредба № 1 от 27.06.2005 г. за норми за допустими емисии на вредни вещества (замърсители), изпускани в атмосферата от обекти и дейности с неподвижни източници на емисии, Наредба № 7 от 21.10.2003 г. за норми за допустими емисии на летливи органични съединения, изпускани в околната среда, главно в атмосферния въздух в резултат на употребата на разтворители в определени инсталации;

2. Изпълнение изискванията на Закона за защита от вредното въздействие на химичните вещества и смеси, прилагането на Регламент (ЕО) № 1907/2006 относно регистрацията, оценката, разрешаването и ограничаването на химикали (REACH), Наредба за реда и начина за съхранение на опасните вещества и смеси;

3. Изпълнение изискванията на Закона за отпадъците и подзаконовите нормативни актове.

Проверени инсталации и дейности:

В момента на проверката са обходени и работят:

- Цех „Формовъчен“;
- Цех „Монтажен“ – не работи в момента на проверката;
- Цех „Механичен“ – не работи в момента на проверката;
- Инсталация за регенерат на ацетон;

- Дробилна машина за раздробяване на пластмасови отпадъци - не работи в момента на проверката;

- Склад за съхранение на опасни химични вещества и смеси.

- Места за съхранение на отпадъци, генерирани от дейността на дружеството.

Дружеството работи с натоварване под 20 % от номиналния си капацитет поради липса на поръчки.

Констатации от проверката:

Проверката е в изпълнение на Заповед № РД – 186 от 16.10.2020 год. на Директора на РИОСВ – Бургас и е във връзка с контрол спазването на изискванията на действащото екологично законодателство.

Дружеството е с едносменен, петдневен режим на работа. Основната му дейност е производство на изделия от стъклопластмаса – корпуси за шейни; спасителни плотове, улеи за водни пързалки, резервоари за селското стопанство, автомобилни детайли – спойлери, детски пързалки, осветителни тела и др.

Атмосферен въздух

Инсталация за производство на пластмасови изделия чрез ламиниране притежава Удостоверение за регистрация №15/12.12.2013 г. на основание чл.30л, ал.8 от Закона за чистотата на атмосферния въздух. Състои се от последователни работни места за обработка на стъкломатериали със слоеве смола на различни по вид повърхности, до получаване на желаната форма и дебелина на произвежданите пластмасови изделия.

През 2019 г. инсталацията е работила с органичен разтворител (стирен, ацетон) в количество 11896 кг., което е над съответната прагова стойност за консумация на разтворител (ПСКР) от 5 тона, съгласно Приложение № 2 от Наредба № 7 от 21.10.2003 г. за норми за допустими емисии на летливи органични съединения, изпускани в околната среда, главно в атмосферния въздух в резултат на употребата на разтворители в определени инсталации (Наредба №7). Общата ламинирана повърхност през годината е 84288 м². Дружеството е изготвило План за управление на разтворителите (ПУР) в съответствие с изискванията на Приложение № 8 към чл. 20, ал.1 от Наредба № 7. ПУР е утвърден от директора на РИОСВ – Бургас с Решение № РД-42/10.04.2020 г. Изчислените количества неорганизираните емисии за 2019 г., съгласно данните от ПУР и т.4.2 на Приложение №8 към Наредба № 7 възлизат на 2387 кг. Така общите емисии на органичен разтворител са 28,9 g/m² и са в съответствие с приложимата норма за този вид дейност 30 g/m² произведен продукт.

Прилагат се мерки за намаляване емисиите на ЛОС, като в инсталацията е включена дейност по управление на отпадъците, при която отработения органичен разтворител, който е бил използван на инструментите и съоръженията се събира и се подава към регенерираща машина за регенерация чрез дестилация. Полученият очистен органичен разтворител се използва отново за технологични цели. По този начин се постига многократно използване на органичния разтворител.

Дейностите по нанасяне на смолите се извършват ръчно с четки и ваяци във формовъчен цех, в който е налична общообменна вентилация. В цеха е обособено гелкоатно помещение, в което се нанасят гелкоатните покрития с пистолет. Помещението е снабдено с отделна вентилационна система, към която има изведено изпускащо устройство. В момента на проверката не се извършва нанасяне на гелкоатни покрития.

През 2019 г. са извършени собствени периодични измервания (СПИ) на емисиите на общи въглеводороди в отпадъчните газове, изпускани в атмосферния въздух от вентилационната система на гелкоатното помещение към формовъчния цех. Резултатите от измерването са представени в РИОСВ-Бургас под формата на доклад и показват спазване на съответните НДЕ.

Химични вещества

Статутът на дружеството по Регламент (ЕО) № 1907/2006 – REACH е потребител по веригата на доставки. Представено по време на проверката е Приложение №2 – Формат и съдържание на информацията, събирана и поддържана от задължените лица и удостоверяваща изпълнението на изискванията на чл.36 от Регламент REACH и чл.49 от Регламент CLP и изготвена оценка за безопасно съхранение на опасните химични вещества и смеси.

Представена е картотека на използваните химични вещества и смеси – ацетон, втвърдител, смола, гелкоат и Информационни листове за безопасност (ИЛБ). ИЛБ отговарят на изискванията, посочени в Приложение II на REACH. Химичните вещества и смеси се закупуват от фирми производители или доставчици от Европейския съюз.

