



Будівництво блоку



**Будівництво градирні АЕС
1 енергоблоку РАЕС**



Пуск першого блоку

До 40-річчя початку будівництва РАЕС



3 ІСТОРИЇ СТАНЦІЇ

- **25 травня 1973**

Забито перший кілочок на місці майбутньої Рівненської АЕС

- **16 жовтня 1973**

На будову прибуває призначений директором АЕС Володимир Коровкін

- **8 серпня 1976**

Закладання першого кубометра бетону в фундамент реакторного відділення

- **1 жовтня 1979**

Реактор блоку № 1 встановлено на штатне робоче місце

- **19 грудня 1980**

Реактор блоку № 1 успішно виведено на мінімальний контрольований рівень потужності

- **22 грудня 1980**

Пуск енергоблоку № 1

- **22 грудня 1981**

Пуск енергоблоку № 2

- **8 серпня 1984**

Закладено перший кубометр бетону у фундамент реакторного відділення енергоблоку № 4

- **15 травня 1985**

Корпус реактора ВВЕР –1000 встановлено в шахту на штатне місце



Офісні приміщення РАЕС



Перші працівники РАЕС

ІСТОРИЧНА ФОТОДОБІРКА



Початок будівництва енергоблоку №1



Початки новобудови

- **10 серпня 1986** – закладено перший куб бетону у фундамент четвертого енергоблока
- **22 грудня 1986**

Введено в дію третій енергоблок потужністю один мільйон кіловат. Вперше розпочато експлуатацію турбіни нового покоління.



- **Жовтень 1987** – на навчання прибула група кубинських спеціалістів з АЕС «Хурагуа»
- **1988**

Перша перевірка РАЕС експертами ОСАРТ МАГАТЕ з питань експлуатаційної безпеки енергоблоку № 3

- **Грудень 1988** – виготовлені ситуаційні тренажери для блоків ВВЕР-1000 і ВВЕР-400
- **Вересень 1989** – прийняла перших відвідувачів кімната психо-фізіологічного розвантаження навчально-тренувального пункту.
- **1990** – введення в експлуатацію водозабірної споруди питтєвої води в селі Бабка
- **Березень 1992** – перша група спеціалістів РАЕС відправилась на стажування до Німеччини.
- **9 червня 1993**
Освячено станцію
- **15 грудня 1994** директору Рівненської АЕС **Володимиру Коровкіну** присвоєно звання «Заслужений енергетик України»
- **2 червня 1995** – на РАЕС відбулася сесія Московського центру WANO
- **1996 р.** – працювала місія АССЕТ
- **Червень 1996** – на РАЕС відбулася сесія Міжнародної асоціації молодих атомників

Євстратов **Олександр** **Тимофійовичу**,
електромонтажнику МУ-12 тресту ЕПМ;

у 1988 році:

Кониуський **Петр** **Іванович** бригадиру слюсарів- сантехніків БУ-2 ВО «Союзенергожитлобуд»;

Самчук **Григорій** **Михайлович** бригадиру комплексної бригади трубопрокладників Рівненської СБМУ ЕВСБ;

Кобина **Віктор** **Миколайовичу**, бригадиру електрозварювальників ділянки №6 УБ РАЕС;

у 1989 році:

Максимчук **Анатолію** **Григоровичу**, монтажнику КБМУ - тресту ПЕМ;

Матвійчуку **Василію** **Семеновичу**, слюсарю ЗУМУ тресту



Козолою Василю Трохимовичу, бригадиру теслярів БУ- 2 ВО «Союзенергожитлобуд»;

Білоусову Миколі Михайловичу бригадиру електро - зварювальників Рівненської дільниці СБМУ ЕВСБ;

Бабинському Володимирі Григоровичу, бригадиру плиточників дільниці №5 УБ РАЕС;

у 1984 році:

Гомолінському Станіславу Павловичу, виконробу МУ- 12 ЕПМ;

у 1985 році:

Титенку Семену Лукичу, майстру дільниці №2 УБ РАЕС;

Пилипенку Івану Павловичу, бригадиру слюсарів - сантехніків дільниці №3 УБ РАЕС;

Галінчу Юлію Миколайовичу, бригадиру електромонтажників МУ-2 тресту ЕПМ;

у 1986 році:

Кавпеню Алевтині Василівні, ізолювальниці БМУ «Чорнобильенергозахист»;

Варгазаряну Беніку Георгеновичу, виконробу ЗУМУ ПТЕМ;

Казмировичу Івану Григоровичу, бригадиру комплексної бригади дільниці №8 УБ РАЕС;

Книшук Парасковії Михайлівні бригадиру штукатурів-малярів БУ-2 ВО «Союзенергожитлобуд»;

у 1987 році:

Миколаєнку Борису Андрійовичу, бригадиру слюсарів-монтажників ЗУМУ тресту ПТЕМ;

Мясниковському Володимирі Івановичу, начальнику дільниці гідротехнічних споруд УБ РАЕС;

- **1997**

Почато випуск журналу «РАЕС-ПАНОРАМА». Створено кінно-спортивну школу

- **1998**

Перше засідання державної комісії з питань добудови четвертого енергоблока

- **Жовтень 1999**

Візит Президента України **Леоніда Кучми**

- **1 жовтня 2002**

Генеральним директором РАЕС призначено **В'ячеслава Тищенка**

- **2002**

Введено у промислову експлуатацію ПМТ-1000

- **2003**

Введено у промислову експлуатацію ПМТ-440

- **13 червня 2003**

Візит Президента України Леоніда Кучми, Голови Верховної Ради України Володимира Литвина та голови Адміністрації Президента Віктора Медведчука на енергоблок № 4, що будувався

- **12 вересня 2003**

Генеральним директором РАЕС призначено **Миколу Фрідмана**

- **22 вересня – 8 жовтня 2003**

Місія ОСАРТ МАГАТЕ (перевірка рівня експлуатаційної безпеки РАЕС)

- **26 березня 2004**

Робоча нарада з питань завершення будівництва блоку №4 під головуванням Президента України Леоніда Кучми

- **Квітень 2004**

Проведено перевірку енергоблоку № 4 експертами ВАО АЕС. Перевірка енергоблоку перед пуском проводилася вперше в практиці ВАО АЕС

- **26 вересня 2004**

О 8:06 реактор енергоблоку № 4 було виведено на мінімальний контрольований рівень потужності

Антюєву Федору Петровичу, бригадиру дільниці №2 УБ РАЕС;

у 1981 році:

Семенов Борис Володимирович старшому виконробу КБМУ «Укренергохімзахист» об'єднання «Союзенергозахист»;

Левчик Костянтин Романович бригадиру трубопрокладників Рівненської дільниці СБМУ ЕВСБ;

Лемилишин Сергію Павловичу, бригадиру монтажників КБМУ тресту ПЕМ;

Юрковій Ніні Романівні, електрозварювальниці дільниці №8 УБ РАЕС;

Бугаю Олексію Михайловичу, бригадиру монтажників ЗУМУ тресту ПЕМ;

у 1982 році:

Паньку Боголюбу Петровичу, виконробу дільниці №1УБ РАЕС;

Кабляманян Гаруш Левоничу, бригадиру слюсарів-монтажників ЗУМУ тресту ПЕМ;

Максимову Петру Сергійовичу, бригадиру теслярів БУ-2 ВО «Союзенергожитлобуд»;

Сячку Володимиру Федоровичу, машиністу автогрейдера УМБР;

Мохняню Володимиру Микитовичу, електрослюсарю дільниці малої механізації;

у 1983 році:

Шашков Олександр Єфимовичу, бригадиру слюсарів-монтажників ЗУМУ тресту ПЕМ;

Панській Ользі Анатоліївні виконробу Рівненської дільниці БМУ «Чорнобильенергозахист»;

Почесні будівельники РАЕС

Рішеннями партком. профспілкового штабу, комітету комсомолу та керівництва УБ РАЕС присвоєно звання «Почесний будівельник Рівненської АЕС»

у 1979 році:

Суботенку Анатолію Константиновичу, бригадиру бетонників дільниці №1 управління будівництва;

Нагорному Константину Пилиповичу, машиністу екскаватора дільниці механізації будівельних робіт;

Багмуту Генналію Павловичу, головному механіку управління будівництва;

Пуківському Миколаю Петровичу, бригадиру слюсарів дільниці «Південтеплоенергомонтаж»;

Найману Валентину Борисовичу, водію будівельного управління №2;

Гажуну Анатолію Валентиновичу, бригадиру слюсарів дільниці №3 управління будівництва;

у 1980 році:

Ломаньку Василю Миколайовичу, механіку Рівненської дільниці УМБР;

Менделєву Василю Максимовичу, бригадиру слюсарів-монтажників ЗУМУ тресту ПТЕМ;

Бондаренку Павлу Володимировичу, начальнику БУ-2;

Коповкіну Володимиру Олександровичу, директору Рівненської АЕС;

Григор'євій Галині Степанівні, інженеру дирекції Рівненської АЕС;



- **28 вересня 2004**

На РАЕС Державною приймальною комісією підписано Акт про надання дозволу на енергетичний пуск енергоблоку № 4

- **10 жовтня 2004**

Енергоблок № 4 увімкнено в енергомережу

- **16 жовтня 2004**

Прем'єр-міністр України Віктор Янукович взяв участь в урочистостях з нагоди пуску енергоблоку № 4 та заклав капсулу із зверненням до нащадків на місці спорудження майбутнього енергоблоку № 5

