

Итоги работы ГП «НАЭК «Энергоатом» за 2 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 2 месяца 2020 года доля электроэнергии ГП «НАЭК «Энергоатом» от общего объема производства электроэнергии в Украине составила 55,1%, что на 0,9 процентных пункта больше, чем за 2 месяца 2019 года (54,2%).

1. Производственные показатели

За 2 месяца 2020 года выработано 15 043,7 млн кВт·ч электроэнергии, что больше планового показателя на 107,3 млн кВт·ч (план – 14 936,4 млн кВт·ч). Плановое задание по производству электроэнергии выполнено на 100,7%.

Справочно:

Производство э/э за 2 месяца 2020 года:

АЭС – 15 005,8 млн кВт·ч (100,7% от плана),

АлГЭС – 4,4 млн кВт·ч (133,9% от плана),

ТГАЭС – 33,5 млн кВт·ч (104,3% от плана).

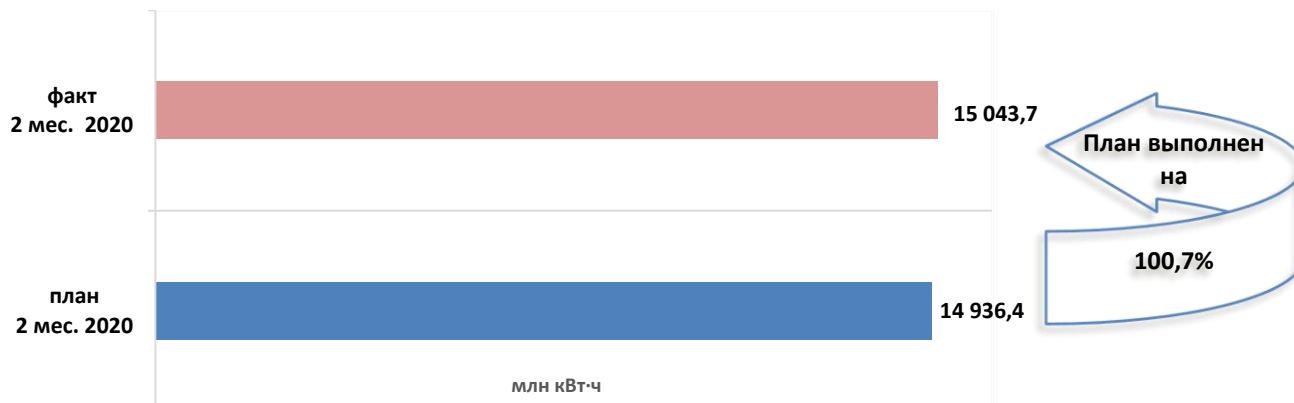


Рис.1. Производство электроэнергии ГП «НАЭК «Энергоатом»

За 2 месяца 2020 года отпущено 14 170,2 млн кВт·ч электроэнергии, что больше планового задания на 155,4 млн кВт·ч (план – 14 014,8 млн кВт·ч). Плановое задание по отпуску электроэнергии выполнено на 101,1%.

