

Итоги работы ГП «НАЭК «Энергоатом» за I-е полугодие 2019 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 I-е полугодие 2019 года доля электроэнергии ГП «НАЭК «Энергоатом» в энергетике Украины составила:

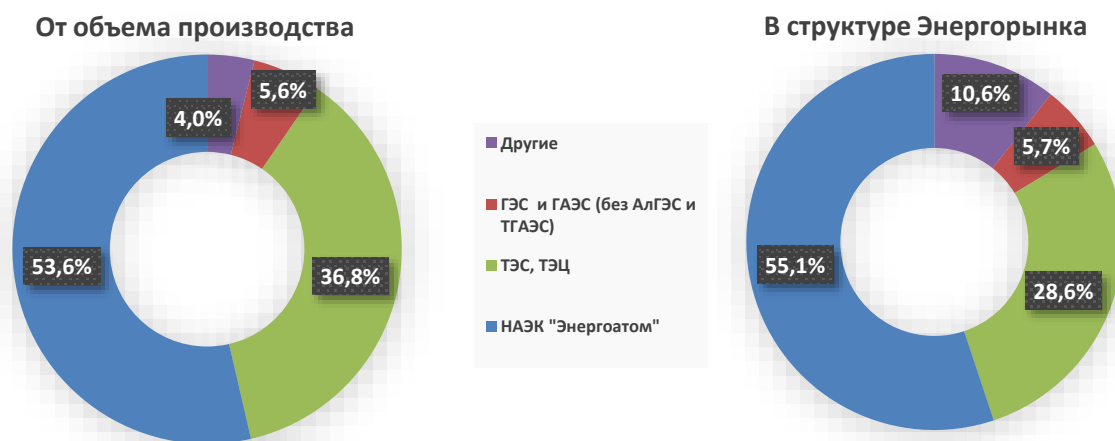


Рис.1. Доля электроэнергии ГП «НАЭК «Энергоатом» в энергетике Украины

1. Производственные показатели

За I-е полугодие 2019 года выработано 42 776,4 млн кВт·ч электроэнергии, что больше планового показателя на 422,1 млн кВт·ч (план – 42 354,3 млн кВт·ч). Плановое задание по производству электроэнергии выполнено на 101,0%.

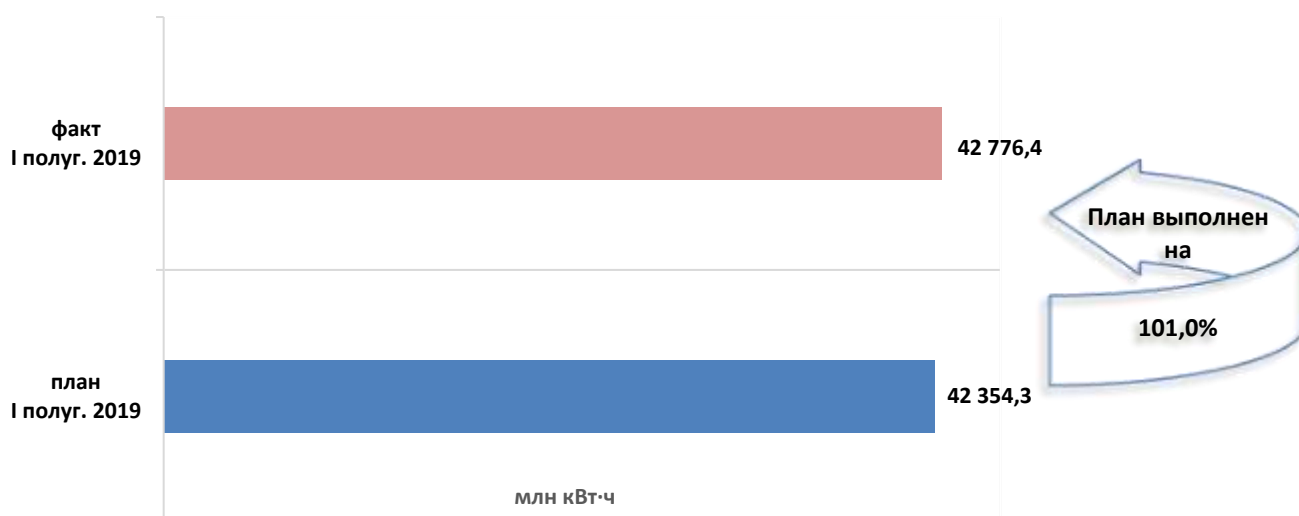


Рис.2. Производство электроэнергии ГП «НАЭК «Энергоатом»

За I-е полугодие 2019 года в Энергорынок отпущено 40 259,5 млн кВт·ч электроэнергии, что больше планового задания на 539,3 млн кВт·ч (*план – 39 720,2 млн кВт·ч*). Плановое задание по отпуску электроэнергии выполнено на 101,4%.

