

Группа «Интер РАО» опубликовала результаты производственной деятельности по итогам 2020 года

Группа «Интер РАО» опубликовала результаты производственной деятельности по итогам 2020 года.

[ПОДЕЛИТЬСЯ В СОЦИАЛЬНЫХ СЕТЯХ](#)

Показатель	2020 год	2019 год	+/-
Установленная мощность на конец периода, ГВт	31,088	31,860	-2,4%
Установленная тепловая мощность на конец периода, тыс. Гкал/час	25,200	25,252	-0,2%
Выработка электроэнергии, млрд кВт*ч	106,079	130,203	-18,5%
Коэффициент использования установленной мощности (КИУМ)	39,0%	45,0%	-
Отпуск тепловой энергии с коллекторов, млн Гкал	37,330	40,251	-7,3%

Российская генерация:

Показатель	2020 год	2019 год	+/-
Установленная мощность на конец периода, ГВт	28,311	29,083	-2,7%
Установленная тепловая мощность на конец периода, тыс. Гкал/час	25,034	25,086	-0,2%
Выработка электроэнергии, млрд кВт*ч	100,917	120,522	-16,3%
Доля в выработке электроэнергии в России	9,5%	11,0%	-
Коэффициент использования установленной мощности (КИУМ)	40,7%	47,4%	-
Отпуск тепловой энергии с коллекторов, млн Гкал	37,232	40,067	-7,1%

Основные факторы, определившие динамику ключевых производственных показателей в сегменте «Генерация» по сравнению с данными за 2019 год:

Вывод из эксплуатации с 1 января 2020 года трёх энергоблоков и с 1 мая генератора на Каширской ГРЭС суммарной мощностью 980 МВт, а также вывод генератора на Ириклинской ГЭС мощностью 7,5 МВт;

Ввод в эксплуатацию во втором полугодии 2020 года трёх энергоблоков резервной Приморской ТЭС в Калининградской области суммарной мощностью 195 МВт;

Консолидированная
финансовая отчётность по

МСФО
за 9 месяцев 2024

[Открыть отчёт](#)

СПРАВКА

Группа «Интер РАО» – диверсифицированный энергетический холдинг, присутствующий в различных сегментах электроэнергетической отрасли в России и за рубежом. Компания занимает лидирующие позиции в России в области экспорта-импорта электроэнергии, активно наращивает присутствие в сегментах генерации и сбыта, а также развивает новые направления бизнеса.

Стратегия «Интер РАО» направлена на создание глобальной энергетической компании – одного из ключевых игроков мирового энергетического

Снижение потребления электроэнергии и теплоэнергии вызвано более высокой температурой воздуха в начале 2020 года, а также влиянием пандемии коронавируса на экономику;

Высокая водность и связанная с этим высокая нагрузка ГЭС в ЕЭС России за счёт разгрузки тепловой генерации Системным оператором в первом полугодии 2020 года;

Увеличение установленной мощности (перемаркировка) энергоблоков в 2020 году в результате внедрения новых технологий на Прегольской и Маяковской ТЭС в Калининградской области на 8,1 МВт, а также на Кармановской ГРЭС в Башкирии на 12 МВт.

рынка, лидера в российской электроэнергетике в сфере эффективности. Установленная мощность электростанций, входящих в состав Группы «Интер РАО» и находящихся под её управлением, составляет около 30,8 ГВт.

www.interrao.ru

Зарубежные активы: генерация и распределительные сети

Показатель	2020 год	2019 год	+/-
Установленная мощность на конец периода, ГВт	2,777	2,777	-
Установленная тепловая мощность на конец периода, тыс. Гкал/час	0,166	0,166	-
Выработка электроэнергии, млрд кВт*ч	5,162	9,681	-46,7%
Коэффициент использования установленной мощности (КИУМ)	21,2%	27,7%	-
Отпуск тепловой энергии с коллекторов, млн Гкал	0,098	0,184	-47,1%
Общая протяжённость линий электропередачи, км	6 098	5 887	+3,6%
Отпуск в сеть электроэнергии, млрд кВт*ч	2,635	2,903	-9,2%

