

# Итоги работы ГП «НАЭК «Энергоатом» за 4 месяца 2015 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 4 месяца 2015 года доля электроэнергии ГП «НАЭК «Энергоатом» в отечественной электроэнергетике составила:

- ♦ от объема производства – 53,7%;
- ♦ в структуре Энергорынка – 55,4%.

## 1. Производственные показатели

За 4 месяца 2015 года выработано 31 087,2 млн кВтч электроэнергии, что больше планового показателя на 538,8 млн кВтч (*план – 30 548,4 млн кВтч*). Плановое задание по производству электроэнергии выполнено на 101,8%. За 4 месяца 2015 года выработано электроэнергии на 569,5 млн кВтч больше, чем за 4 месяца 2014 года (*30 517,7 млн кВтч*).



Рис. 1. Производство электроэнергии ГП «НАЭК «Энергоатом»

За 4 месяца 2015 года в Энергорынок отпущено 29 370,3 млн кВтч электроэнергии, что больше планового задания на 661,1 млн кВтч (*план – 28 709,2 млн кВтч*). Плановое задание по отпуску электроэнергии выполнено на 102,3%. За 4 месяца 2015 года отпущено электроэнергии на 605,5 млн кВтч больше, чем за 4 месяца 2014 года (*28 764,8 млн кВтч*).

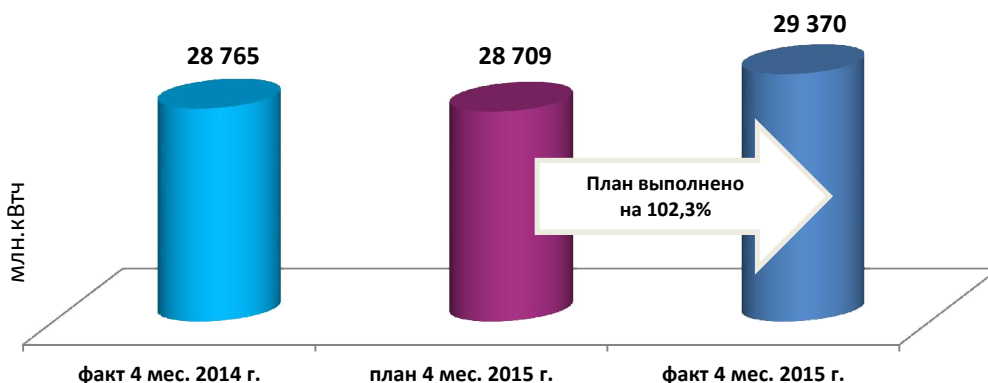


Рис. 2. Отпуск электроэнергии ГП «НАЭК «Энергоатом»

Коэффициент использования установленной мощности за 4 месяца 2015 года составил 77,9%, что на 1,5% больше, чем за 4 месяца 2014 года (76,4%).

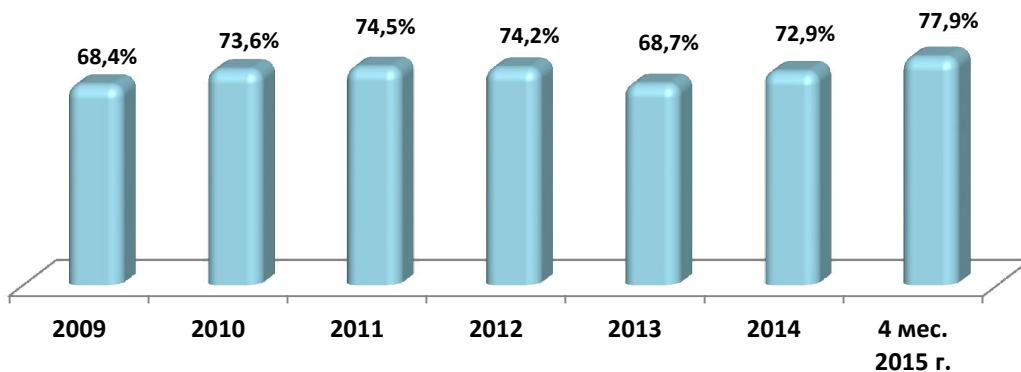


Рис. 4. Коэффициент использования установленной мощности АЭС

Коэффициент готовности несения номинальной электрической нагрузки за 4 месяца 2015 года составил 81,4%.

