

ЧОВЕШКИ И ФИНАНСОВИ РЕСУРСИ

I. Човешки ресурси

АЕЦ “Козлодуй”

В съответствие с изискванията на ЗБИЯЕ дейностите, които имат отношение към безопасността на ядрените съоръжения и към дейностите с източници на йонизиращи лъчения се извършват само от професионално квалифициран персонал, притежаващ удостоверение за правоспособност.

Критериите и изискванията за обучението, квалификацията и правоспособността на кадрите, работещи в областта на атомната енергия са формулирани в 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, 2004 г. (Наредба за квалификацията).

Агенцията за ядрено регулиране прилага ясно изразена политика за признаване на професионалната квалификация на персонала, работещ в областта на използване на ядрената енергия, която изисква:

- определени в лицензиите за експлоатация на ядрените съоръжения на АЕЦ “Козлодуй” списъци на длъжностите, за които се изисква специализирано обучение и признаване на правоспособност от КИК съгласно ЗБИЯЕ;
- утвърден от изпълнителния директор на “АЕЦ Козлодуй” ЕАД “Списък на длъжностите от подразделенията на “АЕЦ Козлодуй” ЕАД по чл. 21, ал.1 от "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”, съгласно утвърденото щатно разписание на “АЕЦ Козлодуй” ЕАД, който включва и персонал, зает с управлението на радиоактивни отпадъци и отработено ядрено гориво, за които се изисква специализирано обучение и доказване на професионална квалификация;
- провеждане на изпити на персонала, подлежащ на признаване на правоспособност по утвърдени от председателя на Агенцията за ядрено регулиране изпитни конспекти;
- назначаване на квалификационната изпитна комисия от председателя на Агенцията за ядрено регулиране съгласувано с министъра на здравеопазването;
- издаване на удостоверение за правоспособност – с ограничен срок, до пет години.

Ръководството на “АЕЦ Козлодуй” ЕАД показва ангажираност по отношение на човешките ресурси с цел да осигури:

- назначаване на правоспособни специалисти в съответствие с изискванията на Закона за безопасно използване на ядрената енергия;
- обучение за работно място и поддържане на квалификацията на персонала.

Функциите по предварителен подбор, професионален подбор, обучение и квалификация на персонала са обособени в отделни структурни звена с цел да се осигури независимост на оценките от подбора и оценката на обучението.

Предварителният подбор се извършва от управление “Администрация и контрол” съвместно със структурните звена, в които лицата ще работят.

За осигуряване на квалифициран и компетентен персонал се прилага система за подбор. Тази система осигурява:

- проверка на съответствието на изискванията към кандидатите с квалификационните изисквания за заемане на длъжностите;
- проверка на здравния статус на кандидатите и последваща оценка за разрешаване на работа в среда с йонизиращи лъчения;
- проверка на психо-физиологичните характеристики на персонала, имащ пряко отношение към осигуряването и контрола на дейностите по управлението на РАО и ОЯГ и подлежащ на признаване на правоспособност от Квалификационната изпитна комисия на АЯР.

Квалификационните изисквания за заемане на всяка длъжност в “АЕЦ Козлодуй” ЕАД са описани подробно в длъжностните характеристики. Длъжностните характеристики съдържат описание на функциите, свързани с безопасността, както и необходимата правоспособност, когато това се изисква.

Всички дейности по управлението на радиоактивните отпадъци и ОЯГ са осигурени с достатъчно на брой квалифициран персонал. В длъжностното щатно разписание се определят конкретните длъжности, броят им, минималната изисквана образователна степен за заемане на длъжността. Персоналът, извършващ дейности, свързани с осигуряване и контрол на ядрената безопасност и радиационната защита при управлението на радиоактивните отпадъци и ОЯГ, е с призната правоспособност от Агенцията за ядрено регулиране.

Обучението и поддържането на квалификацията на персонала се извършват от отделно структурно звено - управление “Персонал и учебно-тренировъчен център”. Учебно-тренировъчният център (УТЦ) на АЕЦ “Козлодуй” е разположен на площадката на централата. Центърът разполага със съвременна материално-техническа база, която позволява прилагането на всички съвременни форми на обучение.