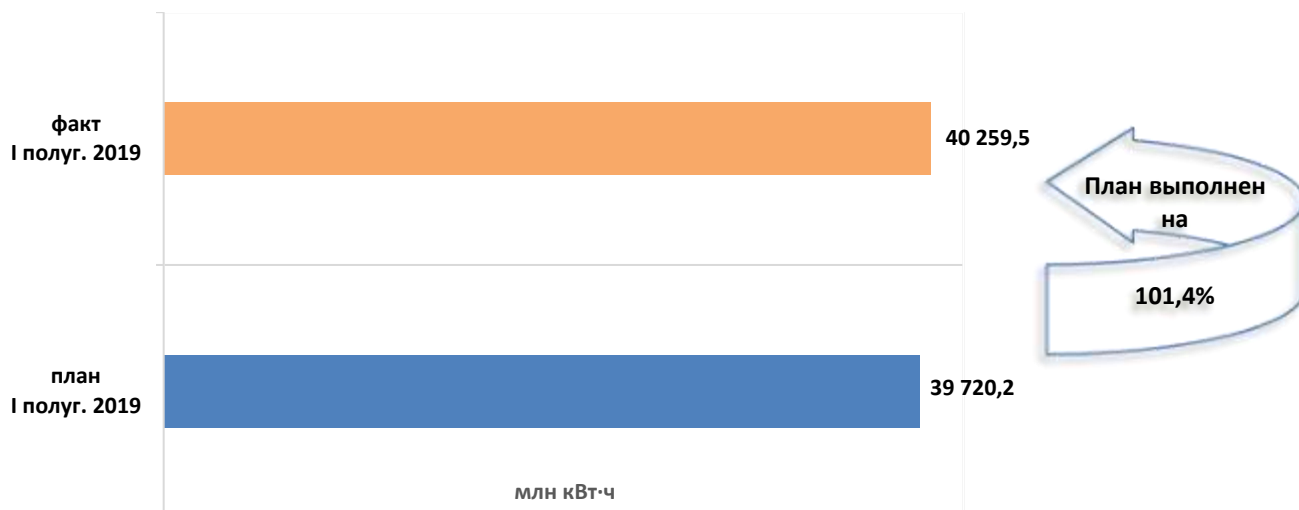


Рис.3. Отпуск электроэнергии ГП «НАЭК «Энергоатом»

Коэффициент использования установленной мощности за I-е полугодие 2019 года составил 71,0%, что на 4,4% больше, чем за I-е полугодие 2018 года (66,6%).

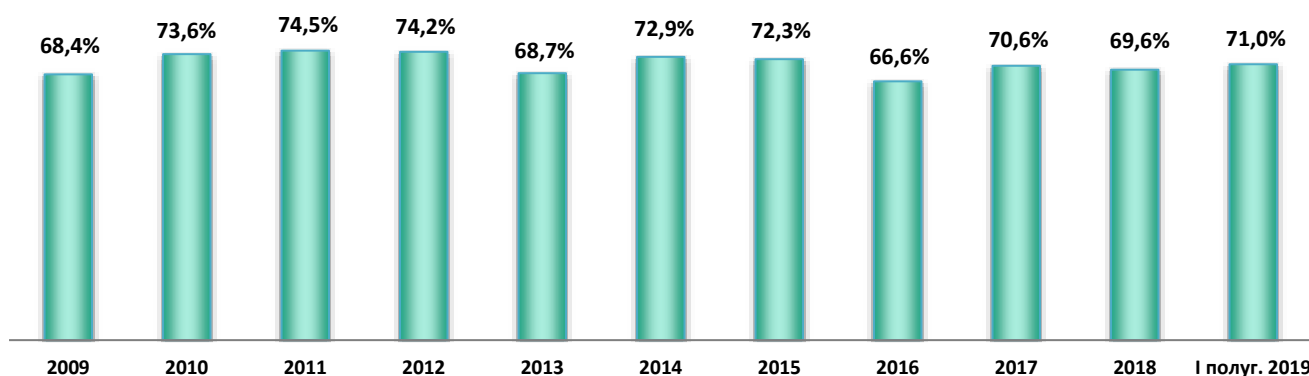


Рис.4. Коэффициент использования установленной мощности энергоблоков АЭС

Коэффициент готовности несения номинальной электрической нагрузки за I-е полугодие 2019 года составил 72,0%, что на 4,9% больше, чем за I-е полугодие 2018 года (67,1%).

