

Итоги работы ГП «НАЭК «Энергоатом» за 4 месяца 2020 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 2020 года доля электроэнергии ГП «НАЭК «Энергоатом» от общего объема производства электроэнергии в Украине составила 56,2%, что на 2 процентных пункта больше, чем за 4 месяца 2019 года (54,2%).

1. Производственные показатели

За 4 месяца 2020 года выработано 28 963,5 млн кВт·ч электроэнергии, что больше планового показателя на 370,6 млн кВт·ч (план – 28 592,9 млн кВт·ч). Плановое задание по производству электроэнергии выполнено на 101,3%.

Справочно:

Производство э/э за 4 месяца 2020 года:

АЭС – 28 887,6 млн кВт·ч (101,3% от плана),
АлГЭС – 8,3 млн кВт·ч (120,8% от плана),
ТГАЭС – 67,6 млн кВт·ч (103,9% от плана).

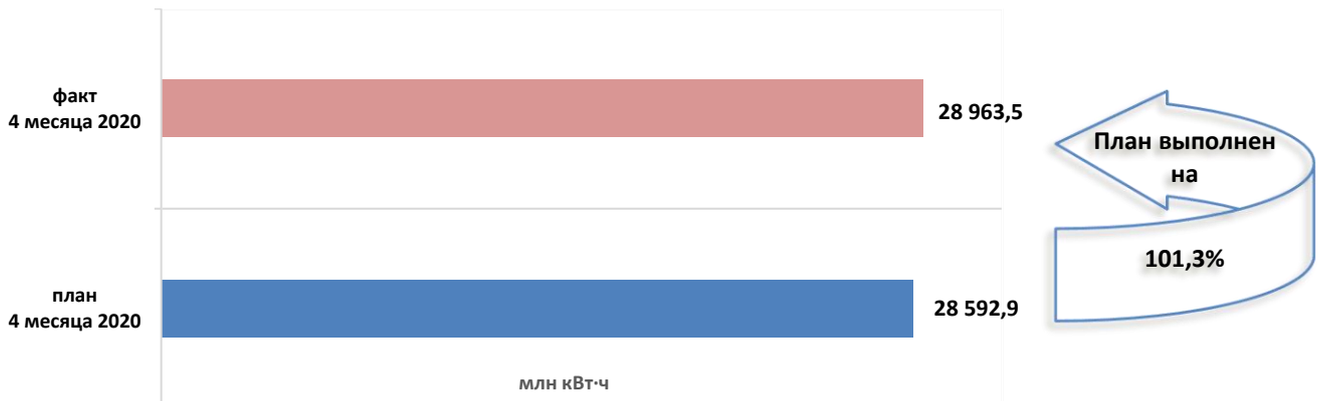


Рис.1. Производство электроэнергии ГП «НАЭК «Энергоатом»

За 4 месяца 2020 года отпущено 27 185,5 млн кВт·ч электроэнергии, что больше планового задания на 428,8 млн кВт·ч (план – 26 756,7 млн кВт·ч). Плановое задание по отпуску электроэнергии выполнено на 101,6%.

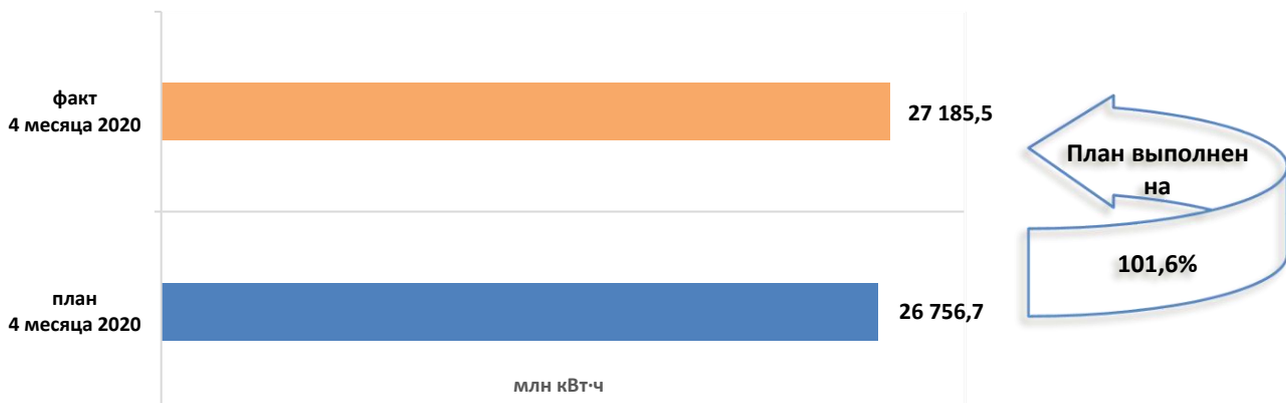


Рис.2. Отпуск электроэнергии ГП «НАЭК «Энергоатом»

Коэффициент использования установленной мощности за 4 месяца 2020 года составил 71,9%, что на 4,1 процентных пункта меньше, чем за 4 месяца 2019 года (76,0%).

