

Итоги работы ГП «НАЭК «Энергоатом» за 11 месяцев 2018 года

В ГП «НАЭК «Энергоатом» за отчетный период в эксплуатации находилось:

- 15 энергоблоков АЭС установленной мощностью 13 835 МВт;
- 2 гидроагрегата ТГАЭС установленной мощностью 302 МВт;
- 2 гидроагрегата АлГЭС установленной мощностью 11,5 МВт.

За 11 месяцев 2018 года доля электроэнергии ГП «НАЭК «Энергоатом» в энергетике Украины составила:

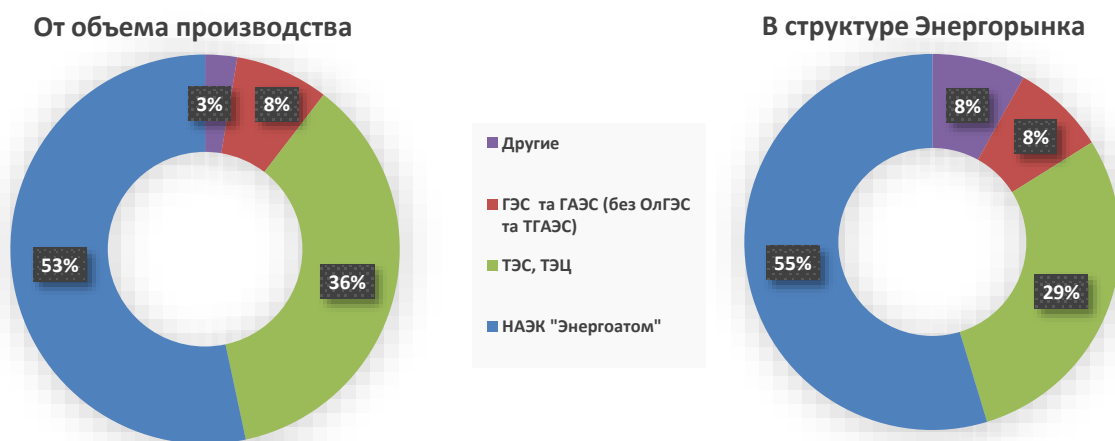


Рис.1. Доля электроэнергии ГП «НАЭК «Энергоатом» в энергетике Украины

1. Производственные показатели

За 11 месяцев 2018 года выработано 76 544,9 млн кВт·ч электроэнергии, что больше планового показателя на 1 569,2 млн кВт·ч (план – 74 975,7 млн кВт·ч). Плановое задание по производству электроэнергии выполнено на 102,1%.

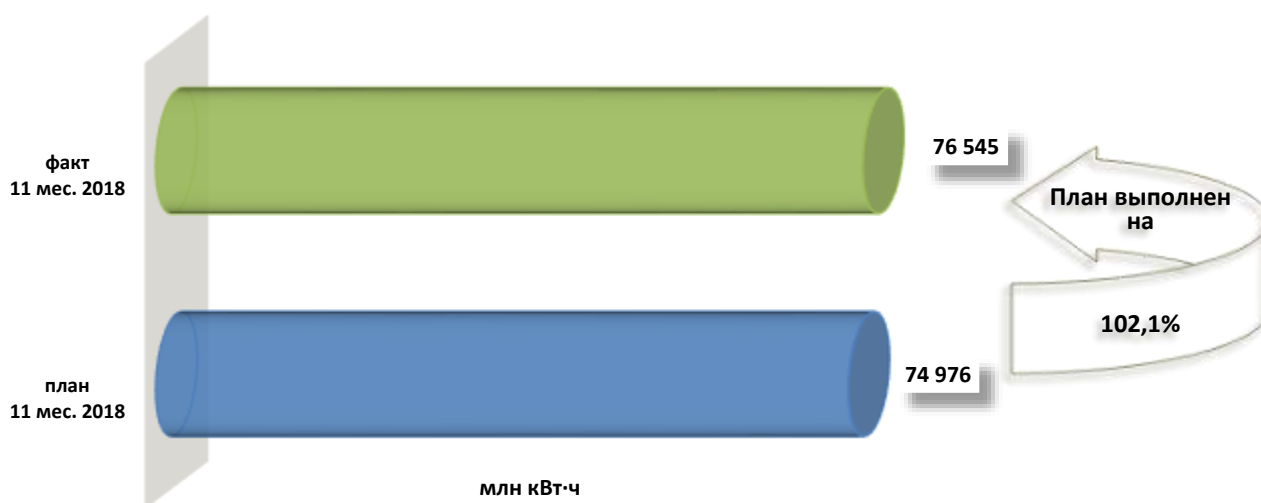


Рис.2. Производство электроэнергии ГП «НАЭК «Энергоатом»

