

# Итоги работы ГП «НАЭК «Энергоатом» за 8 месяцев 2016 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 8 месяцев 2016 года доля электроэнергии ГП «НАЭК «Энергоатом» в отечественной электроэнергетике составила:

- ♦ от объема производства – 51,6%;
- ♦ в структуре Энергорынка – 53,0%.

## 1. Производственные показатели

За 8 месяцев 2016 года выработано 51 569,1 млн кВт·ч электроэнергии, что больше планового показателя на 842,1 млн кВт·ч (*план – 50 727,0 млн кВт·ч*). Плановое задание по производству электроэнергии выполнено на 101,7%. За 8 месяцев 2016 года выработано электроэнергии на 6 004,7 млн кВт·ч меньше, чем за 8 месяцев 2015 года (*57 573,8 млн кВт·ч*).

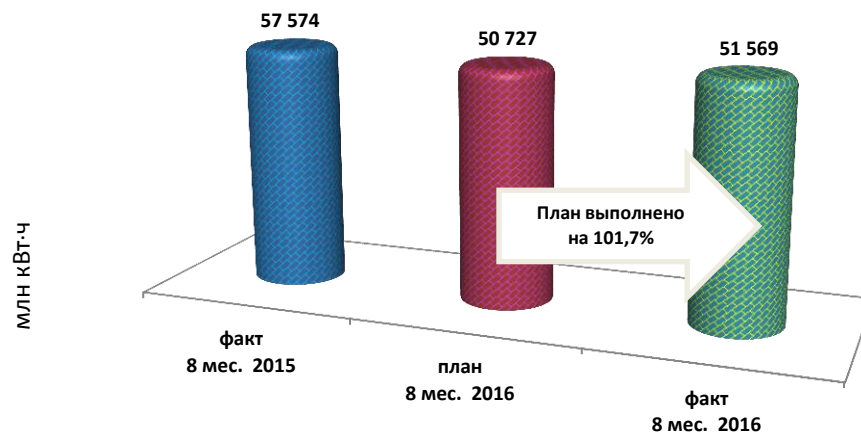


Рис. 1. Производство электроэнергии ГП «НАЭК «Энергоатом»

За 8 месяцев 2016 года в Энергорынок отпущено 48 321,6 млн кВт·ч электроэнергии, что больше планового задания на 1 024,0 млн кВт·ч (*план – 47 297,6 млн кВт·ч*). Плановое задание по отпуску электроэнергии выполнено на 102,2%. За 8 месяцев 2016 года отпущено электроэнергии на 5 840,0 млн кВт·ч меньше, чем за 8 месяцев 2015 года (*54 161,6 млн кВт·ч*).

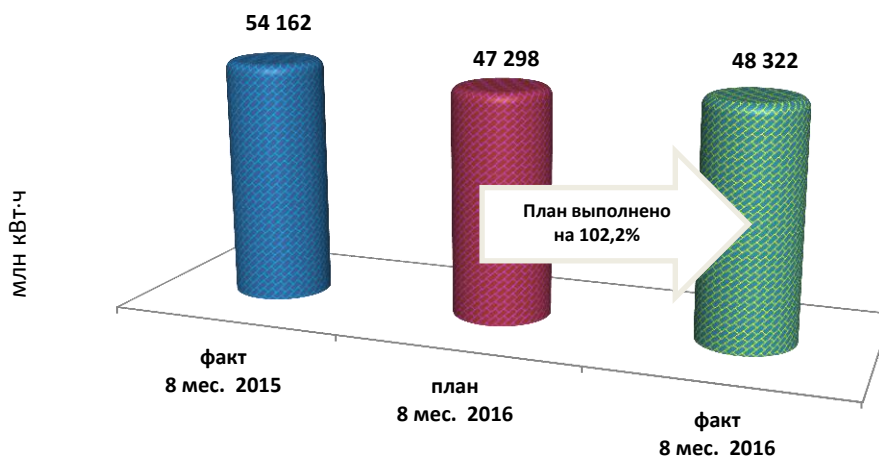


Рис. 2. Отпуск электроэнергии ГП «НАЭК «Энергоатом»

Коэффициент использования установленной мощности за 8 месяцев 2016 года составил 63,5%.

