

Итоги работы ГП «НАЭК «Энергоатом» за 5 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 5 месяцев 2015 года доля электроэнергии ГП «НАЭК «Энергоатом» в отечественной электроэнергетике составила:

- ♦ от объема производства – 53,7%;
- ♦ в структуре Энергорынка – 55,8%.

1. Производственные показатели

За 5 месяцев 2015 года выработано 37 666,0 млн кВтч электроэнергии, что больше планового показателя на 1 009,5 млн кВтч (*план – 36 656,5 млн кВтч*). Плановое задание по производству электроэнергии выполнено на 102,8%. За 5 месяцев 2015 года выработано электроэнергии на 1 037,3 млн кВтч больше, чем за 5 месяцев 2014 года (*36 628,7 млн кВтч*).

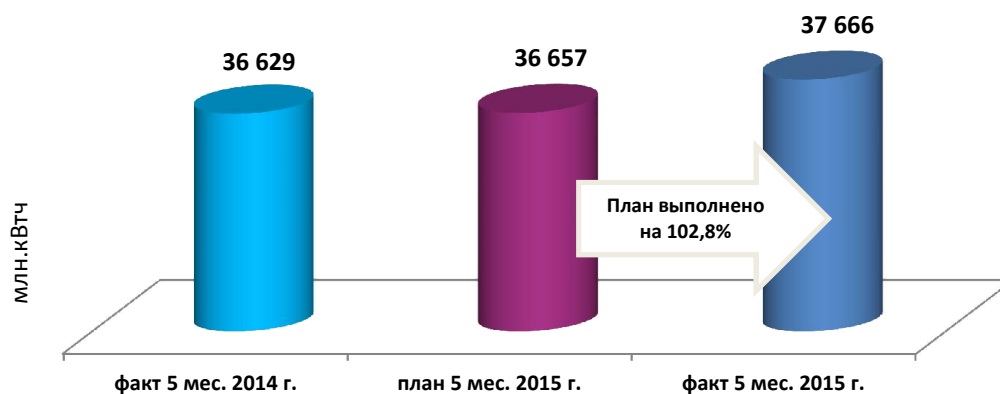


Рис. 1. Производство электроэнергии ГП «НАЭК «Энергоатом»

За 5 месяцев 2015 года в Энергорынок отпущено 35 542,5 млн кВтч электроэнергии, что больше планового задания на 1 153,5 млн кВтч (*план – 34 389,0 млн кВтч*). Плановое задание по отпуску электроэнергии выполнено на 103,4%. За 5 месяцев 2015 года отпущено электроэнергии на 1 067,5 млн кВтч больше, чем за 5 месяцев 2014 года (*34 475,0 млн кВтч*).

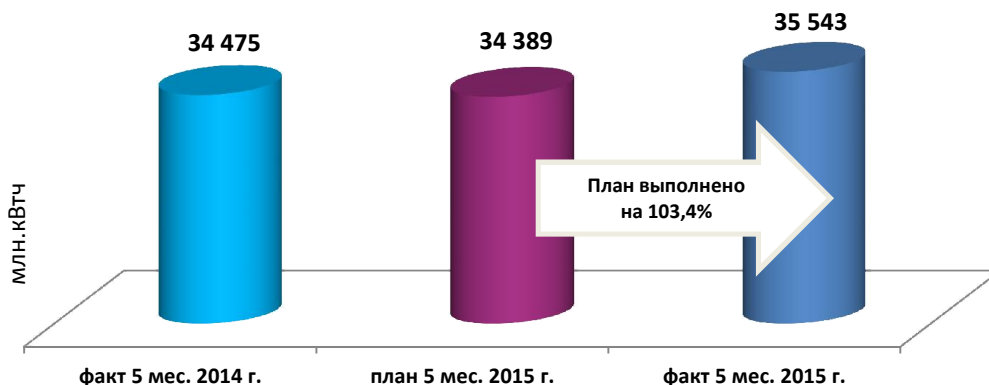


Рис. 2. Отпуск электроэнергии ГП «НАЭК «Энергоатом»

Коэффициент использования установленной мощности за 5 месяцев 2015 года составил 75,0%, что на 2,1% больше, чем за 5 месяцев 2014 года (72,9%).