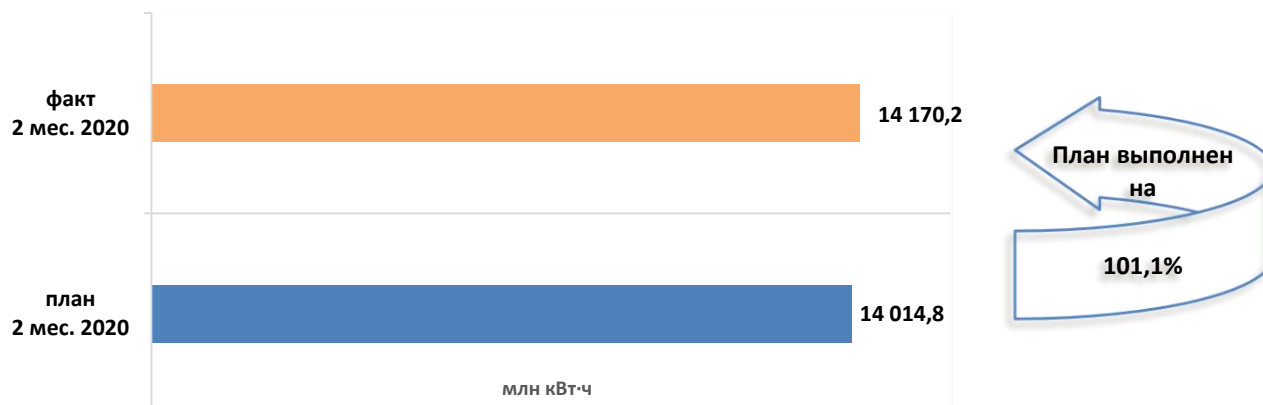


Рис.2. Отпуск электроэнергии ГП «НАЭК «Энергоатом»

Коэффициент использования установленной мощности за 2 месяца 2020 года составил 75,3%, что на 6,1 процентных пункта меньше, чем за 2 месяца 2019 года (81,4%).

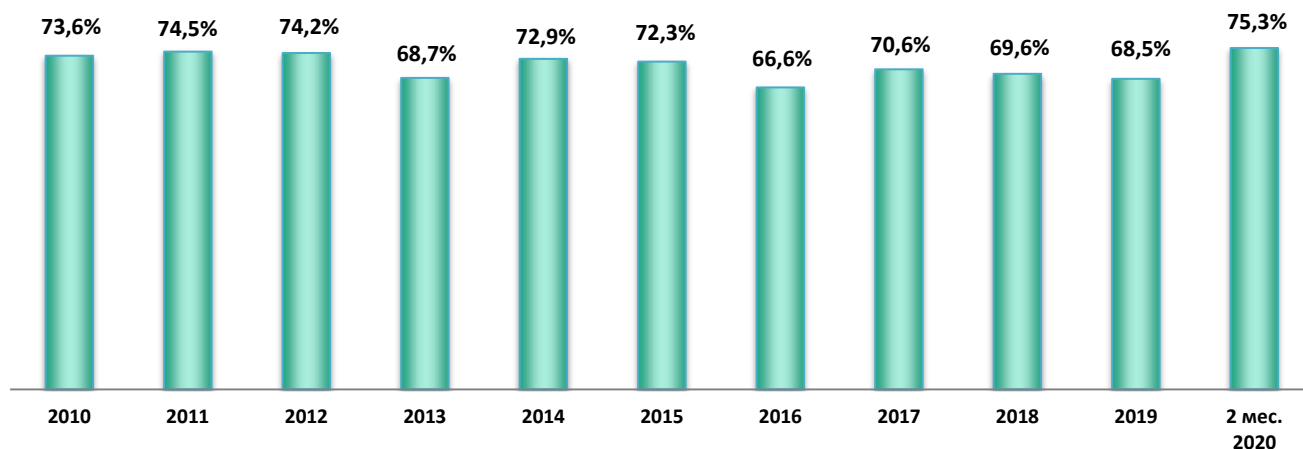


Рис.3. Коэффициент использования установленной мощности энергоблоков АЭС

Коэффициент готовности несения номинальной электрической нагрузки за 2 месяца 2020 года составил 74,8%, что на 8,6 процентных пункта меньше, чем за 2 месяца 2019 года (83,4%).