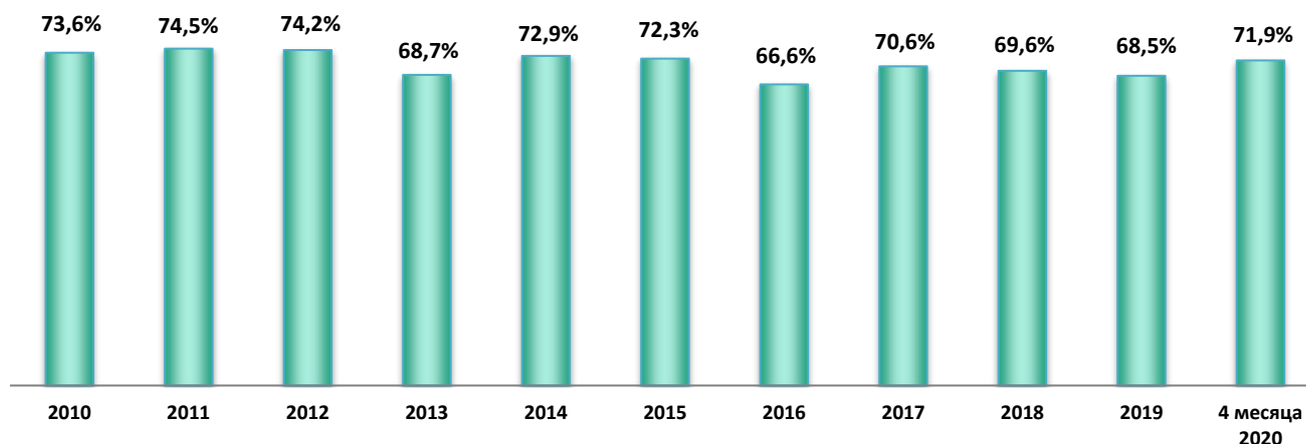


Рис.3. Коэффициент использования установленной мощности энергоблоков АЭС

Коэффициент готовности несения номинальной электрической нагрузки за 4 месяца 2020 года составил 75,3%, что на 1,6 процентных пункта меньше, чем за 4 месяца 2019 года (76,9%).

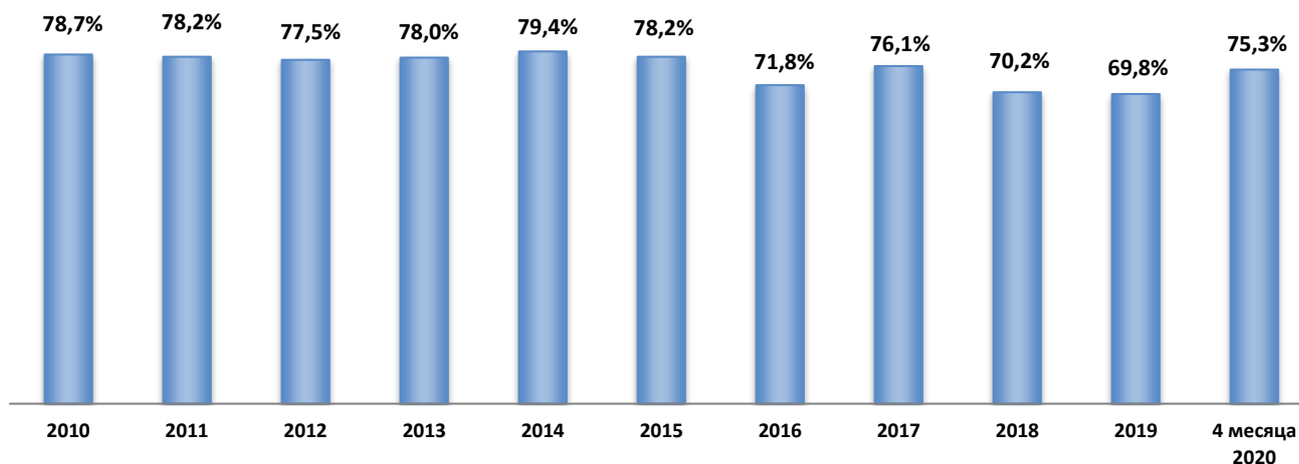


Рис.4. Коэффициент готовности несения номинальной электрической нагрузки АЭС

2. Нарушения в работе АЭС

За 4 месяца 2020 года произошло 6 нарушений в работе АЭС.

