

Підсумки роботи ДП «НАЕК «Енергоатом» за 10 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 10 місяців 2017 року частка електроенергії ДП «НАЕК «Енергоатом» у вітчизняній електроенергетиці становила:

- ◆ від обсягу виробництва – 56,0%, що на 3,7% більше, ніж за аналогічний період 2016 року;
- ◆ у структурі Енергоринку – 57,4%, що на 3,7% більше, ніж за аналогічний період 2016 року.

1. Виробничі показники

За 10 місяців 2017 року вироблено 70 945,0 млн кВт·год електроенергії, що більше планового показника на 3 147,6 млн кВт·год (план – 67 797,4 млн кВт·год). Планове завдання з виробництва електроенергії виконано на 104,6%. Порівняно з аналогічним періодом минулого року виробництво збільшилось на 5 658,7 млн кВт·год (10 місяців 2016 р. – 65 286,3 млн кВт·год).

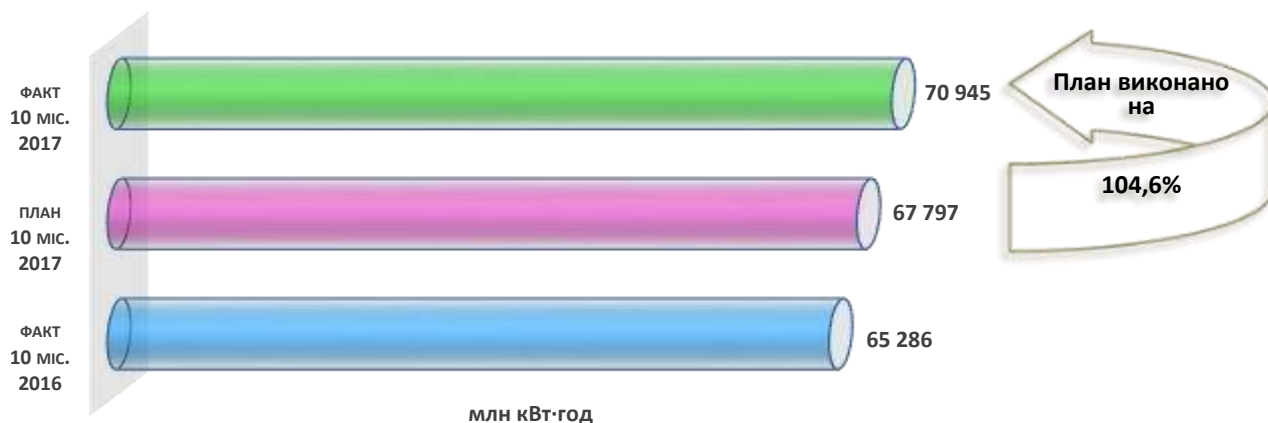


Рис. 1. Виробництво електроенергії ДП «НАЕК «Енергоатом»

За 10 місяців 2017 року до Енергоринку відпущено 66 552,4 млн кВт·год електроенергії, що більше планового завдання на 3 275,0 млн кВт·год (план – 63 277,4 млн кВт·год). Планове завдання з відпуску електроенергії виконано на 105,2%. Порівняно з аналогічним періодом минулого року відпуск збільшився на 5 400,2 млн кВт·год (10 місяців 2016 р. – 61 152,2 млн кВт·год).