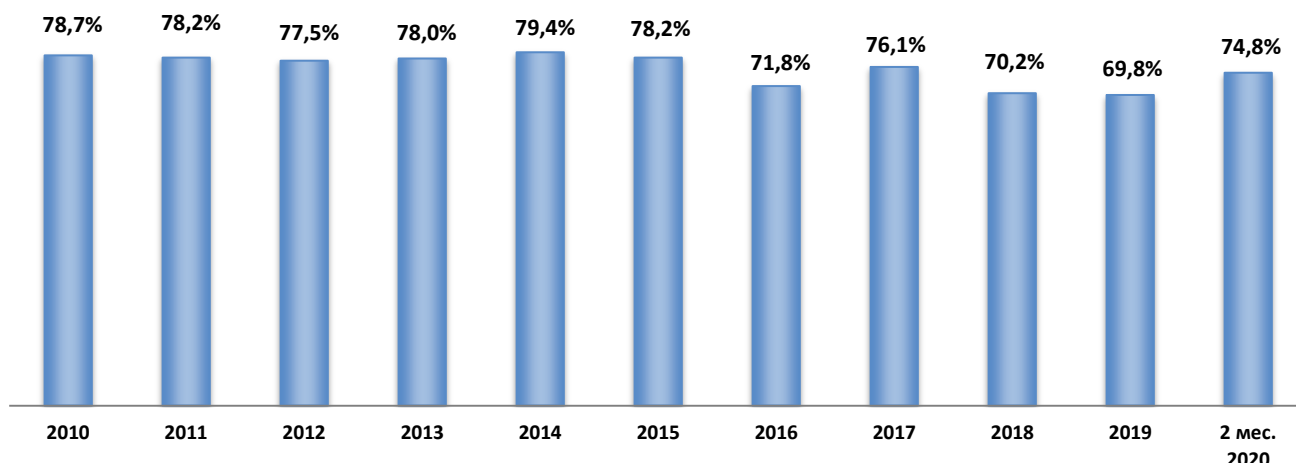


Рис.4. Коэффициент готовности несения номинальной электрической нагрузки АЭС

2. Ремонтная кампания

За 2 месяца 2020 года выполнено:

- ✓ **один планово-предупредительный ремонт** (энергоблок № 1 РАЭС – средний ремонт).

Продолжительность пребывания энергоблока в планово-предупредительном ремонте – 38,89 суток.

Справочно:

По состоянию на 29.02.2020 выполнялось два планово-предупредительных ремонта (энергоблок № 6 ЗАЭС – средний ремонт, № 3 ЗАЭС – капитальный ремонт).

Общая продолжительность пребывания в планово-предупредительных ремонтах – 158,89 суток, в т.ч. законченных – 38,89 суток.

- ✓ **один текущий плановый ремонт** (энергоблок № 4 РАЭС).

Продолжительность пребывания энергоблока в текущем плановом ремонте – 6,94 суток (ремонт закончен).

- ✓ **три текущих внеплановых ремонта** (энергоблоки № 3 ЮУАЭС, № 2 ЗАЭС, № 3 РАЭС)

Справочно:

По состоянию на 29.02.2020 выполнялся один текущий внеплановый ремонт на энергоблоке № 1 ХАЭС.

Продолжительность пребывания энергоблоков в текущих внеплановых ремонтах – 63,2 суток, в т.ч. законченных – 3,2 суток.

За 2 месяца 2020 года общая продолжительность пребывания энергоблоков в ремонтах составила 229,03 суток, в т.ч. законченных – 49,03 суток.

Фактическое сокращение сроков проведения планово-предупредительных ремонтов энергоблоков за 2 месяца 2020 составило 6,11 суток, что позволило дополнительно произвести почти 64,5 млн кВт·ч электроэнергии.

Справочно:

За 2 месяца 2019 года общая продолжительность ремонтов энергоблоков составила 163,04 суток.