3. Охрана труда и пожарная безопасность

За 4 месяца 2020 года в ГП «НАЭК «Энергоатом» несчастных случаев не было.

За 4 месяца 2020 года пожаров не было.

4. 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 вызывала экологических изменений, которые свидетельствовали бы об ухудшении состояния

окружающей среды в районах их размещения. Уровень безопасности АЭС Украины соответствует требованиям национального законодательства и международным рекомендациям.

5. Ремонтная кампания

За 4 месяца 2020 года выполнено:

✓ **три средних планово-предупредительных ремонта** (РАЭС № 1, 2, ЗАЭС № 6).

Справочно:

По состоянию на 30.04.2020 выполнялось три планово-предупредительных ремонта (энергоблок № 3 ЗАЭС – капитальный ремонт, №5 ЗАЭС – средний ремонт, №2 ЮУАЭС – средний ремонт).

Общая продолжительность пребывания в планово-предупредительных ремонтах – 331,78 суток, в т.ч. законченных – 180,70 суток.

✓ **два текущих плановых ремонта** (энергоблок № 4 РАЭС, энергоблок № 1 ЮУАЭС).

Продолжительность пребывания энергоблоков в текущих плановых ремонтах – 12,05 суток (все ремонты закончены).

✓ **четыре текущих внеплановых ремонта** (энергоблоки № 3 ЮУАЭС, № 2 ЗАЭС, № 3 РАЭС, №1 ХАЭС)

Продолжительность пребывания энергоблоков в текущих внеплановых ремонтах – 103,22 суток (все ремонты закончены).

За 4 месяца 2020 года общая продолжительность пребывания энергоблоков в ремонтах составила 447,06 суток, в т.ч. законченных – 295,97 суток.

Фактическое сокращение сроков проведения планово-предупредительных ремонтов энергоблоков за 4 месяца 2020 года составило 14,87 суток, что позволило дополнительно выработать почти 157,0 млн кВт·ч электроэнергии.

Справочно:

За 4 месяца 2019 года общая продолжительность ремонтов энергоблоков составила 438,92 суток.



Рис.5. Продолжительность пребывания энергоблоков АЭС в ремонтах

6. Уплата налогов

Начислено за 4 месяца 2020 года налогов в бюджеты всех уровней 4 316,8 млн грн, расчетов по страхованию – 1 094,3 млн грн.

Общая сумма налогов в бюджеты всех уровней и расчетов по страхованию составила 5 411,1 млн грн.

За 4 месяца 2020 года **уплачено** налогов в бюджеты всех уровней 4 308,6 млн грн, расчетов по страхованию – 1 133,3 млн грн.

Общая сумма уплаты налогов в бюджеты всех уровней и расчетов по страхованию составила 5 441,8 млн грн.

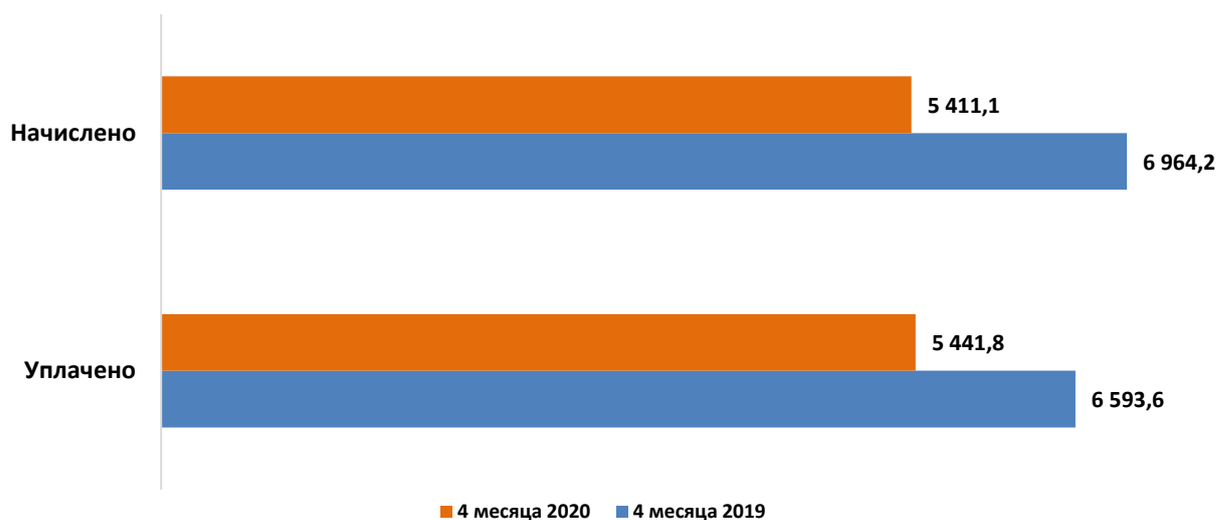


Рис.6. Уплата налогов в бюджеты всех уровней и расчеты по страхованию

Справочно:

За 4 месяца 2019 года уплачено налогов в бюджеты всех уровней 5 652,3 млн грн, а общая сумма, учитывая расчеты по страхованию, составила 6 593,6 млн грн.

Задолженность (по состоянию на 30.04.2020) по налогам в бюджеты всех уровней составила 1 367,8 млн грн, задолженность по расчетам страхования – 161,8 млн грн.

Общая задолженность ГП «НАЭК «Энергоатом» по налогам в бюджеты всех уровней и по расчетам страхования составила 1 529,6 млн грн.

7. Капитальное строительство

Объем освоения капитальных вложений за 4 месяца 2020 года составил 2 715,0 млн грн, что на 79,2 млн грн больше, чем за 4 месяца 2019 года (2 635,8 млн грн).

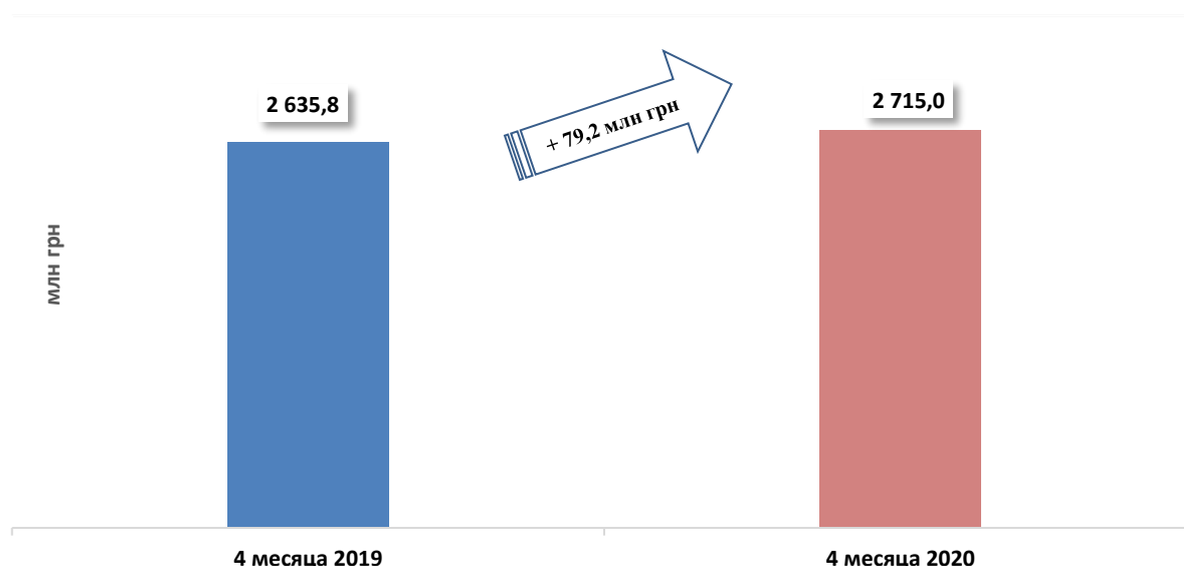


Рис.7. Объем освоения капитальных вложений ГП «НАЭК «Энергоатом»

За 4 месяца 2020 года профинансировано капитальных вложений на сумму 3 218,6 млн грн, что на 2 647,3 млн грн меньше, чем за 4 месяца 2019 года (5 865,9 млн грн).