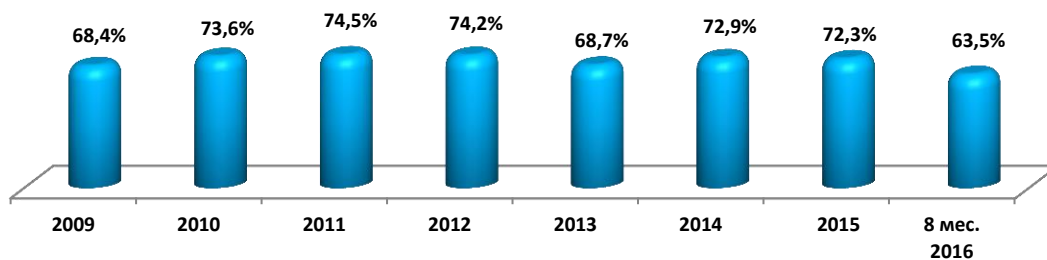


Рис. 3. Коэффициент использования установленной мощности энергоблоков АЭС

Коэффициент готовности несения номинальной электрической нагрузки за 8 месяцев 2016 года составил 69,1%.

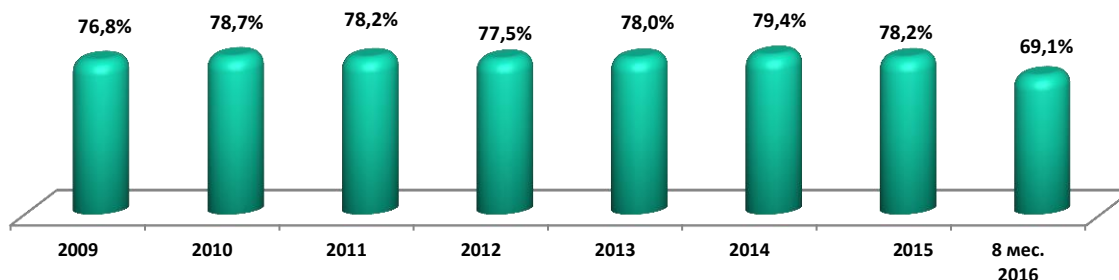


Рис. 4. Коэффициент готовности несения номинальной электрической нагрузки АЭС

## 2. Ремонтная кампания

За 8 месяцев 2016 года выполнено:

- **шесть планово-предупредительных ремонт** (№1 РАЭС – средний ремонт, №2 РАЭС – средний ремонт, №3 ЮУАЭС – капитальный ремонт, №3 ЗАЭС – капитальный ремонт, №5 ЗАЭС – средний ремонт, №1 ЮУАЭС- средний ремонт).

По состоянию на 31.08.2016 выполнялись: два капитальных ремонта на энергоблоках №1, №4 ЗАЭС, три средних ремонта на энергоблоках №2 ЗАЭС, №4 РАЭС, №1 ХАЭС. Общая продолжительность пребывания энергоблоков в планово-предупредительных ремонтах – 898,22 суток;

- **четыре текущих плановых ремонта** (№2 ЮУАЭС – три ремонта, №5 ЗАЭС). Общая продолжительность пребывания энергоблоков в текущих плановых ремонтах – 19,18 суток;

- **восемь текущих неплановых ремонтов** (№1, 2, 3 ЮУАЭС, №3 РАЭС – два ремонта, №6 ЗАЭС, №4 ЗАЭС – два ремонта). Общая продолжительность пребывания энергоблоков в текущих неплановых ремонтах – 139,35 суток, в т.ч. законченных – 139,35 суток.

За 8 месяцев 2016 года фактическое сокращение сроков проведения ремонтов энергоблоков составило 26,16 суток, что позволило дополнительно выработать 451,2 млн кВт·ч электроэнергии.

За 8 месяцев 2016 года общая продолжительность ремонтов составила 1 056,75 суток.

**Справочно:**

За 8 месяцев 2015 года общая продолжительность ремонтов энергоблоков составляла 838,37 суток.