За 11 месяцев 2018 года в Энергорынок отпущено 71 964,0 млн кВт·ч электроэнергии, что больше планового задания на 1 756,4 млн кВт·ч (план – 70 207,6 млн кВт·ч). Плановое задание по отпуску электроэнергии выполнено на 102,5%.

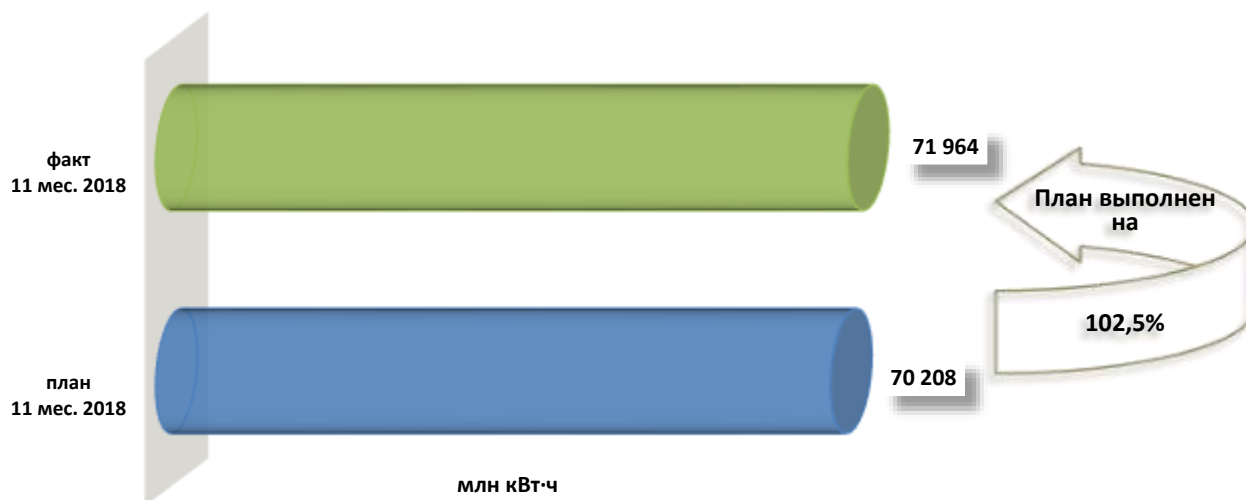


Рис.3. Отпуск электроэнергии ГП «НАЭК «Энергоатом»

Коэффициент использования установленной мощности за 11 месяцев 2018 года составил 68,8%.

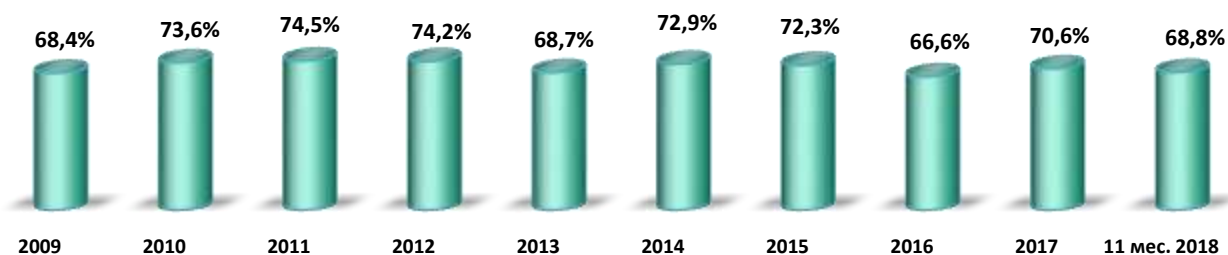


Рис.4. Коэффициент использования установленной мощности энергоблоков АЭС

Коэффициент готовности несения номинальной электрической нагрузки за 11 месяцев 2018 года составил 69,6%.

