******

**25 октября 2024 г., Москва**

**Группа «Интер РАО» опубликовала   
результаты производственной деятельности   
по итогам 9 месяцев 2024 года**

Группа «Интер РАО» опубликовала результаты производственной деятельности по итогам 9 месяцев 2024 года.

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Показатель** | **9 месяцев 2024 года** | **9 месяцев 2023 года** | **+/-** |
| Установленная мощность на конец периода, ГВт | 31,209 | 30,738 | +1,5% |
| Установленная тепловая мощность на конец периода, тыс. Гкал/час | 25,077 | 24,942 | +0,5% |
| Выработка электроэнергии, млрд кВт\*ч | 97,177 | 91,782 | +5,9% |
| Коэффициент использования установленной мощности (КИУМ) | 47,6% | 45,6% |  |
| Отпуск тепловой энергии с коллекторов, млн Гкал | 28,118 | 26,348 | +6,7% |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Российская генерация:** | | | |
| **Показатель** | **9 месяцев 2024 года** | **9 месяцев 2023 года** | **+/-** |
| Установленная мощность на конец периода, ГВт | 28,462 | 27,991 | +1,7% |
| Установленная тепловая мощность на конец периода, тыс. Гкал/час | 24,911 | 24,776 | +0,5% |
| Выработка электроэнергии, млрд кВт\*ч | 93,054 | 87,926 | +5,8% |
| Коэффициент использования установленной мощности (КИУМ) | 50,0% | 47,9% |  |
| Отпуск тепловой энергии с коллекторов, млн Гкал | 28,062 | 26,287 | +6,8% |

**Основные факторы, определившие динамику ключевых производственных показателей в сегменте «Генерация» по сравнению с данными за 9 месяцев 2023 года:**

* Увеличение установленной мощности на пяти электростанциях по завершении модернизации;
* Увеличение объёма включённого генерирующего оборудования в условиях повышения рентабельности при росте потребления;
* Более низкая температура воздуха зимой 2024 года в регионах присутствия теплогенерирующих активов, а также увеличение продолжительности отопительного сезона;
* Сокращение времени нахождения генерирующего оборудования в ремонте в 2024 году.

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Зарубежные активы: генерация и распределительные сети** | | | |
| **Показатель** | **9 месяцев 2024 года** | **9 месяцев 2023 года** | **+/-** |
| Установленная мощность на конец периода, ГВт | 2,747 | 2,747 | - |
| Установленная тепловая мощность на конец периода, тыс. Гкал/час | 0,166 | 0,166 | - |
| Выработка электроэнергии, млрд кВт\*ч | 4,122 | 3,857 | +6,9% |
| Коэффициент использования установленной мощности (КИУМ) | 22,8% | 21,3% | - |
| Отпуск тепловой энергии с коллекторов, млн Гкал | 0,055 | 0,061 | -9,5% |
| Общая протяжённость линий электропередачи, км | 7 000 | 6 804 | +2,9% |
| Отпуск в сеть электроэнергии, млрд кВт\*ч | 2,768 | 2,596 | +6,7% |

Основные факторы, определившие динамику ключевых показателей:

* Рост выработки электроэнергии в результате увеличения внутреннего спроса в странах присутствия и в связи с высоким водным балансом;
* Раннее окончание отопительного сезона в странах присутствия;
* Строительство линий электропередачи для новых потребителей и новых кабельных линий для резервирования сети, а также реконструкция и модернизация сетей.

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Энергосбытовая деятельность** | | | |
| **Показатель** | **9 месяцев 2024 года\*** | **9 месяцев 2023 года** | **+/-** |
| Количество потребителей, млн | 20,074 | 19,420 | +3,4% |
| Объём реализации электроэнергии на розничном рынке, млрд кВт\*ч | 161,198 | 153,693 | +4,9% |

*\*с учётом приобретённых в 2024 году АО «Псковэнергосбыт» и АО «Екатеринбургэнергосбыт»*

Число потребителей сбытовых компаний выросло прежде всего в связи с приобретением в 2024 году АО «Псковэнергосбыт» и АО «Екатеринбургэнергосбыт». В других регионах рост зафиксирован в результате перевода жителей на прямые расчёты с гарантирующими поставщиками и увеличения числа потребителей в связи с вводом в эксплуатацию жилых домов.

Объём реализации коррелирует с динамикой клиентской базы, кроме того, рост обусловлен фактором високосного года – дополнительным днём 29 февраля 2024 года.

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Экспорт и импорт электроэнергии Группой «Интер РАО»:** | | | |
| **Показатель** | **9 месяцев 2024 года** | **9 месяцев 2023 года** | **+/-** |
| **Объём экспорта, млрд кВт\*ч** | **5,546** | **8,334** | **-33,5%** |
|  |
| **Объём импорта, млрд кВт\*ч** | **1,603** | **1,423** | **+12,7%** |
|  |

В 2024 года зафиксирован рост объёма экспортных поставок в Казахстан, Киргизию, Монголию и по некоторым другим направлениям. Снижение поставок в Китай обусловлено ограничениями в дальневосточной энергосистеме. Рост импорта произошёл преимущественно за счёт перетоков из Казахстана, Грузии и Азербайджана.

# # #

*Подробная динамика показателей компаний Группы «Интер РАО» представлена в пресс-релизах, опубликованных на их интернет-сайтах.*

# # #

**Группа «Интер РАО»** является одним из крупнейших российских многопрофильных энергохолдингов, в состав которого входят предприятия следующих сегментов: генерация электрической и тепловой энергии, энерготрейдинг, розничная торговля электроэнергией, энергетическое машиностроение, инжиниринг и энергетическое строительство, отраслевые информационные технологии и др.