Основные факторы, определившие динамику ключевых показателей:

Передача ТЭС «Тракия» государству в июне и продажа доли в Экибастузской ГРЭС-2 в декабре 2019 года, что оказало влияние на выработку электрической энергии и отпуск тепловой энергии с коллекторов;

Рост выработки электроэнергии Молдавской ГРЭС на 10,5% вызван увеличением объёма поставок в Молдову и потребления предприятиями Приднестровской молдавской республики;

Рост выработки литовской Vydmantai Wind Park на 14,8% вызван динамикой скорости ветра;

Снижение отпуска энергии в сеть АО «Теласи» на 9,2% вызвано влиянием на экономику Тбилиси пандемии коронавирусной инфекции;

Строительство линий для новых потребителей в Тбилиси и новых кабельных линий для резервирования сети, а также реконструкции и модернизации сетей АО "Теласи", вследствие чего протяжённость линий электропередачи увеличилась на 211 км.

Сбыты в РФ

Показатель	2020 год	2019 год	+/-
Количество потребителей, млн	17,031	16,568	+2,8%
Объём реализации электроэнергии на розничном рынке, млрд кВт*ч	191,640	196,959	-2,7%
Доля на российском розничном рынке*	18,2%	18,3%	-

* Доля на российском розничном рынке - объём реализации на розничном рынке от общего фактического потребления электроэнергии в России (по оперативным данным Системного оператора Единой энергосистемы России за 2020 год составил 1050,4 млрд кВт*ч, за 2019 год - 1074,8 млрд кВт*ч, снижение составило - 2,3%).

Число потребителей сбытовых компаний продолжило расти в результате перевода жителей на прямые расчёты с гарантирующими поставщиками и увеличения числа потребителей в связи с вводом в эксплуатацию жилых домов. ООО «РН-Энерго» продолжило работу по привлечению новых клиентов, в результате чего рост числа потребителей этой компании достиг 21,5%.

Объём реализации снизился в результате влияния эпидемиологической ситуации на экономику, а также вследствие высокой температуры воздуха в начале 2020 года. Исключение – Северная сбытовая компания (рост на 1,3%), где увеличение потребления электроэнергии такими крупными потребителями как АО «Апатит», ООО «Сухонский КБК» и новое тепличное хозяйство в г. Череповце ООО «ЧТК «НОВЫЙ» перевесило снижение другими потребителями.

Коммерческий экспорт и импорт электроэнергии Группой «Интер РАО» через границу РФ:

Показатель	2020 год	2019 год	+/-
Объём экспорта, млрд кВт*ч	11,701	19,338	-39,5%
<i>В том числе по направлениям:</i>			
Литва	3,143	6,286	-50,0%
Китай	3,060	3,099	-1,3%
Финляндия	2,637	7,023	-62,5%
Казахстан	1,264	1,438	-12,1%
Грузия	0,571	0,525	+8,8%
Монголия	0,312	0,372	-16,2%
Азербайджан	0,089	0,091	-2,2%
Прочие	0,625	0,505	+23,8%
Объём импорта, млрд кВт*ч	1,374	1,603	-14,3%
<i>В том числе по направлениям:</i>			
Казахстан	1,117	1,243	-10,2%
Литва	0,079	0,055	+43,6%
Азербайджан	0,119	0,219	-45,8%
Монголия	0,04	0,027	+50,2%
Финляндия	0,02	-	-
Грузия	-	0,059	-100%

Основные факторы, определившие динамику экспорта и импорта:

Снижение цен на рынке NordPool в 2020 году в связи с влиянием пандемии на мировую экономику, а также вследствие тёплой зимы в начале 2020 года и высокой водности в первом полугодии;

Рост экспортных поставок в Грузию в связи с поставками энергии потребителям дочерней компании «Интер РАО – Грузия»;

Начало поставок в Латвию осенью 2020 года в объёме 302 млн кВт*часов в связи с прекращением поставок в Литву транзитом через Белоруссию (поставки в Литву из Калининградской области не ограничивались).

[Политика обработки данных](#)

© 1998–2025, ПАО «Интер РАО»