

Підсумки роботи ДП «НАЕК «Енергоатом» за 9 місяців 2017 року

У ДП «НАЕК «Енергоатом» у звітному періоді в експлуатації перебувало:

- 15 енергоблоків АЕС встановленою потужністю 13 835 МВт;
- 2 гідроагрегати ТГАЕС встановленою потужністю 302 МВт;
- 2 гідроагрегати ОлГЕС встановленою потужністю 11,5 МВт.

За 9 місяців 2017 року частка електроенергії ДП «НАЕК «Енергоатом» у вітчизняній електроенергетиці становила:

- ♦ від обсягу виробництва – 56,6%, що на 4,7% більше, ніж за аналогічний період 2016 року;
- ♦ у структурі Енергоринку – 58,0%, що на 4,8% більше, ніж за аналогічний період 2016 року.

1. Виробничі показники

За 9 місяців 2017 року вироблено 64 317,0 млн кВт·год електроенергії, що більше планового показника на 3 392,6 млн кВт·год (план – 60 924,4 млн кВт·год). Планове завдання з виробництва електроенергії виконано на 105,6%. Порівняно з аналогічним періодом минулого року виробництво збільшилось на 6 616,1 млн кВт·год (9 місяців 2016 р. – 57 700,9 млн кВт·год).

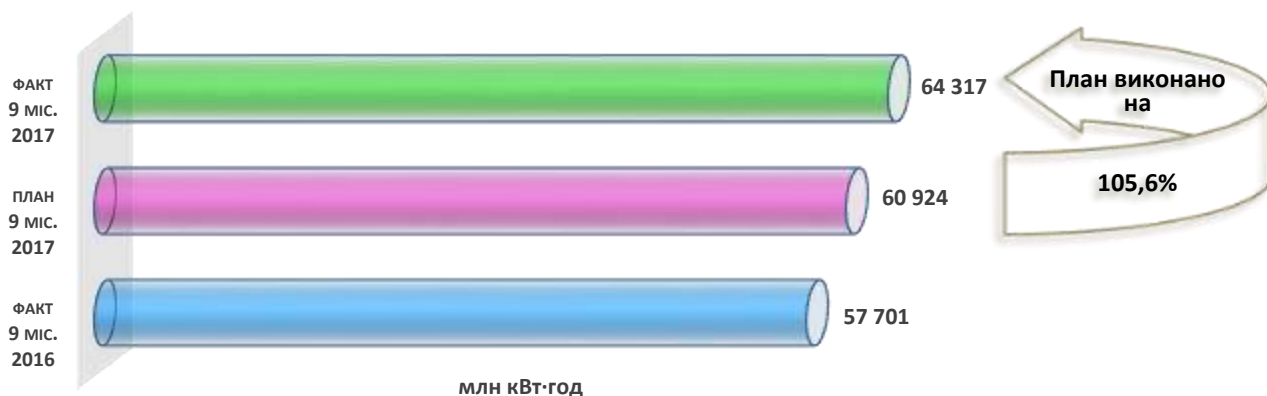


Рис. 1. Виробництво електроенергії ДП «НАЕК «Енергоатом»

За 9 місяців 2017 року до Енергоринку відпущено 60 358,6 млн кВт·год електроенергії, що більше планового завдання на 3 484,0 млн кВт·год (план – 56 874,6 млн кВт·год). Планове завдання з відпуску електроенергії виконано на 106,1%. Порівняно з аналогічним періодом минулого року відпуск збільшився на 6 320,5 млн кВт·год (54 038,1 млн кВт·год).

