

| BT income & margin, MTJS | Доход и маржа ВТ, млн.с.мн | Unit | Comment/ | Q1-25 | Q2-25 |
|---|--|-------------|--------------|------------------|-----------------|
| Sales revenues (excl. heating) | Доход от продаж (за исключением теплоэнергии) | MTJS | | 818,74 | 1 217,88 |
| Heating sales revenue | Доход от продаж теплоэнергии | MTJS | | 16,93 | 1,80 |
| Opex (excl. commodities expenses and coal transportation costs) | Операционные расходы (кроме расходов на товары и транспортировку угля) | MTJS | | -854,62 | -707,24 |
| Commodities expenses | Расходы на товары (уголь, газ, мазут) | MTJS | | -287,45 | -39,09 |
| Total coal transportation cost | Расходы на транспортировку угля (IRS и мехлопата) | MTJS | | -19,78 | -11,90 |
| Transport costs | Транспортные расходы | MTJS | | 0,00 | 0,00 |
| Gross margin | Валовая прибыль | MTJS | | -326,17 | 461,45 |
| Financial income | Неоперационные доходы и расходы (кроме расходов по процентам) | MTJS | | -15,27 | 2 081,34 |
| Provisions | Резервы (оценочные обязательства) | MTJS | | 0,00 | 0,00 |
| Interest cost | Расходы по процентам | MTJS | | -157,27 | -146,71 |
| Tax | Расходы по налогу на прибыль | MTJS | | -8,35 | -10,88 |
| Net margin | Чистая прибыль | MTJS | | -507,07 | 2 385,21 |
| | | | | | |
| Receivables by counterparty, MTJS | Дебиторская задолженность контрагента, млн.с.мн | Unit | Comment/ | Q1-25 | Q2-25 |
| OJSC «Tajik Aluminium Company» | ОАО «Таджикская алюминиевая компания» | MTJS | | 228,32 | 228,32 |
| Afghanistan - Kunduz | Афганистан - Кундуз | MTJS | | 62,79 | 57,26 |
| Afghanistan - Puli Khumri | Афганистан - Пули Хумри | MTJS | | 0,00 | 77,58 |
| Dushanbe heating networks enterprise | Душанбинское предприятие тепловых сетей | MTJS | | 45,36 | 39,91 |
| OJSC "Shabakahoi taqsimoti barq" | ОАО "Шабакаҳои тақсимоти барқ" | MTJS | | 34,88 | 0,00 |
| OJSC "Shabakahoi intiqoli barq" | ОАО "Шабакаҳои интиқоли барқ" | MTJS | | 0,00 | 3,82 |
| OJSC "Uzbekenergo" | АО "Узбекэнерго" | MTJS | | 1,83 | 0,00 |
| Other counterparties | Другие контрагенты | MTJS | | 63,86 | 134,40 |
| Total | Всего | MTJS | 10410 | 437,05 | 541,29 |
| | | | | | |
| Payables by counterparty, MTJS | Кредиторская задолженность по контрагенту, млн.с.мн | Unit | Comment/ | Q1-25 | Q2-25 |
| Sangtuda-2 | ФДКПС Сангтуда Сангоб | MTJS | | 4 192,38 | 3 769,82 |
| Sangtuda-1 | ОАО «Сангтудинская ГЭС-1» | MTJS | | 3 429,77 | 3 401,46 |
| Rogun | ОАО "ГЭС Рогун" | MTJS | | 933,36 | 1 001,85 |
| Afghanistan - Puli Khumri | Афганистан - Пули Хумри | MTJS | | 29,98 | 0,00 |
| OJSC "Uzbekenergo" | АО "Узбекэнерго" | MTJS | | 0,00 | 1,66 |
| OJSC "Uzenergosotish" | АО "Узэнергосотиш" | MTJS | | 0,00 | 8,94 |
| OJSC "Shabakahoi taqsimoti barq" | ОАО "Шабакаҳои тақсимоти барқ" | MTJS | | 0,00 | 20,40 |
| OJSC "Shabakahoi intiqoli barq" | ОАО "Шабакаҳои интиқоли барқ" | MTJS | | 4,87 | 0,00 |
| Other counterparties | Другие контрагенты | MTJS | | 1 633,97 | 1 492,48 |
| Total | Всего | MTJS | 22000 | 10 224,32 | 9 696,61 |
| | | | | | |