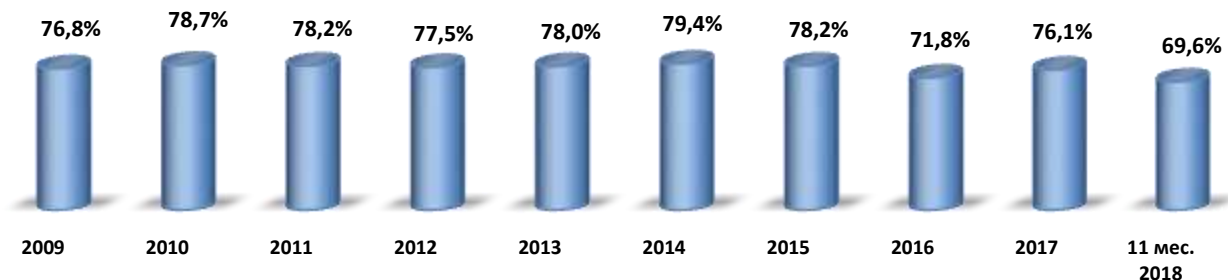


Рис.5. Коэффициент готовности несения номинальной электрической нагрузки АЭС

2. Ремонтная кампания

За 11 месяцев 2018 года выполнено:

- **четырнадцать планово-предупредительных ремонтов** (э/блок №6 ЗАЭС – капитальный ремонт, э/блок №1 РАЭС – средний ремонт, э/блок №1 ХАЭС – капитальный ремонт, э/блок №2 РАЭС – средний ремонт, э/блок №2 ЗАЭС – средний ремонт, э/блок №2 ЮУАЭС – средний ремонт, э/блок №3 ЮУАЭС – средний ремонт, э/блок №3 РАЭС – средний ремонт, э/блок №5 ЗАЭС – капитальный ремонт, э/блок №4 РАЭС – капитальный ремонт, э/блок №1 ЮУАЭС – средний ремонт, э/блок №4 ЗАЭС – средний ремонт, э/блок №2 ХАЭС – капитальный ремонт, э/блок №1 ЗАЭС – средний ремонт).

По состоянию на 30.11.2018 выполнялось три средних ремонта на энергоблоках: №6 ЗАЭС, №3 ЗАЭС, №1 ХАЭС.

Общая продолжительность пребывания энергоблоков в планово-предупредительных ремонтах – 1 329,47 суток, в т.ч. законченных – 1 245,51 суток;

- **два текущих плановых ремонта** на энергоблоках №2 ЗАЭС и №2 ХАЭС продолжительностью – 5,95 суток;

- **семь текущих внеплановых ремонтов** (э/блок №2 ХАЭС – два ремонта, э/блок №6 ЗАЭС, э/блок №1 ХАЭС, э/блок №2 ЮУАЭС, э/блок №2 ЗАЭС, э/блок №3 ЮУАЭС).

Общая продолжительность пребывания энергоблоков в текущих внеплановых ремонтах – 68,33 суток.

За 11 месяцев 2018 года общая продолжительность пребывания энергоблоков в ремонтах составила 1 403,75 суток.

Справочно:

За 11 месяцев 2017 года общая продолжительность ремонтов энергоблоков составила 1 076,88 суток.

Фактическое сокращение сроков проведения планово-предупредительных ремонтов энергоблоков за 11 месяцев 2018 года составило 96,6 суток, что позволило дополнительно выработать 2 млрд 234 млн кВт·ч электроэнергии.



Общая продолжительность пребывания энергоблоков в ремонтах: 11 мес. 2018 г. - 1 403,75 суток

*Примечание: данные указаны с учетом округления

11 мес. 2017 г. - 1 076,88 суток

Рис.6. Продолжительность пребывания энергоблоков АЭС в ремонтах

3. Нарушения в работе АЭС

За 11 месяцев 2018 года произошло 19 нарушений в работе АЭС.

4. Охрана труда и пожарная безопасность

За 11 месяцев 2018 года в ГП «НАЭК «Энергоатом» произошло 7 несчастных случаев.

Пожаров за 11 месяцев 2018 года **не было**.