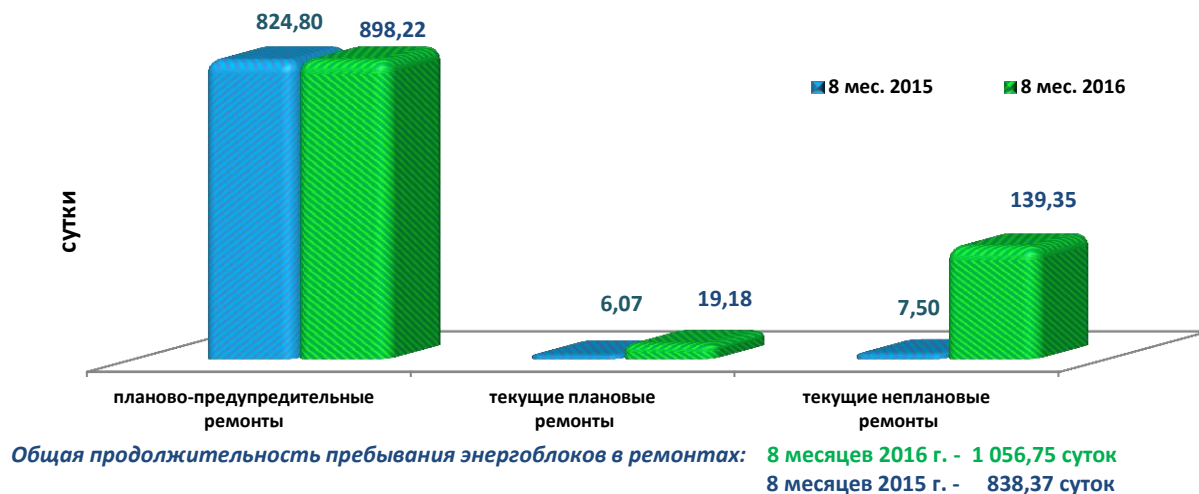


Рис. 5. Продолжительность пребывания энергоблоков АЭС в ремонтах

### 3. Нарушения в работе АЭС

За 8 месяцев 2016 года зарегистрировано 7 нарушений в работе АЭС, что на 4 нарушения меньше, чем за аналогичный период 2015 года.

### 4. Охрана труда и пожарная безопасность

За 8 месяцев 2016 года в ГП «НАЭК «Энергоатом» произошло 5 несчастных случаев. За 8 месяцев 2016 года пожаров не было.

### 5. Состояние радиоактивной безопасности

Радиационные параметры, которые характеризуют работу АЭС ГП «НАЭК «Энергоатом» в отчетном периоде, **не превышали нормативных показателей**, а радиационная защита персонала и населения обеспечивались на достаточном уровне.

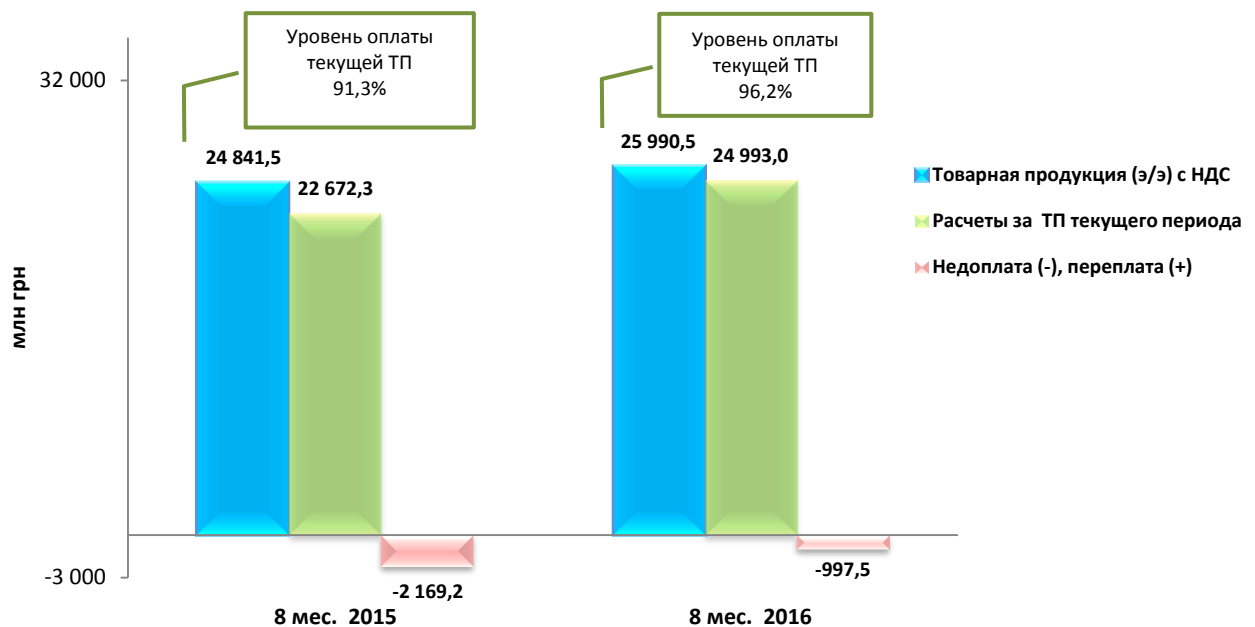
Эксплуатация атомных электростанций в отчетном периоде не вызвала экологических изменений, которые свидетельствовали об ухудшении состояния окружающей среды в районах их размещения. Уровень безопасности атомных электростанций Украины соответствует требованиям национального законодательства и международным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