Основен фактор за подготовката и квалификацията на кадрите в АЕЦ “Козлодуй” е ефективното производствено обучение. Отговорни за обучението на персонала са изпълнителният директор на “АЕЦ Козлодуй” ЕАД, ръководителите на съответните структурни звена и управление “Персонал и учебно-тренировъчен център”.

В съответствие с изискванията на ЗБИАЕ и Наредбата за квалификацията, на 05.10.2006 г. на “АЕЦ Козлодуй” ЕАД (“лицензиант”) е издадена Лицензия (серия: ОА, рег. № 02116) “за извършване на специализирано обучение за дейности в ядрени съоръжения, които имат влияние върху безопасността, включително, които са свързани с осигуряването и/или контрола на ядрената безопасност и радиационната защита и за извършване на специализирано обучение и издаване на удостоверения за правоспособност за дейности с ИЙЛ, осъществявано от управление “Персонал и учебно-тренировъчен център”.

“АЕЦ Козлодуй” ЕАД реализира регламентирания в нормативните документи изисквания към персонала чрез прилаганата “Система за обучение и квалификация на персонала”. Системата обхваща организацията, ръководството, реализацията и контрола на дейностите по обучение и квалификация на персонала, структурата и функционалните отговорности на длъжностните лица от структурата на АЕЦ, нива на пълномощия и взаимодействие на елементите от системата при осъществяване на дейностите.

Учебно-тренировъчният процес ефективно се поддържа от организационната система на централата. Мениджърите, преките ръководители и координаторите по обучението от всички организационни нива имат дефинирани отговорности и пълномощия, свързани с определянето на изискванията към квалификацията, нуждите от обучение, заявяването и планирането на обучението.

От гледна точка на квалификационните изисквания, персоналят на “АЕЦ Козлодуй” ЕАД, зает с управление на радиоактивните отпадъци и ОЯГ, е диференциран в четири групи, както следва:

Група А: оперативен персонал и ръководен персонал на длъжности, в чиито функции влиза извършването на дейностите, свързани с осигуряването и контрола на ядрената безопасност и радиационната защита (списък на длъжности, за които се изисква правоспособност от КИК на АЯР).

Група Б: персонал на длъжности, свързани с изпълнение на дейности, които имат влияние върху ядрената безопасност и радиационната защита (съгласно списъка, изискван от чл. 21, ал.1 на Наредбата за квалификацията).

Група В: персонал в структурните звена на “АЕЦ Козлодуй” ЕАД на длъжности, на които са регламентирани функции и задължения, пряко свързани с експлоатация и поддръжка на оборудване и системи на АЕЦ или провеждане на обучение по тях (без длъжностите от групи А и Б).

Група Г: персонал в структурните звена на “АЕЦ Козлодуй” ЕАД, на длъжности, необхванати в групи А, Б и В.

Обучението на персонала се реализира на базата на разработени учебни програми, а проверката на квалификацията – чрез разработени конспекти за изпит. Програмите за обучение са изготвени за длъжност и работно място, с отчитане на резултатите от анализа на необходимите знания и умения на персонала за изпълнение на възложените му работни задачи и изискванията на длъжностните характеристики. Допускането до самостоятелна работа на персонала става след обучение и успешно полагане на изпит пред Вedomствени изпитни комисии (ВИК) по безопасност и за работно място.

За лицата от групи А и Б, след приключване на първоначално или поддържащо обучение по индивидуална учебна програма, се провежда изпит и пред ВИК по чл. 19 от Наредба за квалификацията, потвърждаващ успешността на проведеното обучение.

Всички, които са атестирани за определена длъжност, преминават преатестиране с различна периодичност за различните длъжности и категории персонал.

Прилаганата система за подготовка, поддръжане и постоянно развитие и усъвършенстване на знанията и уменията на персонала, използването на съвременни и модерни методи, средства и материално-техническа база гарантират, че всички условия за осигуряване с квалифициран персонал, необходим за дейностите, свързани

с безопасността по време на експлоатационния срок на съоръженията за управление на ОЯГ и РАО, са налице и този персонал е наличен.

Справка за образованието на персонала в структурните звена на АЕЦ „Козлодуй“, имащи отношение към управлението на ОЯГ и РАО.

