

BT income & margin, MTJS		Доход и маржа БТ, млн.с.мн	Unit	Q1-25	Q2-25	Q3-25	Q4-25
Sales revenues (excl. heating)	Доход от продаж (за исключением теплоэнергии)	MTJS	818,74	1 217,88	1 562,52	816,18	
Heating sales revenue	Доход от продаж теплоэнергии	MTJS	16,93	1,80	0,00	17,39	
Opex (excl. commodities expenses and coal transportation costs)	Операционные расходы (кроме расходов на товары и транспортировку угля)	MTJS	(670,74)	(749,79)	(820,10)	(684,79)	
Commodities expenses	Расходы на товары (уголь, газ, мазут)	MTJS	(287,45)	(39,09)	(5,13)	(230,63)	
Total coal transportation cost	Расходы на транспортировку угля (IRS и мехлопата)	MTJS	(19,78)	(11,90)	(11,59)	(23,20)	
Transport costs	Транспортные расходы	MTJS	0,00	0,00	0,00	0,00	
Gross margin	Валовая прибыль	MTJS	(142,30)	418,90	725,71	(105,05)	
Financial income	Неоперационные доходы и расходы (кроме расходов по процентам)	MTJS	(17,58)	2 029,55	916,06	(135,21)	
Provisions	Резервы (оценочные обязательства)	MTJS	0,00	0,00	0,00	0,00	
Interest cost	Расходы по процентам	MTJS	(157,27)	(146,71)	(131,03)	(128,39)	
Tax	Расходы по налогу на прибыль	MTJS	(8,35)	(10,88)	(14,48)	(428,38)	
Net margin	Чистая прибыль	MTJS	(325,51)	2 290,86	1 496,25	(797,03)	
Receivables by counterparty, MTJS							
Дебиторская задолженность контрагента, млн.с.мн		Unit	Q1-25	Q2-25	Q3-25	Q4-25	
OJSC «Tajik Aluminium Company»	ОАО «Таджикская алюминиевая компания»	MTJS	228,32	228,32	228,32	228,32	
Afghanistan - Kunduz	Афганистан - Кундуз	MTJS	62,79	57,26	51,11	54,90	
Afghanistan - Puli Khumri	Афганистан - Пули Хумри	MTJS	0,00	77,58	77,58	0,00	
Dushanbe heating networks enterprise	Душанбинское предприятие тепловых сетей	MTJS	45,36	39,91	38,15	48,62	
OJSC "Shabakahoi taqsimoti barq"	ОАО "Шабакаҳои тақсимоти барқ"	MTJS	34,88	0,00	0,00	0,00	
JSC "Uzenergosotish"	АО "Узэнергосотиш"	MTJS	0,00	0,79	38,34	0,00	
JSC "Uzbekenergo"	АО "Ўзбекэнерго"	MTJS	7,15	6,49	6,16	6,07	
Other counterparties	Другие контрагенты	MTJS	58,54	110,54	28,95	22,20	
Total	Всего	MTJS	437,05	520,89	468,60	360,10	
Payables by counterparty, MTJS							
Кредиторская задолженность по контрагенту, млн.с.мн		Unit	Q1-25	Q2-25	Q3-25	Q4-25	
Sangtuda-2	ФДКПС Сангтуда Сангоб	MTJS	3 612,31	3 257,47	3 113,79	3 107,24	
Sangtuda-1	ОАО «Сангтудинская ГЭС-1»	MTJS	3 291,51	3 263,20	3 230,28	3 246,75	
Rogun	ОАО "ГЭС Рогун"	MTJS	933,36	1 001,85	1 000,91	1 100,11	
Afghanistan - Puli Khumri	Афганистан - Пули Хумри	MTJS	29,98	0,00	0,00	35,26	
JSC "Uzenergosotish"	АО "Узэнергосотиш"	MTJS	8,82	0,00	0,00	0,00	
OJSC "Shabakahoi taqsimoti barq"	ОАО "Шабакаҳои тақсимоти барқ"	MTJS	0,00	20,40	94,70	37,50	
OJSC "Shabakahoi intiqoli barq"	ОАО "Шабакаҳои интиқоли барқ"	MTJS	28,07	49,74	98,57	102,69	
Other counterparties	Другие контрагенты	MTJS	1 625,15	1 486,50	1 106,38	941,65	
Total	Всего	MTJS	9 529,20	9 079,16	8 644,63	8 571,21	
BT cash flows, MTJS							
Денежные потоки БТ, млн.с.мн		Unit	Q1-25	Q2-25	Q3-25	Q4-25	
Electricity sales	Выручка от продажи электроэнергии	MTJS	991,24	1 149,58	1 470,94	960,61	
Heating sales	Выручка от продажи теплоэнергии	MTJS	16,50	9,31	3,03	7,65	
Other cash flows from operating activities	Прочие денежные потоки от операционной деятельности	MTJS	(21,24)	(14,49)	(66,27)	(32,41)	
Inventory purchase	Денежные средства, выплаченные при закупке запасов	MTJS	(217,36)	(169,03)	(178,45)	(123,36)	
Commodities purchase	Покупка товаров (уголь, газ, мазут)	MTJS	(190,52)	(149,81)	(227,60)	(142,10)	
Electricity purchase	Покупка электроэнергии	MTJS	(158,00)	(302,20)	(333,00)	(141,00)	
Payroll	Выплата заработной платы	MTJS	(65,27)	(64,60)	(58,88)	(73,54)	
Services	Оплата услуг	MTJS	(83,01)	(98,58)	(91,11)	(87,02)	
Tax	Оплата налогов	MTJS	(121,88)	(100,08)	(134,32)	(148,30)	
Interest payment	Выплата процентов	MTJS	(256,22)	(109,76)	(85,74)	(75,49)	
Net operating cash flow	Чистый операционный денежный поток	MTJS	(105,76)	150,34	298,60	145,04	
PPE purchases/divestments	Приобретение / продажа ОС	MTJS	(29,16)	(44,21)	(169,17)	(125,01)	
Other cash flows from investing activities	Прочие денежные потоки от инвестиционной деятельности	MTJS	0,00	0,00	0,00	0,00	
Net investing cash flow	Чистый инвестиционный денежный поток	MTJS	(29,16)	(44,21)	(169,17)	(125,01)	
Credits and grants received	Полученные кредиты и гранты	MTJS	171,85	202,81	2,76	0,33	
Principal payments	Выплата кредитов и займов	MTJS	(75,47)	(274,16)	(87,76)	(73,29)	
Other cash flows from financing activities (excl. Interest payments)	Прочие денежные потоки от финансовой деятельности	MTJS	0,00	0,00	0,00	0,00	
Net financing cash flow	Чистый финансовый денежный поток	MTJS	96,38	(71,35)	(85,00)	(72,96)	
Total	Всего	MTJS	(38,54)	34,77	44,43	(52,93)	