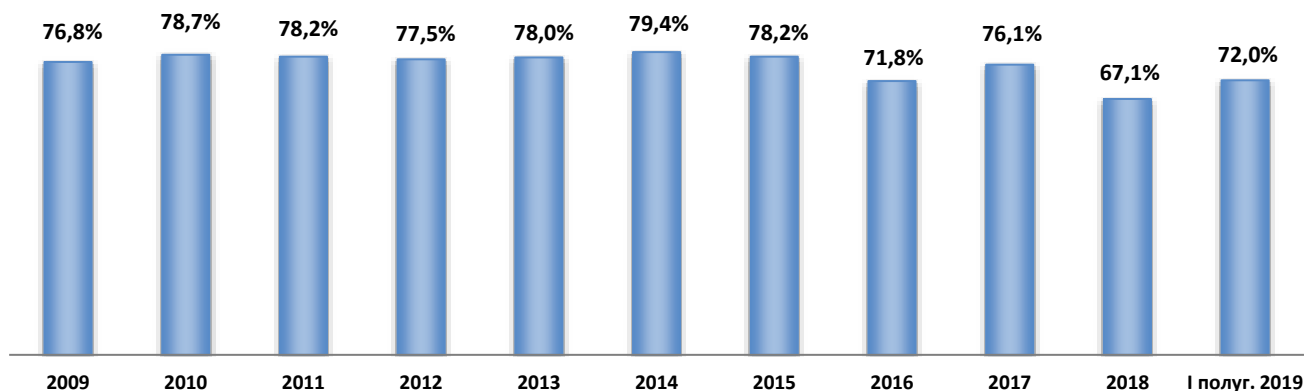


Рис.5. Коэффициент готовности несения номинальной электрической нагрузки АЭС

2. Ремонтная кампания

В I-м полугодии 2019 года выполнено:

- **шесть планово-предупредительных ремонта** (энергоблоки №№ 3, 6, 4 ЗАЭС – средние ремонты, энергоблоки №№ 1, 2 РАЭС – капитальные ремонты, № 2 ЮУАЭС – средний ремонт).

По состоянию на 30.06.2019 выполнялось пять ремонтов, из которых три средних на энергоблоках № 1 ХАЭС, № 2 ЗАЭС, №3 РАЭС и два капитальных на энергоблоках № 2 ЗАЭС, № 3 ЮУАЭС.

Общая продолжительность пребывания энергоблоков в планово-предупредительных ремонтах – 725,45 суток, в т.ч. законченных – 329,61 суток;

- **один текущий плановый ремонт** (энергоблок № 1 ЮУАЭС).
- **четыре текущих внеплановых ремонта** (энергоблок № 3 РАЭС – три ремонта, № 3 ЗАЭС).

Общая продолжительность пребывания энергоблоков в текущих внеплановых ремонтах – 22,01 суток (закончены все ремонты).

Простой энергоблоков в текущих внеплановых ремонтах привел к недовыработке 534,4 млн кВт·ч электроэнергии.

За I-е полугодие 2019 года общая продолжительность пребывания энергоблоков в ремонтах составила 748,37 суток, в т.ч. законченных – 352,53 суток.

Справочно:

За I-е полугодие 2018 года общая продолжительность ремонтов энергоблоков составила 845,63 суток.

Фактическое сокращение сроков проведения планово-предупредительных ремонтов энергоблоков за I-е полугодие 2019 года составило 57,4 суток, что позволило дополнительно выработать почти 1 млрд 240 млн кВт·ч электроэнергии.



Рис.6. Продолжительность пребывания энергоблоков АЭС в ремонтах

3. Нарушения в работе АЭС

За I-е полугодие 2019 года произошло 7 нарушений в работе АЭС, что на 4 нарушения меньше, чем за I-е полугодие 2018 года (11 нарушений).

