

БЮДЖЕТНИЙ ЗАПИТ НА 2021-2023 РОКИ загальний (Форма 2021-1)

527

КБК

(найменування головного розпорядника коштів державного бюджету)

1. Державна інспекція ядерного регулювання України

2. Мета діяльності (місія) головного розпорядника коштів державного бюджету

Метою діяльності Державної інспекції ядерного регулювання України (далі - Держатомрегулювання) є:

- 1) формування та реалізація державної політики у сфері безпеки використання ядерної енергії;
- 2) здійснення в межах своїх повноважень державного регулювання безпеки використання ядерної енергії;
- 3) здійснення повноважень компетентного органу з фізичного захисту ядерного матеріалу та ядерних установок відповідно до Конвенції про фізичний захист ядерного матеріалу та ядерних установок відповідно до правил ядерної та радіаційної безпеки при перевезенні радіоактивних матеріалів; з та ядерних установок; з питань безпечного перевезення радіоактивних матеріалів відповідно до правил ядерної та радіаційної безпеки при перевезенні радіоактивних матеріалів; з питань аварійного оповіщення та інформування згідно з Конвенцією про оперативне оповіщення про ядерні аварії.

3. Стратегічні цілі та показники результатів діяльності головного розпорядника коштів державного бюджету

Найменування показника результату	Одиниці виміру	1. Підвищення рівня безпеки експлуатації АЕС та продовження терміну їх експлуатації				
		2019 рік (звіт)	2020 рік (затверджено)	2021 рік (проект)	2022 рік (прогноз)	2023 рік (прогноз)
1	2	3	4	5	6	7

Кількість інспекційних перевірок, обстежень

шт.	45,0	35,0	35,0	5,0	5,0	5,0
-----	------	------	------	-----	-----	-----

Участь у проведенні міжнародних прогнанаварійних тренувань

шт.	8,0	6,0	5,0	5,0	5,0	5,0
-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----

Видано (персоформовано, внесено змін) ліцензій: на експлуатацію ЯУ; на право провадження діяльності посадовими особами ЕО, що пов'язані із забезпеченням ДРР; на право безпосереднього управління реакторною установкою

шт.	191,0	183,0	162,0	162,0	162,0	162,0
-----	-------	-------	-------	-------	-------	-------

Видано дозволів на пуск енергоблоків після планово-попереджувального ремонту з перевантаженням активної зони та на виконання певних робіт чи операцій на окремих етапах життєвого циклу

шт.	143,0	83,0	85,0	85,0	85,0	85,0
-----	-------	------	------	------	------	------

Погоджено програм/звітів з продовження експлуатації енергоблоків діючих АЕС; з виконання заходів КЗПБ та з управління старінням енергоблоків АЕС

шт.	893,0	718,0	445,0	305,0	305,0	305,0
-----	-------	-------	-------	-------	-------	-------

Проведено тестувань зв'язку з компетентними органами країн в рамках Конвенції про оперативне оповіщення про ядерну аварію та двосторонніх міжнародних договорів

шт.	13,0	13,0	12,0	12,0	12,0	12,0
-----	------	------	------	------	------	------

2. Підвищення енергетичної незалежності шляхом спорудження нових ядерних установок та використання нового ядерного палива

Кількість інспекційних перевірок об'єктів	шт.	2,0	2,0	3,0		7,0	
Погоджено технічних рішень, про склад та експлуатацію паливних елементів з теплоенергетичних колекторів альтернативного постачання та про введення теплоенергетичних зборів альтернативного постачання в промислово експлуатацію	шт.	7,0	7,0	8,0		7,0	7,0

3. Забезпечення безпеки в рамках підготовки до зняття з експлуатації ядерних установок, зняття з експлуатації Чорнобильської АЕС та перетворення об'єкта "Укриття" на екологічно безпечну систему

Кількість інспекційних перевірок об'єктів	шт.	2,0	5,0	2,0		1,0	1,0
Видано окремих письмових дозволів в рамках ліцензії експлуатаційної організації	шт.	1,0	1,0				
Видано (переоформлено, внесено зміни) ліцензії на право провадження діяльності із зняття з експлуатації Чорнобильської АЕС	шт.						
Погоджено технічних рішень та проектно-технічної документації	шт.	35,0	10,0	10,0		10,0	10,0

4. Підвищення безпеки виробництва та використання ДДВ, безпеки поводження з РАВ, перевезень радіоактивних матеріалів, діяльності з переробки уранових руд