Извършен е оглед на склад за съхранение на химичните вещества. Складът за смола, гелкоат и втвърдител е помещение към производственото хале, с принудителна вентилация, а складът за ацетон в самостоятелно помещение с естествена вентилация. Складовете са с бетонов под и без връзка с канализацията. Осигурени са подходящи адсорбенти в случай на разливи. Разработени са инструкции за безопасно съхранение на химичните вещества и смеси.

Веществата и смесите се съхраняват в оригинални опаковки на фирмите производители и в съответствие с общите изисквания на чл.6 от Наредбата за реда и начина на съхранение на опасни химични вещества и смеси.

Отпадъци

Дружеството притежава разрешение за извършване на дейности по третиране на отпадъци № 02-ДО-486-00/30.11.2015 г., съгласно който разрешени дейности са R 12, D 13 с код на отпадъка 07 02 13 – отпадъци от пластмаса и R 2 за отпадък с код 07 02 04* - други органични разтворители, промивни течности и матерни луги.

От дейността на обекта на производствената площадка се генерират отпадъци с кодове:

- 07 02 13 – отпадъци от пластмаса. Същите се съхраняват на специално определена площадка минимум 30 дни до последващото третиране – дейности R 12 и D 13. За раздробяване се използва дробилна машина, разположена върху бетонова площадка, под навес. Генерираната млянка се събира и съхранява в полиетиленови чували. За 2019 год. не е предаван отпадък с този код. Наличното количество към 31.12.2019 год. е 13.170 т., а генерираното количество от началото на 2020 год. до момента на проверката е 0.255 т. по данни от отчетната книга. Последната е проверена и заверена. През 2019 г. и 2020 г. до датата на проверката не е извършвано предаване на отпадък с този код.;

- 07 02 04* - други органични разтворители, промивни течности и матерни луги – ацетон, онечистен с полиестерни смоли, който се използва като разтворител за почистване на машини и инструменти. Третирането на отпадъка се извършва на бетонирана, оградена площадка с ограничен достъп до нея. Оборудвана е с инсталация за регенерация на ацетон. Площадката е с естествена вентилация. При регенерацията се образува отпадък с код 07 02 13, който се натрошава и съхранява на мястото на образуване в полиетиленови чували, и дестилат – регенериран ацетон, използван за повторна употреба в производството. Наличното количество към 31.12.2019 год. е 1.060 т. В момента на проверката не се представя отчетната книга по приложение № 4 към чл. 7, т. 5 и т. 8 от Наредба № 1 от 04.06.2014 год.;

* 15 01 10* - опаковки, съдържащи опасни вещества или замърсени с опасни вещества – метални опаковки, в които се подготвя гелкоат за последващото му нанасяне.

Отпадъците се съхраняват на площадка с бетоново покритие. По данни от отчетната книга от началото на 2020 год. до момента на проверката са генерирани 0.085 т., а налични към 31.12.2019 год. са 0.92 т. Представена и заверена е отчетна книга за отпадъците. През 2019 г. и 2020 г. до момента не е извършвано предаване на отпадък с този код;

- 20 01 21* - луминесцентни тръби и други отпадъци, съдържащи живак, отпадък с този код не е генериран от началото на годината. Наличен към 31.12.2019 год. е 0,001 т. по данни от отчетната книга. През 2019 г. и 2020 г. до момента не е извършвано предаване на отпадък с код 20 01 21*. Представена и заверена е отчетна книга. На мястото за съхранение е осигурена елементарна съра за обезвреждане при евентуално счупване.

Представен и приложен към настоящия протокол е годишен отчет за 2019 год., както и обратна разписка към него от 13.03.2020 год.

Изпълняват се останалите изисквания към регистрационен документ за дейности по третиране на отпадъци № 02-РД-486-00/30.11.2015 г. Осигурена е нощна физическа охрана, площадката е с бетонирано покритие, местата за съхранение на отпадъци са обозначени с табели с код и наименование.

В момента на проверката се представя договор с фирма за предаване на отпадъци, притежаващи разрешителен документ по чл. 35 от Закона за управление на отпадъците за отпадъци с кодове 15 01 10* и 07 02 13 – „Речи Трейд България“ ЕООД от 25.06.2019 год. за срок от една година – прилага се към настоящия протокол.

Дружеството е включено в системата за организирано сметосъбиране и сметоизвозване на община Царево. Битовите отпадъци, се събират в предоставените 1100 л. контейнери.

Направени предписания, срокове за изпълнение, отговорници:

По време на проверката на обекта е поставено едно предписание за привеждане на обекта към изискванията на действащото законодателство:

1. В срок до 23.10 2020 год. да се представи в РИОСВ Бургас за проверка отчетна книга за отпадъците по приложение № 4 към чл. 7, т. 5 и т. 8 от Наредба № 1 от 04.06.2014 год. за отпадък с код 07 02 04*.

Срок: 23.10 2020 год.

Отг. Изпълнителен Директор

Заклучения за съответствието на обекта с изискванията на екологичното законодателство и последващ контрол:

По време на проверката на оператора е направено предписание с посочен срок за изпълнение и отговорник, което е изпълнено в указания срок.