



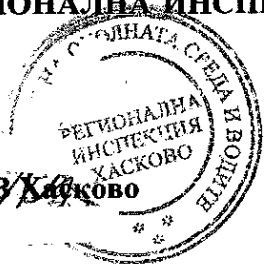
РЕПУБЛИКА БЪЛГАРИЯ

Министерство на околната среда и водите РЕГИОНАЛНА ИНСПЕКЦИЯ - ХАСКОВО

Утвърдил:

инж. Д. Илиев

Директор РИОСВ Хасково



ДОКЛАД

за извършена комплексна проверка на „ТЕКЛАС-БЪЛГАРИЯ“ ЕАД, Кърджали, обект в гр. Крумовград

На основание Заповед № 79/08.10.2019 г. на Директора на РИОСВ - Хасково и съгласно списъка на обектите подлежащи на комплексна проверка от плана за контролната дейност на РИОСВ гр. Хасково за 2019 г., на 09.10.2019 г. е извършена проверка на Производствен цех Крумовград, стопанисван от „ТЕКЛАС-БЪЛГАРИЯ“ ЕАД, гр. Кърджали

Проверката е извършена от екип в състав:

1. инж. Любимка Настева, гл. експерт в дирекция „КОС“;
2. инж. Антония Делева, ст. експерт Дирекция „КОС, координатор.

I. Цел на проверката:

Проверката е комплексна и се извършва във връзка с осъществяването на текущ контрол на обекта за спазване изискванията на законодателството по компоненти и фактори на околната среда.

II. Проверени инсталации и дейности:

- дейности, свързани с отделяне на ЛОС;
- хладилни и климатични инсталации;
- източници на шум на производствената площадка и нивата на шума, излъчван в околната;
- Закона за защита от вредното въздействие на химичните вещества и смеси (ЗЗВВХВС);

III. Констатации от проверката по компоненти и фактори на околната среда:

Предмет на дейност: монтаж и допълнителна обработка на каучукови и пластмасови изделия, предназначени за автомобилната индустрия.

I. Атмосферен въздух:

Проверката се извършва във връзка с изпълнение изискванията на Закона за чистота на атмосферния въздух (Обн., ДВ, бр. 45 от 28.05.1996 г.), 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 (обн., ДВ, бр. 64 /5.08.2005 г., изм. бр. 14/20.02.2015 г.), 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 (обн., ДВ, бр. 40 /28.05.2010 г., изм. бр. 24/12.03.2013 г.) и Наредба № 1 от 17.02.2017 г. за реда и начина за обучение и издаване на документи за правоспособност на лица, извършващи дейности с оборудване, съдържащо флуорсъдържащи парникови газове, както и за документирането и отчитането на емисиите на флуорсъдържащи парникови газове.

Дейността на обекта е монтаж и допълнителна обработка на пластмасови и каучукови изделия предназначени за автомобилната индустрия. Обектът в гр. Крумовград е започнало да извършва дейност през 2018г. Изискванията на горе цитираната Наредба № 7/2003 се отнасят за категории дейности, описани в Приложение № 1 към нея. В основната дейност на „Теклас България“ ЕАД – обект за монтаж и допълнителна обработка на пластмасови и каучукови изделия в гр. Крумовград може да се разграничат следните категории дейности – „Друго почистване на повърхности“ и „Нанасяне на слепващо покритие“, свързани с употребата на органични разтворители, попадащи в обхвата на Наредба № 7. Използваните продукти, съдържащи органичен разтворител в категорията дейност „Друго почистване на повърхности“ е освобождаващ агент MD 18, а в дейност „Нанасяне на слепващо покритие“ – различни видове лепила – локтайт 770 и 454 и лепила Evabond Super Glue 502; лепило 3M Scotch-Weld adhesive. Извършва се и допълнително нанасяне на маркировка върху детайлите, като използваните продукти са мастило Ruso TO1; боя Duo venus; забавител СЕМ.

Количествата органичен разтворител, вложени в дейността на инсталацията през 2018 г. за двете категории дейности са декларирани, като съответно са 0,578 т/г. за „Друго почистване на повърхности“ и 0,722 за „Нанасяне на слепващо покритие“. Използваните разтворители за всяка дейност не превишават годишната прагова стойност, поради което операторът няма задължение да изготвя план за управление на разтворителите. Дейностите по нанасяне на слепващи покрития, почистване на повърхности, нанасяне на маркировка, монтаж и термично формоване на детайлите се извършват в две, свързани работни помещения.

Емисиите на летливи органични съединения, генерирани в резултат дейността на инсталацията се изпускат в атмосферния въздух, като неорганизираните емисии през 7 броя работещи вентилатори, разположени във второто производствено помещение от западната страна и през отворените врати и прозорци в двете помещения.

