



РЕПУБЛИКА БЪЛГАРИЯ
Министерство на околната среда и водите

Регионална инспекция по околната среда и водите - Бургас

УТВЪРДИЛ:
ИНЖ. ТОНКА АТАНАСОВА
Директор на РИОСВ - Бургас



ДОКЛАД

от комплексна проверка по прилагане на екологичното законодателство

На основание Заповед РД-92/05.07.2017 г. на Директора на РИОСВ –Бургас във връзка с изпълнение на утвърден от МОСВ План за контролната дейност на инспекцията през 2017 год. на **06.07.2017 г.** е извършена комплексна проверка на обект: **”Леястом” ЕООД – площадка с местонахождение гр. Сунгурларе, община Сунгурларе, област Бургас, Индустриална зона, парцел № VI, пр. № 941, кв. 10**

Проверката е извършена от екип експерти от РИОСВ - Бургас

Проверени компоненти и фактори на околната среда :

- отпадъци
- атмосферен въздух
- шум

Цел на проверката:

Планов текущ контрол на:

1. Изпълнение изискванията на Закона за управление на отпадъците и подзаконовите нормативни актове.
2. Изпълнение на изискванията на Закона за чистотата на атмосферния въздух.
3. Изпълнение на изискванията на Закона за шума в околната среда.

Проверени инсталации и дейности:

- площадки за съхраняване и предварително съхраняване на отпадъци;
- складове за суровини и материали и готова продукция;
- сърцарен, формовъчен, леярски и компресорен участъци и чистачно отделение;

Констатации от проверката :

Леярната е в нормален технологичен режим. Произвежда се чугунена отливка. За реконструкция и модернизация на производството, дружеството кандидатства по програми: „Добри и безопасни условия на труд“ и „Конкурентноспособност и енергийна ефективност“.

Управление на отпадъците

Дружеството притежава Разрешение за дейности с отпадъци № 02-ДО-426-01 от 29.02.2016 г. за площадка с местонахождение гр. Сунгурларе, община Сунгурларе, област Бургас, Индустриална зона, парцел № VI, пр. № 941, кв. 10. На площадката е разрешено извършване на дейности R 13 и R 4 с ОЧЦМ и стъкло /отпадък с код 20 01 20/.

Площадката за извършване на дейности с отпадъци е оградена и се охранява денонощно.

През 2016 г. приетите на площадката за оползотворяване отпадъци с кодове 17 04 05 –чугун и стомана, 16 01 17- черни метали, 19 10 01- отпадъци от чугун и стомана и 20 01 40 - метали са от собствен арматурен двор, находящ се в гр. Сливен. Не е приеман на площадката отпадък с код 20 01 20 - стъкло.

От началото на 2017 г. на площадката са оползотворени следните отпадъци в съответни количества: 16 01 17 – около 25,00 т., 17 04 05 – 16,00 т., 19 02 02 – 0,930 т., 19 10 01 – 4,50 т., 20 01 40 – 5,00 т., 20 01 20 – около 0,006 т. Образувани са 0,006 т. отпадък с код 10 09 03 – шлага от пещи и 0,006 т. отпадък с код 12 01 99 – отпадъци, неупоменати другаде. Не е образуван отпадък с код 12 01 01 – стърготини, стружки и изрезки от черни метали с произход почистване на отливките в чистачно отделение и от стругово-фрезовото обработване на детайлите.

На площадката се води отчетност в заверени от Директора на РИОСВ-Бургас Отчетни книги – Приложения 1, 2 и 4 от Наредба № 1 от 04.06.2014 г. за реда и образците, по които се предоставя информация за дейностите по отпадъците, както и реда за водене на публични регистри. Необходимо е да се прекрати воденето на Отчетна книга по приложение № 1, тъй като образуваните отпадъци се отразяват в Приложение № 4.

Изготвени са и изпратени в ИАОС годишните отчети за отпадъци – 17.01.2017 г.

Атмосферен въздух

На площадката неподвижни източници на емисии се явяват аспирацията към дробометна машина, 4 бр. покривни вентилатора и аспирацията към индукционната пещ.

Мощността на индукционната пещ е 630 kg/h. Работи с ел. ток и топенето на метала е за период от 2 часа.

От последните собствени периодични измервания /СПИ/ на емисиите на прах, изпускани от аспирацията на индукционната пещ и аспирация към дробометна машина проведени през 2015 г. се констатира спазване на съответните норми на допустими емисии на прах, съгласно чл. 11 от *Наредба № 1 за норми на допустими емисии на вредни вещества /замърсители/, изпускани в атмосферата от обекти и дейности с неподвижни източници на емисии*. Резултатите от измерванията са представени в РИОСВ-Бургас под формата на доклад, изготвен съгласно изискванията на чл. 39 от *Наредба № 6 за реда и начина за измерване на емисиите на вредни вещества, изпускани в атмосферния въздух от обекти с неподвижни източници*.

Шум

Леенето на черните метали се извършва в закрити производствени помещения. Основни източници на шум са дробометната машина, пресите, компресорът, вътрешно-площадковият транспорт.

През 2017 г. са проведени контролни измервания на дневните нива на шум в 10 бр. измерителни точки по един измерителен контур, 1 бр. фоново ниво на шум и 1 бр. изчислено еквивалентно ниво на шум в мястото на въздействие жилищна сграда в гр. Сунгурларе. Резултатите от измерванията показват, че не се превишават съответните гранични стойности на шум, посочени в *Наредба № 6 за показателите за шум в околната среда, отчитащи степента на дискомфорт*.

Последните собствени периодични измервания /СПИ/ на нивата на шум са проведени през 2015 г. и също показват спазване на съответните гранични стойности на нива на шум. Дружеството е уведомено с писмо № ОВ-30/22.01.2016 г., че в срок до 31.12.2017 г. трябва да извърши СПИ на прах от неподвижните източници и нивата на шум.

Направени предписания, срокове за изпълнение, отговорници :

По време на проверката са дадени следните предписания:

1. В срок до 17.07.2017 г. да се почисти площадката от натрупания прах от глина и се уведоми писмено РИОСВ-Бургас.

Отговорник: Управител

Съответствие, последващ контрол

По време на проверката не са констатирани несъответствия с изискванията на екологичното законодателство. Даденото предписание е изпълнено с писмо вх. № АВ-656 от 17.07.2017 г.