Purchases, by counterparty, MTJS		Закупки, по контрагенту, млн.смн		Unit	Q1-25	Q2-25	Q3-25	Q4-25
Sangtuda HPP-1		Сангтудинская ГЭС-1		MTJS	124,33	138,69	156,08	72,47
Sangtuda HPP-2		Сангтудинская ГЭС-2		MTJS	70,43	65,43	104,39	102,26
Rogun HPP		Рогунская ГЭС		MTJS	79,39	113,49	59,06	124,19
Net imports		Чистый импорт		MTJS	0,00	0,00	0,00	0,00
Other		Другой		MTJS	0,00	0,00	0,00	0,00
Total		Общий		MTJS	274,15	317,61	319,53	298,93

Net sales, by category, MTJS		Чистые продажи по категориям, млн.смн		Unit	Q1-25	Q2-25	Q3-25	Q4-25
SIB		ШИБ		MTJS	28,97	37,86	49,74	27,04
STB		ШТБ		MTJS	847,51	895,23	974,83	841,65
Net export - Kyrgyzstan		Чистый экспорт - Кыргызстан		MTJS	0,79	0,00	0,00	0,00
Net export - Kazakhstan		Чистый экспорт - Казахстан		MTJS	0,00	0,00	0,00	0,00
Net export - Uzbekistan		Чистый экспорт - Узбекистан		MTJS	0,00	8,96	168,64	0,00
Net export - Afghanistan		Чистый экспорт - Афганистан		MTJS	46,41	265,64	386,45	41,77
Total		Общий		MTJS	923,68	1 207,69	1 579,66	910,47