Структурно звено	Основни функции	Общо персонал	Висше образование	Средно	Основно
Дирекция Б и К персонала, за който се изисква правоспособност, е лицензиран от Регулиращият орган.	- методическо ръководство, координиране и контрол на безопасността; - прилагане на нормат. изисквания и повишаване на култ. на безопасност; - независим контрол на ЯБ и РЗ в рамките на дружеството ; - метрологично осигуряване и мониторинг на околната среда.	244	145 59,43%	98 40,16 %	1 0,40 %
Дирекция "Производство"	- производство на ел. и топлинна енергия;	224	37 16,52%	163 72,76 %	24 10,71 %
Управление "Р"	- експлоатация на ХОГ; - спазване изискванията на ТР в съответствие с условията на регул. и надзорни органи;				
Управление "Е": в т.ч.	- експлоатация на ХТС; - осигуряване на ЯБ и РЗ; - ефективно управление на ресурса; - инженерно обезпечаване на ХОГ;	3262,5	1098 33,66 %	2059 63,11 %	106 3,24 %
"ЕП-1"	- планиране, координиране и анализ на изпълнението на производствената програма	1126	280 24,87 %	781 69,36 %	65 5,77 %
"ЕП-2"	- анализ на технико-икономическите показатели;	1837	688 37,45 %	1120 60,96 %	31 1,68 %
Цех ХОГ	- експлоатация на ядрените съоръжения с реактори ВВЕР-440;	41	15 39,02 %	26 63,41 %	0 0%
С-р ЯГЦ	- експлоатация на ядрените съоръжения с реактори ВВЕР-1000.	2	2 100%		
	- експлоатация на ХОГ.				
	- изготвяне на заявки за СЯГ и връщане на ОЯГ;				

Структурно звено	Основни функции	Общо персонал	Висше образование	Средно	Основно
О-л РФР	<ul style="list-style-type: none"> - проверява системите за качество на заводите-производители на СЯГ; - извършва инспекции по състоянието на ядрения материал и качеството на произвежданото ЯГ; - опосредства процеса при извършване на дейности по доставки, отчет и връщане на ядрените материали; - анализиране на неутронно-физичните, термодинамичните, хидродинамичните и топлопреносимите процеси на ВВЕР; - пресмятане неутронно-физичните процеси в реакторите ВВЕР. 	11	11 100%		
Управление "П и УТЦ"	<ul style="list-style-type: none"> - организира и провежда учебно-тренировъчния процес ; - контрол на квалификацията. 	58	39 67,24 %	18 31,03 %	1 1.72 %
Изпитвателен център "Диагностика и контрол"	- диагностика и контрол за състоянието на основния метал и заваръчните съединения.	63	30 47,62 %	32 52,38 %	0

ДП "РАО"

Във връзка с т. 4 от издадената от АЯР на ДП "РАО" лицензия за експлоатация на ядрено съоръжение за управление на РАО, лицензиантът е длъжен да наема лица, отговарящи на установените професионални и здравни изисквания. В приложение 5 към лицензията са определени длъжностите, които може да се заемат само от лица, притежаващи действащи удостоверения за правоспособност, издадени от Председателя на АЯР.

Към 30.06.2008г. персоналът на ДП "РАО" се състои от 270 човека. От тях, разделени по структури и степен на образование са, както следва:

Поделение	Общ брой	Висше образование	Средно образование	Основно образование
ГУ на ДП „РАО“	22 човека	20 човека	2 човека	-
СП "РАО-Козлодуй"	201 човека	67 човека	133 човека	1 човека
СП „ПХРАО - Нови Хан“	47	29	17	1
Общо:	270 човека	116 човека	152 човека	2 човека

Ядрена научно експериментална база (ЯНЕБ) на Института за ядрени изследвания и ядрена енергетика на БАН

Към м. юни 2008 г. ЯНЕБ разполага с 43 човека експлоатационен персонал, от които 29 са с висше образование, от тях с научна степен 3. Изискванията към квалификацията са регламентирани в длъжностната характеристика за всяко работно място. Длъжностните характеристики на персонала, пряко зает с управление на ОГ и РАО, се съгласуват с Агенцията за ядрено регулиране.

Изискванията към персонала включват:

- наличие на средно образование със специалности механика, енергетика, електроника, шлосерство, стругарство и други специалности - за техническия персонал;
- наличие на висше образование със специалности ядрена енергетика, ядрена физика, електроинженерни и машиностроителни специалности - за инженерния персонал;
- придобиване на допълнителна квалификация и получаване на правоспособност за работа в сфера на йонизиращи лъчения;
- допълнително обучение и квалификация на персонала за конкретно заеманата длъжност.

