



УТВЪРДИЛ:
ГАБРИЕЛ САВОВ
ДИРЕКТОР НА РИОСВ ПЛЕВЕН



ДОКЛАД

от проверка по изпълнение на условия в комплексно разрешително

Обект: Инсталация за производство на амбалажно стъкло с топилен капацитет на пещите над 20t/24h, стопанисвана от "Рубин Трейдинг" ЕАД, гр.София.

Дата на извършване на проверката: 07.11.2017 г.,

Място на извършване на проверката: гр. Плевен, Западна индустриална зона.

Основание за проверката: чл.120, ал.5 от Закона за опазване на околната среда (ЗООС, ДВ, бр.91/2002г. и вс. изм. и доп.), Заповед № РД – 806/31.10.2006г. на Министъра на околната среда и водите и Заповед № РД 0494/23.10.2017 г. на Директора на РИОСВ – Плевен и във връзка с утвърден годишен план за контролната дейност на РИОСВ – Плевен през 2017г. по отношение спазване на условия в комплексно разрешително № 127-Н1/2010 г.

Проверката по изпълнение на условията от комплексното разрешително е извършена на площадката на "Рубин Трейдинг" ЕАД, на 06 и 07.11.2017г. в съответствие със Методиката за реда и начина на контрол на комплексното разрешително.

Цел на проверката: Осъществяване на контрол по изпълнение на условията в комплексно разрешително, № 127-Н1/2010г. на оператор "Рубин Трейдинг" ЕАД, гр.София.

При извършената проверка е констатирано следното:

Дружеството е информирало РИОСВ Плевен за настъпила промяна в правната форма, като от Акционерно дружество „Рубин Трейдинг” вече е Еднолично акционерно дружество – „Рубин Трейдинг”.

Инсталациите, обхванати от настоящето разрешително - Ванна пещ № 3 и Ванна пещ № 5 за производство на амбалажно стъкло се намират на площадката и в момента работят.

Инсталации, които не попадат в обхвата на Приложение 4 на ЗООС: Линия към Ванна пещ №3 и Линия към Ванна пещ №5 също работят и се намират на площадката. В момента на проверката не работи водогреен котел. Старият материален цех към Ванна пещ №3 и Ванна пещ №5 работи в момента на проверката.

Операторът е уведомил РИОСВ Плевен с писмо вх.№ 7070/19.12.2016 за изпълнението на Условие 3.5. от КР както следва:

Към Ванна пещ №3: Монтирани са въздуховодите от и към халето, монтирани са димоходите от и към комина, монтирани са охладителната секция, утилизационната камера, филтърната секция. От 27.12.2016г. е започнало изпълнение на 72 часови ефективни проби. По време на проверката се представиха Акт за предаване и приемане на машини и съоръжения; Протокол за проведен оглед и настройка на съоръжение; Протокол за проведена 72 – часова проба при експлоатационни условия на система за пречистване на димни газове.

Към Ванна пещ № 5: Монтирани са въздуховодите от и към халето, монтирани са охладителната секция, утилизационната камера, монтирани са димоходите и филтърната



секция. От 27.12.2016 г. е започнало изпълнение на 72 часови ефективни проби. По време на проверката се представиха Акт за предаване и приемане на машини и съоръжения; Протокол за проведен оглед и настройка на съоръжение; Протокол за проведена 72 – часова проба при експлоатационни условия на система за пречистване на димни газове.

Определеният в КР капацитет не се превишава. Представена е производствена справка „Изтеглена стъкломаса от Ванна пещ №3 и Ванна пещ №5”, съгласно която за месеците от началото на годината до момента на проверката няма превишение на капацитета на двете ванни пещи съгласно разрешения в комплексното разрешително. Операторът е документирал и докладвал производството на двете ванни пещи в ГДОС за 2016г. с писмо вх. № 1971/03.04.2017г.

„Рубин Трейдинг” ЕАД е сертифициран по ISO 14001:2004; ISO 22000:2005; ISO 9001:2012; OHSAS 18001:2007. Операторът е изготвил и представи по време на проверката списък с всички инструкции за експлоатация и поддръжка изисквани с разрешителното. Инструкциите за мониторинг на техническите и емисионни показатели, съгласно условията в комплексното разрешително са представени по време на проверката, записи се водят към конкретните инструкции в съответствие с комплексното разрешително. Инструкциите за периодична оценка на съответствието на стойностите на емисионните и технически показатели с определените в условията на разрешителното се прилагат, водят се записи.

Операторът има издадено Разрешение за строеж № 271/08.11.2016г., подписано от главния архитект на община Плевен. С писмо вх. № 7070/19.12.2016г, операторът е информирал РИОСВ Плевен за началото на 72 часови проби във връзка с изпълнение на Условие 3.5 от КР. Операторът представи по време на проверката протоколи от изпълнението на 72 часовите проби. Съгласно Разрешение за строеж № 271/08.11.2016г., подписано от главния архитект на община Плевен, „строежът не подлежи на въвеждане в експлоатация“.

Не се надвишават количествата вода за производствени нужди през 2017г. Операторът прилага инструкция за измерване/изчисляване и документиране на изразходваните количества вода за производствени нужди. Представена е производствена справка с изчисления на консумацията на вода за промишлени нужди до момента на проверката, няма превишение.

Консумираната електроенергия от инсталацията по Условие № 2 не превишава стойността, посочена в Таблица 8.2.1, съгласно представена справка. Годишната норма на ефективност е докладвана в ГДОС за 2016г. Няма превишение към момента на проверката. Употребяваните при работата на инсталацията по Условие 2 суровини, спомагателни материали и горива, не се различават по вид и не превишават съответните количества съгласно представена производствена справка. Стойностите са докладвани с ГДОС за 2016г., няма превишение.

При проверката се представиха информационни листове за безопасност, предоставени от доставчиците на химикали, които отговарят на изискванията на Приложение II на Регламент REACH и Регламент 2015/830. Няма промяна на местата на съхранение, определени в КР. Складовете са закрити, с бетонна основа, без връзка с канализацията. За проверявания период се прилага инструкция за периодична проверка на съответствието на съоръженията и площадките за съхранение на ОХВ. Резултатите от проверките се нанасят в дневник, водят се записи веднъж месечно. За проверявания период няма регистрирани случаи на разливи. Извършените проверки на съответствието на съоръженията и площадките за съхранение с изискванията на нормативната уредба за реда и начина на съхранение на опасни химични вещества са докладвани в ГДОС 2016 г.

При проверката се установи, че на площадката се експлоатират следните неподвижни източници на емисии, изпускащи устройства и пречиствателни съоръжения:

- Ванна пещ № 3 с изпускащо устройство (комин) № К3, с пречиствателни съоръжения;
- Ванна пещ № 5 с изпускащо устройство (комин) № К5, с пречиствателни съоръжения;
- Дозиращи везни върху лентови транспортъри в стар материален цех, с изпускащи устройства и ръкавни филтри към тях, монтирани на кота 6.00;
- Лентови транспортъри в стар материален цех с броя изпускащи устройства и ръкавни филтри към тях, монтирани на кота 9.60;