Tariff received, per category, currency/kWh		Полученный тариф, по категории, валюта/кВтч		Unit	Q1-25	Q2-25	Q3-25	Q4-25
SIB		ШИБ		TJS/KWh	0,1372	0,1637	0,1637	0,1637
STB		ШТБ		TJS/KWh	0,1372	0,1637	0,1637	0,1637
Average export tariff - Kyrgyzstan		Средний экспортный тариф - Кыргызстан		TJS/KWh	0,1090	0,0990	0,0940	0,0925
Average export tariff - Kazakhstan		Средний экспортный тариф - Казахстан		TJS/KWh				
Average export tariff- Uzbekistan		Средний экспортный тариф - Узбекистан		TJS/KWh	0,2181	0,1980	0,1880	0,1850
Average export export - Afghanistan		Средний экспорт экспорт - Афганистан		TJS/KWh	0,4362	0,3960	0,3759	0,3701
Average		Средний		TJS/KWh	0,2075	0,2041	0,1971	0,1950

Total cash collections, by category, MTJS		Общий объем денежных поступлений по категориям, млн.смн		Unit	Q1-25	Q2-25	Q3-25	Q4-25
SIB		ШИБ		MTJS	0,00	0,00	0,00	0,00
STB		ШТБ		MTJS	944,08	987,70	1 083,36	812,05
Net export - Kyrgyzstan		Чистый экспорт - Кыргызстан		MTJS	0,00	0,00	0,00	0,00
Net export - Kazakhstan		Чистый экспорт - Казахстан		MTJS	0,00	0,00	0,00	
Net export - Uzbekistan		Чистый экспорт - Узбекистан		MTJS	0,05	0,16	0,00	0,00
Net export - Afghanistan		Чистый экспорт - Афганистан		MTJS	46,93	161,72	387,58	148,55
Others		Другие		MTJS	0,18	0,00	0,00	0,00
Total		Общий		MTJS	991,24	1 149,58	1 470,94	960,61

Collection rate, by sector, %	Уровень сбора по секторам, %	Unit	Q1-25	Q2-25	Q3-25	Q4-25
SIB	ШИБ	%	0,00%	0,00%	0,00%	0,00%
STB	ШТБ	%	111,39%	110,33%	111,13%	96,48%
Net export - Kyrgyzstan	Чистый экспорт - Кыргызстан	%				
Net export - Kazakhstan	Чистый экспорт - Казахстан	%				
Net export - Uzbekistan	Чистый экспорт - Узбекистан	%	0,00%	1,80%	0,00%	0,00%
Net export - Afghanistan	Чистый экспорт - Афганистан	%	101,11%	60,88%	100,29%	355,62%
Total	Общий	%	107,31%	95,19%	93,12%	105,51%

Purchase price per counterparty, currency/kWh	Цена покупки по контрагенту, валюта/кВтч	Unit	Q1-25	Q2-25	Q3-25	Q4-25
Sangtuda HPP-1	Сангтудинская ГЭС-1	TJS/KWh	0,164	0,149	0,141	0,139
Sangtuda HPP-2	Сангтудинская ГЭС-2	TJS/KWh	0,3205	0,2441	0,3257	0,6972
Rogun HPP	Рогунская ГЭС	TJS/KWh	0,2044	0,2044	0,2044	0,2044
Average import tariff - Kyrgyzstan	Средний импортный тариф - Кыргызстан	TJS/KWh	0,1090	0,0990	0,0940	0,0925
Average import tariff - Kazakhstan	Средний импортный тариф - Казахстан	TJS/KWh				
Average import tariff- Uzbekistan	Средний импортный тариф - Узбекистан	TJS/KWh	0,2181	0,1980	0,1880	0,1850
Average import export - Afghanistan	Средний импорт-экспорт - Афганистан	TJS/KWh				
SIB wheeling charge	ШИБ тариф по передаче э/э	TJS/KWh	0,0329	0,0357	0,0357	0,0357
Other	Другой	TJS/KWh				
Average	Средний тариф	TJS/KWh	0,2031	0,1788	0,1906	0,2636