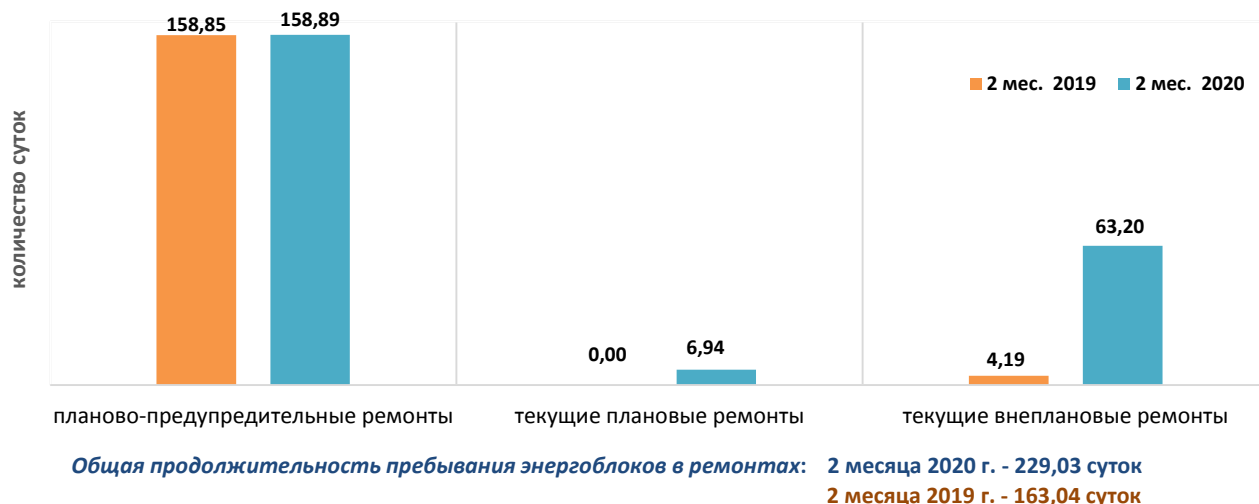


Рис.5. Продолжительность пребывания энергоблоков АЭС в ремонтах

3. Нарушения в работе АЭС

За 2 месяца 2020 года произошло 4 нарушения в работе АЭС.

4. Охрана труда и пожарная безопасность

За 2 месяца 2020 года в ГП «НАЭК «Энергоатом» несчастных случаев не было.

За 2 месяца 2020 года пожаров не было.

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

6. Уплата налогов

Начислено за 2 месяца 2020 года налогов в бюджеты всех уровней 2 169,8 млн грн, расчетов по страхованию – 503,6 млн грн.

Общая сумма налогов в бюджеты всех уровней и расчетов по страхованию составила 2 673,3 млн грн.

За 2 месяца 2020 года **уплачено** налогов в бюджеты всех уровней 2 791,1 млн грн, расчетов по страхованию – 564,0 млн грн.

Общая сумма уплаты налогов в бюджеты всех уровней и расчетов по страхованию составила 3 355,1 млн грн.

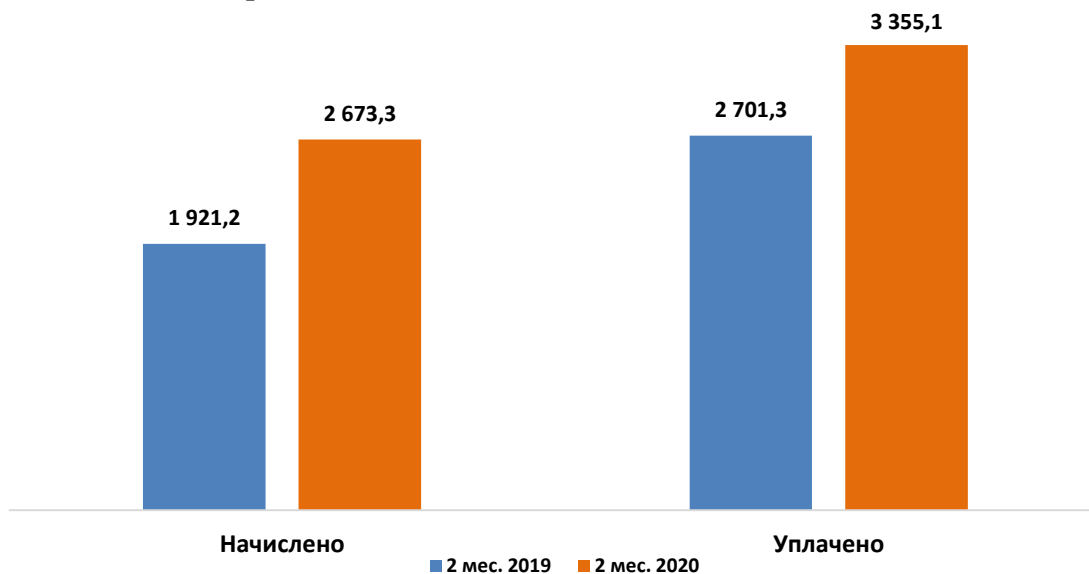


Рис.6. Уплата налогов в бюджеты всех уровней и расчетов по страхованию

Справочно:

За 2 месяца 2019 года уплачено налогов в бюджеты всех уровней 2 303,1 млн грн, а общая сумма, учитывая расчеты по страхованию, составила 2 701,3 млн грн.

Задолженность (по состоянию на 29.02.2020) по налогам в бюджеты всех уровней составила 873,6 млн грн, задолженность по расчетам страхования – 142,1 млн грн.

