

## Итоги работы ГП «НАЭК «Энергоатом» за 7 месяцев 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 7 месяцев 2015 года доля электроэнергии ГП «НАЭК «Энергоатом» в отечественной электроэнергетике составила:

- ♦ от объема производства – 55,0%;
- ♦ в структуре Энергорынка – 56,5%.

### 1. Производственные показатели

За 7 месяцев 2015 года выработано 51 167,3 млн кВтч электроэнергии, что больше планового показателя на 1 170,2 млн кВтч (*план – 49 997,1 млн кВтч*). Плановое задание по производству электроэнергии выполнено на 102,3%. За 7 месяцев 2015 года выработано электроэнергии на 1 833,8 млн кВтч больше, чем за 7 месяцев 2014 года (*49 333,5 млн кВтч*).

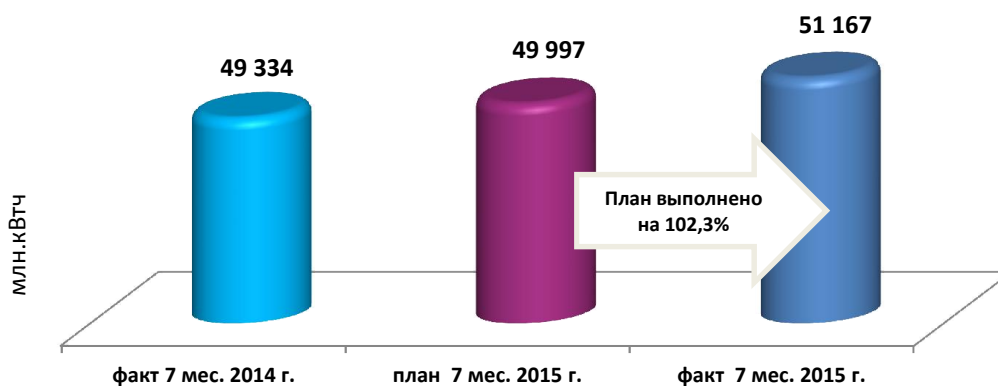


Рис. 1. Производство электроэнергии ГП «НАЭК «Энергоатом»

За 7 месяцев 2015 года в Энергорынок отпущено 48 174,9 млн кВтч электроэнергии, что больше планового задания на 1 358,9 млн кВтч (*план – 46 816,0 млн кВтч*). Плановое задание по отпуску электроэнергии выполнено на 102,9%. За 7 месяцев 2015 года отпущено электроэнергии на 1 862,8 млн кВтч больше, чем за 7 месяцев 2014 года (*46 312,1 млн кВтч*).



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

Коэффициент использования установленной мощности за 7 месяцев 2015 года составил 72,5%, что на 2,6% больше, чем за 7 месяцев 2014 года (69,9%).

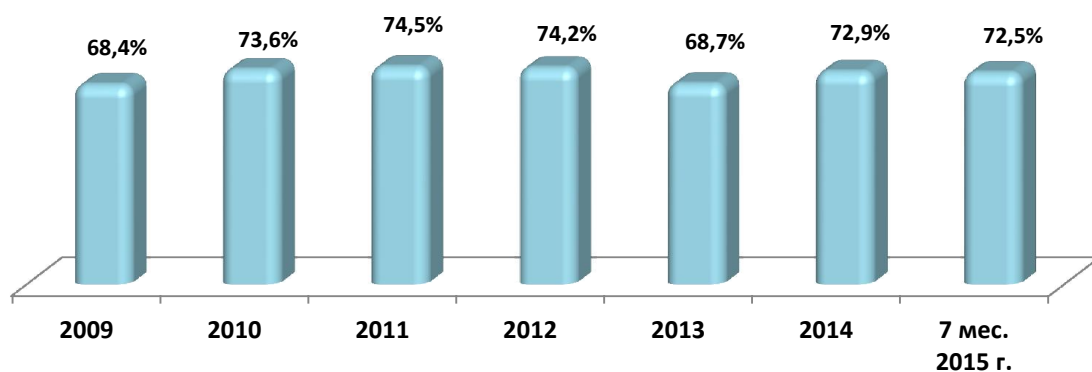


Рис. 3. Коэффициент использования установленной мощности энергоблоков АЭС

Коэффициент готовности несения номинальной электрической нагрузки за 7 месяцев 2015 года составил 77,1%.

