

СПИСЪК НА МЕЖДУНАРОДНИТЕ ДОГОВОРИ, ЗАКОНИ И ПОДЗАКОНОВИ НОРМАТИВНИ АКТОВЕ, ПРИЛОЖИМИ КЪМ СЪОРЪЖЕНИЯТА ЗА УПРАВЛЕНИЕ НА ГОРИВО И СЪОРЪЖЕНИЯТА ЗА УПРАВЛЕНИЕ НА РАДИОАКТИВНИ ОТПАДЪЦИ

I. Списък на международните договори, закони и подзаконови нормативни актове.

I.1. Международни договори и споразумения

I.1.1. Единна конвенция за безопасност при управление на отработено ядрено гориво и за безопасност при управление на радиоактивни отпадъци (ратифицирана със закон, приет от 38-мо Народно събрание на 10.05.2000 г. - ДВ, бр. 42 от 2000 г. обнародвана., ДВ, бр. 63 от 2001 г., в сила от 18.06.2001 г.

I.1.2. ВИЕНСКА КОНВЕНЦИЯ за гражданска отговорност за ядрена вреда;

I.1.3. КОНВЕНЦИЯ за физическа защита на ядрения материал;

I.1.4. КОНВЕНЦИЯ за оперативно уведомяване при ядрена авария;

I.1.5. КОНВЕНЦИЯ за помощ в случай на ядрена авария или радиационна аварийна обстановка;

I.1.6. КОНВЕНЦИЯ за оценка на въздействието върху околната среда в трансграничен контекст, обнародвана 1999 г., в сила от 1997 г.

I.1.7. СПОГОДБА между правителството на Република България и правителството на Република Гърция за оперативно уведомяване при ядрена авария и обмен на информация за ядрени съоръжения;

I.1.8. СПОРАЗУМЕНИЕ между правителството на Република България и правителството на Румъния за оперативно уведомяване при ядрена авария и обмен на информация за ядрени съоръжения;

I.1.9. СПОРАЗУМЕНИЕ между правителството на Република България и правителството на Република Турция за оперативно уведомяване при ядрена авария и за обмен на информация за ядрени съоръжения;

I.1.10. СПОГОДБА между правителството на Република България и правителството на Руската Федерация за сътрудничество в областта на мирното използване на атомната енергия;

I.1.11. СПОГОДБА между правителството на Република България и правителството на Руската Федерация за сътрудничество в областта на атомната енергетика

I.1.12. СПОРАЗУМЕНИЕ между правителството на Република Молдова, правителството на Руската федерация, правителството на Република България и кабинета на министрите на Украйна за сътрудничество при транспортиране на ядрени материали между Руската федерация и Република България през територията на Република Молдова и територията на Украйна.

I.2. Европейско законодателство

I.2.1. Договор за създаване на Европейската общност за атомна енергия (ЕВРАТОМ);

I.2.2. Директива 2009/71/ЕВРАТОМ за установяване на общностна рамка за ядрената безопасност на ядрените инсталации;

I.2.3. Директива на Съвета 96/29/ЕВРАТОМ от 13. 05. 1996 г. относно основни стандарти на безопасността при защита здравето на работниците и на обществото от опасностите, породени от йонизиращо лъчение;

I.2.4. Директива на Съвета 2006/117/ЕВРАТОМ от 20.11.2006 г, за надзора и контрола при транспорт на радиоактивни отпадъци и отработено гориво;

I.2.5. Директива 2003/122/ЕВРАТОМ от 22.12.2003 за контрол на високо активни закрити радиоактивни източници и ИЙЛ, чийто собственик е неизвестен;

I.2.6. Регламент на Съвета №1493/93/ЕВРАТОМ от 08.05.1996г. относно транспорта на радиоактивни материали между страните членки;

I.2.7. Директива 87/600/ЕВРАТОМ от 14.11.1987г. за ранно оповестяване на събитие с радиологични последици;

I.2.8. Директива 2001/42/ЕС на ЕК и ЕП от 27. 06. 2001г. за оценка на влиянието на инвестиционните проекти и планове върху околната среда

I.2.9. Регламент на Съвета №2578/99/ЕВРАТОМ от 02.12.1999г. определящ инвестиционни проекти който следва да се обсъдят в Комисията на ЕО в съответствие с чл.41 от Договора за ЕВРАТОМ;

I.2.10. Регламент на Съвета №1209/2000/ЕВРАТОМ от 08.06.2000г. определящ процедурите за уведомяването чл.41 от Договора за ЕВРАТОМ, изменение с Регламент №1352/2003/ЕВРАТОМ от 23.07.2003г.

I.2.11. 16. Регламент на Съвета №302/2005/ЕВРАТОМ от 08.12.2005 за прилагане на гаранциите на ЕВРАТОМ

I.2.12. ПРЕПОРЪКА на Комисията от 08.06.2000 за прилагане на чл. 36 на Договора ЕВРАТОМ който касаят радиационен мониторинг на околната среда за целите на оценка на нивата на облъчване на населението като цяло.

I.2.13. Препоръка на Комисията от 18.12.2003г. за стандартизиране на информацията за газообразни и течни изхвърляния от ядрени реактори и заводи за преработване на ОЯГ(С(2003)4832)

I.2.14. ПРЕПОРЪКА на Комисията 2006/851/ЕВРАТОМ за управление на финансовите ресурси за извеждане от експлоатация на ядрените инсталации, управление на ОЯГ и РАО.

I.2.15. Регламент на Съвета 647/2010/ЕВРАТОМ за финансовата помощ от Общността по отношение на извеждането от експлоатация на блокове 1-4 на АЕЦ „Козлодуй” в България (Програма Козлодуй).