### 6. Объем товарной продукции

За 8 месяцев 2016 года в ОРЭ отпущено электроэнергии на сумму 25 990,5 млн грн (с НДС), что на 1 149,0 млн грн или на 4,6% больше, чем за 8 месяцев 2015 года (24 841,5 млн грн (с НДС)).

### 7. Состояние платежей за отпущенную электроэнергию

Расчеты ГП «Энергорынок» за отпущенную электроэнергию за 8 месяцев 2016 года (по состоянию на 15.09.2016) составили 24 993,0 млн грн (с НДС), или 96,2% от ТП 8 месяцев 2016 года.



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

Недоплата ГП «Энергорынок» перед ГП «НАЭК «Энергоатом» за 8 месяцев 2016 года (по состоянию на 15.09.2016) составила **997,5 млн грн.**

Задолженность ГП «Энергорынок» перед ГП «НАЭК «Энергоатом» (по состоянию на 01.09.2016) за отпущенную электроэнергию составила 11 673,4 млн грн (3,6 месяцев безоплатной работы энергоблоков АЭС), что на 1 832,4 млн грн больше, чем за аналогичный период 2015 года (9 841,0 млн грн).

## 8. Уплата налогов

**Начислено** за 8 месяцев 2016 года платежей в бюджеты всех уровней в размере 5 186,7 млн грн., в связи со сторнированием суммы обязательств части чистой прибыли (дохода) за 2014 год **фактическое начисление составляет 421,8 млн грн.**, по расчетам страхования – 910,0 млн грн. Общая сумма начислений в бюджеты всех уровней и по расчетам страхования составила 1 331,8 млн грн.

**Уплачено** за 8 месяцев 2016 года в бюджеты всех уровней 4 958,2 млн грн, по расчетам страхования – 927,5 млн грн. Общая сумма уплаты налогов в бюджеты всех уровней и по расчетам страхования составила 5 885,7 млн грн.

Кроме того, уплачено НДС при таможенном оформлении свежего ядерного топлива – 1 681,9 млн грн, что на 151,3 млн грн больше, чем за аналогичный период 2015 года (1 530,6 млн грн).

### Справочно:

За 8 месяцев 2015 г. в бюджеты всех уровней по ГП «НАЭК «Энергоатом» уплачено 3 494,4 млн грн. Всего уплачено в бюджеты всех уровней и по расчетам страхования 4 743,5 млн грн.

**Задолженность** ГП «НАЭК «Энергоатом» в бюджеты всех уровней (по состоянию на 01.09.2016) составила 96,5 млн грн, задолженность по расчетам страхования составила 51,3 млн грн. Всего задолженность по платежам в бюджеты всех уровней и по расчетам страхования составила 147,8 млн грн.

### Справочно:

По состоянию на 01.09.2015 задолженность в бюджеты всех уровней по ГП «НАЭК «Энергоатом» составила 5 460,2 млн грн, по расчетам страхования – 78,1 млн грн. Всего задолженность по платежам в бюджеты всех уровней и по расчетам страхования – 5 538,3 млн грн.

## 9. Капитальное строительство

Объем капитальных вложений за 8 месяцев 2016 года составил 2 329,9 млн грн, что на 647,0 млн грн больше, чем за аналогичный период 2015 года (1 682,9 млн грн).

