

**БЮДЖЕТ ЗА 2021 Г. И АКТУАЛИЗИРАНА ПРОГНОЗА ЗА 2022 И 2023 Г. В ПРОГРАМЕН  
ФОРМАТ  
ПО ФУНКЦИОНАЛНА ОБЛАСТ И БЮДЖЕТНА ПРОГРАМА**

**НА АГЕНЦИЯ ЯДРЕНО РЕГУЛИРАНЕ**  
(наименование на бюджетната организация)

**I. МИСИЯ**

Мисията на Агенцията за ядрено регулиране (АЯР) е “Защита на човека, обществото, бъдещите поколения и околната среда от вредното въздействие на йонизиращите лъчения”. Основната цел на дейността на АЯР е да осигури използването на ядрената енергия и източниците на йонизиращи лъчения (ИЙЛ) само за мирни цели и в съответствие със Закона за безопасно използване на ядрената енергия (ЗБИЯЕ) и актовете по неговото прилагане.

**II. ОРГАНИЗАЦИОННО РАЗВИТИЕ И КАПАЦИТЕТ**

Структурата на Агенцията за ядрено регулиране (АЯР) е уредена с Устройствен правилник, в който е определена общата численост на персонала, организацията на работата и функциите на отделните звена. Администрацията на АЯР е организирана в рамките на една главна дирекция и четири дирекции, разпределени съответно в обща и специализирана администрация. На пряко подчинение на председателя са длъжностите: главен секретар, служител по сигурността на информацията, финансов контролор и звено за вътрешен одит.

Председателят на АЯР като независим специализиран орган на изпълнителната власт, се определя с решение на Министерски съвет и се назначава от министър-председателя. В рамките на компетентностите си, дадени му от Закона за безопасно използване на ядрената енергия (ЗБИЯЕ), председателят на АЯР ръководи Агенцията през мандата си, подпомаган от двама заместник-председатели.

Към момента АЯР упражнява регулаторен контрол върху 13 ядрени съоръжения (ЯС), намиращи се на различни етапи от жизнения им цикъл. Между ЯС в експлоатация са 5 и 6 блок на АЕЦ „Козлодуй“, хранилище за отработено ядрено гориво, ЯС за управление на радиоактивни отпадъци.

В областта на радиационната защита при дейности с източници на йонизиращи лъчения (ИЙЛ) АЯР контролира над 950 лицензианта, осъществяващи дейности в повече от 2000 обекта с ИЙЛ. Лицензианти на АЯР са ГД „ПБЗН“ към Министерство на вътрешните работи, органите на държавния здравен контрол към Министерство на здравеопазването, ИАОС и РИОСВ към Министерство на околната среда и водите, Институт към Българска академия на науките, Агенция “Митници”, АЕЦ „Козлодуй“, Държавно предприятие „РАО“, ГД „НЦМ“ към Български институт по метрология, ТЕЦ „Марица - Изток 2“ ЕАД, „Мини Марица-Изток“ ЕАД, “Софарма” АД, “Лукойл Нефтохим Бургас” АД, “Солвей Соди” АД и други. Лицензианти на АЯР са и всички лечебни заведения за болнична помощ в страната.

В последните години обемът и обхватът на дейността на агенцията се разшири, поради рязко нарастване на броя на обектите с ИЙЛ и дейностите подлежащи на регулаторен контрол и във връзка с нови задължения, произтичащи от членството на страната в ЕС и МААЕ.

Въпреки пандемията от Ковид-19 и обявеното извънредно положение и извънредна епидемична обстановка в страната, АЯР продължава дейността си, в това число и изпълнява инспекционен план, който е свързан с проверки на място в болници, което е дейност, носеща определени рискове за инспекторите, упражняващи контролни функции. В този смисъл дейността на АЯР е пряко свързана с борбата с пандемията, тъй като чрез издаваните лицензии и разрешения, както и чрез упражнявания контрол при работата с ИЙЛ, АЯР създава условия за нормално функциониране на болниците в страната. Сред лицензиантите на АЯР са Военномедицинска академия, УМБАЛ „Александровска“ ЕАД, УМБАЛ „ЦАРИЦА ЙОАННА – ИСУЛ“ ЕАД, „УМБАЛСМ Н. И. ПИРОГОВ“ ЕАД, „УСБАЛ по онкология“ ЕАД, МБАЛ „Света Марина“ ЕАД, МБАЛ „Свети Иван Рилски“ ЕАД, УМБАЛ „Свети Георги“ ЕАД, УМБАЛ „Д-р Георги Странски“ ЕАД и т.н.