Ежегодно се изготвя Програма за обучение и повишаване квалификацията на персонала, която се провежда както на територията на съоръжението, така и извън него. Специализираното обучение на персонала включва:

- подготовка по ядрена безопасност и радиационна защита;
- изучаване на системите на реактора, средствата за манипулации с ядреното гориво и технологичните системи за прехвърляне на горивото от активната зона в шахтохранилището на реактора, системата за събиране и съхраняване

на течните радиоактивни отпадъци, правилата за тяхното техническо обслужване и ремонт;

- провеждане на тренировки за боравенето с ОГ и РАО;
- провеждане на тренировки за действие в аварийни условия;
- провеждане на първоначален и периодичен инструктаж по охрана на труда и радиационна защита.

II. Финансови ресурси

АЕЦ “Козлодуй”

По отношение на финансовите ресурси за поддържане на безопасността на съоръжения за управление на отработено гориво и радиоактивни отпадъци, за периода на експлоатацията им и за тяхното извеждане от експлоатация, “АЕЦ Козлодуй” осигурява средства от следните източници:

- собствени средства;
- други източници (целеви фондове)
- субсидии

1. Собствени средства

Със собствени средства се обезпечават разходите за управление на РАО и ОЯГ, които са част от експлоатационните разходи на “АЕЦ Козлодуй” и включват:

- разходи за поддържане на безопасността на съоръженията за управление на отработено гориво;
- разходи за връщане на отработеното гориво за преработка в Русия;
- подготвителните дейности и мероприятия по извеждане от експлоатация на ядрени съоръжения;
- вноски във целеви фондове “РАО” и “ИЕЯС”.

2. Целеви фондове

За финансиране на дейностите, свързани с управление на радиоактивни отпадъци и извеждане от експлоатация са създадени фонд "Радиоактивни отпадъци" и фонд "Извеждане от експлоатация на ядрени съоръжения" към министъра на икономиката и енергетиката.

Редът за установяване, събиране, разходване и контрол на средствата, както и размерът на дължимите вноски се определят със наредби, приети от Министерския съвет по предложение на министъра на енергетиката и енергийните ресурси и министъра на финансите, а именно:

- НАРЕДБА за реда за установяване, събиране, разходване и контрол на средствата и за размера на дължимите вноски във фонд "Радиоактивни отпадъци", приета с ПМС № 301 от 17.12.2003 г.
- НАРЕДБА за реда за установяване, събиране, разходване и контрол на средствата и за размера на дължимите вноски във фонд "Извеждане от експлоатация на ядрени съоръжения", приета с ПМС № 300 от 17.12.2003 г.

Приходите и разходите по фондовете се събират, отчитат и централизират в системата на единната бюджетна сметка чрез използване на отделна транзитна сметка, открита на Министерството на икономиката и енергетиката (МИЕ) в Българската народна банка, и отделен платежен код в системата за електронни бюджетни разплащания.

Фондовете се управляват по начин, осигуряващ изпълнението на дейностите по управление на радиоактивни отпадъци и изпълнението на годишната програма на лицензианта, експлоатиращ ядреното съоръжение, което се извежда от експлоатация.

“АЕЦ Козлодуй” ЕАД, като лицензиран оператор на ядрена централа, дължи месечна вноска в двата фонда както следва:

- във фонд "Радиоактивни отпадъци", вноската се получава като се умножат тегловният коефициент, формиращ размера на вноската във фонд “РАО” (0,03 в сила от 01.01.2008 г.), цената за 1 кВтч приведена електрическа енергия и количеството продадена електрическа енергия за съответния месец на регулирания и свободния пазар (кВтч).
- във фонд "Извеждане от експлоатация на ядрени съоръжения", вноската се получава като се умножат тегловният коефициент, формиращ размера на вноската във фонд “ИЕЯС” (0,075 в сила от 01.01.2007 г.), цената за 1 кВтч приведена електрическа енергия и количеството продадена електрическа енергия за съответния месец на регулирания и свободния пазар (кВтч).

3. Субсидии

Средствата от външни източници са от Международния фонд “Козлодуй” и от държавния фонд “ИЕЯС”.