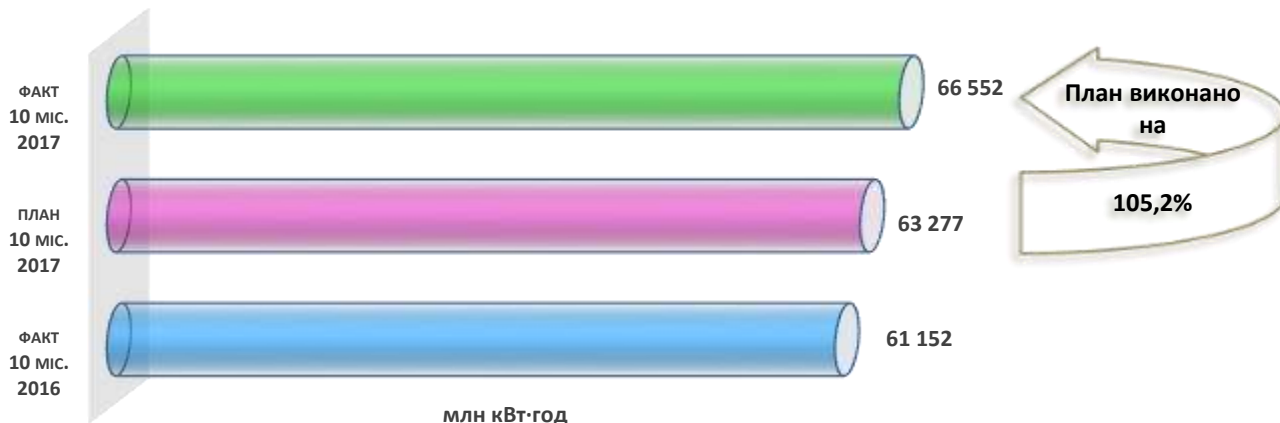


Рис. 2. Відпуск електроенергії ДП «НАЕК «Енергоатом»

Коефіцієнт використання встановленої потужності за 10 місяців 2017 року склав 70,1%, що на 5,8% більше, ніж за 10 місяців 2016 року (64,3%).

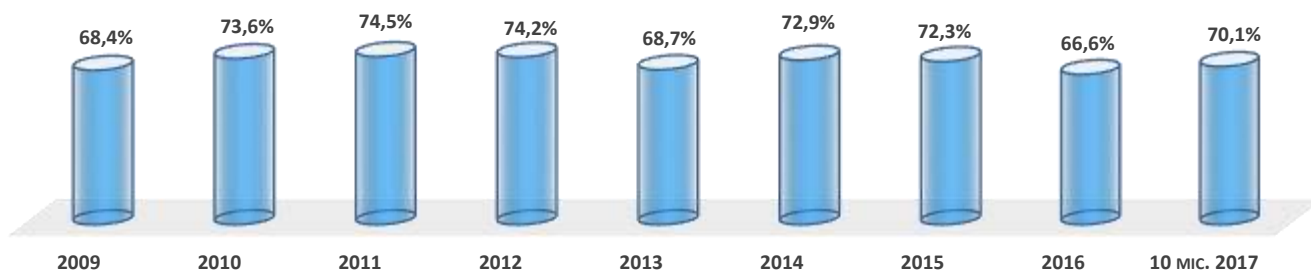


Рис. 3. Коефіцієнт використання встановленої потужності енергоблоків АЕС

Коефіцієнт готовності несення номінального електричного навантаження за 10 місяців 2017 року склав 76,3%, що на 6,3% більше, ніж за 10 місяців 2016 року (70,0%).

