

Схвалена  
Постановою НКРЕКП

№ 1904

від 12.12.2018



**Напрямки використання Інвестиційної програми АЕС ДП НАЕК "Енергоатом"  
на 2019 рік**

		тис. грн. без ПДВ
№ з/п	Найменування заходу	Сума
1	<b>Нове будівництво, разом</b>	<b>2 735 026,8</b>
	у тому числі за рахунок кредитних коштів на будівництво ЦСВЯП	1 289 218,0
1.1.	<b>ВП ЗАЕС</b>	<b>263 428,4</b>
	<b>Добудова</b>	<b>86 919,0</b>
	Навчально-тренувальний центр. Корпус "А"	26 186,0
	Навчально-тренувальний центр. Корпус "Б"	43 618,0
	Насосна станція додаткової води	17 115,0
	<b>Промислове будівництво</b>	<b>139 720,4</b>
	Сухе сховище відпрацьованого ядерного палива. Паливна програма 2019 року	77 135,3
	у т.ч. технологічне обладнання (закупівля транспортеру на ССВЯП)	5 753,3
	Підстанція "Райдуга". Побутові приміщення цеху електричних мереж	2 728,1
	Запорізька АЕС. Гідроцех. Нове будівництво трансформаторної підстанції 6/0,4 кВ I x 630 кВа. м. Енергодар	665,0
	Автобусний парк. Технологічний корпус. М.Енергодар	19 908,0
	Нове будівництво сховища легкого типу для тимчасового зберігання кондиціонованих РАВ в залізобетонних контейнерах на Запорізькій АЕС в м. Енергодар, вул. Промислова, 133	20 850,0
	Полігон поховання неутилізованих виробничих відходів	14 225,0
	Будівля розконсервування та консервації електричних двигунів 0,4 кВ	75,0
	Пристанційні майданчики №1 та №2. Пристрій локального очищення зливових стоків	161,0
	Будівництво окремо розташованого заглибленого сховища для персоналу АЕС на 1300 місць	3 973,0
	<b>Реконструкція промислових об'єктів</b>	<b>36 789,0</b>
	Реконструкція шламонакопичувача №2. ВП "Запорізька АЕС", вул. Промислова, 147, м.Енергодар	5 317,0
	Реконструкція ВРП-750 кВ Запорізької АЕС в м.Енергодар, вул.Промислова 133, з заміни пристроїв ПА та алгоритмів з розробкою таблиці вихідних дій автоматики розвантаження станції - АРС АЛАР, АРС ПП та АРС ВП ЗАЕС на базі мікропроцесорної техніки для підключення ПЛ-750 кВ "Каховська"	31 472,0
1.2.	<b>ВП РАЕС</b>	<b>188 937,4</b>
	<b>Добудова енергоблоку №4</b>	<b>3 441,7</b>
	Будівництво майстерні учбово-тренувального центру ВП "Рівненська АЕС" (Будівництво майстерень з архівом та ПРУ учбово-тренувального центру на Рівненській АЕС)	1 358,3
	Центральний щит управління	2 083,3

№ з/п	Найменування заходу	Сума
	<b>Промислове будівництво</b>	<b>62 218,1</b>
	Будівництво лінії зневоднення шламу споруди очищення добавленої води (СОДВ) та шламонакопичувача для його складування на Рівненській АЕС	8 376,3
	Будівництво реабілітаційно-оздоровчого центру учбово- тренувального центру ВП "Рівненська АЕС" в м. Вараш (Кузнецовськ) Рівненської області, мікрорайон Перемоги, 55 (коригування)	7 143,3
	Будівництво будівлі технічного центру автоматизованих дистанційних засобів контролю металу на Рівненській АЕС	45 512,5
	Будівництво полігону по захороненню промислових та будівельних відходів Рівненської АЕС (4 карта)	1 185,9
	<b>Реконструкція промислової об'єктів</b>	<b>123 277,7</b>
	Реконструкція градирень № 3, 4 на енергоблоці № 3 Рівненської АЕС	2 308,3
	Реконструкція градирень № 5, 6 на енергоблоці № 4 Рівненської АЕС	16 404,3
	Реконструкція системи аварійного електропостачання енергоблоку №4 в частині спорудження додаткової комірки РДЕС на Рівненській АЕС	101 231,7
	Реконструкція водопідготовчої установки ХВО на Рівненській АЕС	1 666,7
	Реконструкція труби димової пускорезервної котельні на Рівненській АЕС	1 666,7
<b>1.3.</b>	<b>ВП ХАЕС</b>	<b>313 186,1</b>
	<b>Промислове будівництво</b>	<b>313 186,1</b>
	Комплекс по переробці радіоактивних відходів (КПРВ)	305 356,9
	Підключення енергоблоку №2 Хмельницької АЕС до Бурштинського енергоострову	7 579,2
	Майданчик відстою автобусів перед АПК ТрЦ	250,0
<b>1.4.</b>	<b>ВП ЮУАЕС</b>	<b>413 938,2</b>
	<b>Промислове будівництво</b>	<b>402 049,2</b>
	Реконструкція системи технічного водозабезпечення. Робота першого-третього блоків на Ташлицькому водосховищі та бризкаючих басейнах ЮУАЕС	190 985,8
	НПТ-2	115 038,0
	Будівництво головного корпусу АТХ на 350 авт.	19 982,0
	Перепрофілювання реакторного відділення бл.4 під учбові класи та виробничі майстерні учбово-тренувального центру (відмітка 6,70)	5 745,0
	Реконструкція ПЛ-35кВ "Східна 1.2" ділянка опор №1-68 з розкладкою двоканальної ВОЛЗ	34 570,0
	Реконструкція комірок 1.3.6 ВРП-35кВ ПС 150/35/10 Кв "Районна"	14 487,0
	Кабельна лінія 35 Кв	21 241,4
	<b>Реконструкція промислової об'єктів</b>	<b>11 889,0</b>
	Технічне переоснащення технологічних систем АЗС автотранспортного господарства ВП ЮУ АЕС	11 889,0
<b>1.5.</b>	<b>ВП АРС</b>	<b>5 363,0</b>
	<b>Реконструкція промислової об'єктів</b>	<b>5 363,0</b>
	Реконструкція приміщень ЦРТМО (цеху з ремонту тепломеханічного обладнання) на базі ВП АРС в м.Славутич Київської області в частині змін	5 363,0
<b>1.6.</b>	<b>ВП АПІ</b>	<b>1 485 662,7</b>
	<b>Промислове будівництво</b>	<b>1 485 662,7</b>
	Будівництво ЦСВЯП	1 485 662,7
	у т.ч.:	
	підїзна залізнична колія	113 280,0
	будівельні роботи	63 751,6
	ПНР	1 554,5
	соц.-економ. розвиток	17 858,6
	<b>будівництво ЦСВЯП за рахунок кредитів</b>	<b>1 289 218,0</b>
<b>1.7.</b>	<b>ВП СГ</b>	<b>22 432,0</b>
	<b>Реконструкція промислової об'єктів</b>	<b>22 432,0</b>