Международният фонд “Козлодуй” е създаден от Европейската комисия по постигнати споразумения с Република България, за подпомагане на извеждането от експлоатация на блокове 1-4 на “АЕЦ Козлодуй”. Средствата на този фонд и субсидиите, които ще бъдат предоставени от донори към фонда, се използват за финансиране или съфинансиране чрез субсидии (безвъзмездна помощ) на подготовката и осъществяването на избрани проекти. Тези проекти се отнасят до предоставянето на техническа помощ и придобиването, инсталирането и пускането в действие на оборудването, необходимо за подпомагане в началната фаза на извеждането от експлоатация на блокове 1-4 на “АЕЦ Козлодуй” и мерките в енергийния сектор, които произтичат от решението, взето от Република България за закриване и извеждане от експлоатация на блокове 1-4 на “АЕЦ Козлодуй”. Предоставянето на субсидиите се извършва в съответствие с правилата на фонда и зависи от наличието на средствата, внесени във фонда и подлежи на одобрение от компетентните органи на фонда. Механизмът на предоставяне на субсидиите на съответните получатели е установен в Рамковото споразумение между Република България и Европейската банка за възстановяване и развитие (ЕБВР) от 15.06.2001 г. Администратор на субсидиите е ЕБВР.

Инженерното осигуряване на проектите и инвеститорският контрол се осъществяват от крайните получатели на средствата, които определят координатор и екип в съответствие с нуждите на проекта. Финансирането на тези дейности е за сметка на получателите.

Държавният фонд “ИЕЯС” обезпечава финансирането на:

- подготвителните дейности и мероприятия по подготовка за извеждане от експлоатация.
- разходите за връщане за преработка на 720 касети с ОЯГ от окончателно прекратилите експлоатацията си блокове ВВЕР-440 в периода 2007 - 2010 г.

Финансиране на ИЕ и управлението на РАО.

Финансирането на управлението на ОГ и РАО по време на експлоатацията на съоръженията се извършва от оператора. Финансирането на ИЕ и управлението на РАО след предаването им на ДП "РАО" се извършва от фондовете "ИЕЯС" и "РАО".

Редът за установяване, събиране, разходване и контрол на средствата, както и размерът на дължимите вноски се определят с наредби, приети от Министерския съвет .

"АЕЦ Козлодуй" ЕАД, като лицензиран оператор на ядрена централа, внася месечна вноска във фонда РАО. По години внесените от АЕЦ суми са както следва:

ПРИХОДИ

Години	Внесени суми в лева				
	НЕК-ЕАД	АЕЦ "Козлодуй"		Други	ОБЩО:
		вноски	лихви		
1999	4 230 000	-	-	983 219	5 213 219
2000	18 349 492	9 026 434	-	65 091	27 441 018
2001	12 567 000	13 249 909	-	542 365	26 359 274
2002	10 209 391	23 209 755		1 088 534	33 567 189
2003	-	23 447 914	553 394	1 467 659	25 468 967
2004	-	21 229 964	1 655 827	355 342	23 241 133
2005		16 829 236	4 205	70 892	16 904 333
2006		16 077 314			16 077 314
2007		16 155 802			16 155 802
Към 30.06.2008	-	9 368 519	1 071		9 369 590
Общо:					199 797 839

РАЗХОДИ

Години	Разходвани суми в хил.лева				
	БАН- ИЯИЯЕ	АЕЦ "Козлодуй"	Други	ДП "РАО"	ОБЩО:
1999	373 250	1 978 845	29 108	-	2 381 203
2000	1 983 543	4 511 875	83 950	-	6 579 368
2001	3 497 820	7 124 660	126 160	-	10 748 640
2002	3 334 296	7 045 664	55 510	-	9 439 784
2003			67 891	-	4 210 148
2004	170 538	159 514	51 608	6 831 969	7 213 628

2005	-	-	31 891	3 683 142	3 715 033
Общо:					44 287 804

Финансиране на извеждането от експлоатация

Финансиране от фонд "Извеждане от експлоатация на ядрени съоръжения "

Финансирането на извеждането от експлоатация е уредено в рамките на националното законодателство чрез Закона за безопасно използване на ядрената енергия, където се определя съществуването на фонд "Извеждане от експлоатация на ядрени съоръжения "(ИЕЯС), управляван от Министъра на енергетиката и енергийните ресурси. С постановления № 300 и 301 на Министерския съвет от 17 декември 2003 година е приета нова Наредба за реда за установяване, събиране, разходване и контрол на средствата и за размера на дължимите вноски във фонд "ИЕЯС", която замества наредбата от 1999 г., описана в първия национален доклад.

