



Пресс-служба

ПАО «ЭЛ5-Энерго»
Павловская, 7, стр. 1,
Москва, Россия
Т +7(495) 539 31 31 доб. 7824
media@el5-energo.ru
el5-energo.ru

ЭЛ5-ЭНЕРГО ПУБЛИКУЕТ ФИНАНСОВЫЕ РЕЗУЛЬТАТЫ ПО МСФО ЗА 1 КВАРТАЛ 2023 ГОДА

- По итогам первого квартала 2023 года ПАО «ЭЛ5-Энерго» улучшило ключевые показатели по выручке, EBITDA, чистой прибыли и чистому долгу благодаря продолжившемуся существенному росту доходов от продажи мощности, а также положительной динамике рыночных цен на электроэнергию относительно аналогичного периода предыдущего года.
- С 1 марта 2023 года компания начала получать плату за полный объем мощности Кольской ВЭС по программе ДПМ ВИЭ. Общая установленная мощность объектов возобновляемой генерации ПАО «ЭЛ5-Энерго» составляет 291 МВт.

Москва, 15 мая 2023 г. – ПАО «ЭЛ5-Энерго» опубликовало промежуточные неаудированные финансовые результаты за три месяца 2023 года в соответствии с международными стандартами финансовой отчетности (МСФО).

ОСНОВНЫЕ ФИНАНСОВЫЕ ПОКАЗАТЕЛИ (млн рублей)

	1К 2023	1К 2022	Изменение
Выручка	16 391	14 650	+11,9%
ЕБИТДА	4 076	3 255	+25,2%
ЕБИТ	3 344	2 389	+40,0%
Чистая прибыль	2 106	1 908	+10,4%
Чистый долг на конец периода	27 493	29 777 ¹	-7,7%

- **Выручка** увеличилась примерно на 12% прежде всего за счет следующих факторов:
 - Рост выручки от продажи мощности на 32% благодаря существенному увеличению доходов от программы ДПМ ВИЭ после ввода в эксплуатацию Кольской ВЭС, увеличению цены КОМ, КОММод, а также индексации регулируемых тарифов.
 - Рост выручки от продажи электроэнергии на 5% за счет увеличения рыночных цен на фоне индексации тарифа на газ в 2022 году, компенсировавших снижение объемов реализации электроэнергии. Дополнительную поддержку результатам оказала индексация тарифов на электроэнергию.
 - Рост выручки от продажи теплоэнергии на 11% прежде всего за счет индексации регулируемых тарифов.
- Показатель **ЕБИТДА** увеличился более чем на 25%, в основном за счет роста маржинальной прибыли от продажи мощности, электроэнергии и тепла. В частности, снижение загрузки менее эффективных паросиловых блоков позволило удержать рост переменных расходов ниже роста выручки от продаж электроэнергии и тепла. Что касается постоянных затрат, то их рост к 1 кварталу 2022 года объясняется, в первую очередь, общими инфляционными тенденциями прошедшего года, а также изменением

¹ По состоянию на 31 декабря 2022 г.



Пресс-служба

ПАО «ЭЛ5-Энерго»
 Павловская, 7, стр. 1,
 Москва, Россия
 Т +7(495) 539 31 31 доб. 7824
media@el5-energo.ru
el5-energo.ru

периметра компании вслед за началом эксплуатации Кольской ВЭС.

- Показатель **ЕВИТ** вырос на 40%, что заметно выше динамики ЕВИТДА, в основном за счет снижения амортизационных отчислений на 16% по сравнению с аналогичным периодом прошедшего года, вслед за существенным обесценением основных средств, которое компания признала по итогам 2022 года.
- **Чистая прибыль** увеличилась более чем на 10%, что существенно меньше роста показателя ЕВИТ. Данная динамика объясняется, прежде всего, ростом чистых финансовых расходов вслед за окончанием периода капитализации в активы процентных расходов по проектному финансированию Кольской ВЭС, а также общим ростом рыночных процентных ставок по сравнению с 1 кварталом 2022 года.
- **Чистый долг** продемонстрировал снижение почти на 8% с 29,8 млрд руб. по состоянию на конец 2022 года до 27,5 млрд руб. на конец 1 квартала 2023 года на фоне окончания инвестиций в строительство Кольской ВЭС и вводом ее в эксплуатацию. При этом операционный денежный поток за текущий квартал существенно превзошел текущие капитальные расходы, а также инвестиции в реализацию проектов по модернизации оборудования в рамках программы КОММод.

ОСНОВНЫЕ ПРОИЗВОДСТВЕННЫЕ ПОКАЗАТЕЛИ

	1К 2023	1К 2022	Изменение
Полезный отпуск электроэнергии (ГВтч)	5 676	6 101	-7,0%
<i>включая:</i>			
- газовые блоки	5 447	6 019	-9,5%
- ветропарки	228	83	+176,5%
Продажи электроэнергии (ГВтч)	6 491	6 793	-4,5%
Продажи тепла (тыс. Гкал)	1 364	1 426	-4,3%

- **Полезный отпуск электроэнергии** снизился в 1 квартале 2023 года на фоне высокой базы отпуска электроэнергии в аналогичном периоде прошлого года и сдержанной динамики по росту потребления в большинстве регионов деятельности компании.

Более детально, снижение полезного отпуска газовых блоков было частично компенсировано сильными показателями генерации на основе возобновляемых источников энергии:

- отпуск газовых блоков снизился на 9,5% в 1 квартале 2023 года, в основном из-за снижения востребованности Конаковской ГРЭС со стороны Системного оператора и увеличения выработки атомных станций в Центральной части России;
- отпуск ветропарков, благодаря вводу в эксплуатацию Кольской ВЭС, продемонстрировал существенный прирост и частично компенсировал отрицательную динамику газовых блоков.

- **Продажи электроэнергии** снизились на фоне вышеупомянутой динамики отпуска электроэнергии.
- **Продажи тепла** снизились на 4,3%, в основном, под влиянием более высоких температур на Урале в 1 квартале 2023 года.



Пресс-служба

ПАО «ЭЛ5-Энерго»
Павловская, 7, стр. 1,
Москва, Россия
Т +7(495) 539 31 31 доб. 7824
media@el5-energo.ru
el5-energo.ru

О компании ПАО «ЭЛ5-Энерго»

ПАО «ЭЛ5-Энерго» – российская генерирующая компания. Производственными филиалами ПАО «ЭЛ5-Энерго» являются три газовые станции – Конаковская ГРЭС, Невинномысская ГРЭС и Среднеуральская ГРЭС, а также две ветроэлектростанции – Азовская ВЭС и Кольская ВЭС. Общая установленная мощность Общества составляет 5 941,9 МВт по выработке электроэнергии и 1 927 Гкал/ч по выработке тепла. Уставный капитал ПАО «ЭЛ5-Энерго» составляет 35 371 898 370 рублей и разделен на обыкновенные акции номиналом 1 рубль. Доля ПАО «ЛУКОЙЛ» в уставном капитале компании – 56,44%, UROC Limited – 7,4%, ООО «ППИТ-7» – 5,54%, доля прочих миноритарных акционеров – 30,62%. Акции ПАО «ЭЛ5-Энерго» включены в котировальный список первого уровня ПАО «Московская биржа».

Следите за новостями компании в социальных сетях [YouTube](#) и [Телеграм](#).