| BT cash flows, MTJS | Денежные потоки BT, млн.с.мн | Unit | Comment/ | Q1-25 | Q2-25 |
|--|---|-------------|----------|----------------|---------------|
| Electricity sales | Выручка от продажи электроэнергии | MTJS | | 991,24 | 1 149,58 |
| Heating sales | Выручка от продажи теплоэнергии | MTJS | | 16,50 | 9,31 |
| Other cash flows from operating activities | Прочие денежные потоки от операционной деятельности | MTJS | | -21,24 | -14,49 |
| Inventory purchase | Денежные средства, выплаченные при закупке запасов | MTJS | | -217,36 | -169,03 |
| Commodities purchase | Покупка товаров (уголь, газ, мазут) | MTJS | | -190,52 | -149,81 |
| Electricity purchase | Покупка электроэнергии | MTJS | | -158,00 | -302,20 |
| Payroll | Выплата заработной платы | MTJS | | -65,27 | -64,60 |
| Services | Оплата услуг | MTJS | | -83,01 | -98,58 |
| Tax | Оплата налогов | MTJS | | -121,88 | -100,08 |
| Interest payment | Выплата процентов | MTJS | | -256,22 | -109,76 |
| Net operating cash flow | Чистый операционный денежный поток | MTJS | | -105,76 | 150,34 |
| PPE purchases/divestments | Приобретение / продажа ОС | MTJS | | -29,16 | -44,21 |
| Other cash flows from investing activities | Прочие денежные потоки от инвестиционной деятельности | MTJS | | 0,00 | 2,56 |
| Net investing cash flow | Чистый инвестиционный денежный поток | MTJS | | -29,16 | -41,65 |
| Credits and grants received | Полученные кредиты и гранты | MTJS | | 171,85 | 200,25 |
| Principal payments | Выплата кредитов и займов | MTJS | | -75,47 | -274,16 |
| Other cash flows from financing activities (excl. Interest payments) | Прочие денежные потоки от финансовой деятельности | MTJS | | 0,00 | 0,00 |
| Net financing cash flow | Чистый финансовый денежный поток | MTJS | | 96,38 | -73,91 |
| Total | Всего | MTJS | | -38,54 | 34,77 |

| Purchases, by counterparty, MTJS | Закупки, по контрагенту, млн.с.мн | Unit | Q1-25 | Q2-25 |
|----------------------------------|-----------------------------------|------|---------------|---------------|
| Sangtuda HPP-1 | Сангтудинская ГЭС-1 | MTJS | 262,59 | 138,69 |
| Sangtuda HPP-2 | Сангтудинская ГЭС-2 | MTJS | 153,37 | 49,51 |
| Rogun HPP | Рогунская ГЭС | MTJS | 79,39 | 113,49 |
| Net imports | Чистый импорт | MTJS | 0,00 | 0,00 |
| Other | Другой | MTJS | 0,00 | 0,00 |
| Total | Общий | MTJS | 495,35 | 301,69 |

| Net sales, by category, MTJS | Чистые продажи по категориям, млн.с.мн | Unit | Q1-25 | Q2-25 |
|------------------------------|--|------|---------------|-----------------|
| SIB | ШИБ | MTJS | 25,41 | 33,21 |
| STB | ШТБ | MTJS | 743,43 | 785,29 |
| Net export - Kyrgyzstan | Чистый экспорт - Кыргызстан | MTJS | 0,79 | 0,00 |
| Net export - Kazakhstan | Чистый экспорт - Казахстан | MTJS | 0,00 | 0,00 |
| Net export - Uzbekistan | Чистый экспорт - Узбекистан | MTJS | 0,00 | 8,96 |
| Net export - Afghanistan | Чистый экспорт - Афганистан | MTJS | 46,41 | 265,64 |
| Total | Общий | MTJS | 816,05 | 1 093,10 |