№ з/п	Найменування заходу	Сума
	Технічне переоснащення системи електропостачання, електрообладнання, зовнішнього та внутрішнього освітлення будівель та споруд Рівненського відділення ВП "Складське господарство" в м.Вараш Рівненської області (майданчик матеріалів, майданчик № 1, майданчик № 2, корпус майстерень)	22 432,0
1.8.	<b>ВП АЕМ</b>	<b>42 079,0</b>
	<b>Реконструкція промислових об'єктів</b>	42 079,0
	РМЗ. Реконструкція виробничих ліній по виготовленню головок та хвостовиків ТВЗ для освоєння виготовлення комплектуючих ТВЗ WR компанії "Westinghouse" в м.Южноукраїнськ, вул. Гідрокомплекс, 24 (Промзона а/с 60).Миколаївська обл.	42 079,0
2	<b>Підвищення безпеки, продовження терміну експлуатації та технічний розвиток, реконструкція, модернізація основного та допоміжного обладнання</b>	<b>12 554 306,2</b>
2.1.	<b>Підвищення безпеки енергоблоків АЕС</b>	<b>10 837 151,1</b>
	в т.ч. за рахунок кредитних коштів	8 203 245,0
2.2.	<b>Продовження терміну експлуатації енергоблоків АЕС</b>	<b>914 759,5</b>
2.3.	<b>Технічний розвиток, реконструкція, модернізація основного та допоміжного обладнання</b>	<b>802 395,6</b>
3	<b>Придбання обладнання, що не потребує монтажу всього</b>	<b>414 070,8</b>
	Прилади лабораторного хімічного контролю	4 443,8
	Прилади еколо-хімічних лабораторій ВП АЕС	1 488,2
	Обладнання радіаційного контролю	20 191,8
	Обладнання для вилучення сторонніх предметів з активної зони	32 913,0
	Обладнання для пожежно-рятувального підрозділу ДСНС	2 957,5
	Еталонна база засобів вимірювальної техніки	12 939,1
	Промислове обладнання, що не потребує монтажу	10 436,8
	Обладнання для спостереження за будівлями та земляною греблею	2 627,5
	Засоби оснащення для проведення технічного обслуговування і ремонту обладнання ВП АЕС	15 280,3
	Комп'ютерне та мережеве обладнання	12 941,5
	<b>Придбання автотранспорту для виробничих потреб, в т.ч:</b>	<b>170 380,4</b>
	- ВП ЗАЕС	33 416,4
	- ВП РАЕС	28 936,0
	- ВП ЮУАЕС	59 900,8
	- ВП ХАЕС	39 260,0
	- ВП АЕМ	2 286,0
	- ВП АТЦ	6 581,2
	Меблі та побутова техніка	5 111,7
	Прилади експлуатаційного контролю	28 341,8
	Технічне забезпечення підрозділів ДСНС, які охороняють атомні електростанції	59 166,7
	Ремонтно-експлуатаційне обладнання, майно, інструменти	34 850,8
4	<b>Фізичний захист всього</b>	<b>263 760,0</b>
	ВП "ЮУАЕС"	122 714,0
	ВП "ЗАЕС"	1 751,4
	ВП "РАЕС"	123 127,0
	ВП "ХАЕС"	16 167,6
	<b>Інвестиційна програма АЕС, разом</b>	<b>15 967 163,8</b>

Віце-президент



А.А. Айсін

Директор з економічних питань



М.Е. Рачин

Директор з інвестицій та перспективного розвитку



Т.В. Амосова



22.01.19