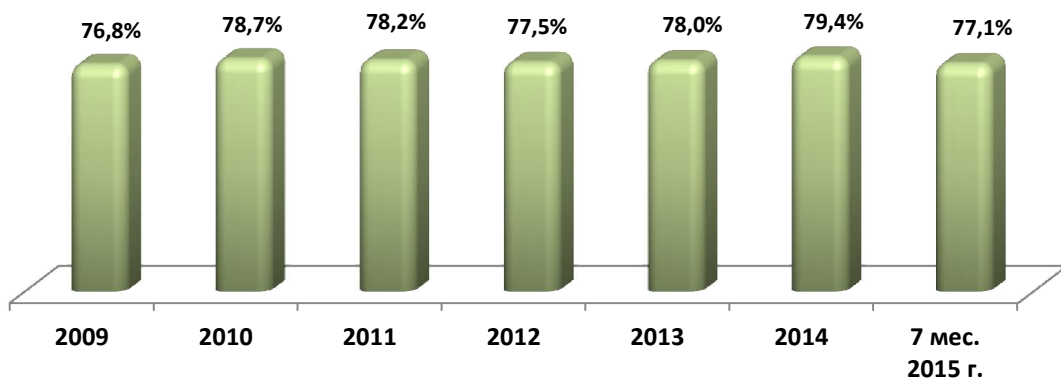


Рис. 4. Коэффициент готовности несения номинальной электрической нагрузки АЭС

## 2. Ремонтная кампания

За 7 месяцев 2015 года выполнено:

- **семь планово-предупредительных ремонтов** (№1, №2 РАЭС – капитальные плановые ремонты, №3 РАЭС – средний плановый ремонт, №3 ЮУАЭС – средний плановый ремонт, №2, №5 ЗАЭС – капитальные плановые ремонты, №3 ЗАЭС – средний плановый ремонт). По состоянию на 31.07.2015 выполнялись: три средних ремонта на энергоблоках №3 РАЭС, №4 ЗАЭС, №1 ЮУАЭС и один капитальный ремонт на энергоблоке №2 ЮУАЭС. Общая продолжительность пребывания энергоблоков в ППР – **684,4 суток**, в том числе законченных – **518,71 суток**.

- **один текущий плановый ремонт** (№1 ЗАЭС). Общая продолжительность текущего планового ремонта энергоблока – **6,07 суток**.

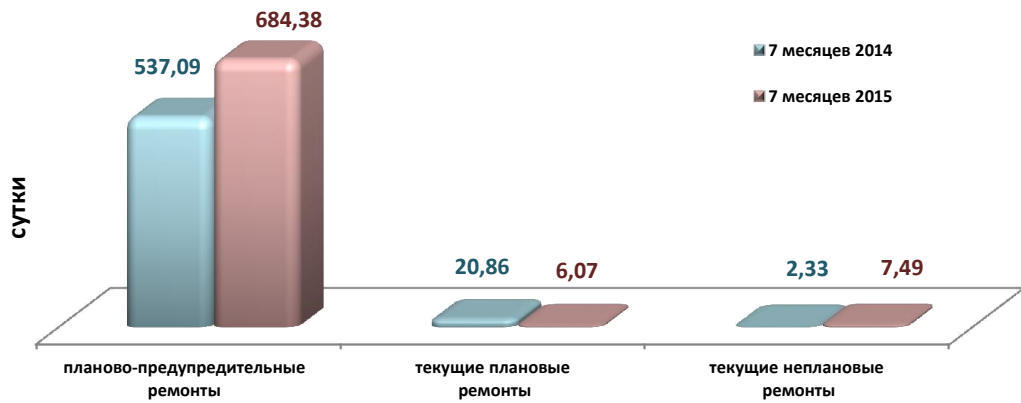
- **пять текущих внеплановых ремонтов** (№3 РАЭС, №3 ЮУАЭС – два ремонта, №4, 5 ЗАЭС). Общая продолжительность текущих внеплановых ремонтов энергоблоков – **7,49 суток**.

Недопроизводство электроэнергии из-за текущих внеплановых ремонтов составило **205,39 млн кВтч**.