Приходите във фонда се формират от вноски от лицата, експлоатиращи ядрени съоръжения, средства от държавния бюджет и др., а натрупаните средства се изразходват целево само за финансиране на проекти и дейности по извеждане от експлоатация на ядрени съоръжения.

Информация за движението на средствата във фонд "ИЕЯС" по години:

Година	Внесени суми в лв.	Изразходвани средства в лв.	Наличност в лв.
1999	552 200	21 858	530 341,63
2000	66 529 463	75 583	66 984 221
2001	101 972 530	1 797 011	167 159 740
2002	114 915 995	2 234 444	279 841 292
2003	157 292 123	1 997 363	435 136 052
2004	114 979 069	1 167 339	548 947 782
2005	102 719 951	1 329 000	650 338 733
2006	103 823 638	994 993	753 167 378
2007	50 173 786	29 546 000	773 795 164
Към 30.06.2008	25 201 055	-	798 996 219
Общо	838 159 810	39 163 591	798 996 219

- субсидии от Международен фонд "Козлодуй"

Международният фонд "Козлодуй", създаден от Европейската комисия по постигнати споразумения с Република България, се използва за финансиране или съфинансиране чрез субсидии на подготовката и осъществяването на избрани проекти за подпомагане на извеждането от експлоатация на блокове 1-4 на "АЕЦ Козлодуй", както и за други проекти в енергийния сектор. Предоставянето на субсидиите се извършва в съответствие с правилата на фонда и зависи от наличието на средствата, внесени във фонда и подлежи на одобрение от компетентните органи на фонда. Механизмът на предоставяне на субсидиите на съответните получатели е установен в Рамковото споразумение между Република България и Европейската банка за

възстановяване и развитие (ЕБВР) от 15.06.2001 г. Администратор на субсидиите е ЕБВР.

Към 30 юни 2008 г за финансиране на проекти, отнасящи се до подготовката за извеждане от експлоатация на блокове 1-4 на АЕЦ Козлодуй, са сключени Споразумения за безвъзмездна помощ (Grant Agreements), като осчетоводените от АЕЦ Козлодуй разходи по съответните проекти са общо в размер на 67 299 х. лв.

Получените финансираня от международен фонд “Козлодуй” по счетоводни данни е както следва:

години	2003	2004	2005	2006	2007	Общо
Сума(х. лв.)	6 529	6 382	1 513	1 578	51 297	67 299

Намерения:

От “АЕЦ Козлодуй” ЕАД е направено предложение за актуализация на Наредбата за извеждане от експлоатация на ядрени съоръжения с цел:

- преразглеждане на оценката на общите прогнозни разходи за извеждане от експлоатация на ядрените съоръжения, както и за управление на отработено ядрено гориво, включително преработката му, което остава на площадката след окончателното прекратяване на експлоатацията на последния ядрен реактор;

- промяна на размерът на годишните вноски на АЕЦ “Козлодуй”, които да бъдат определени на база прогнозните разходи за погребване на РАО получени от експлоатацията на блоковете /или прогнозните разходи за извеждане от експлоатация/ и проектния срок на служба на блоковете и набраните до момента средства във фондовете;

- определяне нормативния срок в който трябва да бъдат налични фондовете за финансиране на общите разходи при извеждане от експлоатация.

Разходите за извеждане от експлоатация на ядрени съоръжения и за поддържане на безопасността на съоръженията за управление на РАО се финансират и от външни помощи.

По програма ФАР- ядрена безопасност продължават да се отпускат средства за разработката на проекти, свързани с дейности по извеждане от експлоатация и управление на РАО.

От програмата за техническа помощ на МААЕ се финансира “Проект за управление на проекта по извеждане от експлоатация на АЕЦ “Козлодуй”.

ЯНЕБ

Финансовите ресурси за поддържане на безопасността при управление на ОГ от изследователския реактор се осигуряват ежегодно от държавния бюджет.

ДП “РАО”

Дейностите по управление на РАО от АЕЦ “Козлодуй” се финансират от Фонд “Радиоактивни отпадъци”, като за целта между ДП “РАО” и Фонда се сключва договор за финансиране.