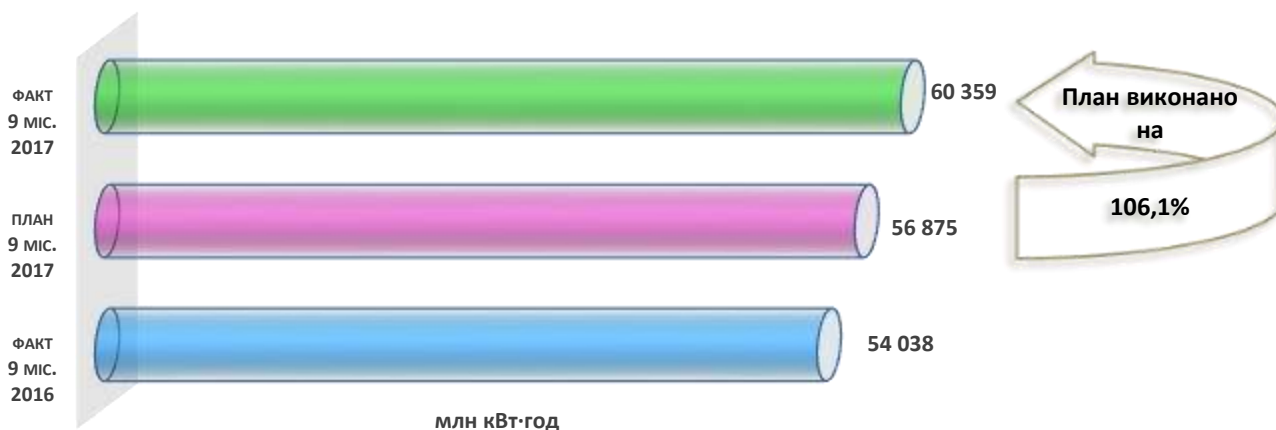


Рис. 2. Відпуск електроенергії ДП «НАЕК «Енергоатом»

Коефіцієнт використання встановленої потужності за 9 місяців 2017 року склав 70,8%, що на 7,6% більше, ніж за 9 місяців 2016 року (63,2%).

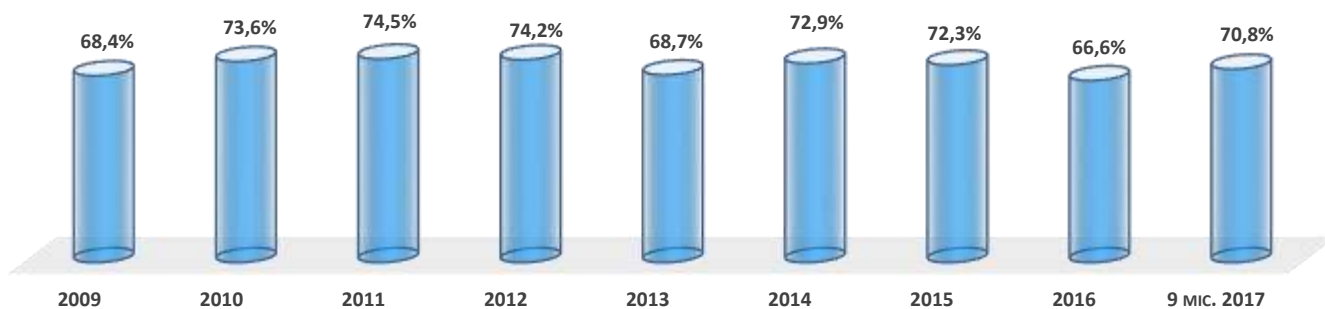


Рис. 3. Коефіцієнт використання встановленої потужності енергоблоків АЕС

Коефіцієнт готовності несення номінального електричного навантаження за 9 місяців 2017 року склав 77,1%, що на 8,1% більше, ніж за 9 місяців 2016 року (69,0%).

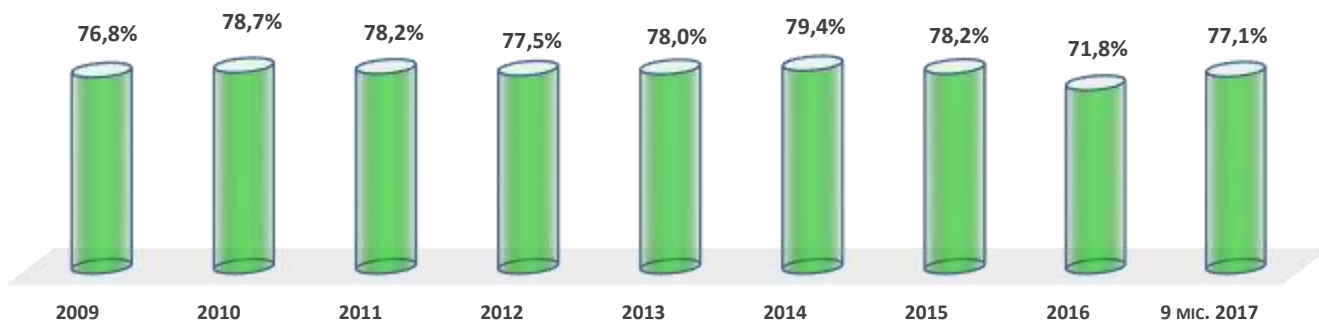


Рис. 4. Коефіцієнт готовності несення номінального електричного навантаження АЕС

2. Ремонтна кампанія

За 9 місяців 2017 року виконано:

- **вісім планово-попереджувальних ремонтів** (№№1, 2, 4 РАЕС - середні ремонти, №№2, 3 ЮВАЕС – середні ремонти, №3 РАЕС – капітальний ремонт, №5 ЗАЕС - середній ремонт, №1 ЮВАЕС – капітальний ремонт).

Станом на 30.09.2017 виконувались чотири середніх ремонти на енергоблоках №1, 3,4 ЗАЕС, №2 ХАЕС.

Загальна тривалість перебування енергоблоків у планово-попереджувальних ремонтах – 813,02 діб;

- **три поточних планових ремонти** (№2 ЮВАЕС, №3 РАЕС, №2 ЗАЕС). Загальна тривалість перебування енергоблоків у поточних планових ремонтах – 31,60 діб;

- **чотири поточних позапланових ремонти** (№3 ЮВАЕС, №№1, 3 РАЕС, №6 ЗАЕС).

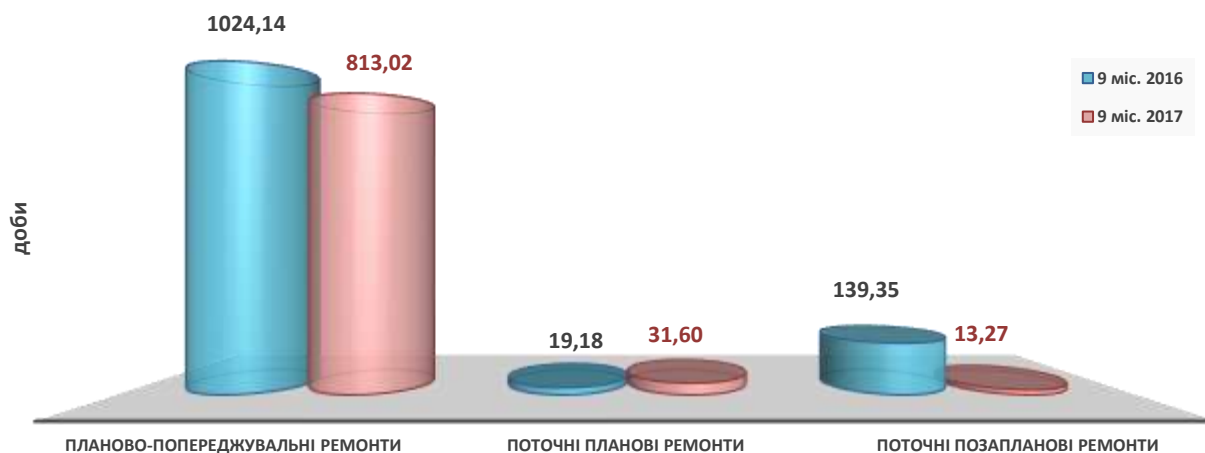
Загальна тривалість перебування енергоблоків у поточних позапланових ремонтах – 13,27 діб, у т.ч. закінчених – 10,45 діб.

За 9 місяців 2017 року загальна тривалість перебування енергоблоків у ремонтах становила 857,89 діб.

Довідково:

За 9 місяців 2016 р. загальна тривалість перебування енергоблоків у ремонтах становила 1 182,67 доби.

Фактичне скорочення термінів проведення ремонтів енергоблоків за 9 місяців 2017 року склало 48,65 діб, що дозволило додатково виробити 958,9 млн кВт·год електроенергії.