През последните години се наблюдава тенденция за загуба на експертен потенциал на АЯР. Съгласно чл.11 от Устройствения правилник на Агенцията за ядрено регулиране общата численост на персонала е 114 щатни бройки, включително председател и двама заместник-председатели. Към 31.08.2020 г. числеността е 97 щатни бройки. Продължават да напускат, както по-млади, така и по-опитни, квалифицирани и полезни за АЯР хора.

Ръководството на АЯР полага системно и целенасочено усилия за привличане на млади специалисти чрез организиране на презентации във висши учебни заведения, участие с щандове по време на мероприятия, свързани с образованието, както и чрез включване в инициативи на Министерския съвет по наредбата за стипендиантската програма в държавната администрация. За съжаление, полаганите усилия не носят желанния резултат, тъй като все

по-малко студенти учат технически специалности, които се изискват като образование в АЯР. В същото време агенцията е в неравностойна позиция от гледна точка на възнагражденията в сравнение с АЕЦ Козлодуй, консултантските фирми в областта на енергетиката, ИТ сектора и лечебните заведения.

### **III. ФУНКЦИОНАЛНА ОБЛАСТ „РЕГУЛАЦИЯ НА ЯДРЕНАТА БЕЗОПАСНОСТ И РАДИАЦИОННАТА ЗАЩИТА НА РЕПУБЛИКА БЪЛГАРИЯ“**

*Визия за развитието на политиката (не е приложимо за функционалните области)*

#### **Стратегическа и оперативни цели**

Основните дейности на АЯР, определени в ЗБИЯЕ (чл. 5) са:

- Издаване на лицензии и разрешения за дейности в ядрени съоръжения с източници на йонизиращи лъчения, както и издаване на лицензии за специализирано обучение;
- Издаване на удостоверения за регистрация на дейности по чл. 56, ал. 3 от ЗБИЯЕ и удостоверения за правоспособност за работа в ядрени съоръжения или с източници на йонизиращи лъчения;
- Регулаторен контрол за безопасно използване на ядрени съоръжения и източници на йонизиращи лъчения;
- Поддържане на аварийна готовност;
- Развитие на нормативната уредба по безопасно използване на ядрената енергия;
- Осигуряване на международното сътрудничество на Република България в тази област и изпълнение на международните конвенции и договори;
- Информирание на обществеността за състоянието на ядрената безопасност и радиационната защита в страната;

За всяка от дейностите си АЯР е определила стратегическа цел и очаквани резултати, като е направен опит за създаване на система от измерими показатели за постигането на целта. За основните дейности, определените цели са както следва:

Цел 1. Поддържане на съвременното ниво на нормативната база в областта на безопасното използване на ядрената енергия и йонизиращите лъчения, и безопасното управление на радиоактивните отпадъци и отработеното гориво;

Цел 2. Осигуряване на правилно прилагане на нормативната база в областта на безопасното използване на ядрената енергия и йонизиращите лъчения, безопасното управление на радиоактивните отпадъци и отработеното гориво;

Цел 3. Осигуряване на законосъобразен лицензионен, разрешителен, регистрационен и уведомителен режим;

Цел 4. Регулаторен контрол за спазването на нормативните изисквания по безопасност, условията на издадените лицензии и разрешения и прилагане на добри практики;

Цел 5. Осъществяване на международно сътрудничество за повишаване равнището на ядрената и радиационна безопасност;

Цел 6. Осигуряване на достатъчен брой подходящо квалифициран и опитен персонал и поддържане на компетентността му за успешно изпълнение на функциите на АЯР;

Цел 7. Повишаване качеството на административните услуги;

Цел 8. Открито управление чрез поэтапно публикуване в интернет на информационни масиви и ресурси.

***Полза/ефект за обществото от провежданата политика (не е приложимо за функционалните области) и/или очакваните резултати от изпълняваните задачи в съответната функционална област***

Компетентното и ефективно провеждане на политиките и постигането на резултати, ще доведе до осигуряване на безопасно използване на ядрената енергия и йонизиращите лъчения и безопасното управление на радиоактивните отпадъци и отработеното гориво.