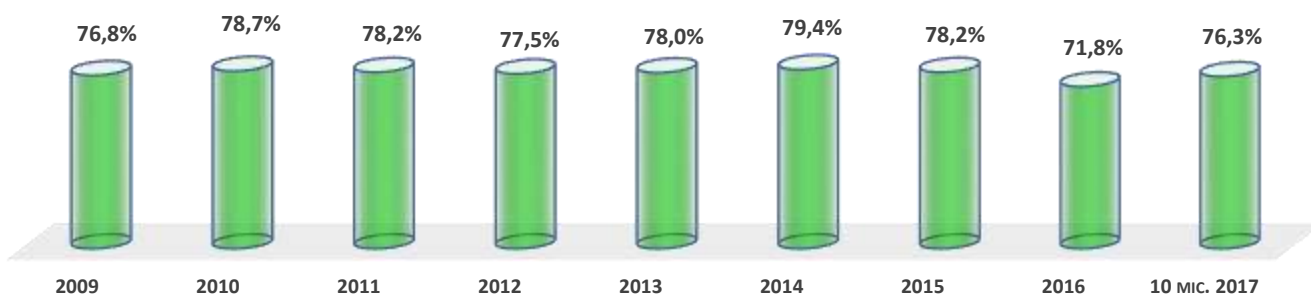


Рис. 4. Коефіцієнт готовності несення номінального електричного навантаження АЕС

2. Ремонтна кампанія

За 10 місяців 2017 року **виконано:**

✓ **десять планово-попереджувальних ремонтів** (№1, 2, 4 РАЕС - середні ремонти, №2, 3 ЮУАЕС - середні ремонти, №3 РАЕС - капітальний ремонт, №4, 5 ЗАЕС - середні ремонти, №1 ЮУАЕС - капітальний ремонт, №2 ХАЕС - середній ремонт).

Станом на 31.10.2017 виконувались чотири середніх ремонти на енергоблоках №1, 3 ЗАЕС, №2, 3 ЮУАЕС.

Загальна тривалість перебування енергоблоків у планово-попереджувальних ремонтах – 901,77 діб;

- **9 поточних ремонтів**, у т.ч.:

✓ три поточних планових ремонти (№3 РАЕС, №2 ЮУАЕС, №2 ЗАЕС).

Загальна тривалість перебування енергоблоків у поточних планових ремонтах – 31,60 діб;

✓ шість поточних позапланових ремонтів (№3 ЮУАЕС, №1 РАЕС, №3 РАЕС – три ремонти, №6 ЗАЕС).

Загальна тривалість перебування енергоблоків у поточних позапланових ремонтах – 47,45 діб, у т.ч. закінчених – 12,52 діб.

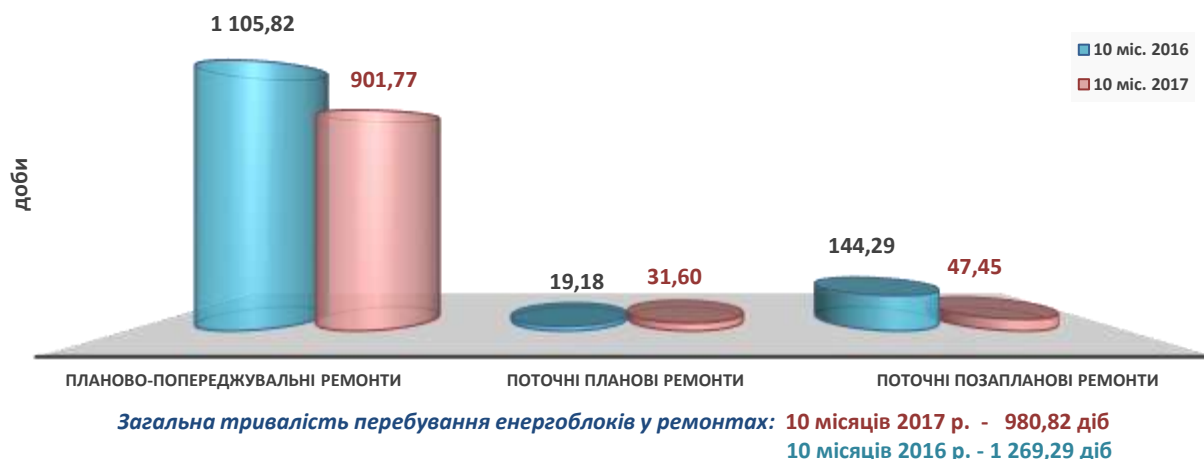
Станом на 31.10.2017 виконувались два поточних позапланових ремонти на енергоблоках №2, 3 ЮУАЕС.

За 10 місяців 2017 року загальна тривалість перебування енергоблоків у ремонтах становила 980,82 діб.

Довідково:

За 10 місяців 2016 р. загальна тривалість перебування енергоблоків у ремонтах становила 1 269,29 діб.

Фактичне скорочення термінів проведення планово-попереджувальних ремонтів енергоблоків за 10 місяців склало 56,66 діб, що дозволило додатково виробити 1 151,1 млн кВт·год електроенергії.