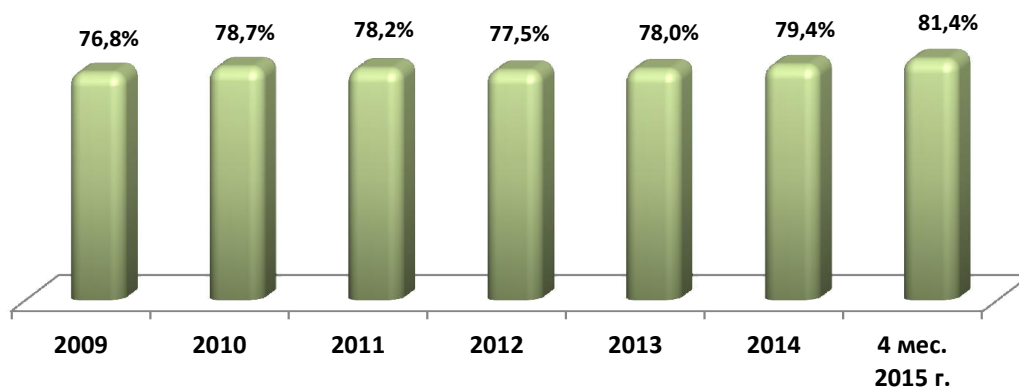


Рис. 5. Коэффициент готовности несения номинальной электрической нагрузки АЭС

## 2. Ремонтная кампания

За 4 месяца 2015 года **выполнено:**

- **два планово-предупредительных ремонта** (№1 РАЭС – капитальный плановый ремонт, №3 ЮУАЭС – средний плановый ремонт). По состоянию на 30.04.2015 выполнялись: один средний ремонт на энергоблоке №3 ЗАЭС и три капитальных ремонта на энергоблоках №1, 5 ЗАЭС и №2 РАЭС. Общая продолжительность пребывания энергоблоков в ППР – **342,87 суток**, в том числе законченных – **148,01 суток**.

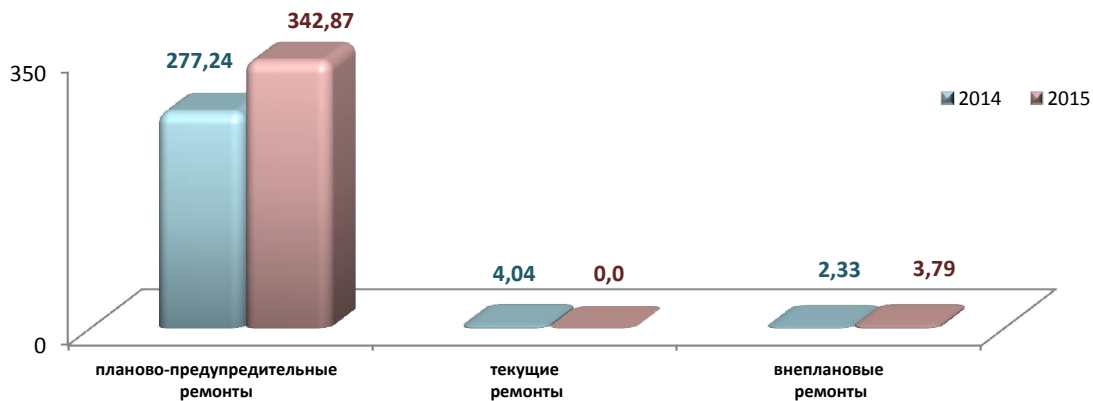
- **три внеплановых ремонта** (№3 РАЭС, №3 ЮУАЭС – два ремонта). Общая продолжительность энергоблоков в внеплановых ремонтах – **3,79 суток**.

Недопроизводство электроэнергии из-за внеплановых ремонтов составило **113,12 кВтч**.

Общая продолжительность пребывания энергоблоков в ремонтах составила **346,66 суток**, в т.ч. законченных – **151,80 суток**.