***Взаимоотношения с други институции, допринасящи за изпълнение на политиката***

Във връзка с изпълнение на задълженията си, вменени със закон и за изпълнение на поставените цели, Агенция за ядрено регулиране поддържа добри работни взаимоотношения с министерство на енергетиката, министерство на здравеопазването, министерство на околната среда и водите, министерство на външните работи, министерство на образованието и науката и други институции при необходимост.

***Показатели за полза/ефект и целеви стойности (не е приложимо за функционалните области)***

***Информация за наличността и качеството на данните***

Показателите за изпълнение на заложените основни цели са на база текущата 2020 година – инспекционен план, годишни цели и очаквания за периода 2021-2023. Ползвани са данни от Системата за електронни услуги на АЯР и от публичните регистри.

#### IV. ОСНОВНИ ПАРАМЕТРИ НА БЮДЖЕТА ЗА 2021 Г. АКТУАЛИЗИРАНАТА ПРОГНОЗА ЗА 2022 И 2023 Г.

##### Описание на приходите

<b>ПРИХОДИ</b> (в хил. лв.)	<i>Бюджет</i> <i>2021 г.</i>	<i>Прогноза</i> <i>2022 г.</i>	<i>Прогноза</i> <i>2023 г.</i>
<b>Общо приходи:</b>	<b>8 603.8</b>	<b>8 500.0</b>	<b>8 500.0</b>
<i>Данъчни приходи</i>			
<i>Неданъчни приходи</i>	8 553.8	8 500.0	8 500.0
Приходи и доходи от собственост			
Приходи от държавни такси	8 553.8	8 500.0	8 500.0
Глоби, санкции и наказателни лихви			
<i>Други</i>	50.0		

Описание на разходите

Код*	ФУНКЦИОНАЛНИ ОБЛАСТИ И БЮДЖЕТНИ ПРОГРАМИ (Отчет 2018 г.)  (в хил. лв.)	Консолидирани разходи			Ведомствени разходи			Администрирани разходи		
		Общо разходи	По бюджета на ПРБ	По други бюджети и сметки за средства от ЕС	Общо ведомствени	По бюджета на ПРБ	По други бюджети и сметки за средства от ЕС	Общо администрирани	По бюджета на ПРБ	По други бюджети и сметки за средства от ЕС
4600.00.00	Общо разходи	5 244.2	5 244.2	0	5 244.2	5 244.2	0	0	0	0
4600.01.00	Функционална област „Регулация на ядрената безопасност и радиационната защита на Република България“	5 244.2	5 244.2	0	5 244.2	5 244.2	0	0	0	0
4600.01.01	Бюджетна програма „Регулиране и контрол на ядрената безопасност и радиационната защита на Република България“	5 244.2	5 244.	0	5 244.2	5 244.2		0		

\* Класификационен код съгласно РМС № 485 от 16 юли 2020 г.

Забележка: Отчетните данни за 2018 г. следва да са съотнесени към действащата класификация съгласно РМС № 485 от 2020 г. с оглед проследяване на промените и тенденциите при изпълнението на съответната бюджетна програма. За Сметната палата, определена да прилага програмен формат на бюджет с бюджетната процедура за 2021 г., отчетните данни за 2018 г. в частта на разходите по бюджета на ПРБ следва да са съотнесени към идентифицираните от нея функционални области и бюджетни програми, като същите следва да се посочат и в приложение № 2.

Само в случай, че за отчетния период са извършвани разходи по области на политики/функционални области и бюджетни програми, които не могат да бъдат съотнесени към областите на политики/функционалните области и бюджетните програми съгласно РМС № 485 от 2020 г. (например при структурни и функционални промени, засягащи бюджетните организации, когато техни функции и дейността са излезли от системата на ПРБ), то тогава се посочват и области на политики/функционални области и бюджетни програми, утвърдени с действащата класификация за отчетния период.