4. Охрана труда и пожарная безопасность

В I-м полугодии 2019 года в ГП «НАЭК «Энергоатом» произошло 5 несчастных случаев.

В I-м полугодии 2019 года произошел 1 пожар.

5. 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.

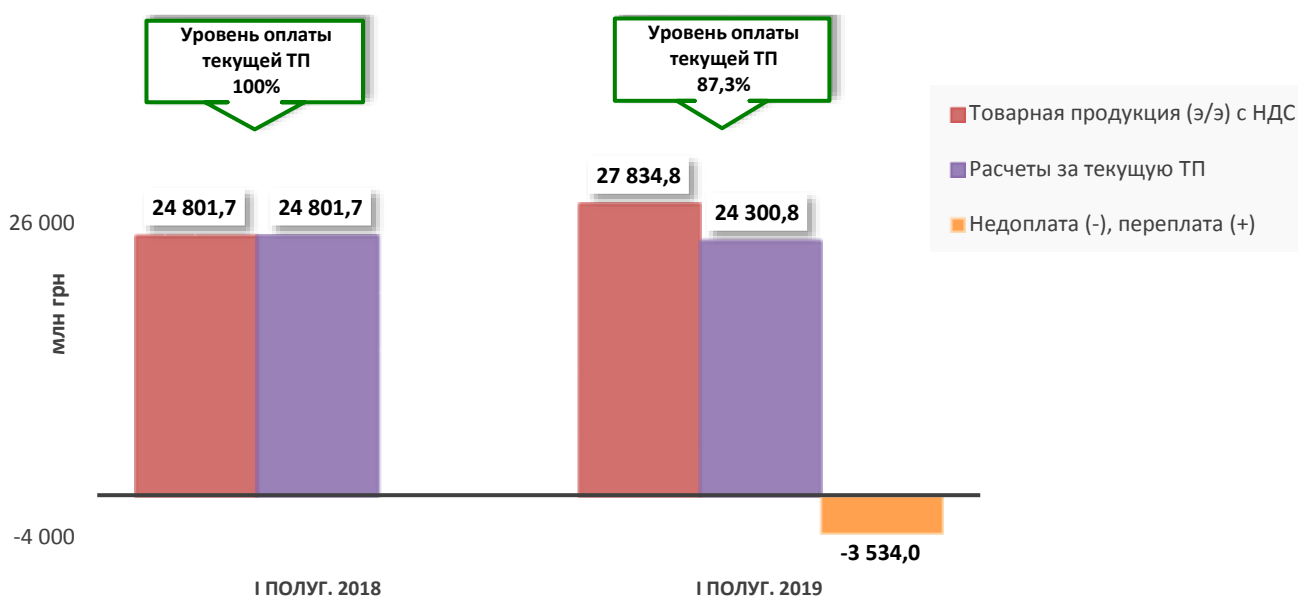
Эксплуатация атомных электростанций в отчетном периоде не вызвала экологических изменений, которые свидетельствовали об ухудшении состояния окружающей среды в районах их размещения. Уровень безопасности АЭС Украины соответствует требованиям национального законодательства и международным рекомендациям.

6. Объем товарной продукции

За I-е полугодие 2019 года в ОРЭ отпущено электроэнергии на сумму 27 834,8 млн грн (с НДС), что на 3 033,1 млн грн, или на 12,2% больше, чем за I-е полугодие 2018 года (24 801,7 млн грн (с НДС)).

7. Состояние расчетов за отпущенную электроэнергию

Расчеты Оптового рынка электроэнергии за отпущенную ГП «НАЭК «Энергоатом» электроэнергию в I-м полугодии 2019 года (по состоянию на 15.07.2019) составили 24 300,8 млн грн (с НДС), или 87,3% от ТП I-го полугодия 2019 года.



*Примечание: данные указаны с учетом округления

Рис.7. Состояние расчетов ГП «Энергорынок» за текущую товарную продукцию (электроэнергию) ГП «НАЭК «Энергоатом»

Недоплата за отпущенную в I-м полугодии 2019 года электроэнергию (по состоянию на 15.07.2019) составила 3 534,0 млн грн.

Задолженность ГП «Энергорынок» перед ГП «НАЭК «Энергоатом» (по состоянию на 30.06.2019), с учетом отпущенной в предыдущие периоды электроэнергии, составила 11 713,6 млн грн.