| Tariff received, per category, currency/kWh | Полученный тариф, по категории, валюта/кВтч | Unit | Q1-25 | Q2-25 |
|---|---|----------------|---------------|---------------|
| SIB | ШИБ | TJS/KWh | 0,1372 | 0,1637 |
| STB | ШТБ | TJS/KWh | 0,1372 | 0,1637 |
| Average export tariff - Kyrgyzstan | Средний экспортный тариф - Кыргызстан | TJS/KWh | 0,1090 | 0,0990 |
| Average export tariff - Kazakhstan | Средний экспортный тариф - Казахстан | TJS/KWh | | |
| Average export tariff- Uzbekistan | Средний экспортный тариф - Узбекистан | TJS/KWh | 0,2181 | 0,1980 |
| Average export export - Afghanistan | Средний экспорт экспорт - Афганистан | TJS/KWh | 0,4362 | 0,3960 |
| Average | Средний | TJS/KWh | 0,2075 | 0,2041 |

| Total cash collections, by category, MTJS | Общий объем денежных поступлений по категориям | Unit | Q1-25 | Q2-25 |
|---|--|------|---------------|-----------------|
| SIB | ШИБ | MTJS | 0,00 | 0,00 |
| STB | ШТБ | MTJS | 944,08 | 987,70 |
| Net export - Kyrgyzstan | Чистый экспорт - Кыргызстан | MTJS | 0,00 | 0,00 |
| Net export - Kazakhstan | Чистый экспорт - Казахстан | MTJS | 0,00 | 0,00 |
| Net export - Uzbekistan | Чистый экспорт - Узбекистан | MTJS | 0,05 | 0,16 |
| Net export - Afghanistan | Чистый экспорт - Афганистан | MTJS | 46,93 | 161,72 |
| Others | Другие | MTJS | 0,18 | 0,00 |
| Total | Общий | MTJS | 991,24 | 1 149,58 |

| Collection rate, by sector, % | Уровень сбора по секторам, % | Unit | Q1-25 | Q2-25 |
|-------------------------------|------------------------------|------|----------------|----------------|
| SIB | ШИБ | % | 0,00% | 0,00% |
| STB | ШТБ | % | 126,99% | 125,78% |
| Net export - Kyrgyzstan | Чистый экспорт - Кыргызстан | % | | |
| Net export - Kazakhstan | Чистый экспорт - Казахстан | % | | |
| Net export - Uzbekistan | Чистый экспорт - Узбекистан | % | | 1,80% |
| Net export - Afghanistan | Чистый экспорт - Афганистан | % | 101,11% | 60,88% |
| Total | Общий | % | 121,47% | 105,17% |

| Purchase price per counterparty, currency/kWh | Цена покупки по контрагенту, валюта/кВтч | Unit | Q1-25 | Q2-25 |
|---|--|----------------|---------------|---------------|
| Sangtuda HPP-1 | Сангтудинская ГЭС-1 | TJS/KWh | 0,164 | 0,149 |
| Sangtuda HPP-2 | Сангтудинская ГЭС-2 | TJS/KWh | 0,6980 | 0,1847 |
| Rogun HPP | Рогунская ГЭС | TJS/KWh | 0,2044 | 0,2044 |
| Average import tariff - Kyrgyzstan | Средний импортный тариф - Кыргызстан | TJS/KWh | 0,1090 | 0,0990 |
| Average import tariff - Kazakhstan | Средний импортный тариф - Казахстан | TJS/KWh | 0,0000 | 0,0000 |
| Average import tariff- Uzbekistan | Средний импортный тариф - Узбекистан | TJS/KWh | 0,2181 | 0,1980 |
| Average import export - Afghanistan | Средний импорт-экспорт - Афганистан | TJS/KWh | 0,0000 | 0,0000 |
| SIB wheeling charge | ШИБ тариф по передаче э/э | TJS/KWh | 0,0329 | 0,0357 |
| Other | Другой | TJS/KWh | | |
| Average | Средний тариф | TJS/KWh | 0,2786 | 0,1669 |