Код*	ФУНКЦИОНАЛНИ ОБЛАСТИ И БЮДЖЕТНИ ПРОГРАМИ (Отчет 2019 г.)  (в хил. лв.)	Консолидирани разходи			Ведомствени разходи			Администрирани разходи		
		Общо разходи	По бюджета на ПРБ	По други бюджети и сметки за средства от ЕС	Общо ведомствени	По бюджета на ПРБ	По други бюджети и сметки за средства от ЕС	Общо администрирани	По бюджета на ПРБ	По други бюджети и сметки за средства от ЕС
4600.00.00	Общо разходи	6 259.0	6 259.0	0	5 818.4	5 818.4	0	440.6	440.6	0
4600.01.00	Функционална област „Регулация на ядрената безопасност и радиационната защита на Република България“	6 259.0	6 259.0	0	5 818.4	5 818.4	0	440.6	440.6	0
4600.01.01	Бюджетна програма „Регулиране и контрол на ядрената безопасност и радиационната защита на Република България“	6 259.0	6 259.0	0	5 818.4	5 818.4		440.6	440.6	

\* Класификационен код съгласно РМС № 485 от 16 юли 2020 г.

Забележка: Отчетните данни за 2019 г. следва да са съотнесени към действащата класификация съгласно РМС № 485 от 2020 г. с оглед проследяване на промените и тенденциите при изпълнението на съответната бюджетна програма. За Сметната палата, определена да прилага програмен формат на бюджет с бюджетната процедура за 2021 г., отчетните данни за 2019 г. в частта на разходите по бюджета на ПРБ следва да са съотнесени към идентифицираните от нея функционални области и бюджетни програми, като същите следва да се посочат и в приложение № 2.

Само в случай, че за отчетния период са извършвани разходи по области на политики/функционални области и бюджетни програми, които не могат да бъдат съотнесени към областите на политики/функционалните области и бюджетните програми съгласно РМС № 485 от 2020 г. (например при структурни и функционални промени, засягащи бюджетните организации, когато техни функции и дейността са излезли от системата на ПРБ), то тогава се посочват и области на политики/функционални области и бюджетни програми, утвърдени с действащата класификация за отчетния период.

Код*	ФУНКЦИОНАЛНИ ОБЛАСТИ И БЮДЖЕТНИ ПРОГРАМИ (Закон 2020 г.)  (в хил. лв.)	Консолидирани разходи			Ведомствени разходи			Администрирани разходи		
		Общо разходи	По бюджета на ПРБ	По други бюджети и сметки за средства от ЕС	Общо ведомствени	По бюджета на ПРБ	По други бюджети и сметки за средства от ЕС	Общо администрирани	По бюджета на ПРБ	По други бюджети и сметки за средства от ЕС
4600.00.00	Общо разходи	7 145.6	7 145.6	0	6 694.9	6 694.9	0	450.7	450.7	0
4600.01.00	Функционална област „Регулация на ядрената безопасност и радиационната защита на Република България“	7 145.6	7 145.6	0	6 694.9	6 694.9	0	450.7	450.7	0
4600.01.01	Бюджетна програма „Регулиране и контрол на ядрената безопасност и радиационната защита на Република България“	7 145.6	7 145.6	0	6 694.9	6 694.9		450.7	450.7	

\*Класификационен код съгласно РМС № 485 от 16 юли 2020 г.

Код*	ФУНКЦИОНАЛНИ ОБЛАСТИ И БЮДЖЕТНИ ПРОГРАМИ (Бюджет за 2021 г.)  (в хил. лв.)	Консолидирани разходи			Ведомствени разходи			Администрирани разходи		
		Общо разходи	По бюджета на ПРБ	По други бюджети и сметки за средства от ЕС	Общо ведомствени	По бюджета на ПРБ	По други бюджети и сметки за средства от ЕС	Общо администрирани	По бюджета на ПРБ	По други бюджети и сметки за средства от ЕС
4600.00.00	Общо разходи	7 496.1	7 496.1	0	7 015.1	7 015.1	0	481.0	481.0	0
4600.01.00	Функционална област „Регулация на ядрената безопасност и радиационната защита на Република България“	7 496.1	7 496.1	0	7 015.1	7 015.1	0	481.0	481.0	0
4600.01.01	Бюджетна програма „Регулиране и контрол на ядрената безопасност и радиационната защита на Република България“	7 496.1	7 496.1	0	7 015.1	7 015.1		481.0	481.0	

\*Класификационен код съгласно РМС № 485 от 16 юли 2020 г.