### Справочно:

За 4 месяца 2014 года общая продолжительность ремонтов энергоблоков составила 283,61 суток, в том числе законченных 152,49 суток.



**Общая продолжительность пребывания энергоблоков в ремонтах:** I кв. 2015 г. - 346,66 суток  
I кв. 2014 г. - 283,61 суток

*Рис. 6. Продолжительность пребывания энергоблоков АЭС в ремонтах*

### 3. Нарушения в работе АЭС

За 4 месяца 2015 года зарегистрировано 1 нарушение в работе АЭС, что на 5 нарушений меньше, чем за аналогичный период 2014 года.

**Справочно:**

*За 4 месяца 2014 года зарегистрировано 6 нарушений в работе АЭС.*

### 4. Охрана труда и пожарная безопасность

За 4 месяца 2015 года в ГП «НАЭК «Энергоатом» произошел 1 несчастных случай.

За 4 месяца 2015 года произошел 1 пожар.

**Справочно:**

*За 4 месяца 2014 года несчастных случаев не было.*

*Аварий и пожаров за 4 месяца 2014 года не было.*

### 5. Состояние радиоактивной безопасности

Радиационные параметры, которые характеризуют работу АЭС НАЭК «Энергоатом» за 4 месяца 2015 года, **не превышали нормативных показателей**, а радиационная защита персонала и населения обеспечивались на достаточном уровне.

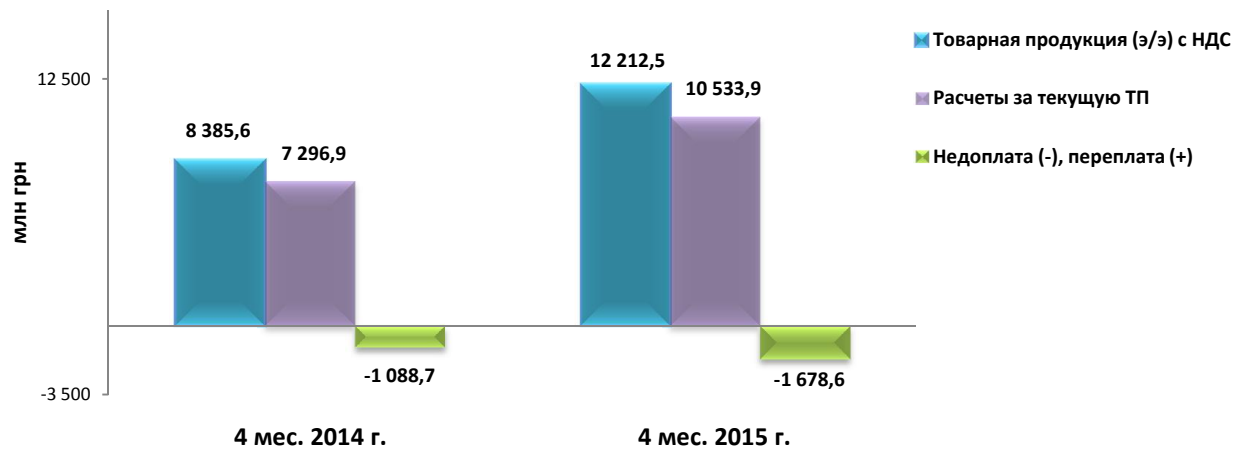
Эксплуатация атомных электростанций в отчетном периоде не вызвала экологических изменений, которые свидетельствовали об ухудшении положения окружающей среды в районах их расположения. Уровень безопасности атомных электростанций Украины соответствует требованиям законодательства и международным рекомендациям.

### 6. Объем товарной продукции

За 4 месяца 2015 года в Энергорынок отпущено электроэнергии на сумму 12 212,5 млн грн. (с НДС), что на 3 826,9 млн грн. или на 45,6% больше, чем за 4 месяца 2014 года (8 385,6 млн грн. (с НДС)).