8. Уплата налогов

Начислено в I-м полугодии 2019 года налогов в бюджеты всех уровней 6 931,9 млн грн, расчетов по страхованию – 1 321,3 млн грн.

Общая сумма налогов в бюджеты всех уровней и расчетов по страхованию составила 8 253,2 млн грн.

В I-м полугодии 2019 года уплачено налогов в бюджеты всех уровней 7 679,5 млн грн, расчетов по страхованию – 1 313,0 млн грн.

Общая сумма уплаты налогов в бюджеты всех уровней и расчетов по страхованию составила 8 992,5 млн грн.

Кроме того, уплачен НДС при таможенном оформлении поставок свежего ядерного топлива – 542,8 млн грн, что на 662,1 млн грн меньше, чем в I-ом полугодии 2018 года (1 164,9 млн грн).

Справочно:

В I-м полугодии 2018 года налогов в бюджеты всех уровней уплачено 4 680,4 млн грн, а, учитывая расчеты по страхованию, общая сумма составила 5 679,9 млн грн.

Задолженность (по состоянию на 30.06.2019) по налогам в бюджеты всех уровней составила 1 800,1 млн грн, задолженность по расчетам страхования – 119,6 млн грн.

Общая задолженность ГП «НАЭК «Энергоатом» по налогам в бюджеты всех уровней и по расчетам страхования составила 1 919,6 млн грн.

9. Капитальное строительство*

Объем освоения капитальных вложений в I-м полугодии 2019 года составил 4 629,8 млн грн, что на 33,4 млн грн меньше, чем за аналогичный период 2018 года (4 663,2 млн грн).

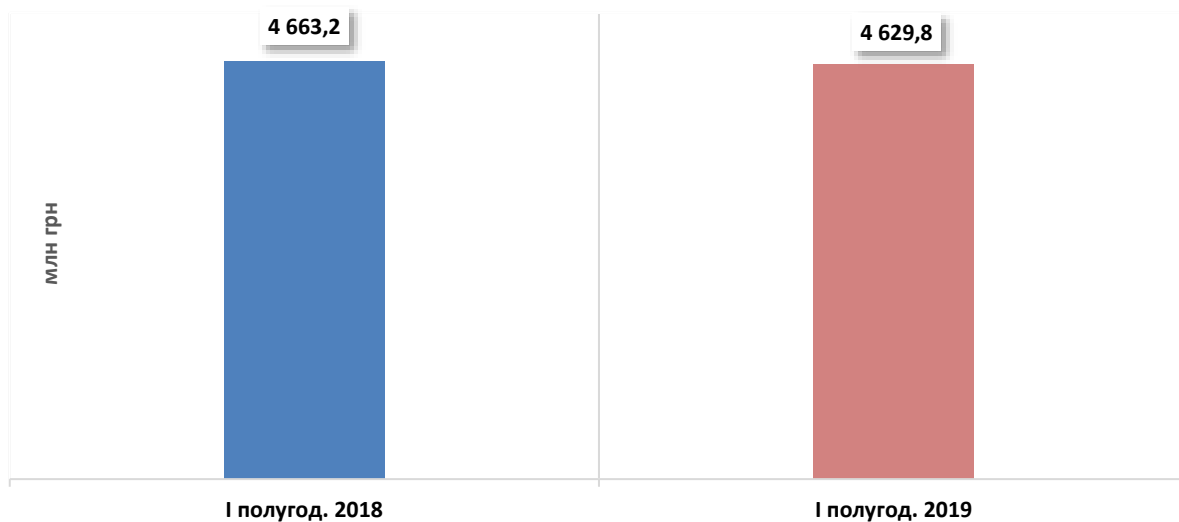


Рис.8. Объем освоения капитальных вложений ГП «НАЭК «Энергоатом»

В I-м полугодии 2019 года профинансировано капитальных вложений на сумму 8 032,0 млн грн, что на 1 835,3 млн грн больше, чем за аналогичный период 2018 года (6 196,7 млн грн).