Код*	ФУНКЦИОНАЛНИ ОБЛАСТИ И БЮДЖЕТНИ ПРОГРАМИ (Прогноза за 2022 г.)  (в хил. лв.)	Консолидирани разходи			Ведомствени разходи			Администрирани разходи		
		Общо разходи	По бюджета на ПРБ	По други бюджети и сметки за средства от ЕС	Общо ведомствени	По бюджета на ПРБ	По други бюджети и сметки за средства от ЕС	Общо администрирани	По бюджета на ПРБ	По други бюджети и сметки за средства от ЕС
4600.00.00	Общо разходи	7 496.1	7 496.1	0	7 044.4	7 044.4	0	451.7	451.7	0
4600.01.00	Функционална област „Регулация на ядрената безопасност и радиационната защита на Република България“	7 496.1	7 496.1	0	7 044.4	7 044.4	0	451.7	451.7	0
4600.01.01	Бюджетна програма „Регулиране и контрол на ядрената безопасност и радиационната защита на Република България“	7 496.1	7 496.1	0	7 044.4	7 044.4		451.7	451.7	

\*Класификационен код съгласно РМС № 485 от 16 юли 2020 г.



Код*	ФУНКЦИОНАЛНИ ОБЛАСТИ И БЮДЖЕТНИ ПРОГРАМИ (Прогноза за 2023 г.)  (в хил. лв.)	Консолидирани разходи			Ведомствени разходи			Администрирани разходи		
		Общо разходи	По бюджета на ПРБ	По други бюджети и сметки за средства от ЕС	Общо ведомствени	По бюджета на ПРБ	По други бюджети и сметки за средства от ЕС	Общо администрирани	По бюджета на ПРБ	По други бюджети и сметки за средства от ЕС
4600.00.00	Общо разходи	7 496.1	7 496.1	0	7 014.4	7 014.4	0	481.7	481.7	0
4600.01.00	Функционална област „Регулация на ядрената безопасност и радиационната защита на Република България“	7 496.1	7 496.1	0	7 014.4	7 014.4	0	481.7	481.7	0
4600.01.01	Бюджетна програма „Регулиране и контрол на ядрената безопасност и радиационната защита на Република България“	7 496.1	7 496.1	0	7 014.4	7 014.4		481.7	481.7	

\*Класификационен код съгласно РМС № 485 от 16 юли 2020 г.

## Описание на финансирането на консолидираните разходи

Финансиране на консолидираните разходи, обхванати в програмния бюджет (хил. лв.)	Бюджет 2021 г.	Прогноза 2022 г.	Прогноза 2023 г.
<b>Общо консолидирани разходи:</b>	7 496.1	7 496.1	7 496.1
<b>Общо разчетено финансиране:</b>	7 496.1	7 496.1	7 496.1
<i>от бюджета на ПРБ</i>	7 496.1	7 496.1	7 496.1
<i>от други бюджети и сметки за средства от ЕС, в т.ч. от:</i>			
• Централен бюджет, в т.ч.: <i>Държавни инвестиционни заеми</i>			
• Сметки за средства от ЕС			
• Други международни програми и договори, за които се прилага режимът на сметките за средства от Европейския съюз			
• Други програми и средства от други донори			
• Други бюджетни организации, включени в консолидираната фискална програма			
• Други			

## V. ОПИСАНИЕ НА БЮДЖЕТНИТЕ ПРОГРАМИ И РАЗПРЕДЕЛЕНИЕ ПО ВЕДОМСТВЕНИ И АДМИНИСТРИРАНИ РАЗХОДИ

### 4600.01.01 БЮДЖЕТНА ПРОГРАМА „РЕГУЛИРАНЕ И КОНТРОЛ НА ЯДРЕНАТА БЕЗОПАСНОСТ И РАДИАЦИОННАТА ЗАЩИТА НА РЕПУБЛИКА БЪЛГАРИЯ“

#### Цели на бюджетната програма

Целите на бюджетната програма за периода 2021-2023 година произтичат от дейностите на Агенцията за ядрено регулиране и от определените стратегически цели. Като основни за периода могат да бъдат определени следните цели:

1. Развитие на нормативната уредба по безопасно използване на ядрената енергия.
2. Поддържане на публични регистри на ползвателите на административни услуги, предоставяни от АЯР
3. Осигуряване спазването на нормативните изисквания, условията на издадените лицензии и разрешения и прилагане на добри практики.