### 7. Состояние платежей за отпущенную электроэнергию

Расчеты Оптового рынка электроэнергии за отпущенную электроэнергию за 4 месяца 2015 года (по состоянию на 15.05.2015) составили 10 533,9 млн грн. (с НДС), или 86,3% от ТП за 4 месяца 2015 года и увеличились по сравнению с 4 месяцами 2014 года на 3 237,0 млн грн., или на 44,4 % (за 4 месяца 2014 г. — 7 296,9 млн грн., что составило 87,0% от ТП).



**Рис. 7. Состояние оплаты ГП «Энергорынок» текущей товарной продукции (электроэнергии) ГП «НАЭК «Энергоатом»**

Недоплата ГП «Энергорынок» перед ГП «НАЭК «Энергоатом» (по состоянию на 15.05.2015) за 4 месяца 2015 года составила **1 678,6 млн грн.**, что на 589,9 млн грн. больше, чем за 4 месяца 2014 года.

**Справочно:**

За 4 месяца 2014 года – недоплата составила 1 088,7 млн грн.

Задолженность ГП «Энергорынок» перед ГП «НАЭК «Энергоатом» (по состоянию на 01.05.2015) за отпущенную электроэнергию составила 9 670,8 млн грн., что на 4 208,7 млн грн. больше, чем за аналогичный период 2014 года (3,2 месяца безоплатной работы энергоблоков Компании).

**Справочно:**

По состоянию на 01.05.2014 задолженность составила 5 462,1 млн грн.

## **8. Уплата налогов**

За 4 месяца 2015 года **начислено** 1 851,3 млн грн. налогов в бюджеты всех уровней (в том числе налог с доходов физических лиц – 232,2 млн грн.), расчетов по страхованию – 647,9 млн грн. Общая сумма начислений в бюджеты всех уровней и расчеты по страхованию составила 2 499,2 млн грн.

За 4 месяца 2015 года **уплачено** в бюджеты всех уровней 1 696,2 млн грн. (в том числе налог с доходов физических лиц – 231,4 млн грн.), расчеты по страхованию – 638,7 млн грн. Общая сумма уплаты налогов в бюджеты всех уровней и расчеты по страхованию составила 2 334,9 млн грн.

**Справочно:**

За 4 месяца 2014 г. в бюджеты всех уровней по ГП «НАЭК «Энергоатом» уплачено 1 436,7 млн грн. (в том числе налог с доходов физических лиц – 215,5 млн грн.), расчетов по страхованию – 603,4 млн грн. Всего уплачено по платежам в бюджеты всех уровней и расчеты по страхованию – 2 040,1 млн грн.

**Задолженность** по (состоянию на 01.05.2015) года ГП «НАЭК «Энергоатом» в бюджеты всех уровней составила 5 024,6 млн грн. (в том числе налог с доходов физических лиц – 30,1 млн грн.), задолженность расчетов по страхованию составила 70,3 млн грн. Всего задолженность в бюджеты всех уровней и расчеты по страхованию составили 5 094,9 млн грн.

**Справочно:**

По состоянию на 01.05.2014 задолженность в бюджеты всех уровней по ГП «НАЭК «Энергоатом» составила 519,5 млн грн. (в том числе налог с доходов физических лиц – 25,0 млн грн.), задолженность расчетов по страхованию – 66,5 млн грн. Всего задолженность по платежам в бюджеты всех уровней и расчеты по страхованию составила 585,9 млн грн.

## 9. Капитальное строительство

Объем капитальных вложений за 4 месяца 2015 года составил 770,0 млн грн., что на 136,3 млн грн. больше, чем за 4 месяца 2014 года (633,7 млн грн.).