Общая задолженность ГП «НАЭК «Энергоатом» по налогам в бюджеты всех уровней и по расчетам страхования составила 1 015,8 млн грн.

7. Капитальное строительство

Объем освоения капитальных вложений за 2 месяца 2020 года составил 914,9 млн грн, что на 242,9 млн грн меньше, чем за 2 месяца 2019 года (1 156,8 млн грн).

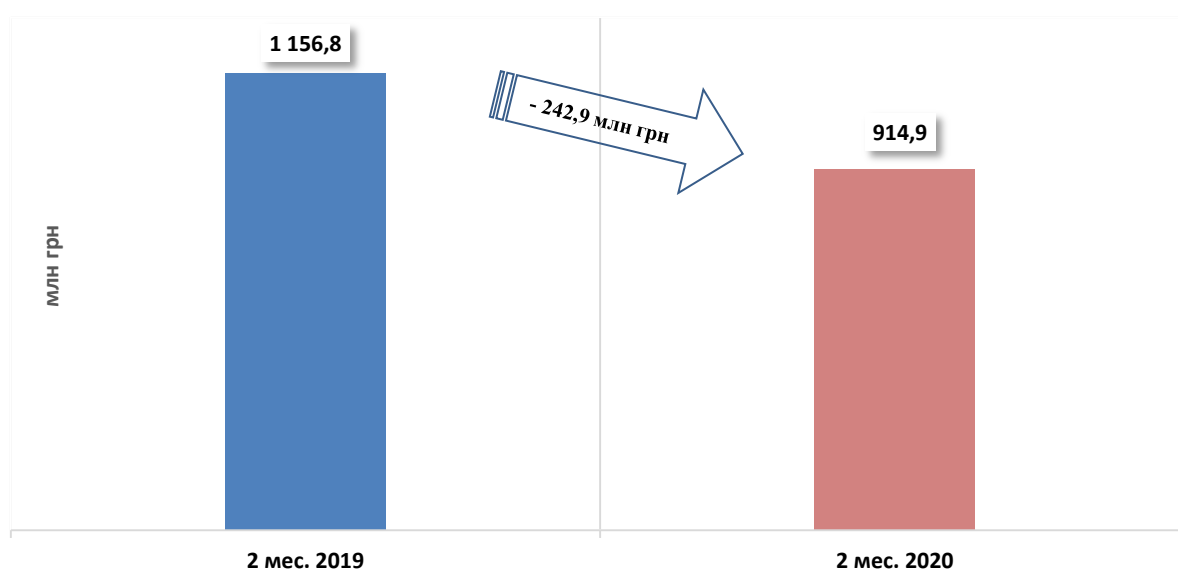


Рис.7. Объем освоения капитальных вложений ГП «НАЭК «Энергоатом»

За 2 месяца 2020 года профинансировано капитальных вложений на сумму 2 472,3 млн грн, что на 875,4 млн грн меньше, чем за 2 месяца 2019 года (3 347,7 млн грн).

