



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-76/29.05.2019 г. на Директора на РИОСВ – Бургас, във връзка с изпълнение на утвърден от МОСВ План за контролната дейност на инспекцията през 2019 г. на **30.05.2019 г.** е извършена комплексна проверка на обект за производство на паркет и екобрикети на „Емко-Г” ЕООД, с. Крушевец, община Созопол за изпълнение изискванията на екологичното законодателство.

Проверени компоненти и фактори:

- атмосферен въздух;
- отпадъци;
- шум

Цел на проверката:

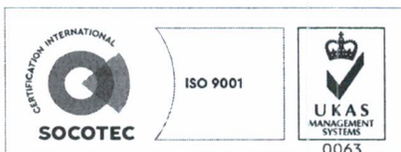
1. Изпълнение изискванията на Закона за чистотата на атмосферния въздух и подзаконовите нормативни актове;
2. Изпълнение изискванията на Закона за управление на отпадъците и подзаконовите нормативни актове;
3. Изпълнение изискванията на Закона за защита от шума в околната среда и Наредба № 54/13.12.2010 г. за дейността на националната система за мониторинг на шума в околната среда и за изискванията за провеждане на собствен мониторинг и предоставяне на информация от промишлените източници на шум в околната среда;

Проверени инсталации и дейности:

- Производствени цехове;
- Местата за съхранение на отпадъци;
- Границите на обекта.

Констатации от проверката :

Основната дейност на предприятието е производство на паркет, первази и дървесни брикети.



гр. Бургас, к-с Лазур, ул. „Перущица” 67, ет.3, п.к.388
Тел: +359 56 813205, Факс:+359 56 813 200
e-mail: riosvbs@unacs.bg
www.riosvbs.com



В момента на проверката работят цеховете – „Дъскорезен“, „Паркетен“, „Производство на екобрикети“.

Атмосферен въздух:

Суровината за производството - дървесните трупи постъпват с мотокар в цех „Дъскорезен“. В този цех работят една режеща машина тип „Гатер“ и три машини – банцинг. Всяка от дървообработващите машини е снабдена с локална аспирация, като всички са обединени в общ тръбопровод. Отработения въздух посредством вентилатор преминава през четири циклона и постъпва в бункер.

Разкроеният дървен материал подлежи на изсушаване, което се осъществява в пет броя сушилни, затопляни с гореща вода. Последната се произвежда посредством два водогрейни котли, с номинална мощност на горелката по-малка от 0,5 MW. И двата котела работят с гориво дървесна стърготина и дървесни кори. Димните газове се изпускат през комин с височина 12 м.

В цеха за производство на паркет всяка дървообработваща машина е оборудвана с локална аспирация. Всички аспирации са обхванати с общ тръбопровод и газовете от него постъпват в помещение за стърготина към котлите. Посредством завихряне и под действието на гравитационните сили дървесните частици се отделят в това специализирано помещение, а отработения въздух се изпуска организирано в атмосферата през две идентични изпускащи устройства (ИУ), като преди това се пречиства в циклон към всяко ИУ. Изпускащите устройства са разположени на покрива на цеха за производство на паркет и не са оборудвани с точки за пробовземане.

В цеха за производство на брекети първоначално се извършва раздробяване посредством дробилна машина на дървески кори и изрезки от другите цехове. Дробилката е оборудвана с локална аспирация, като отработените газове преминават през филтри тип чувал, разположени в производственото хале. Липсва изпускане на газове, носители на емисии в атмосферния въздух.

Производствената площадка е бетонирана, добре почистена и оросена. Не се наблюдава разпространение на неорганизиран прахови емисии.

Шум:

Дървообработващото оборудване е разположено в закрити производствени халета.

Източниците на шум от дейността на обекта са: дървообработващите машини, чукова мелница, вентилатори за транспорт на дървесни частици между цеховете, вътрешно-производствени транспортни средства.

Най-близките жилищни сгради на с. Кушевец отстоят на приблизително 800 м от границите на обекта по въздушна линия.

По време на проверката се извършиха контролни измервания на нивата на шум, излъчван от дейността на обекта. Измерени са еквивалентните нива на шум в 9 броя измерителни точки /ИТ/ в един измерителен контур по границите на обекта, в една ИТ мястото на въздействие (жилищна зона с. Крушевец) и една ИТ – фонов шум.

Отпадъци:

Дружеството притежава регистрационен документ за третиране на отпадъци № 02-РД-148-00 от 03.12.2012 г. Разрешени са дейности R 12 за отпадъци с код 03 01 05 (трици, талаш, изрезки, парчета и др.) и R 1 за отпадъци с код 03 01 01 – корк и дървесни кори. Изброените отпадъци, които се третират на площадката са образувани от производствената дейност на дружеството.

За производството на екобрикети се използва отпадък с код 03 01 05 - стърготините от цех „Дъскорезен“, които с пневмотранспорт се довеждат до бункер и от там посредством шнек постъпват за изсушаване в барабанна сушилня.

Едрите парчета отпадаък от производството на паркет се събират в сандъци и след набиране на количества се подават в първо в дробилна машина, после преминават през чукова мелница и накрая постъпват в барабанна сушилня. Изсушеният материал посредством шнек се отвежда до брикетиращ агрегат.

Формираният отпадък с код 03 01 01 се съхранява на открита площадка в метални и дървени контейнери. Използват се като гориво на водогрейните котли, които произвеждат пара.

Площадката е бетонирана, оградена, с осигурена охрана и пропускателен режим, обозначена е с табела за предназначението и заедно с работното време.

По данни от годишния отчет към ИАОС-София, през 2018 г. няма генериране на отпадъци със следните кодове: 16 01 03- излезли от употреба гуми, 15 01 03- опаковки от дървесни материали, 13 02 08*- други моторни и смазочни масла и масла за зъбни предавки, и 20 01 21*- луминесцентни тръби и други отпадъци, съдържащи живак.

Отпадък с код 15 01 02- пластмасови опаковки е образуван през 2018 г. и е предаден на „Скай Инвест“ ООД на база договор и кантарни бележки.

През 2018 г. е образуван отпадък с код 16 06 01*/оловни акумулаторни батерии/ – 0,1317 т. и предаден на „Спекта Ауто“ ООД на база договор.

От началото на 2019 г. до момента на проверката по данни на отчетната книга няма образувани отпадъци. Използваното измервателно устройство е калибрирано до 07.2019 г.

На обекта се води отчетност, като по време на проверката книгите са проверени и заверени. Изпратен е годишният отчет за 2018 г. до ИАОС-София, като е представена обратна разписка от 06.03.2019 г.

Направени предписания, срокове за изпълнение, отговорници :

1. Да се представят в РИОСВ – Бургас схеми с разположението на пробоотборните точки на двете изпусकाщи устройства към Паркетен цех за утвърждаване от Директора на РИОСВ - Бургас, съгласно чл. 11, ал. 2 от Наредба № 6/26.03.1999 г. *за реда и начина за измерване на емисиите на вредни вещества, изпускани в атмосферния въздух от обекти с неподвижни източници.*

Срок: 01.07.2019 г.

Отговорник: Управител

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

По време на проверката на обекта са направени предписания с посочен срок за изпълнение и отговорник. За изпълнение на предписанията ще бъде извършена последваща проверка при необходимост на място и/или по документи.