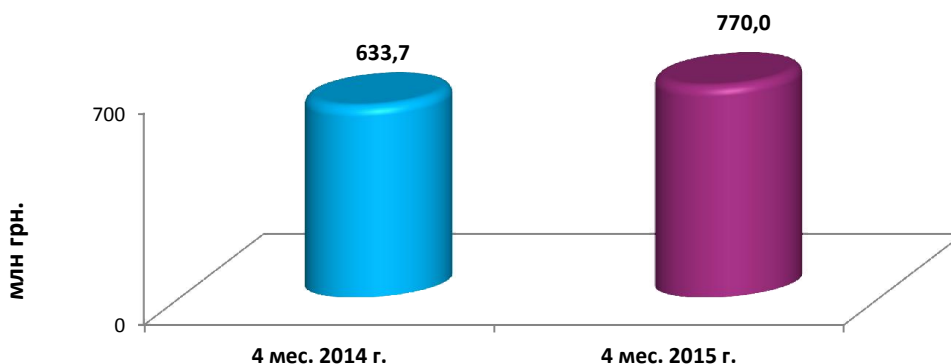


Рис. 8. Объем капитальных вложений ГП «НАЭК «Энергоатом»

За 4 месяца 2015 года профинансировано капитальных вложений на сумму 1 559,1 млн грн., что на 945,6 млн грн. больше, чем за 4 месяца 2014 года (613,4 млн грн.).

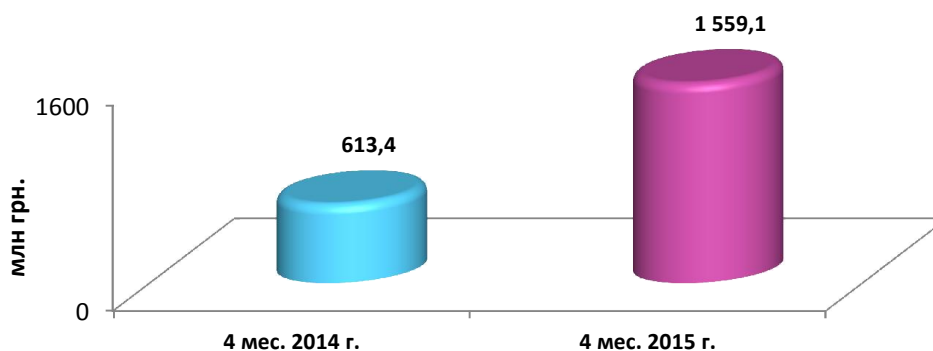


Рис. 9. Финансирование капитальных вложений ГП «НАЭК «Энергоатом»

## 10. Численность работников ГП «НАЭК «Энергоатом»

Среднеучетная численность штатных работников Компании за 4 месяца 2015 года составила 34,2 тыс. чел., что на 0,4 тыс. чел. меньше, чем за 4 месяца 2014 года (34,6 чел.).

Численность лицензированного персонала за 4 месяца 2015 года составила 428 специалистов, что на 8 специалистов меньше, чем за 4 месяца 2014 года (4 месяца 2014 г. – 436 специалистов).

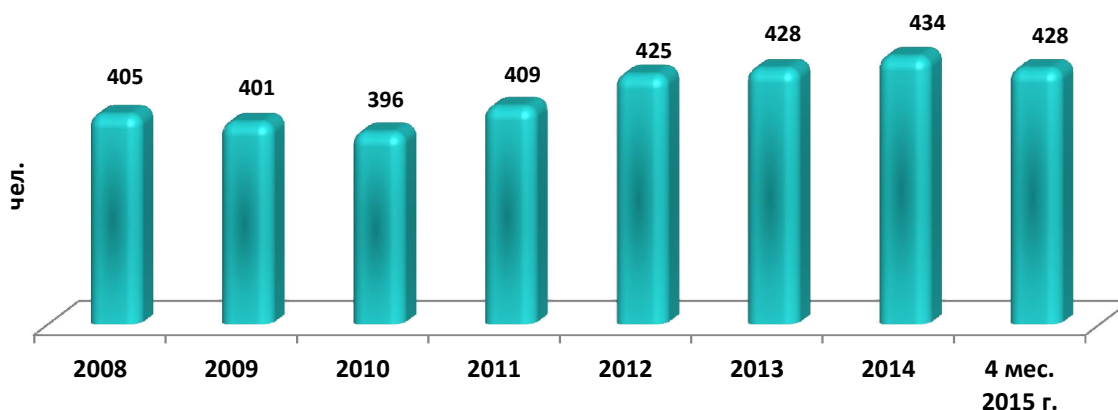


Рис.10. Численность лицензированного персонала ГП «НАЭК «Энергоатом»