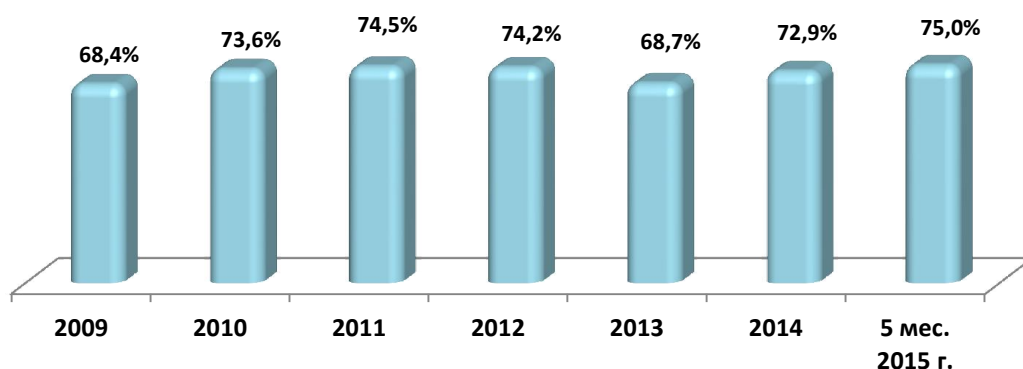


Рис. 3. Коэффициент использования установленной мощности энергоблоков АЭС

Коэффициент готовности несения номинальной электрической нагрузки за 5 месяцев 2015 года составил 78,8%.

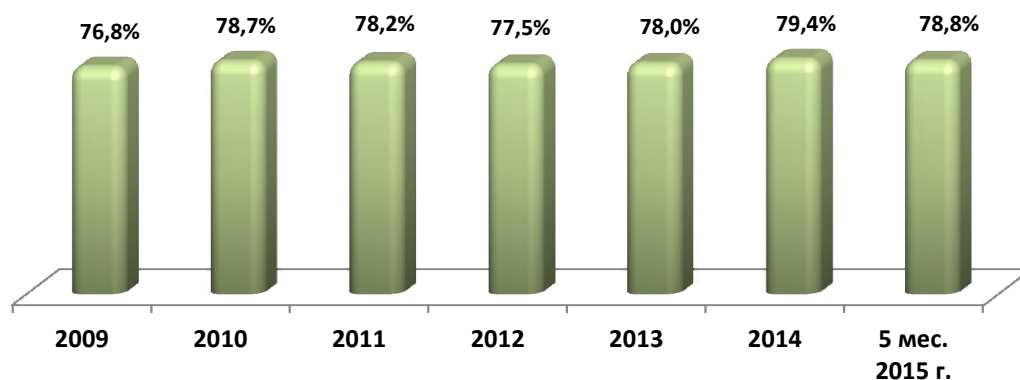


Рис. 5. Коэффициент готовности несения номинальной электрической нагрузки АЭС

2. Ремонтная кампания

За 5 месяцев 2015 года выполнено:

- **четыре планово-предупредительных ремонта** (№1, №2 РАЭС – капитальный плановый ремонт, №3 ЮУАЭС – средний плановый ремонт, №5 ЗАЭС – капитальный плановый ремонт). По состоянию на 31.05.2015 выполнялись: два средних ремонта на энергоблоках №3 ЗАЭС, №3 РАЭС и два капитальных ремонта на энергоблоках №2 ЗАЭС и №2 ЮУАЭС. Общая продолжительность пребывания энергоблоков в ППР – **483,18 суток**, в том числе законченных – **296,31 суток**.