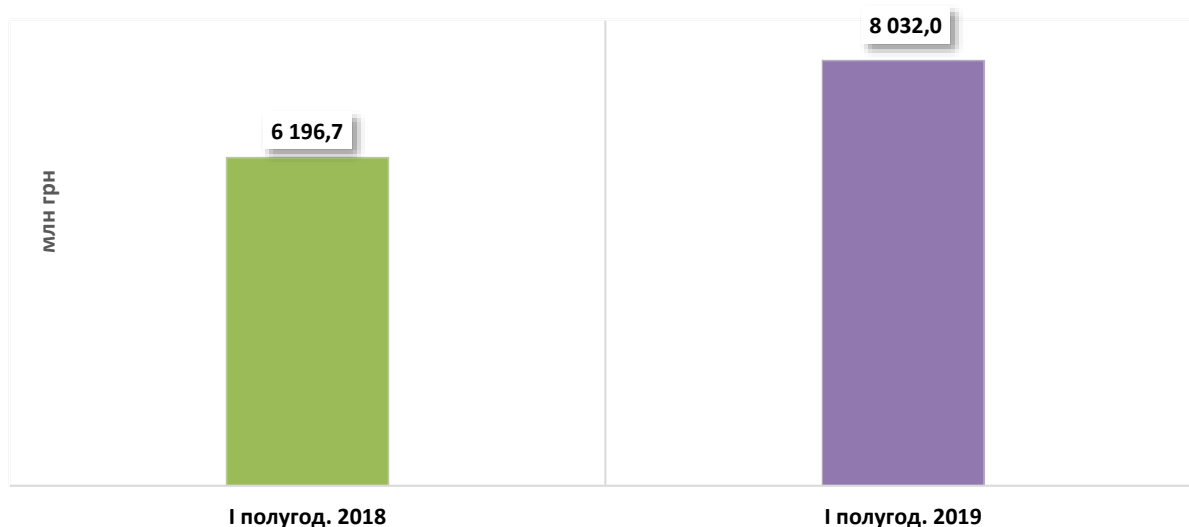


Рис.9. Финансирование капитальных вложений ГП «НАЭК «Энергоатом»

*Примечание: данные указаны с учетом округления

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

Численность штатных работников Компании в I-м полугодии 2019 года составила 33 752 работника, что на 3 работника меньше, чем в I-м полугодии 2018 года (33 749 работников).

Численность лицензированного персонала в I-м полугодии 2019 года составила 410 специалистов (I-е полугодие 2018 года - 410 специалистов).

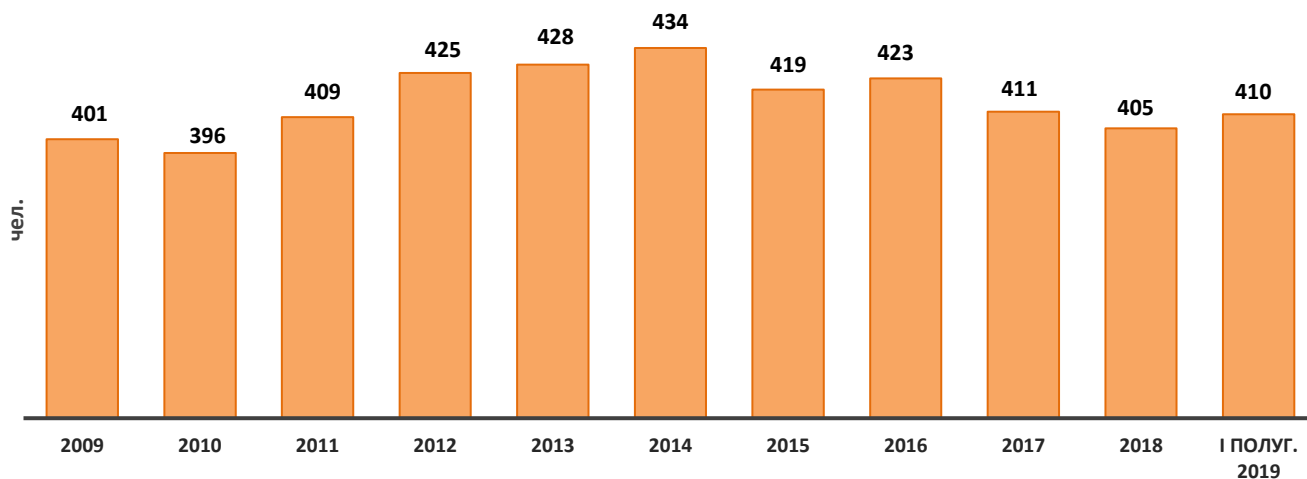


Рис.10. Численность лицензированного персонала ГП «НАЭК «Энергоатом»