



УТВЪРДИЛ:

ИНЖ. РЕНИ АТАНАСОВА  
ДИРЕКТОР НА РИОСВ – ПЛЕВЕН

### ДОКЛАД

от проверка по изпълнение на условия в комплексно разрешително

**Обект:** Инсталация за производство на циментов клинкер в ротационни пещи, стопанисвана от „Златна Панега Цимент“ АД.

**Дата на извършване на проверката:** 08 и 09.09.2016 г.,

**Място на извършване на проверката:** с.Златна Панега, ул. „Шипка“ №2, общ. Ябланица.

**Основание за проверката:** с текущ контрол, на основание 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 0482/19.08.2016г. на Директора на РИОСВ – Плевен и във връзка с утвърден годишен план за контролната дейност на РИОСВ – Плевен през 2016 г. по отношение спазване на условия в комплексно разрешително № 76/2005г., актуализирано с решение №76-Н0-И0-А2/2014г

**Цел на проверката:** Осъществяване на контрол по изпълнение на условията в Комплексно разрешително, № 76/2005г., актуализирано с решение №76-Н0-И0-А2/2014г., на оператор „Златна Панега Цимент“ АД, с.Златна Панега.

#### При извършената проверка е констатирано следното:

Всички инсталации, попадащи в обхвата на Приложение № 4 от ЗООС включени в усл. 2 в КР са налични на площадката. В експлоатация в момента на проверката е циментова мелница №8, циментова мелница № 9 е в тестов период. Циментови мелници №5 и № 7 са разрушени и демонтирани заедно с прилежащите към тях сгради съгласно План за закриване на част от дейностите на площадката на „Златна Панега Цимент АД“ (пismo с вх. № 2916/30.04.2015г.) Системата за селективна некаталитична редукция (SNCR) за азотни оксиди към инсталацията за производство на циментов клинкер е изградена и въведена в експлоатация съгласно Разрешение за ползване № СТ-05-1091/05.07.2016г., издадено от ДНСК. Складът за клинкер е разрушен, на площадката няма да се съхраняват отпадъци. Определеният капацитет не се превишава. В момента на проверката работи пещ № 5. Представена е производствена справка в електронен вид и на хартиен носител за периода от началото на годината до м. юли включително. Инсталациите, попадащи в обхвата на Приложение № 4 от ЗООС се намират на площадката и отговарят на посочените в условието.

Представена е актуализирана заповед във връзка с изпълнение на условията в КР. Дружеството е въвело ISO 9001 – 2008; ISO 14001– 2015; ISO 18001. Всички инструкции по СУОС са консолидирани съгласно изброените по-горе стандарти. Операторът е определил със Заповед потребностите от ежегодно обучение на персонала, чрез изготвяне на програма и отговорните лица за изпълнението на условията в КР. Списъците с персонала, който ще извършва конкретните дейности по изпълнение на условията в разрешителното е приложен към заповед на Дружеството. Представен е списък на документите, доказващи съответствие с условията на КР. Операторът е докладвал резултатите от собствения мониторинг и е представил в РИОСВ Годишен доклад за изпълнение на дейностите, за които е предоставено настоящото комплексно разрешително за 2015г. с писмо с вх. № 2184/05.04.2016г., коригиран с писмо с вх. № 2184/31.05.2016г .

Няма регистрирани аварийни ситуации за проверявания период. Дружеството в момента на проверката е в процес на актуализация на комплексното разрешително. За проверявания период няма непосредствена заплаха за екологични щети и приемни изпитвания по смисъла на ЗУТ .



Няма превишение на ползваното количество използвана вода за охлаждане. Представена е актуална производствена справка с данни, доказващи съответствието на резултатите с таблицата. Операторът прилага инструкция РП 4.4.6-11 „Управление на водата“ за измерване и документиране на изразходваните количества вода за производствени нужди. Представена е производствена справка за проверявания период, съгласно която няма несъответствие с посочените количества в КР. Разработена е процедура за оценка на съответствието 8.5.2-01 „Несъответствия. Коригиращи и превантивни действия“, която се ползва при отделни случаи на несъответствие. Оценката на съответствие се прави съгласно РП 4.4.6-11 „Управление на водата“. Представена е производствена справка за консумираната електроенергия до м. юли включително на хартиен носител. Представена е РП 6.3 – 01 „Поддържане и ремонт на оборудването“. При експлоатацията на инсталациите, които попадат в обхвата на Приложение 4 на ЗООС, определена с Условие 2, употребяваните суровини, спомагателни материали и горива, не превишават тези, посочени в таблица 8.3.1.2 на настоящото разрешително. Представена е производствена справка на хартиен носител. Суровините не се различават по вид и не превишават количествата посочени в таблица 8.3.1.1. и таблица 8.3.1.1.1. от разрешителното.