- **Грудень 2004**

РАЕС нагороджена відзнакою "Золоті торгові марки - 2004", як підприємство з бездоганим іміджем, що сприяє поліпшенню соціально-економічного стану в

Україні та підвищенню міжнародного авторитету держави

- **Лютий 2005**

РАЕС нагороджена відзнакою "Рейтинг резонансних подій" в номінації "Досягнення року" за пуск блоку № 4

- **5 березня 2005**

Вироблено 250 млрд. кВт. електроенергії з початку експлуатації

- **Грудень 2005**

Лабораторія АСКРО РАЕС удостоєна відзнаки "Лідер паливно-енергетичного комплексу" в номінації "Природоохоронний проект"

- **Грудень 2005**

Вперше в історії експлуатації РАЕС річне виробництво електроенергії склало понад 15 млрд. кВтг

- **Березень 2006**

Проведена комплексна інспекційна перевірка енергоблоку № 4 компанією "Риск-аудит"

- **21 травня 2013**

Семінар ВАО АЕС з обміну досвідом

- **29 травня 2013**

триденний регіональний семінар Московського центру ВАО

АЕС на Рівненській АЕС

- **6 червня 2013**

засідання Координаційного Комітету за Програмою

співпраці між ДП НАЕК «Енергоатом» та ВАТ «Концерн

Росенергоатом»

відвідав спортивні споруди РАЕС в Кузнецовську

- **2-16 листопада 2012**

Планова партнерська перевірка Московського центру ВАО АЕС, яка проводилась 23 експертами з Угорщини, Росії, Індії, США, Вірменії та Великобританії. Вперше безпека Рівненської АЕС оцінювалася комплексно: одразу за десятьма напрямками та на усіх енергоблоках.

- **2012**

Рекордне річне виробництво електроенергії – 17 млрд. 893 млн. кВт

- **22 січня 2013**

На Рівненській АЕС введено в експлуатацію резервний трансформатор власних потреб енергоблоку № 2

- **30 січня 2013**

РАЕС та українська ядерна енергетика очима німецької дослідниці - Анна Вероніка Вендланд

- **14 лютого 2013**

Міжнародні стандарти якості та екологічної безпеки впроваджені на Рівненській АЕС

- **30 квітня 2013**

На Рівненській АЕС працював тимчасовий представник Всесвітньої асоціації операторів АЕС

- **Квітень 2006**

Отримано ліцензію на промислову експлуатацію блоку № 4

- **Липень 2006**

Перемогою команди Рівненської АЕС завершився перший Міжнародний турнір з міні-футболу на кубок корпорації "ТВЕЛ" та ДП НАЕК "Енергоатом", присвячений 10-річчю співпраці. Відбувся показовий матч метрів радянського футболу, легендарних команд "Динамо" (Київ) - "Спартак" (Москва), який коментував відомий спортивний коментатор Георгій Саркісянц.

- **1 вересня 2006**

Рівненську АЕС з робочим візитом відвідав Міністр палива та енергетики України Юрій Бойко. У ході перебування на РАЕС він відвідав блочні щити керування (БЩК) енергоблоків № 1 та № 4 та відкритий розподільчий пристрій ВРП –750 кВ.

- **26 грудня 2006**

РАЕС відвідав Голова Верховної Ради України Олександр Мороз. Він взяв участь у відкритті нового житлового будинку для працівників атомної станції. О.Мороз ознайомився з роботою підприємства і з роботою енергоблоку № 4

- **Лютий 2007**

Рівненській АЕС міжнародним органом з сертифікації TÜV NORD видано сертифікати відповідності її інтегрованої системи менеджменту вимогам стандарту «ISO 14001:2004 "Керування навколишнім середовищем» та стандарту "ISO 9001:2000 "Системи управління якістю". Дані сертифікати підтвердили, що виробництво електроенергії на РАЕС відповідає міжнародним стандартам і не завдає шкоди довкіллю.

- **30 березня 2008**

Енергоблоки Рівненської АЕС виробили 300 мільярдів кВтг електроенергії з початку експлуатації.

- **Грудень 2008**

Перевірка експертами ОСАРТ МАГАТЕ рівня експлуатаційної безпеки рівненських енергоблоків.