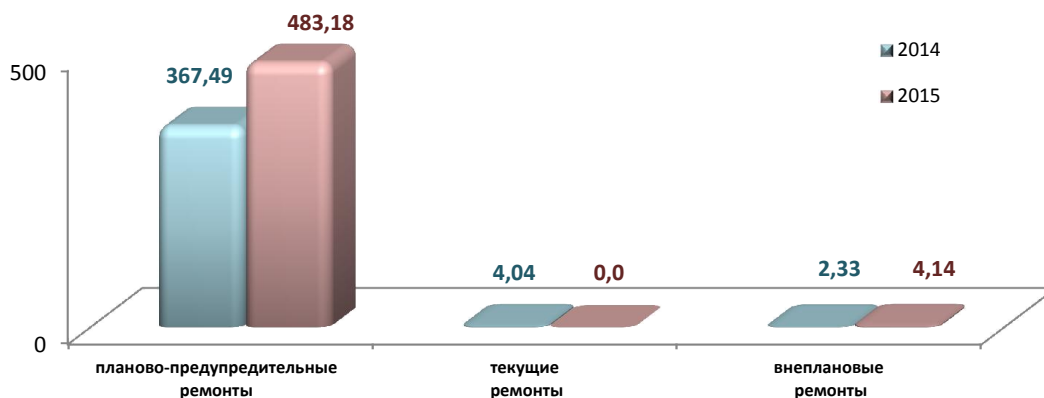
- **четыре внеплановых ремонта** (№3 РАЭС, №3 ЮУАЭС – два ремонта, №4 ЗАЭС). Общая продолжительность внеплановых ремонтов энергоблоков – **4,14 суток**.

Недопроизводство электроэнергии из-за внеплановых ремонтов составило **124,72 кВтч**.

Общая продолжительность пребывания энергоблоков в ремонтах составила **487,32 суток**, в т.ч. законченных – **300,45 суток**.

Справочно:

За 5 месяцев 2014 года общая продолжительность ремонтов энергоблоков составила 373,86 суток, в том числе законченных 343,15 суток.



Общая продолжительность пребывания энергоблоков в ремонтах: 5 мес. 2015 г. - 487,32 суток
5 мес. 2014 г. - 373,86 суток

Рис. 4. Продолжительность пребывания энергоблоков АЭС в ремонтах

3. Нарушения в работе АЭС

За 5 месяцев 2015 года зарегистрировано 4 нарушения в работе АЭС, что на 2 нарушения меньше, чем за аналогичный период 2014 года.

Справочно:

За 5 месяцев 2014 года зарегистрировано 6 нарушений в работе АЭС.

4. Охрана труда и пожарная безопасность

За 5 месяцев 2015 года в ГП «НАЭК «Энергоатом» произошло 2 несчастных случая.

За 5 месяцев 2015 года произошел 1 пожар.

Справочно:

За 5 месяцев 2014 года несчастных случаев не было.

Аварий и пожаров за 5 месяцев 2014 года не было.

5. Состояние радиоактивной безопасности

Радиационные параметры, которые характеризуют работу АЭС ГП НАЭК «Энергоатом» за 5 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 законодательства и международным рекомендациям.

6. Объем товарной продукции

За 5 месяцев 2015 года в Оптовый рынок электроэнергии отпущено электроэнергии на сумму 15 353,96 млн грн. (с НДС), что на 4 884,16 млн грн. или на 46,6% больше, чем за 5 месяцев 2014 года (10 469,8 млн грн. (с НДС)).

7. Состояние платежей за отпущенную электроэнергию

Расчеты Оптового рынка электроэнергии за отпущенную электроэнергию за 5 месяцев 2015 года (по состоянию на 15.06.2015) составили 13 675,4 млн грн. (с НДС), или 89,1% от ТП за 5 месяцев 2015 года и увеличились по сравнению с 5 месяцами 2014 года на 4 294,3 млн грн., или на 45,8 % (за 5 месяцев 2014 г. — 9 381,1 млн грн., что составило 89,6% от ТП).

