



Мониторинг на площадка „Радиана“

Влади Кръстева

През последния месец текат засилени дейности на площадка „Радиана“ във връзка с изграждането на Национално хранилище за ниско- и средноактивни радиоактивни отпадъци (НХ РАО). В момента на площадката протичат проучвания, част от геодезичния мониторинг на терена за строителство на бъдещето съоръжение. Д-р инж. Иван Качев от фирмата, изпълняваща предексплоатационен геодезичен мониторинг, разясни: „Преди два месеца монтираме наблюдателни стълбове с устройство за предварително центриране и нивелачни репери. Сега ще определим техните координати и надморски височини като нулев цикъл от нашия мониторинг.



Целта е да се установят премествания и деформации на земната основа, върху която ще се изгради хранилището“. Геодезичният мониторинг ще продължи три години в периода преди самото изграждане на НХ РАО и след това, за да се види как строителството и експлоатацията на съоръженията ще повлияят върху земните маси, като ще се наблюдават и техните движения. Мониторингът е част от превантивните мерки за безопасност, с които се избягват нежелани премествания. Д-р инж. Иван Качев допълни още: „Виждам една добра организация още преди да е започнало строителството на Националното хранилище. Ние имаме богат опит в наблюденията на съоръжения на АЕЦ „Козлогудүй“ и го пренасяме на площадка „Радиана“. ◀

В МААЕ ще бъде внесен националният доклад в областта на управлението на ОЯГ и РАО

Правителството одобри Петия национален доклад на Република България за изпълнение на задълженията по Единната конвенция за безопасност при управление на отработено гориво и за безопасност при управ-

ление на радиоактивни отпадъци. Докладът ще бъде внесен в Международната агенция за атомна енергия. Петият национален доклад представя постигнатия от страната напредък в прилагането на изискванията на Конвен-

цията през изминалия период от четвъртата среща за преглед. Акцент е поставен върху настъпните в страната изменения в нормативната база, националната инфраструктура за управление на отработеното ядрено гориво

и радиоактивните отпадъци и състоянието на съоръженията. Детайлно е представено развитието в областта на управлението на отработено ядрено гориво и радиоактивните отпадъци за периода 2011-2013 г. По всеки

член от Конвенцията е докладвано изпълнението на произтичащите от него задължения. С решение на Министерски съвет е определен и съставът на българската делегация, която ще участва в организационното съвещание и

в съвещанието за преглед на националните доклади на страните по Конвенцията от 11 до 22 май 2015 г. във Виена. Делегацията ще бъде ръководена от председателя на Агенцията за ядрено регулиране. ◀