



РЕПУБЛИКА БЪЛГАРИЯ  
Министерство на околната среда и водите  
Регионална инспекция по околната среда и водите - Плевен



УТВЪРДИЛ:

**ИНЖ. СТЕФАН ЦАНЕВ**  
**ЗА ДИРЕКТОР НА РИОСВ – ПЛЕВЕН**  
*съгласно Заповед № РД-133/20.02.2015 г.*  
*на Министъра на околната среда и водите*

### ДОКЛАД

от комплексна проверка по прилагане на екологичното законодателство

**Обект:** Предприятие за производство на топлинна и електрическа енергия, стопанисвано от “ТОПЛОФИКАЦИЯ - ПЛЕВЕН” ЕАД

**Дата на извършване на проверката:** 24.02.2015 г.

**Място на извършване на проверката:** Източна индустриална зона № 128, гр. Плевен.

**Проверени компоненти и фактори на околната среда:**

- Атмосферен въздух - емисии от големи горивни инсталации;
- Опасни химични вещества.

**Основание на проверката:** провеждане за текущ контрол на качеството на компонентите и факторите на околната среда по утвърден годишен план за контролната дейност на РИОСВ Плевен през 2015 г., на основание чл. 154 от Закона за опазване на околната среда.

**Цели на проверката:**

- Осъществяване на планов контрол по спазване изискванията на:
- Наредба №10 от 06.10.2003г. (обн. ДВ, бр. 93/2003г.) и новата Наредба за нормите за допустими емисии на серен диоксид, азотни оксиди и прах, изпускани в атмосферата от големи горивни инсталации (обн., ДВ, бр.2/2013г., доп. ДВ, бр. 76/2013 г.);
  - Регламент 1907/2006 (REACH)
  - Наредбата за реда и начина на съхранение на опасни химични вещества и смеси (обн. ДВ, бр. 43 07.06.2011г.).

**Проверени са:**

- енергийни парогенератори и газова турбина с котел утилизатор;
- резервоари и склад за съхранение на химикали;
- информационни листовки за безопасност.

**Констатации:**

*Атмосферен въздух*

*Контрол по Наредба №10 от 06.10.2003г. (обн. ДВ, бр. 93/2003г.) и новата Наредба за нормите за допустими емисии на серен диоксид, азотни оксиди и прах, изпускани в атмосферата от големи горивни инсталации (обн., ДВ, бр.2/2013г., доп. ДВ, бр. 76/2013 г.)*

Инсталацията за производство на топлинна енергия в обекта е с обща номинална входяща топлинна мощност, по-голяма от 50 MW и представлява “съществуваща голяма горивна инсталация” (ГГИ) по смисъла на Наредба № 10/2003 г.





В изпълнение изискванията на наредбата, през 2014 г. дружеството е представило в РИОСВ – Плевен:

- шестмесечни доклади по чл. 14 от Наредба № 10 – за II полугодие на 2013 г., за I полугодие на 2014 г., за II полугодие на 2014 г., вх. № 910/09.02.2015 г. Към всеки доклад е представен протокол от собствено периодично измерване (СПИ) на емисии на серен диоксид и прах. Емисиите на азотен диоксид и на въглероден оксид се измерват непрекъснато (автоматично). При проведения анализ на докладите, не са констатирани превишения на НДЕ.

- годишен доклад съгласно раздел Б на Приложение № 9 към чл.28, ал.2 от Наредба №10/2003 г. Извършена е годишна инвентаризация на емисиите на SO<sub>2</sub>, NO<sub>x</sub> и общ прах, и на общото годишно количество на внесената енергия за 2013 г. Докладът е утвърден от Директора на РИОСВ – Плевен с писмо изх. № 1822/07.04.2014 г. Инсталацията е работила през 2013 г. при спазване нормите и критериите на чл. 26 от Наредба № 10/2003 г.

Годишният доклад за 2014 г. следва да бъде представен в РИОСВ – Плевен в нормативно установения срок в Наредба № 10 – до 31.03.2015 г.