**Загальна тривалість перебування енергоблоків у ремонтах: 9 місяців 2017 р. - 857,89 доби
9 місяців 2016 р. - 1 182,67 доби**

*Примітка: дані наведені з урахуванням округлень

Рис. 4. Тривалість перебування енергоблоків АЕС у ремонтах

3. **Порушення у роботі АЕС**

За 9 місяців 2017 року сталося 8 порушень у роботі АЕС.

4. **Охорона праці та пожежна безпека**

За 9 місяців 2017 року у ДП «НАЕК «Енергоатом» сталося 3 нещасних випадки, що на 2 менше, ніж за аналогічний період 2016 року.

За 9 місяців 2017 року пожеж **не було**.

Довідково:

За 9 місяців 2016 року сталося 5 нещасних випадків.

За 9 місяців 2016 року пожеж не було.

5. **Стан радіаційної безпеки**

Радіаційні параметри, що характеризують роботу АЕС ДП «НАЕК «Енергоатом» за звітний період 2017 року, **не перевищували нормативних значень**, а радіаційний захист персоналу та населення забезпечувались на достатньому рівні.

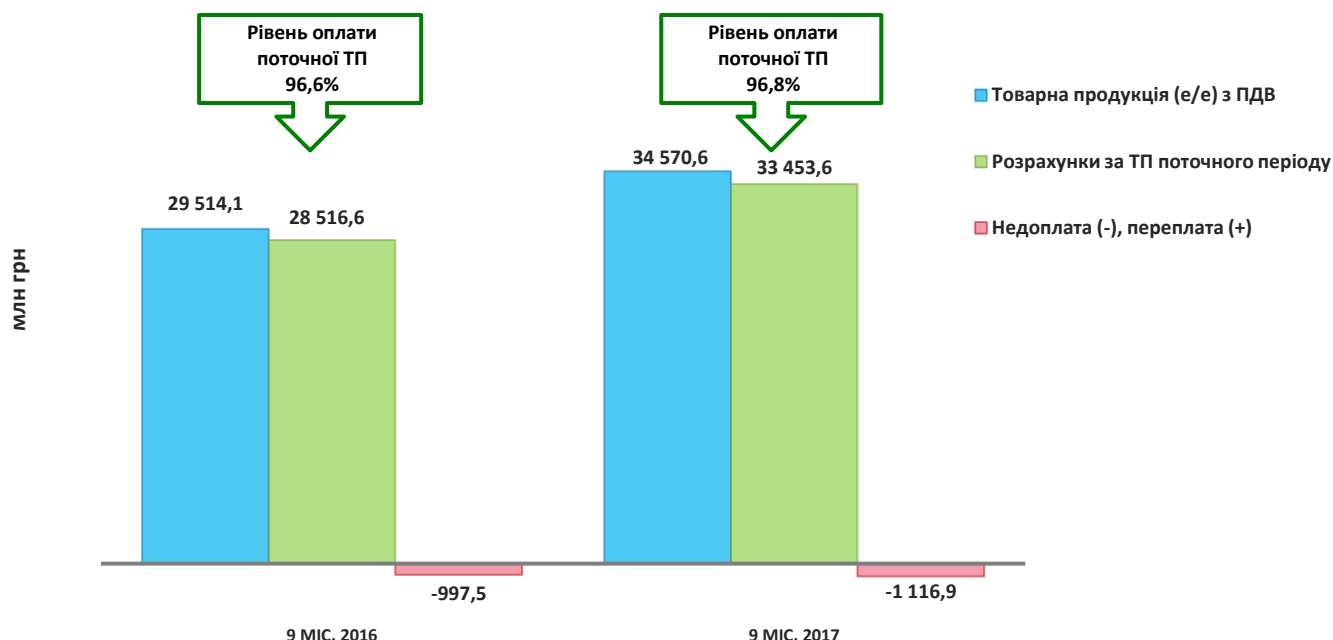
Експлуатація атомних електростанцій у звітному періоді не викликала жодних екологічних змін, які б свідчили про погіршення стану навколишнього середовища в районі їх розташування. Рівень безпеки АЕС України відповідає вимогам національного законодавства та міжнародним рекомендаціям.

6. **Обсяг товарної продукції**

За 9 місяців 2017 року до ОРЕ відпущено електроенергії на суму 34 570,6 млн грн (з ПДВ), що на 5 056,5 млн грн, або на 17,1% більше, ніж за 9 місяців 2016 року (29 514,1 млн грн, з ПДВ).