| Exports breakdown, by country/region, GWh | Распределение экспорта по странам/регионам, ГВт·ч | Unit | Comment/reference | Q1-25 | Q2-25 |
|---|---|------------|--------------------------|-----------------|-----------------|
| Kyrgyzstan | Кыргызстан | GWh | | 11,98 | 0,40 |
| Kazakhstan | Казахстан | GWh | | 0,00 | 0,00 |
| Uzbekistan | Узбекистан | GWh | | 618,55 | 919,63 |
| Afghanistan | Афганистан | GWh | | 114,42 | 603,58 |
| Total | Общий | GWh | | 744,95 | 1 523,60 |
| Imports breakdown, by country/region, GWh | Распределение импорта по странам/регионам, ГВт·ч | Unit | Comment/reference | Q1-25 | Q2-25 |
| Kyrgyzstan | Кыргызстан | GWh | | 4,70 | 1,69 |
| Kazakhstan | Казахстан | GWh | | 0,00 | 0,00 |
| Uzbekistan | Узбекистан | GWh | | 841,40 | 523,84 |
| Afghanistan | Афганистан | GWh | | 0,00 | 0,00 |
| Total | Общий | GWh | | 846,10 | 525,53 |
| Import/export capacity, by country/region, MW | Импортно-экспортные мощности по странам/регионам, МВт | Unit | Comment/reference | Q1-25 | Q2-25 |
| Kyrgyzstan | | MW | | | |
| Kazakhstan | | MW | | | |
| Uzbekistan | | MW | | | |
| Afghanistan | | MW | | | |
| Net supply to the grid by source, GWh | Чистый отпуск в сеть по источникам, ГВт·ч | Unit | Comment/reference | Q1-25 | Q2-25 |
| Nurek HPP | Нурекская ГЭС | GWh | | 2 517,88 | 3 113,18 |
| Baipazinskaya HPP | Байпазинская ГЭС | GWh | | 544,19 | 658,20 |
| Vakhsh HPP Cascade | Каскад Вахшских ГЭС | GWh | | 368,86 | 394,49 |
| Kayrakkum HPP | Кайраккумская ГЭС | GWh | | 195,57 | 148,37 |
| Varzob HPP Cascade | Каскад Варзобских ГЭС | GWh | | 18,94 | 21,70 |
| Small HPPs (BT-owned) | Малые ГЭС (принадлежат ВТ) | GWh | | 2,08 | 0,65 |
| Dushanbe CHPP-1 | Душанбинская ТЭЦ-1 | GWh | | 109,16 | 8,02 |
| Dushanbe CHPP-2 | Душанбинская ТЭЦ-2 | GWh | | 521,85 | 95,77 |
| Yavan CHPP | Яванская ТЭЦ | GWh | | 0,00 | 0,00 |
| Sangtuda HPP-1 | Сангтудинская ГЭС-1 | GWh | Only purchases | 666,09 | 805,58 |
| Sangtuda HPP-2 | Сангтудинская ГЭС-2 | GWh | Only purchases | 219,72 | 268,09 |
| Rogun HPP | Рогунская ГЭС | GWh | Only purchases | 340,69 | 487,09 |
| Imports | Импорт | GWh | | 0,0 | 0,0 |
| Other | Другой | GWh | | 0,0 | 0,0 |
| Total | Общий | GWh | | 5 505,03 | 6 001,13 |
| Net supply to the grid by category, GWh | Чистый отпуск в сеть по категориям, ГВт·ч | Unit | Comment/reference | Q1-25 | Q2-25 |
| Hydroelectric | Гидроэлектрический | GWh | | 4 874,02 | 5 897,34 |
| Gas | Газ | GWh | Approximate | 109,16 | 8,02 |
| Oil | Масло | GWh | Approximate | | |
| Coal | Уголь | GWh | | 521,85 | 95,77 |
| Solar | Солнечная | GWh | | | |