Общая продолжительность пребывания энергоблоков в ремонтах составила **697,94 суток**, в т.ч. законченных – **532,27 суток**.

### Справочно:

За 7 месяцев 2014 года общая продолжительность ремонтов энергоблоков составила 560,28 суток, в том числе законченных 417,68 суток.



Общая продолжительность пребывания энергоблоков в ремонтах: 7 месяцев 2015 г. - 697,94 суток  
7 месяцев 2014 г. - 560,28 суток

Рис. 5. Продолжительность пребывания энергоблоков АЭС в ремонтах

### 3. Нарушения в работе АЭС

За 7 месяцев 2015 года зарегистрировано 11 нарушений в работе АЭС.

### 4. Охрана труда и пожарная безопасность

За 7 месяцев 2015 года в ГП «НАЭК «Энергоатом» произошло 3 несчастных случая.

За 7 месяцев 2015 года зарегистрирован 1 пожар.

### 5. Состояние радиоактивной безопасности

Радиационные параметры, которые характеризуют работу АЭС ГП НАЭК «Энергоатом» за 7 месяцев 2015 года, **не превышали нормативных показателей**, а радиационная защита персонала и населения обеспечивались на достаточном уровне.

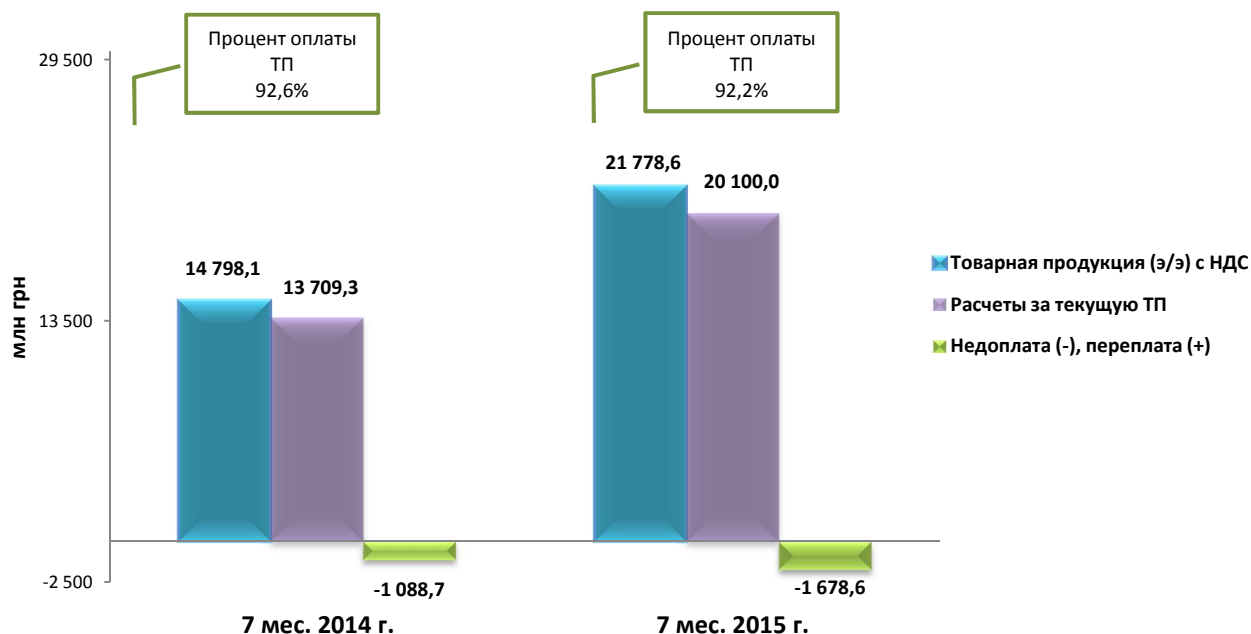
Эксплуатация атомных электростанций в отчетном периоде не вызвала экологических изменений, которые свидетельствовали об ухудшении положения окружающей среды в районах их расположения. Уровень безопасности атомных электростанций Украины соответствует требованиям национального законодательства и международным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

### 6. Объем товарной продукции

За 7 месяцев 2015 года в Оптовый рынок электроэнергии отпущено электроэнергии на сумму 21 778,6 млн грн. (с НДС), что на 6 980,5 млн грн. или на 47,2% больше, чем за 7 месяцев 2014 года (14 798,1 млн грн. (с НДС)).