- **18 грудня 2008**

Генеральним директором РАЕС призначено Михайла Колісниченка

- **25 травня 2009**

Рівненську АЕС відвідав Голова Представництва, посол Єврокомісії в Україні Жозе Мануель Пінту

кВтг. Це рекордний річний показник в історії станції

- **Червень 2012**

В інформаційному центрі презентовано програму «Віртуальна екскурсія на РАЕС»

- **12 червня 2012**

Генеральним директором РАЕС призначено Павла Павлишина

- **Липень 2012**

Команда Рівненської АЕС втретє стала переможцем Міжнародного турніру з міні-футболу на кубок паливної компанії РОСАТОМА "ТВЕЛ" та ДП НАЕК "Енергоатом"

- **Липень 2012**

Відбувся попередній візит команди партнерської перевірки ВАО АЕС-МЦ

- **Серпень 2012**

В промислову експлуатацію введено електронну систему комерційного обліку електроенергії

- **20-20 жовтня 2012**

Президент Національного олімпійського комітету України Сергій Бубка під час візиту на Рівненщину

участю представників Мінпаливенерго, ДП НАЕК "Енергоатом", Рівненської облдержадміністрації, Кузнецовської міської ради, голів районних адміністрацій населених пунктів, які входять у 30-ти кілометрову зону спостереження щодо перевірки на енергоблоках №1,2 РАЕС "Комплексної програми робіт з продовження терміну експлуатації діючих енергоблоків»

- **28 жовтня 2010**

З нагоди 30 - річчя пуску першого енергоблоку та в пам'ять про тих, кого вже немає, на території ВП РАЕС закладено парк

- **10 грудня 2010**

На виїзному засіданні Державного комітету ядерного регулювання України, було підписано ліцензію на продовження терміну експлуатації енергоблоків №1, 2, який буде складати 20 років за умови переоцінки безпеки цих блоків кожні 10 років

- **25 липня 2011**

Рівненська АЕС виробила 350-мільярдну кіловат-годину електроенергії з початку експлуатації

- **2011**

Енергоблоки Рівненської АЕС фактично виробили 17,552 млрд. кВтг електроенергії при плановому завданні з виробництва електроенергії 17,147 млрд.

Тейшейра

- **Червень 2009**

Місія МАГАТЕ здійснила перевірку самооцінки проектної безпеки енергоблоку № 2 РАЕС в рамках Меморандуму між Україною та Євросоюзом.

- **21-25 вересня 2009**

Міжнародний семінар Всесвітньої асоціації організацій, які експлуатують атомні електростанції (ВАО АЕС-МЦ/МАГАТЕ), на тему: "Підвищення якості оцінки розслідування подій. Оцінка ефективності коригуючих заходів".

- **5 жовтня 2009**

Проведення експертної місії МАГАТЕ щодо проектної безпеки двох "мільйонників". В ході виконання місії взяли участь представники Угорщини, США, Бельгії, Словенії.

- **10 жовтня 2009**

5 років з дня пуску 4 - го енергоблоку ВП РАЕС.

- **26 жовтня 2009**

Міжнародний семінар на тему: "Порівняння підходів і обмін досвідом щодо проведення експертиз безпеки АЕС" за участю фахівців з Вірменії, Росії і України.

- **25-29 січня 2010**

Відбулося інспекційне обстеження енергоблоку № 4 щодо повноти впровадження Програми модернізації "після пуску".

- **Лютий 2010**

Інспекція МАГАТЕ перевіряла виконання Рівненською АЕС умов Договору про нерозповсюдження ядерної зброї.

- **Квітень 2010**

В рамках «Програми підвищення досвіду персоналу» регулюючого органу Ірану (INRA)" на ВП РАЕС знаходилася група атомників з Ірану.

- **20 травня 2010**

Рівненська АЕС зустрічала В'ячеслава Васильовича Поліщука - учасника велопробігу по містах-супутниках АЕС на честь 65-ї річниці Перемоги у Великій Вітчизняній війні .

- **Червень 2010**

На Рівненській АЕС пройшла міжнародна нарада фахівців реакторних цехів атомних станцій на тему: "Досвід експлуатації запобіжних клапанів

компенсаторів тиску і парогенераторів енергоблоків АЕС з ВВЕР-1000".

- **9 червня 2010**

Відбулося виїзне засідання підкомітету з питань техногенної і радіаційної безпеки і надзвичайних ситуацій Комітету Верховної Ради України з питань екологічної політики, природокористування та ліквідації наслідків Чорнобильської катастрофи.

- **17 червня 2010**

На РАЕС в рамках реалізації проекту TACIS відбулася нарада з підведення підсумків результатів проектів "м 'якої допомоги".

- **7 -10 липня 2010**

Перебування на Рівненській АЕС повторної місії OSART МАГАТЕ.

- **23 липня 2010**

Відбулася зустріч керівників станції і міста з головами сільських рад і працівниками виконавчих служб органів влади Маневицького району Волинської і Володимирецького району Рівненської областей.

- **26 серпня 2010**

Виїзна нарада Держатомрегулювання України за