#### Целеви стойности по показателите за изпълнение

ПОКАЗАТЕЛИ ЗА ИЗПЪЛНЕНИЕ 4600.01.01 Бюджетна програма „Регулиране и контрол на ядрената безопасност и радиационната защита на Република България“ (класификационен код и наименование на бюджетната програма)	Целева стойност			
	Мерна единица	Бюджет 2021 г.	Прогноза 2022 г.	Прогноза 2023 г.
Показатели за изпълнение				
1. По цел 1 „Развитие на нормативната уредба по безопасно използване на ядрената енергия“ – показател – разработени проекти за изменение и допълнение на нормативни актове	брой	2	2	2
2. По цел 2 „Поддържане на публични регистри на ползвателите на административни услуги, предоставяни от АЯР“ – показател – поддържане в актуално състояние на публичните регистри	брой	9	9	9
3. По цел 3 „Осигуряване спазването на нормативните изисквания, условията на издадените лицензии и разрешения и прилагане на добри практики“ – показател – Осъществени инспекции на обекти	брой	75	80	80

#### Външни фактори, които могат да окажат въздействие върху постигането на целите на програмата

Външните фактори, които биха могли да окажат въздействие върху постигането на целите са от една страна увеличаването на обема и обхвата на дейността на агенцията поради рязко нарастване на броя на обектите с ИЙЛ и дейностите подлежащи на регулаторен контрол, а от друга страна - възникнали нови задължения, произтичащи от членството на страната в ЕС и МААЕ:

- изграждане на нови ядрени съоръжения като нов ядрен енергиен блок, национално хранилище за РАО;
- изграждане на нови обекти за прилагане на съвременните технологии в медицинската диагностика и лъчелечението, като обекти с ускорители на заредени частици и гама-облъчватели.

#### Информация за наличността и качеството на данните

Показателите за изпълнение на заложените основни цели са на база текущата 2020 година – инспекционен план, годишни цели и очаквания за периода 2021-2023. Ползвани са данни от Системата за електронни услуги на АЯР и от публичните регистри.

#### Предоставяни по програмата продукти/услуги (ведомствени разходни параграфи)

1. Издаване на лицензии и разрешения  
В съответствие със ЗБИЯЕ са въведени 5 режима:
  - издаване на лицензии;
  - издаване на разрешения;
  - издаване на удостоверения за регистрация;

- издаване на удостоверения за правоспособност;
- уведомление за дейности по чл. 56, ал. 2 от ЗБИЯЕ.

Разграничителният критерий между издаването на лицензии и на разрешения е свързан с предмета на правно регулиране: разрешение се издава за еднократна дейност в конкретен случай (например разрешение за извеждане от експлоатация на обект с радиоактивни вещества), лицензия се издава за многократно повтаряща се дейност, която се извършва по време на срока на валидност на лицензията (например лицензия за експлоатация на ядрено съоръжение).

Редът за издаване на лицензии за дейностите по чл. 15, ал. 3, точки 1, 2, 3, 5, 7 и 8 от ЗБИЯЕ и разрешения за дейностите по чл. 15, ал. 4, точки 1, 2, 3, 4, 5, 7, 9, 11, 12, 13, 14, 15, 16 и 17 от ЗБИЯЕ е регламентиран в Наредбата за реда за издаване на лицензии и разрешения за безопасно използване на ядрената енергия и в Наредбата 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. Дейности за предоставяне на продукта/услугата

## 2. Оценки и анализи на безопасността и експертизи

Решението за издаване, изменение, подновяване, прекратяване и отнемане на лицензии и разрешения по ЗБИЯЕ се взема на основата на резултатите от извършен регулаторен преглед и оценка за съответствие с изискванията за безопасност. Изискванията, нормите и критериите за ядрена безопасност и радиационна защита са определени с наредбите по чл. 26, ал.2 от ЗБИЯЕ. В случаите, когато представените документи съдържат информация, за оценката на която се изискват специални знания, председателят на АЯР може да възложи прегледа и оценката на тези документи на външни консултанти (експертни инженерингови организации).