### 7. Состояние платежей за отпущенную электроэнергию

Расчеты Оптового рынка электроэнергии за отпущенную электроэнергию за 7 месяцев 2015 года (по состоянию на 15.08.2015) составили 20 100,0 млн грн. (с НДС), или 92,3% от ТП за 7 месяцев 2015 года и увеличились по сравнению с аналогичным периодом 2014 года на 6 390,7 млн грн., или на 46,6 % (за 7 месяцев 2014 г. — 13 709,3 млн грн., что составило 92,6% от ТП).



**Рис. 6. Состояние оплаты ГП «Энергорынок» текущей товарной продукции (электроэнергии) ГП «НАЭК «Энергоатом»**

Недоплата ГП «Энергорынок» перед ГП «НАЭК «Энергоатом» (по состоянию на 15.08.2015) за 7 месяцев 2015 года составила **1 678,6 млн грн.**, что на 589,8 млн грн больше, чем за 7 месяцев 2014 года.

**Справочно:**

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

Задолженность ГП «Энергорынок» перед ГП «НАЭК «Энергоатом» (по состоянию на 01.08.2015) за отпущенную электроэнергию составила 10 026,4 млн грн, что на 4 341,8 млн грн больше, чем за 7 месяцев 2014 года (3,2 месяцев бесплатной работы энергоблоков Компании).

**Справочно:**

Задолженность ГП «Энергорынок» по состоянию на 15.08.2014 составила 5 684,5 млн грн

## 8. Уплата налогов

**Начислено** за 7 месяцев 2015 года 2 404,8 млн грн. платежей в бюджеты всех уровней (в том числе налог с доходов физических лиц – 390,9 млн грн.), по расчетам по страхованию – 1 116,3 млн грн. Общая сумма начислений в бюджеты всех уровней и по расчетам по страхованию составила 3 521,1 млн грн.

**Уплачено** за 7 месяцев 2015 года в бюджеты всех уровней 3 064,7 млн грн. (в том числе налог с доходов физических лиц – 392,2 млн грн.), по расчетам по страхованию – 1 098,9 млн грн. Общая сумма уплаты налогов в бюджеты всех уровней и расчетам по страхованию составила 4 163,6 млн грн.

**Справочно:**

За 7 месяцев 2014 г. в бюджеты всех уровней по ГП «НАЭК «Энергоатом» уплачено 2 315,0 млн грн. (в том числе налог с доходов физических лиц – 362,6 млн грн.), по расчетами по страхованию – 1 042,6 млн грн. Всего уплачено в бюджеты всех уровней и расчетам по страхованию – 3 357,6 млн грн.

**Задолженность** ГП «НАЭК «Энергоатом» в бюджеты всех уровней (по состоянию на 01.08.2015) составила 4 774,1 млн грн., задолженность по расчетам по страхованию составила 78,1 млн грн. Всего задолженность в бюджеты всех уровней и расчетам по страхованию составили 4 852,3 млн грн.

**Справочно:**

По состоянию на 01.08.2014 задолженность в бюджеты всех уровней по ГП «НАЭК «Энергоатом» составила 325,9 млн грн. (в том числе по налогу с доходов физических лиц – 24,9 млн грн.), задолженность по расчетам по страхованию – 63,7 млн грн. Всего задолженность по платежам в бюджеты всех уровней и расчетам по страхованию составила 389,6 млн грн.

## 9. Капитальное строительство

Объем капитальных вложений за 7 месяцев 2015 года составил 1 335,2 млн грн., что на 415,9 млн грн. больше, чем за 7 месяцев 2014 года (919,4 млн грн.).