5. Состояние радиационной безопасности

Радиационные параметры, которые характеризуют работу АЭС ГП «НАЭК «Энергоатом» за отчетный период, **не превышали нормативных**

показателей, а радиационная защита персонала и населения обеспечивались на достаточном уровне.

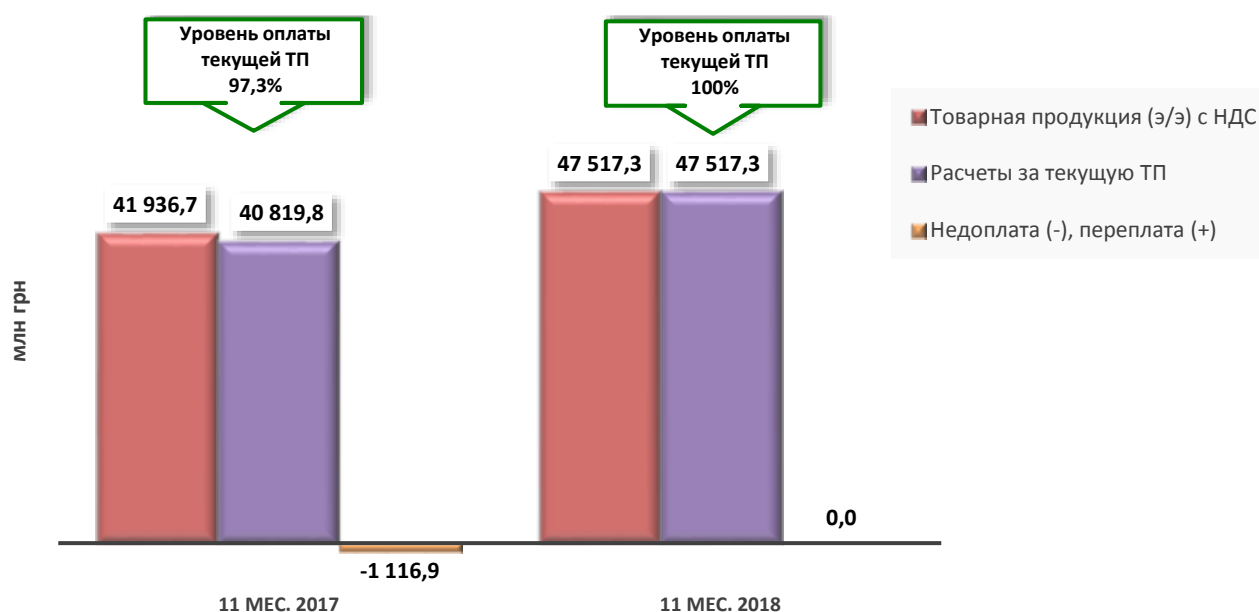
Эксплуатация атомных электростанций в отчетном периоде не вызвала экологических изменений, которые свидетельствовали об ухудшении состояния окружающей среды в районах их размещения. Уровень безопасности АЭС Украины соответствует требованиям национального законодательства и международным рекомендациям.

6. Объем товарной продукции

За 11 месяцев 2018 года в ОРЭ отпущено электроэнергии на сумму 47 517,3 млн грн (с НДС), что на 5 580,6 млн грн, или на 13,3% больше, чем за 11 месяцев 2017 года (41 936,7 млн грн, с НДС).

7. Состояние расчетов за отпущенную электроэнергию

Расчеты Оптового рынка электроэнергии за отпущенную ГП «НАЭК «Енергоатом» электроэнергию за 11 месяцев 2018 года (по состоянию на 17.12.2018) составили 47 517,3 млн грн (с НДС), или 100% от ТП 11 месяцев 2018 года.



*Примечание: данные указаны с учетом округления

Рис.7. Состояние расчетов ГП «Энергорынок» за текущую товарную продукцию (электроэнергию) ГП «НАЭК «Энергоатом»

Задолженность ГП «Энергорынок» перед ГП «НАЭК «Энергоатом» (по состоянию на 30.11.2018), с учетом отпущенной в предыдущие периоды электроэнергии, составила 12 639,9 млн грн, что на 318,6 млн грн меньше, чем за аналогичный период 2017 года (12 958,6 млн грн).