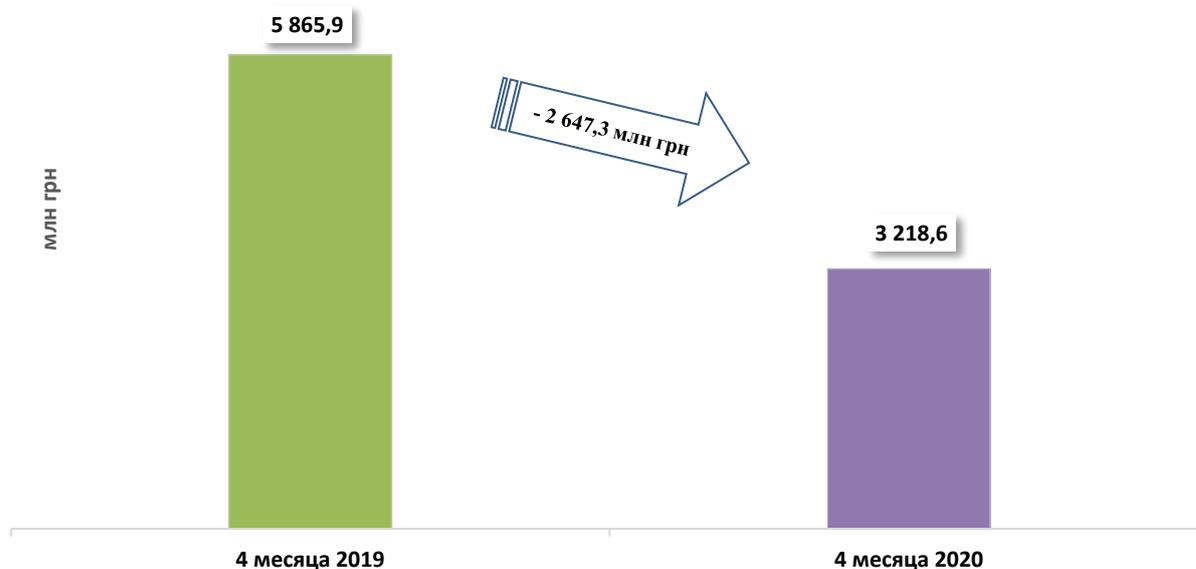


Рис.8. Финансирование капитальных вложений ГП «НАЭК «Энергоатом»

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

Численность штатных работников Компании за 4 месяца 2020 года составила 34 012 работников, что на 345 работников больше, чем за аналогичный период 2019 года (33 667 работников).

Численность лицензированного персонала за 4 месяца 2020 года составила 410 специалистов, что на одного специалиста больше, чем за аналогичный период 2019 года (409 специалистов).

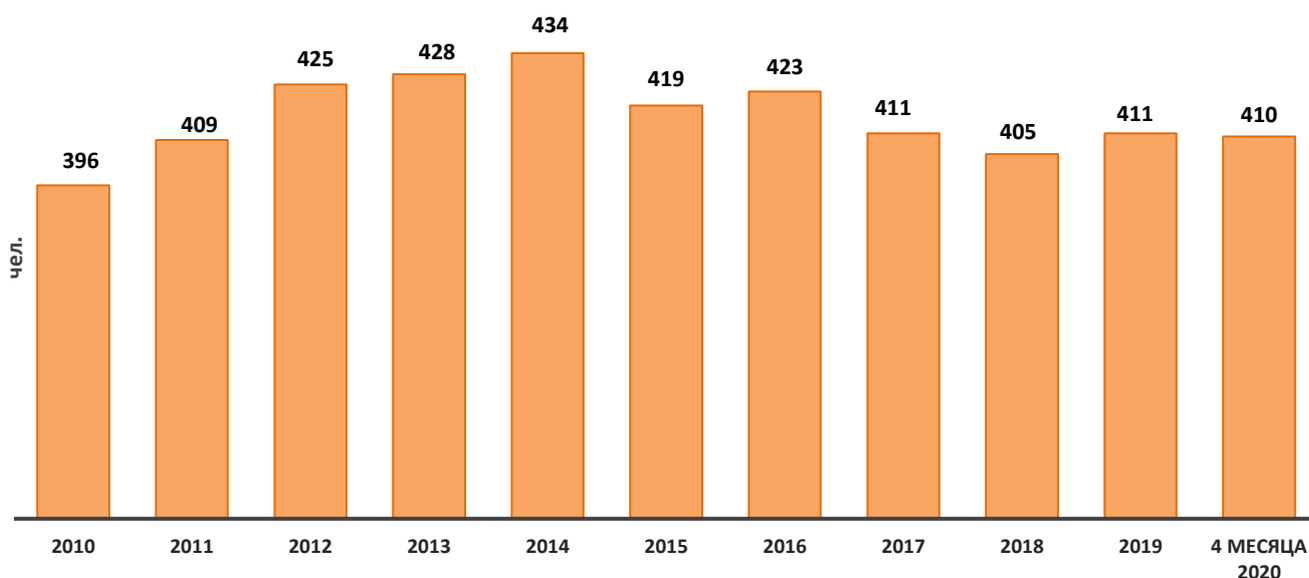


Рис.9. Численность лицензированного персонала ГП «НАЭК «Энергоатом»