Кількість інспекційних перевірок об'єктів	шт.	758,0	609,0	608,0		608,0	608,0
Регістрація операцій з ДДВ (приміщення, импорт, експорт, транзит, зміна власника, зберігання і т.д.)	шт.	6 810,0	6 570,0	6 000,0		6 000,0	6 000,0
Видано (переоформлено, внесено зміни) ліцензії на використання та виробництво ДДВ; на переробку, зберігання РАВ; на провадження діяльності сховищем для зберігання РАВ; на перевезення радіоактивних матеріалів; на переробку уранових руд	шт.	1 327,0	1 200,0	1 027,0		1 027,0	1 027,0
Видано сертифікати про затвердження у разі перевезення радіоактивних матеріалів	шт.	16,0	10,0	9,0		10,0	9,0
Видано дозволів на перевезення радіоактивних матеріалів та внесено до них зміни	шт.	155,0	130,0	90,0		115,0	100,0
Кількість зареєстрованих ДДВ	шт.	1 118,0	1 073,0	1 003,0		973,0	943,0
Модернізація програмного забезпечення Регістру ДДВ та доз	відс.			100,0			
Частина працівників Регістру ДДВ та доз, які пройшли навчання та стажування з роботи в оновленій інформаційній базі даних	відс.					100,0	
Кількість вимірювальних лабораторій ДК, що підтвердили відповідність галузі акредитації та підтвердили достовірність результатів вимірювань за результатами участі у національних та міжнародних кадрувань від загальної кількості	відс.		20,0	30,0		40,0	50,0
Кількість суб'єктів діяльності у сфері використання ядерної енергії, внесених до Регістру ДДВ та доз	тис.од.						3,0

5. Забезпечення ядерної захищеності

Кількість інспекційних перевірок об'єктів	шт.	13,0	8,0	8,0	8,0	8,0	8,0	8,0	6,0
Надано допусків до виконання особливих робіт керівникам підприємств	шт.	14,0	20,0	20,0	20,0	15,0	15,0	17,0	17,0
Розглянуто актів визначення рівня функціонального захисту ЯУ, ЯМ, РАВ, інших ДВЗ	шт.	47,0	35,0	40,0	40,0	40,0	40,0	35,0	35,0
Розглянуто перевірок послід працівників, робота на яких потребує допуску до виконання особливих робіт	шт.	138,0	120,0	120,0	120,0	120,0	120,0	110,0	110,0

6. Забезпечення виконання Україною зобов'язань, передбачених міжнародними угодами

Кількість інспекційних перевірок об'єктів	шт.	4,0	6,0	6,0	6,0	6,0	6,0	6,0	6,0
Організовано інспекції МАГАТЕ	шт.	40,0	55,0	55,0	55,0	55,0	55,0	55,0	55,0
Надіслано в МАГАТЕ інформаційних повідомлень, які мають надаватися Україною	шт.	57,0	48,0	50,0	50,0	50,0	50,0	50,0	50,0
Розглянуто та введено звіт у державний банк даних ядерних матеріалів	шт.	218,0	220,0	220,0	220,0	220,0	220,0	220,0	220,0


7. Удосконалення та розвиток нормативної бази регулювання ядерної та радіаційної безпеки

Розроблено законопроектів	шт.	2,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0
Розроблено актів КМУ	шт.	3,0	2,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0
Розроблено НПД	шт.	3,0	7,0	3,0	3,0	3,0	3,0	3,0	3,0
Прийнято НПД	шт.	3,0	5,0	5,0	5,0	3,0	3,0	3,0	3,0

4. Розподіл граничного обсягу вилатків/надання кредитів загального фонду державного бюджету на 2021 рік та індикативних прогностичних показників на 2022 і 2023 роки за бюджетними програмами

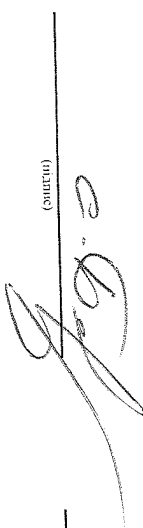
КЛІВК	Наказування	Виповільняльні виконавці	КФКВ	2019 рік (звіт)	2020 рік (звіт)	2021 рік (проєкт)	2022 рік (прогноз)	2023 рік (прогноз)	Номера структурних цілей
5271010	Керівництво та управління у сфері ядерного регулювання	Апарат Державної інспекції ядерного регулювання України	0434	71 616,1	79 954,2	79 524,2	79 524,2	79 524,2	1, 2, 3, 4, 5, 6
5271020	Забезпечення ведення Державного реєстру ядерел іонізуючого випромінювання	Апарат Державної інспекції ядерного регулювання України	0530	549,5	549,5	884,1	549,5	549,5	
ВСЬОГО:									
				75 165,6	80 503,7	80 408,3	80 073,7	80 073,7	

Голова-Головний державний
інспектор з ядерної та радіаційної
безпеки України



Плячков Г.І.
(прізвище та ім'я)

Начальник Управління економіки,
фінансів та обліку - Головний
бухгалтер



Бережна С.Ф.
(прізвище та ім'я)