8. Уплата налогов

Начислено за 11 месяцев 2018 года платежей в бюджеты всех уровней 8 966,4 млн грн, расчетов по страхованию – 1 851,4 млн грн.

Общая сумма платежей в бюджеты всех уровней и расчетов по страхованию составила 10 817,8 млн грн.

Уплачено за 11 месяцев 2018 года платежей в бюджеты всех уровней 8 111,4 млн грн, расчетов по страхованию – 1 816,5 млн грн.

Общая сумма уплаты платежей в бюджеты всех уровней и расчетов по страхованию составила 9 927,9 млн грн.

Кроме того, уплачен НДС при таможенном оформлении поставок свежего ядерного топлива – 2 707,5 млн грн, что на 251,5 млн грн больше, чем за аналогичный период 2017 года (2 456,0 млн грн).

Справочно:

За 11 месяцев 2017 года платежей в бюджеты всех уровней уплачено 10 352,1 млн грн, а, учитывая расчеты по страхованию, общая сумма составила 11 744,5 млн грн.

Задолженность (по состоянию на 30.11.2018) по платежам в бюджеты всех уровней составила 337,4 млн грн, задолженность по расчетам страхования – 107,6 млн грн.

Общая задолженность ГП «НАЭК «Энергоатом» по платежам в бюджеты всех уровней и по расчетам страхования составила 445,0 млн грн.

Справочно:

По состоянию на 30.11.2017 задолженность по платежам в бюджеты всех уровней по ГП «НАЭК «Энергоатом» составила 373,8 млн грн, задолженность по расчетам страхования – 102,2 млн грн. Общая задолженность по платежам в бюджеты всех уровней и по расчетам страхования составила 476,1 млн грн.

9. Капитальное строительство*

Объем капитальных вложений за 11 месяцев 2018 года составил 10 068,5 млн грн, что на 5 255,0 млн грн больше, чем за 11 месяцев 2017 года (4 813,5 млн грн).

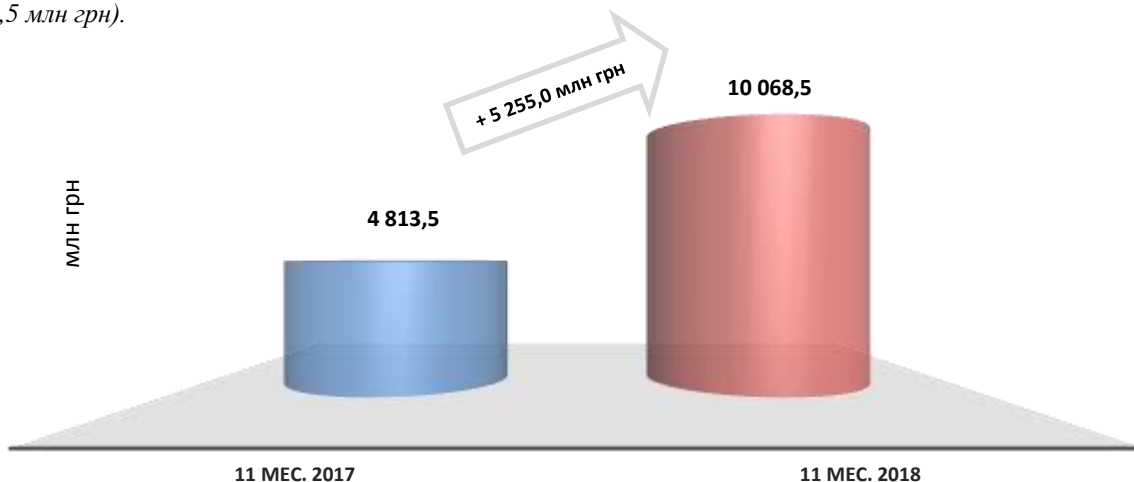


Рис.8. Объем капитальных вложений ГП «НАЭК «Энергоатом»

За 11 месяцев 2018 года профинансировано капитальных вложений на сумму 10 798,4 млн грн, что на 4 834,9 млн грн больше, чем за 11 месяцев 2017 года (5 963,5 млн грн).