Във връзка с контрола по изискванията на Наредба № 1 от 17.02.2017 г. за реда и начина за обучение и издаване на документи за правоспособност на лица, извършващи дейности с оборудване, съдържащо флуорсъдържащи парникови газове, както и за документирането и отчитането на емисиите на флуорсъдържащи парникови газове за климатизация на административните и работни помещения са монтирани и се използват климатични системи, съдържащи различни количества хладилен агент R 410A. Досиета за техническо състояние и документацията на климатичните системи са в обекта в гр. Кърджали и не са налични в обекта в гр. Крумовград.

II. Шум:

Предприятието е промишлен източник на шум, подлежащ на контрол по смисъла на чл. 18 от Закона за защита от шума в околната среда /ЗЗШОС/. Обектът не притежава комплексно разрешително.

Предприятието се намира в жилищна зона.

Основни източници на шум в околната среда на производствената площадка са: вентилатори, компресори, фурни и обслужващ транспорт. Режимът на работа на източниците на шум е трисменен с пет дневна работна седмица.

По време на проверката се извърши контролно измерване на показателите на шум в околната среда, при 80 % натоварване на съоръженията и машините, източници на шум. Извършени са контролни измервания на нивата на шум в 10 бр. измерителни точки по измервателния контур, 2 бр. измерване на фоновото ниво и 1бр. в мястото на въздействие.

През 2019г. с писмо с вх.№ АВ-49/11.04.19г. е представен доклад за извършени на 18.02.2019г. собствени периодични измервания на нивата на шум в околната среда, като резултатите отразени в Протокол от изпитване № 0200/11.03.2019г. не показват превишения по еквивалентните нива по границите на производствената площадка и в мястото на въздействие.

По време на проверката в обекта в гр. Кърджали не е представена актуална скица на поземления имот.

III. Опасни химични вещества:

Проверката е на основание Закона за защита от вредното въздействие на химичните вещества и смеси (ЗЗВВХВС).

Съгласно изискванията на REACH, обект „Преработка на пластмасови изделия предназначени за автомобилната индустрия“, гр. Крумовград, стопанисван от фирма „Теклас България“ ЕАД се явява „потребител надолу по веригата“ на химични вещества в смеси и в изделия. Изделията необходими за производствената дейност се получават от „Теклас България“ ЕАД Кърджали. При проверката е извършен оглед на двете производствени помещения. Производствената дейност включва следните операции: термоформинг и монтаж. В зависимост от вида и предназначението на изделието се извършва и съответен монтаж – поставяне на куплунг, маншон, залепване на скоба, стягане на преса. В едното производствено помещение е поставен хладилен шкаф в който се съхраняват минимални количества химикали. На всяко работно място са поставени инструкции за работа със съответните химикали.

Във връзка със Заповед № РД-268/11.05.2018 г. на министъра на околната среда и водите, за утвърждаване на указания за контролна дейност по ЗЗВВХВС, при проверката не е представена документация изисквана по 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. При проверката не са представени информационни листове за безопасност /ИЛБ/ на изброените по-горе химикали.

IV. Предписания, срокове за изпълнение, отговорници:

По време на проверката на обекта в гр. Крумовград, стопанисван от “Теклас - България” ЕАД – гр. Кърджали, са констатирани несъответствия с изискванията на екологичното законодателство по Закона за защита от вредното въздействие на химичните вещества и смеси (ЗЗВВХВС), Закона за чистотата на атмосферния въздух и Закона за защита от шума в околната среда. Дадени са четири предписания, като са поставени срокове за тяхното изпълнение.

1. Във връзка със Заповед № РД-268/11.05.2018 г. на министъра на околната среда и водите, за утвърждаване на указания за контролна дейност по ЗЗВВХВС, да се представи в РИОСВ Хасково на хартиен носител документацията изисквана по 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. Таблица 1 и 2 следва да съдържат информация за количеството употребени химикали за 2018 г. и 2019 г. /до момента на проверката/.

Срок за изпълнение: 08.11.2019 г.

Отговорник: „Теклас-България“ ЕАД

2. Да се представят на електронен носител в РИОСВ Хасково информационните листове за безопасност /ИЛБ/ на изброените в констатациите смеси, които да отговарят на изискванията на Регламент (ЕС) 2015/830 за изменение на Приложение II на Регламент (ЕО) 1907/2006.

Срок за изпълнение: 08.11.2019 г.

Отговорник: „Теклас-България“ ЕАД

3. Да се представи в РИОСВ-Хасково актуална скица на поземления имот.

Срок за изпълнение: 14.10.2019 г.

Отговорник: „Теклас-България“ ЕАД

4. Да се представят на електронен носител в РИОСВ-Хасково копия на досиетата за техническото състояние на използваните климатични системи

Срок за изпълнение: 18.10.2019 г.

Отговорник: „Теклас-България“ ЕАД

V. Съответствие, последващ контрол

За изпълнение на всички предписания ще бъде извършена последваща проверка при необходимост на място и/или по документи.