7. **Стан платежів за відпущену електроенергію**

Розрахунки ДП «Енергоринок» за відпущену електроенергію за 9 місяців 2017 року (станом на 13.10.2017) склали 33 453,6 млн грн (з ПДВ), або 96,8% від ТП 9 місяців 2017 року.



*Примітка: дані наведені з урахуванням округлень

Рис. 5. Стан оплати ДП «Енергоринок» поточної товарної продукції (електроенергії) ДП «НАЕК «Енергоатом»

Недоплата ДП «Енергоринок» перед ДП «НАЕК «Енергоатом» за 9 місяців 2017 року (станом на 13.10.2017) склала 1 116,9 млн грн.

Заборгованість ДП «Енергоринок» перед ДП «НАЕК «Енергоатом» (станом на 30.09.2017), з урахуванням відпущеної в попередні періоди електроенергії, склала 12 407,4 млн грн, що 460,1 млн грн більше, ніж за аналогічний період 2016 року (11 947,3 млн грн).

8. Сплата податків

Нараховано за 9 місяців 2017 року податків до бюджетів усіх рівнів 7 292,7 млн грн, розрахунків зі страхування – 1 155,6 млн грн.

Загальна сума нарахувань до бюджетів усіх рівнів та розрахунків зі страхування склала 8 448,4 млн грн.

Сплачено за 9 місяців 2017 року податків до бюджетів усіх рівнів 8 952,8 млн грн, розрахунків зі страхування – 1 157,4 млн грн.

Загальна сума сплати податків до бюджетів усіх рівнів та розрахунків зі страхування склала 10 110,2 млн грн.

Крім того, сплачено ПДВ при митному оформленні СЯП – 1 750,4 млн грн, що на 162,3 млн грн менше, ніж за аналогічний період 2016 року (1 912,7 млн грн).

Довідково:

За 9 місяців 2016 р. було сплачено до бюджетів усіх рівнів 5 066,7 млн грн, а загальна сума, враховуючи розрахунки зі страхування – 6 106,2 млн грн.

Заборгованість до бюджетів усіх рівнів по ДП «НАЕК «Енергоатом» (станом на 30.09.2017) становила 1 004,6 млн грн, заборгованість по розрахунках зі страхування склала 57,7 млн грн.

Всього заборгованість з платежів до бюджетів усіх рівнів та по розрахунках зі страхування становить 1 062,4 млн грн.

Довідково:

Заборгованість до бюджетів усіх рівнів станом на 30.09.2016 по ДП «НАЕК «Енергоатом» становила 823,6 млн грн, по розрахунках зі страхування – 49,4 млн грн. Загальна сума по розрахунках до бюджетів усіх рівнів та по розрахунках зі страхування – 873,0 млн грн.

9. Капітальне будівництво*

Обсяг капітальних вкладень за 9 місяців 2017 року склав 3 361,4 млн грн, що на 346,8 млн грн менше, ніж за аналогічний період 2016 року (3 014,5 млн грн).

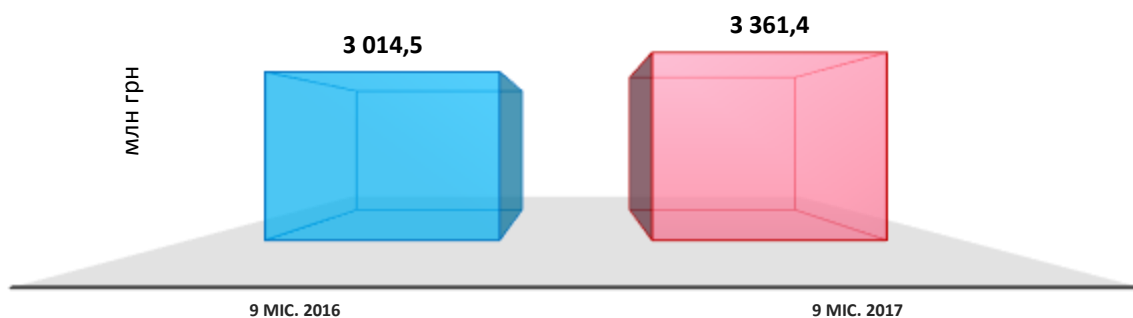


Рис. 6. Обсяг капітальних вкладень ДП «НАЕК «Енергоатом»