I.3. Закони

I.3.1. ЗАКОН за безопасно използване на ядрената енергия

I.3.2.ЗАКОН за опазване на околната среда;

- I.3.3. ЗАКОН за здравето;
- I.3.4. ЗАКОН за здравословни и безопасни условия на труд;
- I.3.5. ЗАКОН за Министерството на вътрешните работи;
- I.3.6. ЗАКОН за устройство на територията;
- I.3.7. ЗАКОН за измерванията;
- I.3.8. ЗАКОН за финансовото управление и контрол на средствата в публичния сектор;

I.4. Подзаконовни нормативни актове

- I.4.1. НАРЕДБА за основни норми за радиационна защита, приета от Министерския съвет 30 юли 2004;
- I.4.2. НАРЕДБА за реда за определяне и налагане на санкции при увреждане или при замърсяване на околната среда над допустимите норми, приета от Министерския съвет;
- I.4.3. НАРЕДБА за изграждане, експлоатация и развитие на Национална автоматизирана система за непрекъснат контрол на радиационния гама-фон в Република България, приета от Министерския съвет;
- I.4.4. НАРЕДБА за определяне размера на вноските и реда за набиране, разходване и контрол на средствата по фонд "Извеждане от експлоатация на ядрени съоръжения " и неговото управление, приета от Министерския съвет.
- I.4.5. НАРЕДБА за определяне размера на вноските и реда за набиране, разходване и контрол на средствата по фонд "Радиоактивни отпадъци" и неговото управление, приета от Министерския съвет;
- I.4.6. НАРЕДБА за условията и реда за регистриране и разрешаване на външнотърговските сделки, приета от Министерския съвет;
- I.4.7. НАРЕДБА за радиационна защита при дейности с източници на йонизиращи лъчения, приета от Министерския съвет на 4 август 2004;
- I.4.8. НАРЕДБА за условията и реда за уведомяване на Агенцията за ядрено регулиране за събития в ядрени съоръжения и обекти с източници на йонизиращи лъчения, приета от Министерския съвет на 30 юли 2004;
- I.4.9. НАРЕДБА за осигуряване безопасността на ядрените централи, приета от Министерския съвет на 19 юли 2004;
- I.4.10. НАРЕДБА за реда за издаване на лицензии и разрешения за безопасно използване на ядрената енергия, приета от Министерския съвет на 4 май 2004;
- I.4.11. НАРЕДБА за условията и реда за събиране и предоставяне на информация и за водене на регистри за дейностите – предмет на гаранциите по Договора за неразпространение на ядреното оръжие , приета от Министерския съвет на 6 август 2004;
- I.4.12. НАРЕДБА за условията и реда за освобождаване на малки количества ядрен материал от прилагането на Виенската конвенция за гражданска отговорност за ядрена вреда, приета от Министерския съвет на 4 август 2004;
- I.4.13. НАРЕДБА за условията и реда за определяне на зони с особен статут около ядрени съоръжения и обекти с източници на йонизиращи лъчения, приета от Министерския съвет на 28 юли 2004;

I.4.14. НАРЕДБА за условията и реда за събиране и предоставяне на информация и за водене на регистри за дейностите - предмет на гаранциите по Договора за неразпространение на ядреното оръжие;

I.4.15. НАРЕДБА за аварийно планиране и аварийна готовност при ядрена и радиационна авария;

I.4.16. НАРЕДБА за осигуряване безопасността на изследователските ядрени инсталации от 02.09.2004

I.4.17. НАРЕДБА за условията и реда за придобиване на професионална квалификация и за реда за издаване на лицензии за специализирано обучение и на удостоверения за правоспособност за използване на ядрената енергия, приета от Министерския съвет на 6 август 2004;

I.4.18. НАРЕДБА за безопасност при управление на радиоактивните отпадъци, приета от Министерския съвет на 3 август 2004;

I.4.19. НАРЕДБА за осигуряване на физическата защита на ядрените съоръжения, ядрения материал и радиоактивните вещества, приета от Министерския съвет на 25 август 2004;

I.4.20. НАРЕДБА за безопасност при извеждане от експлоатация на ядрени съоръжения, приета от Министерския съвет на 5 август 2004;

I.4.21. НАРЕДБА за осигуряване безопасността при управление на отработено ядрено гориво, приета от Министерския съвет на 2 август 2004;

I.4.22. НАРЕДБА за условията и реда за предаване на радиоактивни отпадъци на Държавно предприятие "Радиоактивни отпадъци", приета от Министерския съвет на 14 юли 2004;

I.4.23. НАРЕДБА № 0-35 на министъра на народното здраве и министъра на вътрешните работи от 02.08. 1974 г. за работа с радиоактивни вещества и други източници на йонизиращи лъчения

I.4.24. НАРЕДБА за отчитане, съхраняване, превозване на ядрен материал и прилагане на гаранциите по Договора за неразпространение на ядреното оръжие (Загл. изм. - ДВ, бр. 33 от 2001 г.)

I.4.25. Наредба за условията и реда за извършване на оценка за въздействието върху околната среда (ДВ бр.3, 2006г.)

I.4.26. Наредба № 1 от 15.11.1999 г. за норми за целите на радиационната защита и безопасността при ликвидиране на последствията от урановата промишленост в Република България.

I.4.27. Инструкция № 1 на КИАЕМЦ от 12.12.1994 г. за реда и начина за третиране на радиоактивно замърсени материали, съоръжения и отпадъци от ликвидирането на уранодобивните обекти.

I.4.28. Наредба № 36 на МЗ от 2009г. за условията и реда за упражняване на държавен здравен контрол.