Редът за извършване на преглед и оценка на безопасността е определен с вътрешните правила на АЯР, описващи практическите стъпки за изпълнение. В процеса на оценката, при възникнала необходимост и по решение на председателя на агенцията, може допълнително да се извърши:

- инспекция на площадката на съоръжението, обект на заявената дейност;
- използване на външни консултанти (експертизи по договор);
- подпомагане на процеса на взимане на решение от консултативните съвети.

## 3. Периодични оценки и анализи

Текуща (периодична) проверка и оценка на спазването на изискванията за ядрена безопасност и радиационна защита се извършва чрез преглед и оценка на отчетите на лицензианта/ притежателя на разрешение за експлоатационни параметри, за експлоатационни събития и чрез инспекции на място за установяване на съответствието с изискванията за безопасна експлоатация. В АЯР се преглеждат и оценяват представяните от лицензианта/ притежателя на разрешение отчети, отнасящи се за:

- изпълнение на специфични условия, напр. програми, резултати от изпитания, инспекции на компоненти, ремонт;
- анализ на експлоатационни събития;
- месечни, тримесечни, годишни периодични отчети;
- изпълнение на принудителни мерки и предписания на инспекторите по контрола.

## 4. Инспекционна дейност

При планиране на инспекционните дейности се отчитат експлоатационните състояния на ядрените съоръжения и обектите с ИИЛ, резултатите от предишния контрол и планираните модификации, т.е. осигурява се обвързване с планираните дейности на операторите.

Изпълнението на действащите нормативни актове по ядрена безопасност и радиационна защита и условията на издадените от председателя на АЯР разрешения се гарантира със санкции (имуществени санкции и глоби) и принудителни административни мерки, налагани от председателя на АЯР. За извършени нарушения на нормативни актове се издават актове за установяване на нарушенията и наказателни постановления.

За предотвратяване и преустановяване на административните нарушения, както и за предотвратяване и отстраняване на последиците от тях, председателят на агенцията налага принудителни административни мерки.

## 5. Международни дейности

Съгласно ЗБИЯЕ, АЯР изпълнява международните задължения на Р. България в областта на безопасното използване на ядрената енергия. Това се изпълнява основно, чрез следното сътрудничество:

- Европейска комисия – групи на високо ниво ENSREG;
- МААЕ по национални проекти, регионални проекти, експертни мисии;
- Асоциация на европейските органи по радиационна защита HERCA;
- Регионално сътрудничество – Асоциация на западноевропейските ядрени регулатори WENRA, Форум на регулиращите органи на страните, експлоатиращи реактори ВВЕР, Работни групи и комитети към Агенцията за ядрена енергия към ОИСП (OECD/NEA);
- Научно-изследователска дейност – Обединен институт за ядрени изследвания Дубна.

#### ***Организационни структури, участващи в програмата***

Администрацията на Агенцията е организирана в една главна дирекция и четири дирекции, разпределени в обща и специализирана администрация. Специализираната администрация на агенцията подпомага и осигурява осъществяването на правомощията на Председателя на Агенцията по ЗБИЯЕ и е организирана в следните дирекции:

- Главна дирекция “Ядрена безопасността”;
- Дирекция “Анализи и оценки на безопасността”;
- Дирекция “Радиационна защита”;
- Дирекция “Международно сътрудничество”.

В състава на главна дирекция “Ядрена безопасността” се включва териториалното звено в Козлодуй, което осъществява ежедневен контрол на ядрената безопасност и радиационна защита на АЕЦ Козлодуй.

Експертите в главната дирекция изпълняват дейности, свързани с контрол и регулиране на ядрени съоръжения и ядрен материал.

Експертите на дирекция “Анализи и оценки на безопасността” изпълняват дейностите, свързани с прегледа и оценката на представената документация за издаване на лицензии или разрешения за извършване на дейности с ядрени съоръжения, както и за извършване на промени в конструкции, системи и компоненти (КСК), важни за безопасността на ядрените съоръжения.

Експертите на дирекция “Радиационна защита” изпълняват дейностите, свързани с контрол и регулиране на дейностите с източници на йонизиращи лъчения и управление на радиоактивни отпадъци и извеждане от експлоатация на ядрени съоръжения, както и по отношение на квалификацията и правоспособността на персонала в ядрени съоръжения и обекти с източници на йонизиращи лъчения. .

Експертите на дирекция “Международно сътрудничество” изпълняват дейности, свързани с международните ангажименти на Република България и на Агенцията.