За 9 місяців 2017 року профінансовано капітальних вкладень на суму 5 039,7 млн грн, що на 551,2 млн грн більше, ніж за аналогічний період 2016 року (4 488,4 млн грн)

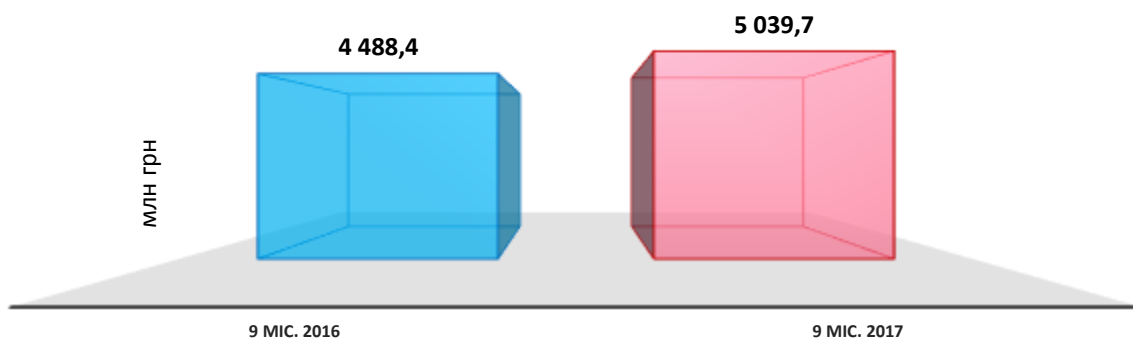


Рис. 7. Фінансування капітальних вкладень ДП «НАЕК «Енергоатом»

*Примітка: дані наведені з урахуванням округлень

10. Чисельність працівників ДП «НАЕК «Енергоатом»

Чисельність штатних працівників Компанії за 9 місяців 2017 року становила 34 052 особи, що на 147 осіб менше, ніж за аналогічний період 2016 року (34 199 осіб).

Чисельність ліцензованого персоналу за 9 місяців 2017 року становила 413 спеціалістів, що на 5 спеціалістів менше, ніж за 9 місяців 2016 року (418 спеціалістів).

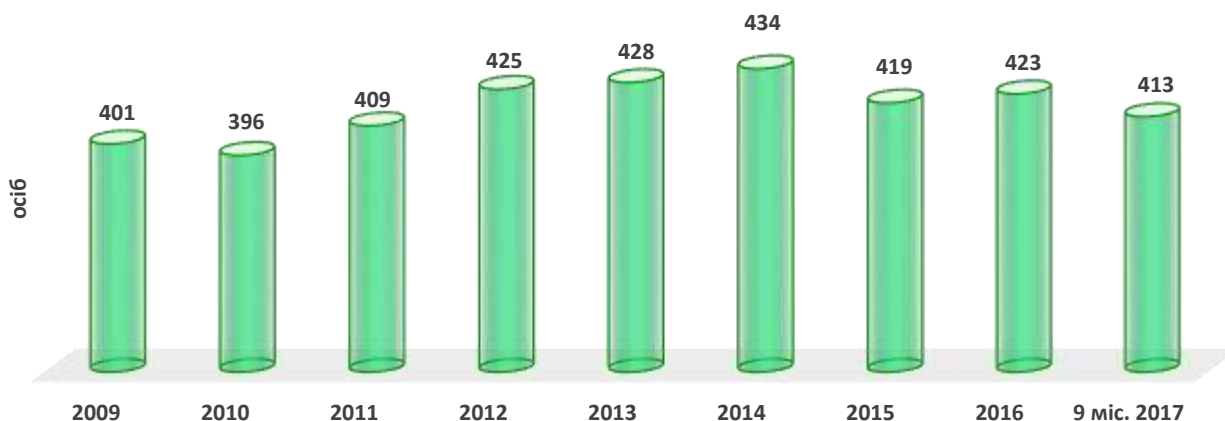


Рис.8. Чисельність ліцензованого персоналу ДП «НАЕК «Енергоатом»