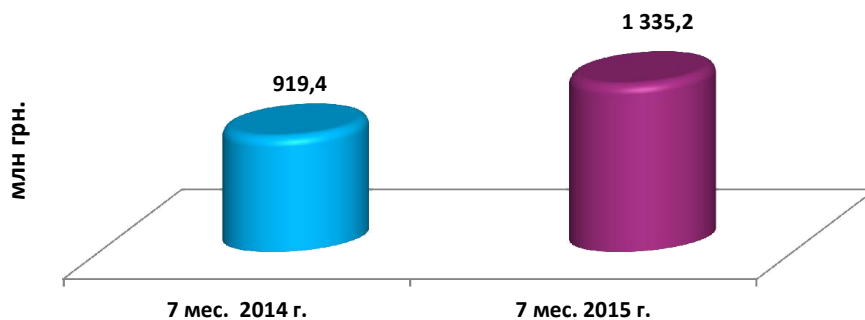


Рис. 7. Объем капитальных вложений ГП «НАЭК «Энергоатом»

За 7 месяцев 2015 года профинансировано капитальных вложений на сумму 2 237,6 млн грн., что на 1 158,6 млн грн. больше, чем за 7 месяцев 2014 года (1 079,0 млн грн.).

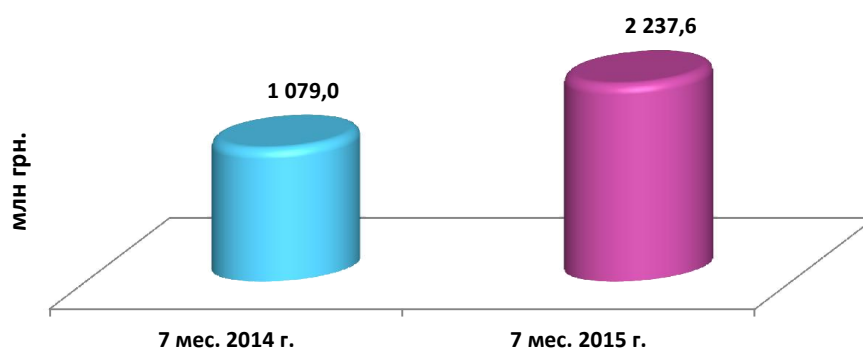


Рис. 8 Финансирование капитальных вложений ГП «НАЭК «Энергоатом»

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

Среднеучетная численность штатных работников Компании за 7 месяцев 2015 года составила 34,3 тыс. чел., что на 0,3 тыс. чел. меньше, чем за 7 месяцев 2014 года (34,6 тыс. чел.).

Численность лицензированного персонала за 7 месяцев 2015 года составила 421 специалист, что на 15 специалистов меньше, чем за 7 месяцев 2014 года (436 специалистов).

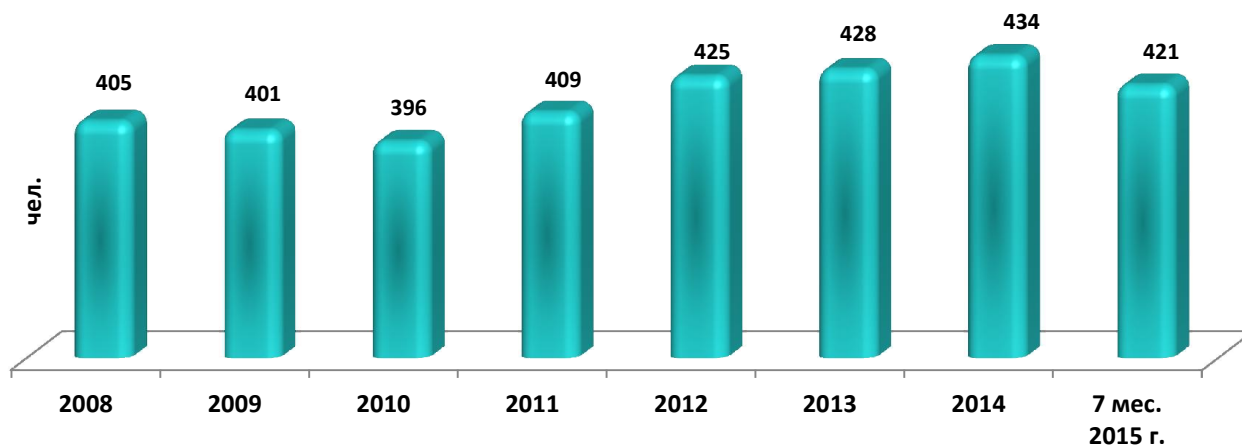


Рис.9. Численность лицензированного персонала ГП «НАЭК «Энергоатом»