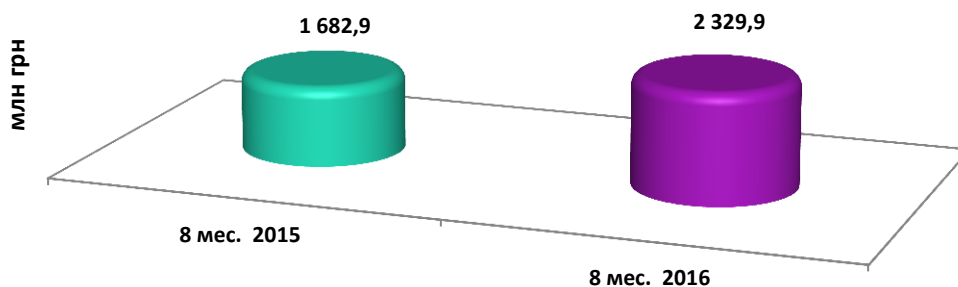


Рис. 7. Объем капитальных вложений ГП «НАЭК «Энергоатом»

За 8 месяцев 2016 года профинансировано капитальных вложений на сумму 3 754,0 млн грн, что на 1 224,0 млн грн больше, чем за аналогичный период 2015 года (2 530 млн грн).

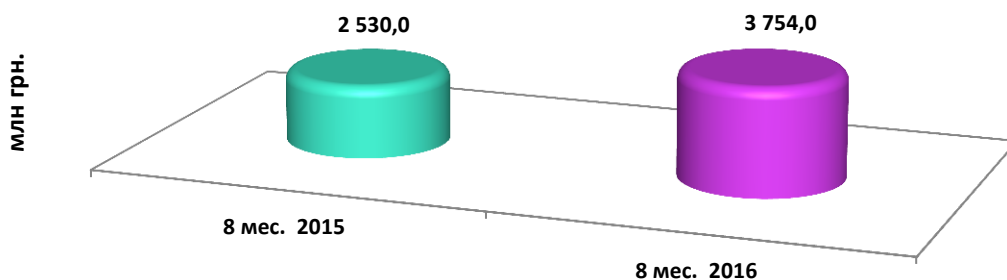


Рис. 8. Финансирование капитальных вложений ГП «НАЭК «Энергоатом»

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

Среднеучетная численность штатных работников Компании за 8 месяцев 2016 года составила 34 209 человек, что на 68 человек меньше, чем за аналогичный период 2015 года (34 277 чел.).

Численность лицензированного персонала за 8 месяцев 2016 года составила 417 специалистов, что на 3 специалиста меньше, чем за аналогичный период 2015 года (420 специалистов).

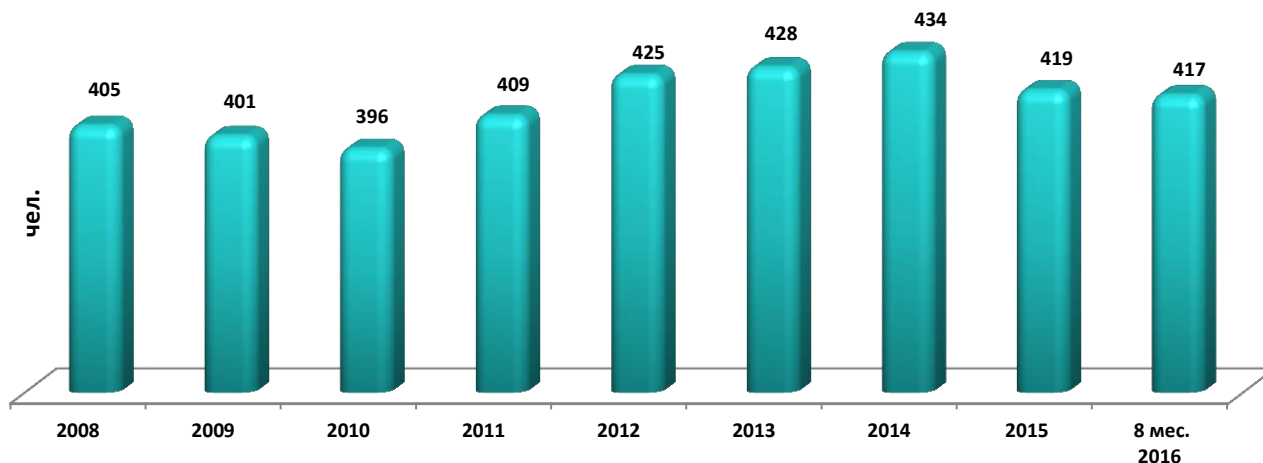


Рис.9. Численность лицензированного персонала ГП «НАЭК «Энергоатом»