#### ***Отговорност за изпълнението на програмата***

Държавното регулиране на безопасното използване на ядрената енергия и йонизиращите лъчения и на безопасното управление на радиоактивните отпадъци и отработеното гориво се осъществява от председателя на Агенцията за ядрено регулиране, който е независим специализиран орган на изпълнителната власт и има компетентност, определена със закон.

**Бюджетна прогноза по ведомствени и администрирани разходни параграфи на програмата (в хил. лв.)**

№	4600.01.01 Бюджетна програма „Регулиране и контрол на ядрената безопасност и радиационната защита на Република България ”	Отчет 2018***	Отчет 2019***	Закон 2020	Закон 2021 г.	Прогноза 2022 г.	Прогноза 2023 г.
	1	2	3	4	5	6	7
<b>I.</b>	<b>Общо ведомствени разходи:</b>	<b>5 244.2</b>	<b>5 818.4</b>	<b>6 694.9</b>	<b>7 015.1</b>	<b>7 044.4</b>	<b>7 014.4</b>
	Персонал	2 787.5	3 079.0	3 402.0	3 752.5	3 752.5	3 752.5
	Издръжка	1 939.6	1 997.1	2 871.3	3 092.6	3 121.9	3 091.9
	Капиталови разходи	517.1	742.3	314.0	170.0	170.0	170.0
<b>1</b>	<b>Ведомствени разходи по бюджета на ПРБ:</b>	<b>5 244.2</b>	<b>5 818.4</b>	<b>6 694.9</b>	<b>7 015.1</b>	<b>7 044.4</b>	<b>7 014.4</b>
	Персонал	2 787.5	3 079.0	3 402.0	3 752.5	3 752.5	3 752.5
	Издръжка	1 939.6	1 997.1	2 871.3	3 092.6	3 121.9	3 091.9
	Капиталови разходи	517.1	742.3	314.0	170.0	170.0	170.0
<b>2</b>	<b>Ведомствени разходи по други бюджети и сметки за средства от ЕС</b>	<b>0.0</b>	<b>0.0</b>	<b>0.0</b>	<b>0.0</b>	<b>0.0</b>	<b>0.0</b>
	Персонал	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	Издръжка	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	Капиталови разходи	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	От тях за: *						
<b>II.</b>	<b>Администрирани разходни параграфи по бюджета на ПРБ**</b>	<b>0.0</b>	<b>440.6</b>	<b>450.7</b>	<b>481.0</b>	<b>451.7</b>	<b>481.7</b>
	1 Членски внос на Република България в Международната агенция за атомна енергия	0.0	440.6	450.7	481.0	451.7	481.7
<b>III.</b>	<b>Администрирани разходни параграфи по други бюджети и сметки за средства от ЕС**</b>	<b>0.0</b>	<b>0.0</b>	<b>0.0</b>	<b>0.0</b>	<b>0.0</b>	<b>0.0</b>
	<b>Общо администрирани разходи (II.+III.):</b>	<b>0.0</b>	<b>440.6</b>	<b>450.7</b>	<b>481.0</b>	<b>451.7</b>	<b>481.7</b>
	<b>Общо разходи по бюджета (I.+II.):</b>	<b>5 244.2</b>	<b>6 259.0</b>	<b>7 145.6</b>	<b>7 496.1</b>	<b>7 496.1</b>	<b>7 496.1</b>
	<b>Общо разходи (I.+II.+III.):</b>	<b>5 244.2</b>	<b>6 259.0</b>	<b>7 145.6</b>	<b>7 496.1</b>	<b>7 496.1</b>	<b>7 496.1</b>
	Численост на щатния персонал	94.0	98.0	114.0	114.0	114.0	114.0
	Численост на извънщатния персонал	5.0	6.0	7.0	7.0	7.0	7.0

\* Разшифровка на ведомствените разходи по други бюджети и сметки за средства от ЕС по бюджетната програма според целта, основанието/характера им и източника на финансиране

\*\* Описание на администрираните разходни параграфи по програмата, вкл. проектите

\*\*\* Отчетните данни за 2018 и 2019 г. следва да са съотнесени към действащата класификация съгласно РМС № 485 от 2020 г. с оглед проследяване на промените и тенденции при изпълнението на съответната бюджетна програма.