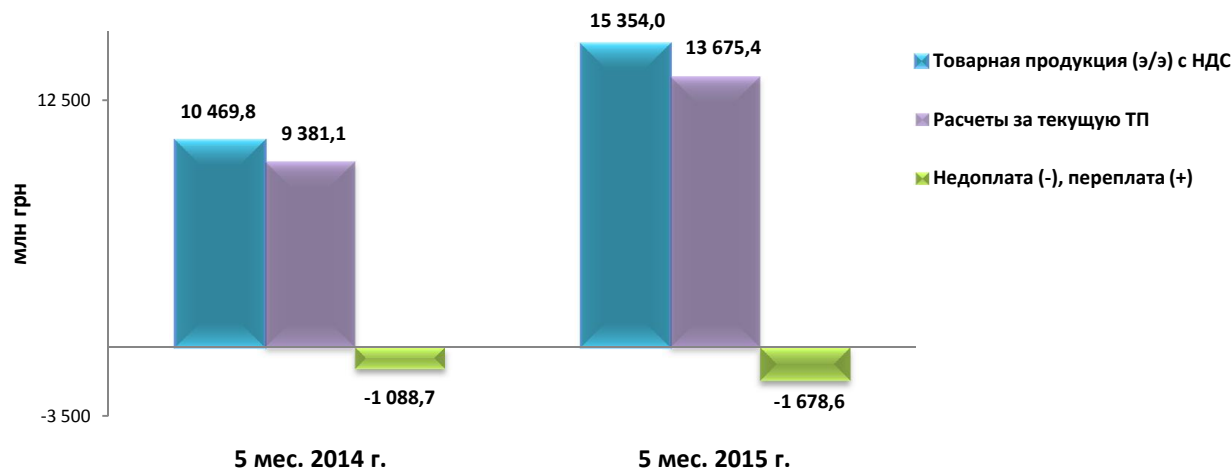


Рис. 5. Состояние оплаты ГП «Энергорынок» текущей товарной продукции (электроэнергии) ГП «НАЭК «Энергоатом»

Недоплата ГП «Энергорынок» перед ГП «НАЭК «Энергоатом» (по состоянию на 15.06.2015) за 5 месяцев 2015 года составила **1 678,6 млн грн.**, что на 589,9 млн грн. больше, чем за 5 месяцев 2014 года.

Справочно:

За 5 месяцев 2014 года – недоплата составила 1 088,7 млн грн.

Задолженность ГП «Энергорынок» перед ГП «НАЭК «Энергоатом» (по состоянию на 01.06.2015) за отпущенную электроэнергию составила 9 752,0 млн грн., что на 4 208,0 млн грн. больше, чем за 5 месяцев 2014 года (3,2 месяцев бесплатной работы энергоблоков Компании).

Справочно:

По состоянию на 01.06.2014 задолженность ГП «Энергорынок» составила 5 544,0 млн грн.

8. Уплата налогов

Начислено за 5 месяцев 2015 года 2 178,7 млн грн. платежей в бюджеты всех уровней (в том числе налог с доходов физических лиц – 284,4 млн грн.), расчетов по страхованию – 809,0 млн грн. Общая сумма начислений в бюджеты всех уровней и расчеты по страхованию составила 2 987,7 млн грн.

Уплачено за 5 месяцев 2015 года в бюджеты всех уровней 2 399,9 млн грн. (в том числе налог с доходов физических лиц – 282,4 млн грн.), расчеты по страхованию – 792,6 млн грн. Общая сумма уплаты налогов в бюджеты всех уровней и расчеты по страхованию составила 3 192,5 млн грн.

Справочно:

За 5 месяцев 2014 г. в бюджеты всех уровней по ГП «НАЭК «Энергоатом» уплачено 1 920,1 млн грн. (в том числе налог с доходов физических лиц – 264,2 млн грн.), расчетов по страхованию – 748,5 млн грн. Всего уплачено по платежам в бюджеты всех уровней и расчеты по страхованию – 2 668,6 млн грн.

Задолженность ГП «НАЭК «Энергоатом» в бюджеты всех уровней (по состоянию на 01.06.2015) составила 4 683,6 млн грн. (в том числе налог с доходов физических лиц – 31,3 млн грн.), задолженность расчетов по страхованию составила 77,4 млн грн. Всего задолженность в бюджеты всех уровней и расчеты по страхованию составили 4 761,0 млн грн.

Справочно:

По состоянию на 01.06.2014 задолженность в бюджеты всех уровней по ГП «НАЭК «Энергоатом» составила 144,5 млн грн. (в том числе налог с доходов физических лиц – 24,4 млн грн.), задолженность расчетов по страхованию – 65,3 млн грн. Всего задолженность по платежам в бюджеты всех уровней и расчетам по страхованию составила 209,8 млн грн.

9. Капитальное строительство

Объем капитальных вложений за 5 месяцев 2015 года составил 1 011,7 млн грн., что на 309,5 млн грн. больше, чем за 5 месяцев 2014 года (702,2 млн грн.).