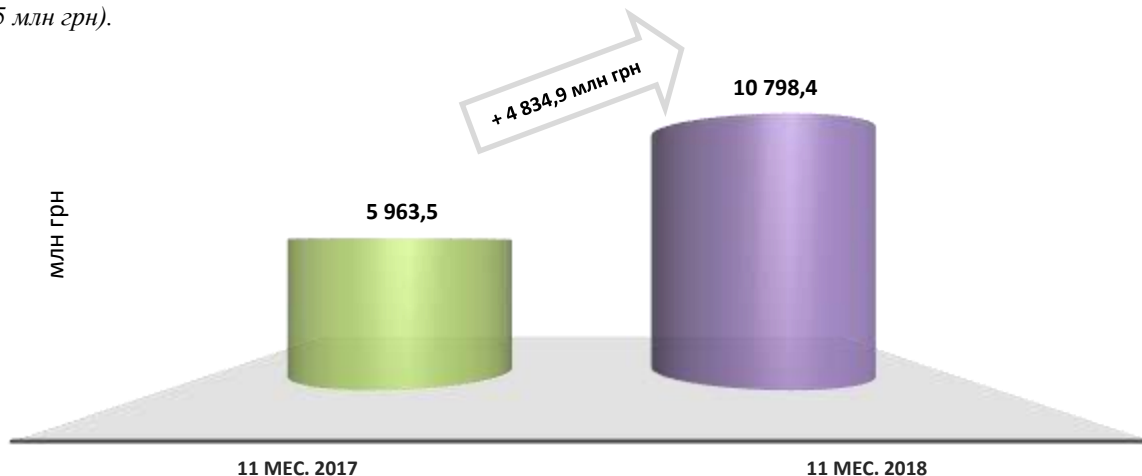


Рис.9. Финансирование капитальных вложений ГП «НАЭК «Энергоатом»

*Примечание: данные указаны с учетом округления

10. Численность штатных работников и лицензированного персонала ГП «НАЭК «Энергоатом»

Численность штатных работников Компании за 11 месяцев 2018 года составила 33 734 работника, что на 309 работников меньше, чем за 11 месяцев 2017 года (34 043 работника).

Численность лицензированного персонала за 11 месяцев 2018 года составила 405 специалистов, что на 10 специалистов меньше, чем за 11 месяцев 2017 года (415 специалистов).

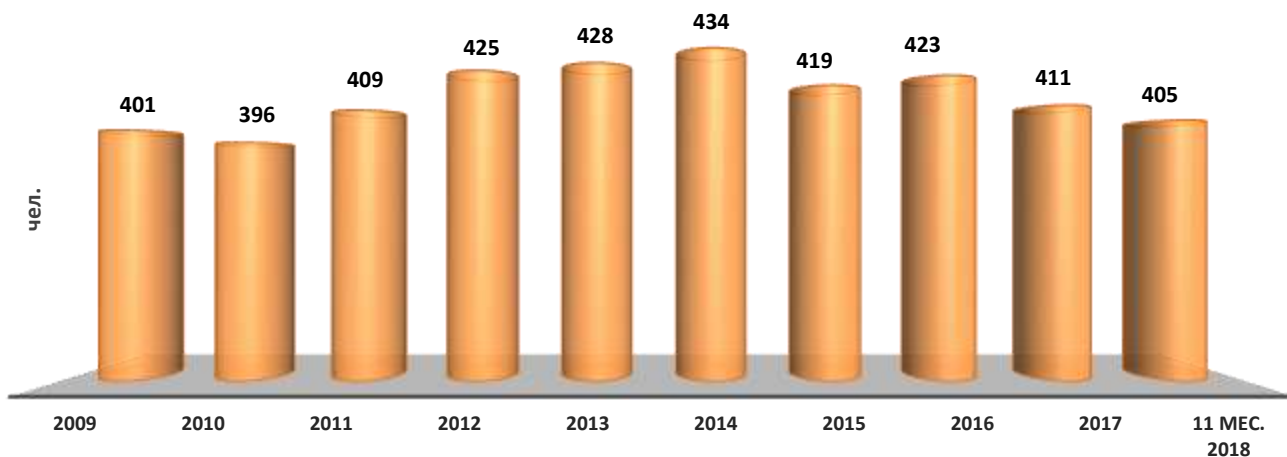


Рис.10. Численность лицензированного персонала ГП «НАЭК «Энергоатом»