За използваните опасни химикали има актуални ИЛБ, отговарящи на изискванията на Регламент 453/2010г. Поддържа се картотека на ИЛБ в електронно - информационна мрежа. Осигурен е достъп до работещите на площадката. Всички химични вещества и смеси, класифицирани в една или повече категории на опасност съгласно ЗЗВВХВС се съхраняват съгласно условията за съхранение в ИЛБ и съгласно изискванията на Наредбата за реда и начина на съхранение на ОХВ и С. За проверявания период няма промяна в местата на съхранение на опасни суровини и спомагателни материали. Извършват се периодични проверки на съответствието на съоръженията и площадките за съхранение на суровини, спомагателни материали и горива с експлоатационните изисквания и условията на разрешителното. За проверявания период има регистрирани случаи на разливи на масла върху бетонирани площи, предприети са коригиращи действия. Изготвени са и са представени доклади и протоколи за несъответствие съгласно ОП 8.5 -2. Няма възникнала аварийна ситуация, водеща до замърсяване на околната среда за проверявания период.

Инсталацията за производство на циментов клинкер в ротационни пещи № 4 и № 5 се експлоатира като инсталация за съвместно изгаряне на отпадъци, през 2016 г.

В експлоатация са разрешените съгласно Условие 9.1.1 пречиствателни съоръжения за прах. За пречиствателните съоръжения се води документацията, изисквана по Условие 9.1.2. Прилага се обща инструкция по Условия 9.1.3-9.1.5 № И-ОС 00-07. Извършва се мониторинг на всички филтри и периодични проверки на филтрите от механици. При проверката са представени документиращите записи - работни карти (чек-листове) за 2016 г., последният от които е от 18.05.2016 г.

Извършва се периодична оценка на потенциални източници на неорганизираните емисии на територията на завода. Последният представен Протокол за оценка на източниците на неорганизираните емисии на територията на завода, е изготвен на 30.08.2016 г. Установени са 7 бр. източници, като в протокола са предвидени мерки за намаляване и ограничаване на емисиите, с конкретни срокове. В протокола е отчетено изпълнението на 5 бр. мерки, предвидени при предходната проверка.

При проверката не са констатирани неприятни миризми извън границите на площадката. Изпълняват се мерки за намаляване емисиите на миризми. Осигуряват се предимно доставки на алтернативни горива с по-високо качество – сепарирани, шредирани, с много ниско съдържание на влага, при което не се очаква съществено формиране на миризми. Останалите отпадъци се доставят в малки количества и опаковки, като се третират в рамките на деня.

Собственият мониторинг на организирани източници на емисии – непрекъснат и периодичен, се извършва в съответствие с изискванията на Условие 9.6. Извършват се СНИ по показатели: общ въглерод, серен диоксид, азотни оксиди, прах, въглероден оксид - на пещи № 4 и № 5, по показател прах – на скарни охладители № 4 и № 5, въглищна мелница, вертикална мелница № 8. Представеният с вх. № 2186/05.04.2016г. годишен доклад за резултатите от СНИ за 2015 г., е утвърден от Директора на РИОСВ – Плевен с писмо изх. № 2186/14.05.2016 г. Не са установени превишения на определените НДЕ.

Месечните доклади за резултати от СНИ за периода от месеците 01 - 08.2016 г. са представени в РИОСВ – Плевен. Съгласно издадените от РИОСВ – Плевен протоколи за оценка, за посочения период не са констатирани превишения на ограниченията за дебитите на отпадъчните газове и на нормите за замърсителите, контролирани чрез СНИ.

СПИ се провеждат с периодичността, определена в условието. Съгласно представените в РИОСВ – Плевен доклади за резултати от СПИ, не са установени превишения на НДЕ и на дебитите на отпадъчните газове.