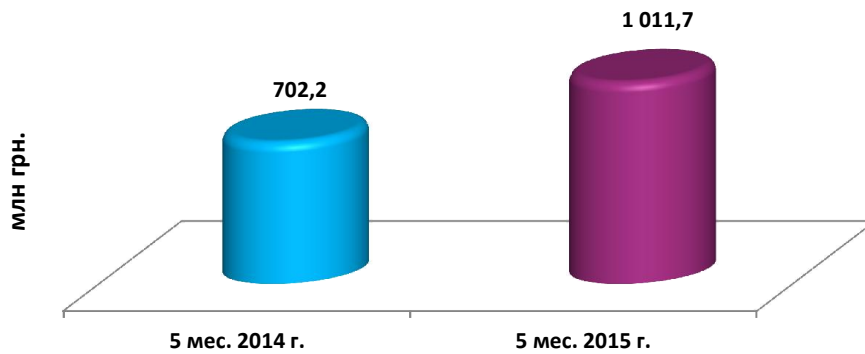


Рис. 6. Объем капитальных вложений ГП «НАЭК «Энергоатом»

За 5 месяцев 2015 года профинансировано капитальных вложений на сумму 1 717,4 млн грн., что на 934,9 млн грн. больше, чем за 5 месяцев 2014 года (782,5млн грн.).

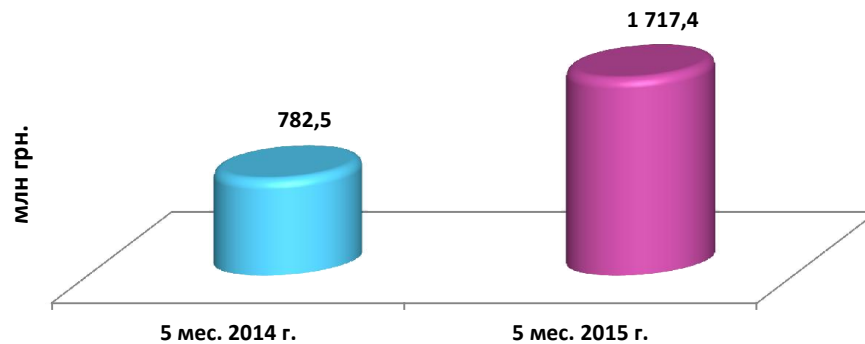


Рис. 7 Финансирование капитальных вложений ГП «НАЭК «Энергоатом»

10. Численность работников ГП «НАЭК «Энергоатом»

Среднеучетная численность штатных работников Компании за 5 месяцев 2015 года составила 34,3 тыс.чел., что на 0,3 тыс.чел. меньше, чем за 5 месяцев 2014 года (34,6 тыс.чел.).

Численность лицензированного персонала за 5 месяцев 2015 года составила 424 специалиста, что на 13 специалистов меньше, чем за 5 месяцев 2014 года (5 месяцев 2014 г. – 437 специалистов).

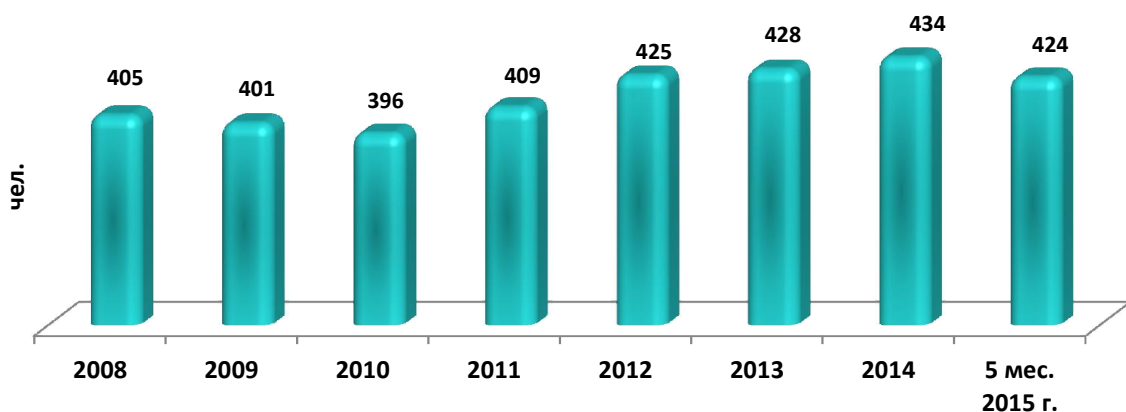


Рис.8. Численность лицензированного персонала ГП «НАЭК «Энергоатом»