| Wind | Ветер | GWh | | | |
| Biomass | Биомасса | GWh | | | |
| Imports | Импорт | GWh | | | |
| Other | Другой | GWh | | | |
| Total | Общий | GWh | | 5 505,03 | 6 001,13 |
| Installed capacity, by plant, MW | Установленная мощность по станциям, МВт | Unit | Comment/reference | Q1-25 | Q2-25 |
| Nurek HPP | Нурекская ГЭС | MW | | 3 120,0 | 3 120,0 |
| Baipazinskaya HPP | Байпазинская ГЭС | MW | | 600,0 | 600,0 |
| Vakhsh HPP Cascade | Каскад Вахшских ГЭС | MW | | 318,6 | 318,6 |
| Kayrakkum HPP | Кайраккумская ГЭС | MW | | 174,0 | 174,0 |
| Varzob HPP Cascade | Каскад Варзобских ГЭС | MW | | 27,4 | 27,4 |
| Small HPPs | Малые ГЭС | MW | | 6,3 | 6,3 |
| Dushanbe CHPP-1 | Душанбинская ТЭЦ-1 | MW | | 198,0 | 198,0 |
| Dushanbe CHPP-2 | Душанбинская ТЭЦ-2 | MW | | 400,0 | 400,0 |
| Sangtuda HPP-1 | Сангтудинская ГЭС-1 | MW | If information available | | |
| Sangtuda HPP-2 | Сангтудинская ГЭС-2 | MW | If information available | | |
| Rogun HPP | Рогунская ГЭС | MW | If information available | | |
| Imports | Импорт | MW | If information available | | |
| Other | Другой | MW | | | |
| Total | Общий | MW | | 4 844,3 | 4 844,3 |
| Available capacity, by plant, MW | Располагаемая мощность по станциям, МВт | Unit | Comment/reference | Q1-25 | Q2-25 |
| Nurek HPP | Нурекская ГЭС | MW | | 2 550,0 | 2 550,0 |
| Baipazinskaya HPP | Байпазинская ГЭС | MW | | 550,0 | 550,0 |
| Vakhsh HPP Cascade | Каскад Вахшских ГЭС | MW | | 251,0 | 251,0 |
| Kayrakkum HPP | Кайраккумская ГЭС | MW | | 145,0 | 145,0 |
| Varzob HPP Cascade | Каскад Варзобских ГЭС | MW | | 9,0 | 9,0 |
| Small HPPs | Малые ГЭС | MW | | 1,6 | 1,6 |
| Dushanbe CHPP-1 | Душанбинская ТЭЦ-1 | MW | | 120,0 | 120,0 |
| Dushanbe CHPP-2 | Душанбинская ТЭЦ-2 | MW | | 350,0 | 350,0 |
| Sangtuda HPP-1 | Сангтудинская ГЭС-1 | MW | If information available | | |
| Sangtuda HPP-2 | Сангтудинская ГЭС-2 | MW | If information available | | |
| Rogun HPP | Рогунская ГЭС | MW | If information available | | |
| Imports | Импорт | MW | If information available | | |
| Other | Другой | MW | | | |
| Total | Общий | MW | | 3 976,6 | 3 976,6 |
| Installed capacity, by type, MW | Установленная мощность по типу, МВт | Unit | Comment/reference | Q1-25 | Q2-25 |
| Hydroelectric | Гидроэлектрический | MW | | | |
| Gas | Газ | MW | | 198,0 | 198,0 |
| Oil | Масло | MW | | | |
| Coal | Уголь | MW | | 400,0 | 400,0 |
| Solar | Солнечная | MW | | | |
| Wind | Ветер | MW | | | |
| Biomass | Биомасса | MW | | | |
| Imports | Импорт | MW | If information available | | |
| Other | Другой | MW | | | |
| Total | Общий | MW | | 598,0 | 598,0 |