*Примітка: дані наведені з урахуванням округлень

Рис. 4. Тривалість перебування енергоблоків АЕС у ремонтах

3. Порухення у роботі АЕС

За 10 місяців 2017 року сталося 14 порушень у роботі АЕС.

4. Охорона праці та пожежна безпека

За 10 місяців 2017 року у ДП «НАЕК «Енергоатом» сталося 3 нещасних випадки, що на 4 нещасних випадки менше, ніж за аналогічний період 2016 року.

За 10 місяців 2017 року пожеж **не було**.

Довідково:

За 10 місяців 2016 року сталося 7 нещасних випадків.

За 10 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.

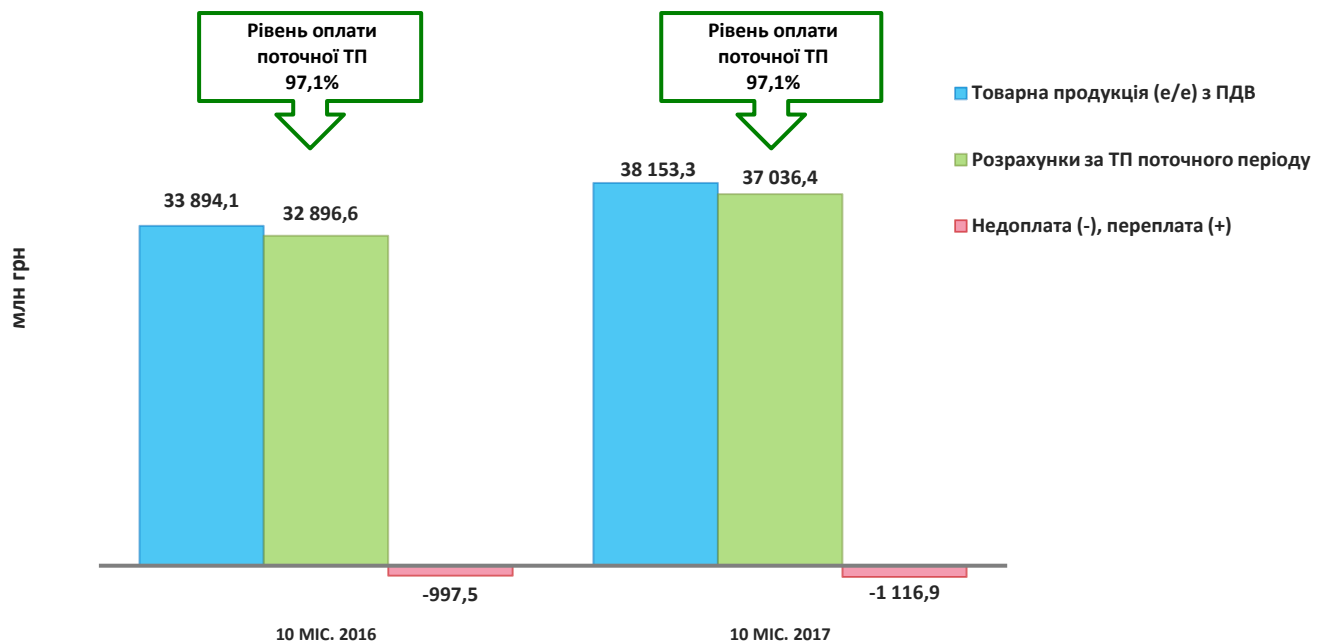
Експлуатація атомних електростанцій у звітному періоді не викликала жодних екологічних змін, які б свідчили про погіршення стану навколишнього середовища в районі їх розташування. Рівень безпеки АЕС України відповідає вимогам національного законодавства та міжнародним рекомендаціям.

6. Обсяг товарної продукції

За 10 місяців 2017 року до ОРЕ відпущено електроенергії на суму 38 153,3 млн грн (з ПДВ), що на 4 259,2 млн грн, або на 12,6% більше, ніж за 10 місяців 2016 року (33 894,1 млн грн, з ПДВ).