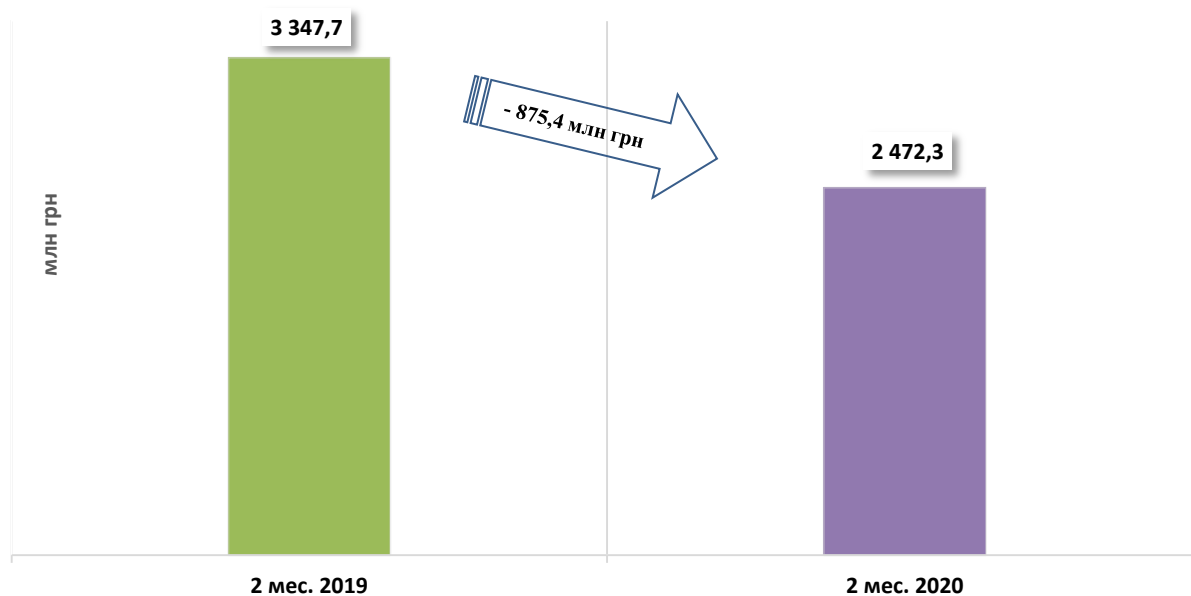


Рис.8. Финансирование капитальных вложений ГП «НАЭК «Энергоатом»

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

Численность штатных работников Компании за 2 месяца 2020 года составила 33 949 работников, что на 382 работника больше, чем за 2 месяца 2019 года (33 567 работников).

Численность лицензированного персонала за 2 месяца 2020 года составила 410 специалистов, что на 6 специалистов больше, чем за 2 месяца 2019 года (404 специалиста).

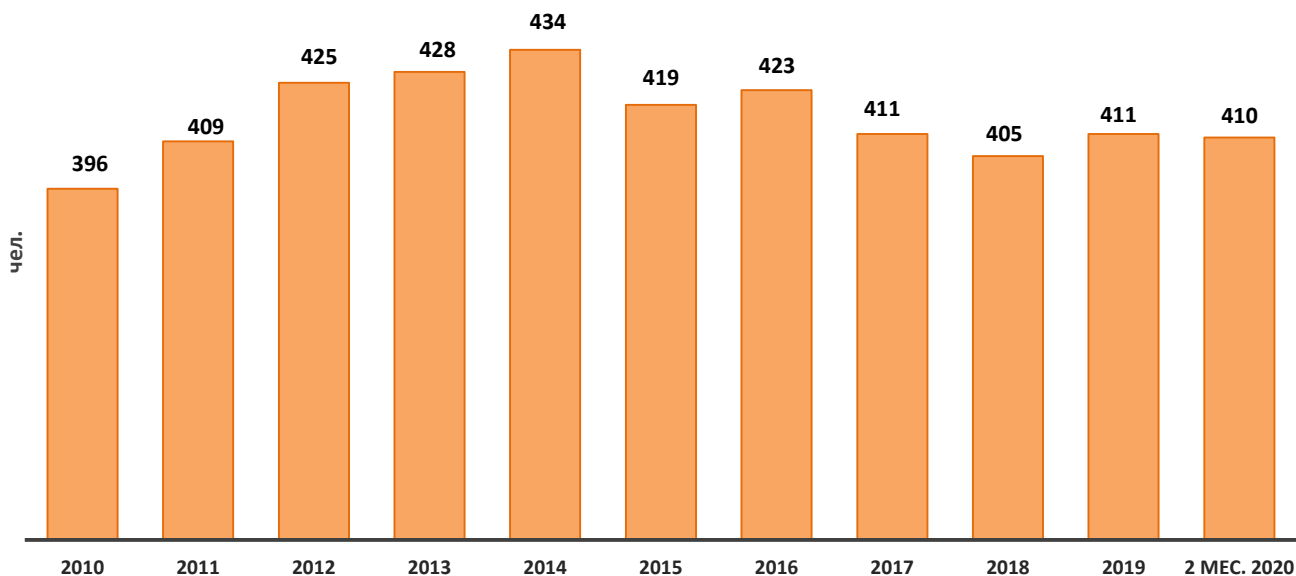


Рис.9. Численность лицензированного персонала ГП «НАЭК «Энергоатом»