



Радиационен контрол



През 2008 г. радиационният контрол обхваща малък брой обекти и дейности, предвид ограничените правомощия на РИОСВ в тази област.

По заповед № РД-13-23/20.03.2008 г. на областния управител на област Плевен, в рамките на назначената междуведомствена комисия, през първото полугодие бяха извършени проверки на 2 бр. потенциално опасни обекти, съхраняващи и използващи източници на йонизиращи лъчения (ИЙЛ). Издадено е едно предписание, което е изпълнено.



През 2008 г. в рамките на националната мрежа за радиационен мониторинг на околната среда, на територията на Плевенска, Ловешка, В.Търновска и Габровска област бяха взети общо 128 бр. проби от Регионална лаборатория – Плевен към ИАОС.

Мрежата за мониторинг обхваща и раз-

положената на територията на Плевенска област част от 100 - километровата зона около АЕЦ “Козлодуй”, както и 30 - километровата зона около АЕЦ “Белене”.

По компоненти през 2008 г. са взети и изследвани следните проби:

- ◆ 77 бр. проби от необработваеми почви и 8 бр. проби от дънни утайки – за съдържание на следните радионуклиди:
уран 238,
радий 226,
торий 232,
калий 40,
олово 210,
техногенен цезий 137;
- ◆ 33 бр. проби от повърхностни води и 2 бр. проби от подземни води – за съдържание на:
обща α и β радиоактивност,
тритий,
стронций 90,
техногенен цезий 137.

- ◆ 8 бр. проби от потенциални замърсители.

В изследваните общо 128 бр. проби не е регистрирано повишено съдържание на природни или техногенни радионуклиди.