7. Стан платежів за відпущену електроенергію

Розрахунки ДП «Енергоринок» за відпущену електроенергію за 10 місяців 2017 року (станом на 15.11.2017) склали 37 036,4 млн грн (з ПДВ), або 97,1% від ТП 10 місяців 2017 року.



*Примітка: дані наведені з урахуванням округлень

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

Недоплата ДП «Енергоринок» перед ДП «НАЕК «Енергоатом» за 10 місяців 2017 року (станом на 15.11.2017) склала 1 116,9 млн грн.

Заборгованість ДП «Енергоринок» перед ДП «НАЕК «Енергоатом» (станом на 31.10.2017), з урахуванням відпущеної в попередні періоди електроенергії, склала 12 512,2 млн грн, що на 442,4 млн грн більше, ніж за аналогічний період 2016 року (12 069,7 млн грн).

8. Сплата податків

Нараховано за 10 місяців 2017 року платежів до бюджетів усіх рівнів 7 711,9 млн грн, розрахунків зі страхування – 1 280,1 млн грн.

Загальна сума платежів до бюджетів усіх рівнів та розрахунків зі страхування склала 8 992,0 млн грн.

Сплачено за 10 місяців 2017 року платежів до бюджетів усіх рівнів 9 600,8 млн грн, розрахунків зі страхування – 1 274,2 млн грн.

Загальна сума сплати платежів до бюджетів усіх рівнів та розрахунків зі страхування склала 10 875,0 млн грн.

Крім того, сплачено ПДВ при митному оформленні СЯП – 2 017,5 млн грн, що на 166,1 млн грн менше, ніж за аналогічний період 2016 року (2 183,6 млн грн).

Довідково:

За 10 місяців 2016 р. було сплачено платежів до бюджетів усіх рівнів 5 455,2 млн грн, а загальна сума, враховуючи розрахунки зі страхування, - 6 619,7 млн грн.

Заборгованість станом на 31.10.2017 року із платежів до бюджетів усіх рівнів становила 805,3 млн грн, із розрахунків зі страхування – 65,4 млн грн.

Загальна заборгованість ДП «НАЕК «Енергоатом» із платежів до бюджетів усіх рівнів та розрахунків зі страхування – 870,7 млн грн.

Довідково:

Станом на 31.10.2016 року заборгованість із платежів до бюджетів усіх рівнів по ДП «НАЕК «Енергоатом» становила 1 089,1 млн грн, заборгованість із розрахунків зі страхування – 55,0 млн грн. Загальна сума заборгованості із платежів до бюджетів усіх рівнів та розрахунків зі страхування, – 1 144,1 млн грн.

9. Капітальне будівництво*

Обсяг капітальних вкладень за 10 місяців 2017 року склав 4 345,8 млн грн, що на 464,6 млн грн більше, ніж за 10 місяців 2016 року (3 881,2 млн грн).

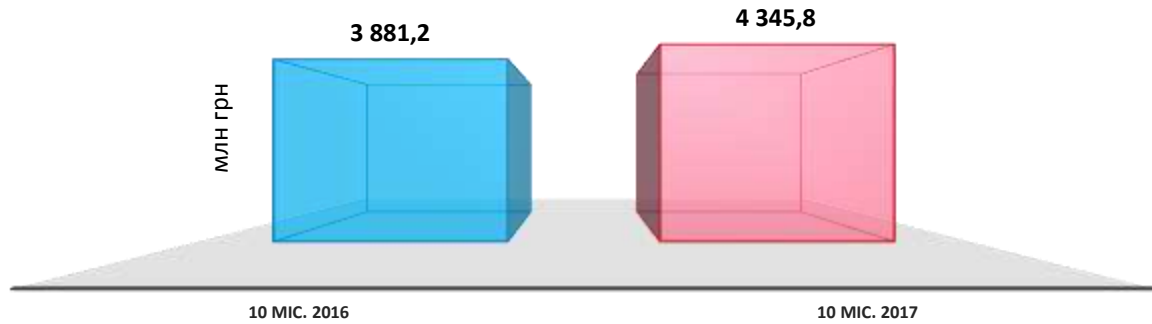


Рис. 6. Обсяг капітальних вкладень ДП «НАЕК «Енергоатом»

За 10 місяців 2017 року профінансовано капітальних вкладень на суму 5 516,9 млн грн, що на 754,8 млн грн більше, ніж за 10 місяців 2016 року (4 762,1 млн грн).