Във връзка с предстоящо влизане в сила от 01.01.2016 г. на нови, по-строги норми за действащи ГГИ, съгласно горепосочената Наредба (обн., ДВ бр. 2/2013 г.), на Изпълнителния директор на дружеството е изпратено писмо от Директора на РИОСВ – Плевен, изх.№ 5805/28.11.2014 г., с искане за своевременно представяне на информация за инвестиционни намерения относно съществуващи парогенератори, несъответстващи на новите норми, определени в Приложение 1, част 1, т. 6 към наредбата.

След проведена работна среща през месец декември 2014 г. между представители на ръководствата и експерти на “Топлофикация – Плевен” ЕАД и РИОСВ – Плевен, относно дейности, процедури и проблеми при привеждането в съответствие с новата наредба за ГГИ, дружеството е направило запитване до МОСВ и ИАОС, изх. № 1640/ 18.12.2014 г., относно възможността за ползване на дерогация по чл. 20 от наредбата. Съгласно получен отговор от МОСВ, изх.№ 26-00-3631/02.02.2015 г., възможно е дружеството да ползва такава дерогация за 2 бр. ГГИ с топлинна мощност, не превишаващи 200 MW, ако са изпълнени всички условия на чл. 20 от наредбата.

При проверката се уточни схемата на работа и горивните инсталации, с които дружеството ще кандидатства за дерогация по чл. 20 от наредбата. Дадени са указания за определяне относителния дял на полезната топлинна енергия, подавана към обществената мрежа за централно отопление. Дружеството ще направи допълнително запитване относно начина на пресмятане на средната плаваща стойност по чл.20, т.3 от наредбата.

Съгласно горепосоченото писмо, при желание за ползване на дерогация по чл. 20 от наредбата, дружеството трябва да представи в МОСВ не по-късно от 30.06.2015 г. декларация за искане на дерогация и информация, доказваща спазването на изискванията на чл. 20 от наредбата, съгласно получените указания.

### **Опасни химични вещества**

#### ***I Контрол по изпълнения на изискванията на Регламент 1907/2006 (REACH)***

Към момента на проверката дружеството е потребител по веригата, съгласно Регламент (ЕО) 1907/2006 (REACH). Използваните химикали за производствени нужди са киселини, основи, железен трихлорид, смазочни масла и варов разтвор с доставчици от България.

При проверката са представени и прегледани следните документи по Регламент (ЕО) 1907/2006:

- актуални информационни листове за безопасност (ИЛБ), съответстващи на Регламент 453/2010г;
- инструкции за безопасна работа с ОХВ.

За проверявания период 2014 - 2015 г. дружеството не е извършвало внос на химикали от страни извън ЕС.

#### ***II Контрол по Наредбата за реда и начина на съхранение на опасни химични вещества и смеси (обн. ДВ, бр. 43 07.06.2011г.).***

На територията на обекта има резервоари за съхранение на химикали. Осигурени са бетонови обваловки. Водят се дневници за периодична проверка и за констатиране на разливи. За проверявания период няма констатирани течове и разливи от използваните химикали.



Мерките за управление на риска са съобразени с ИЛБ. Работещите имат достъп до ИЛБ. Изготвени са и са поставени на работните места инструкции за работа с опасните химични вещества и/или смеси, на работещите е осигурено работно облекло и лични предпазни средства. Води се периодичен инструктаж.

Организацията за реда и начина на съхранение на опасни химични вещества и смеси, както и прилагането на превантивни и коригиращи мерки от страна на оператора, отговарят на изискванията на Наредбата за реда и начина на съхранение на опасни химични вещества и смеси (обн. ДВ, бр. 43 07.06.2011г.). Фирмата е извършила през 2012 г. оценка на безопасността на тяхното съхранение по нормативно утвърдения формат на изготвяне, съгласно Заповед № РД 288/03.04.2012 г. на Министъра на околната среда и водите.

**Заключение:**

“ТОПЛОФИКАЦИЯ - ПЛЕВЕН” ЕАД организира и провежда своята дейност при спазване изискванията на посочените по-горе нормативни актове.

**Приоритети при провеждане на следваща контролна проверка:**

- Анализирани на резултатите след представяне на годишен доклад по изискванията на Наредба № 10/2003 г.;
- Изпълнение задълженията на дружеството по спазване изискванията на приложимото екологично законодателство.