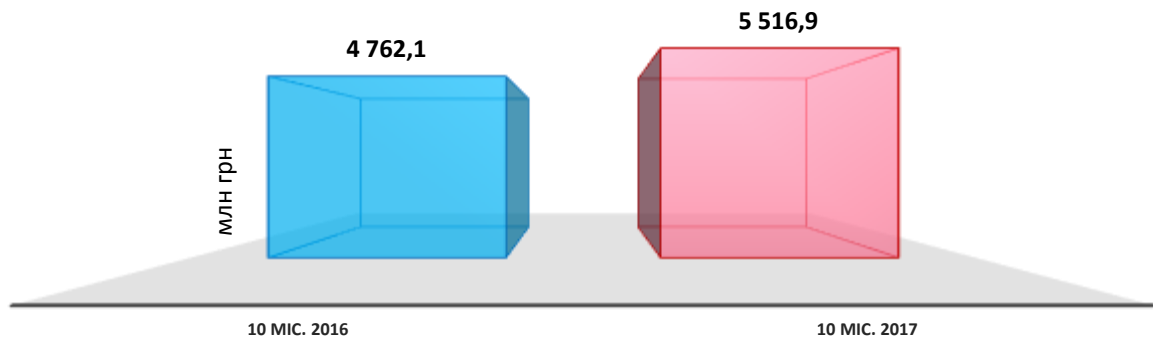


Рис. 7. Фінансування капітальних вкладень ДП «НАЕК «Енергоатом»

*Примітка: дані наведені з урахуванням округлень

10. Чисельність працівників ДП «НАЕК «Енергоатом»

Чисельність штатних працівників Компанії за 10 місяців 2017 року становила 34 046 осіб, що на 145 осіб менше, ніж за аналогічний період 2016 року (34 191 особа).

Чисельність ліцензованого персоналу за 10 місяців 2017 року становила 415 спеціалістів, що на 2 спеціалісти менше, ніж за аналогічний період 2016 року (417 спеціалістів).

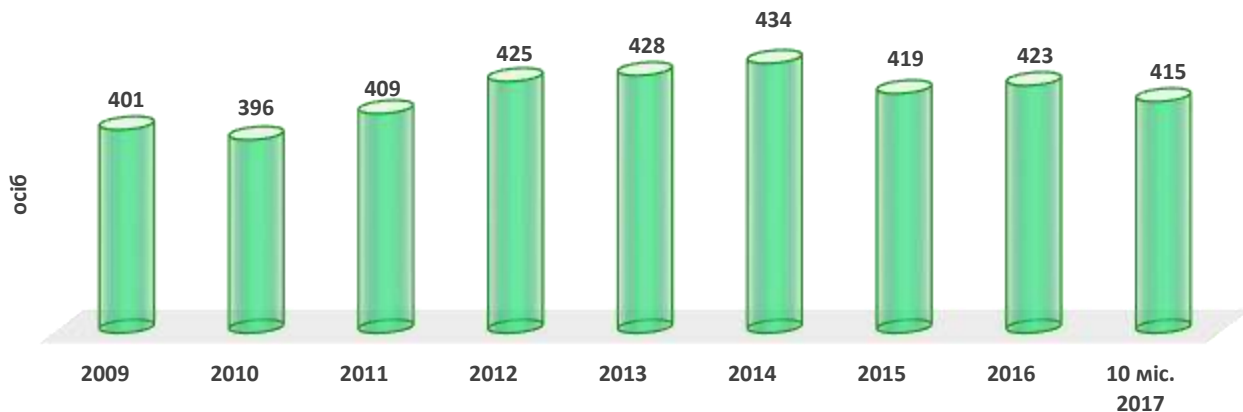


Рис.8. Чисельність ліцензованого персоналу ДП «НАЕК «Енергоатом»