Exports breakdown, by country/region, GWh	Распределение экспорта по странам/регионам, ГВт·ч	Unit	Q1-25	Q2-25	Q3-25	Q4-25
Kyrgyzstan	Кыргызстан	GWh	11,98	0,40	4,11	1,28
Kazakhstan	Казахстан	GWh	0,00	0,00	0,00	0,00
Uzbekistan	Узбекистан	GWh	618,55	919,63	1 446,49	591,43
Afghanistan	Афганистан	GWh	114,42	603,58	917,20	120,01
Total	Общий	GWh	744,95	1 523,60	2 367,80	712,72
Imports breakdown, by country/region, GWh	Распределение импорта по странам/регионам, ГВт·ч	Unit	Q1-25	Q2-25	Q3-25	Q4-25
Kyrgyzstan	Кыргызстан	GWh	4,70	1,69	4,33	32,80
Kazakhstan	Казахстан	GWh	0,00	0,00	0,00	0,00
Uzbekistan	Узбекистан	GWh	841,40	523,84	555,81	766,96
Afghanistan	Афганистан	GWh	0,00	0,00	0,00	0,00
Total	Общий	GWh	846,10	525,53	560,14	799,77
Import/export capacity, by country/region, MW	Импортно-экспортные мощности по странам/регионам, МВт	Unit	Q1-25	Q2-25	Q3-25	Q4-25
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	Q1-25	Q2-25	Q3-25	Q4-25
Nurek HPP	Нурекская ГЭС	GWh	2 517,88	3 113,18	4 317,07	1 995,39
Baipazinskaya HPP	Байпазинская ГЭС	GWh	544,19	658,20	814,62	380,37
Kayrakkum HPP	Кайраккумская ГЭС	GWh	236,76	148,37	120,72	149,64
Vakhsh HPP Cascade	Каскад Вахшских ГЭС	GWh	368,86	394,49	467,66	270,09
Varzob HPP Cascade	Каскад Варзобских ГЭС	GWh	18,94	21,70	17,46	12,98
Small HPPs (BT-owned)	Малые ГЭС (принадлежат БТ)	GWh	2,08	0,65	0,04	1,39
Dushanbe CHPP-1	Душанбинская ТЭЦ-1	GWh	109,16	8,02	0,00	49,32
Dushanbe CHPP-2	Душанбинская ТЭЦ-2	GWh	521,85	95,77	26,01	604,88
Yavan CHPP	Яванская ТЭЦ	GWh	0,00	0,00	0,00	0,00
Sangtuda HPP-1	Сангтудинская ГЭС-1	GWh	666,09	805,58	963,72	457,33
Sangtuda HPP-2	Сангтудинская ГЭС-2	GWh	219,72	268,09	320,49	146,66
Rogun HPP	Рогунская ГЭС	GWh	340,69	487,09	253,49	533,04
Imports	Импорт	GWh	0,0	0,0	0,0	0,0
Other	Другой	GWh	0,0	0,0	0,0	0,0
Total	Общий	GWh	5 546,22	6 001,13	7 301,29	4 601,10
Net supply to the grid by category, GWh	Чистый отпуск в сеть по категориям, ГВт·ч	Unit	Q1-25	Q2-25	Q3-25	Q4-25
Hydroelectric	Гидроэлектрический	GWh	4 915,21	5 897,34	7 275,28	3 946,89
Gas	Газ	GWh	83,96	8,02	0,00	49,01
Oil	Масло	GWh	25,21	0,00	0,00	0,32
Coal	Уголь	GWh	521,85	95,77	26,01	604,88
Solar	Солнечная	GWh				
Wind	Ветер	GWh				
Biomass	Биомасса	GWh				
Imports	Импорт	GWh				
Other	Другой	GWh				
Total	Общий	GWh	5 546,22	6 001,13	7 301,29	4 601,10
Installed capacity, by plant, MW	Установленная мощность по станциям, МВт	Unit	Q1-25	Q2-25	Q3-25	Q4-25
Nurek HPP	Нурекская ГЭС	MW	3 080,0	3 080,0	3 080,0	3 120,0
Baipazinskaya HPP	Байпазинская ГЭС	MW	600,0	600,0	600,0	600,0
Kayrakkum HPP	Кайраккумская ГЭС	MW	106,0	116,0	116,0	174,0
Vakhsh HPP Cascade	Каскад Вахшских ГЭС	MW	315,1	270,1	270,1	270,1
Varzob HPP Cascade	Каскад Варзобских ГЭС	MW	27,4	27,4	27,4	27,4
Small HPPs	Малые ГЭС	MW	6,3	6,3	6,3	6,3
Dushanbe CHPP-1	Душанбинская ТЭЦ-1	MW	198,0	198,0	198,0	198,0
Dushanbe CHPP-2	Душанбинская ТЭЦ-2	MW	400,0	400,0	400,0	400,0
Yavan CHPP	Яванская ТЭЦ	MW	120,0	120,0	120,0	120,0
Other	Другой	MW	0,0	0,0	0,0	0,0
Total	Общий	MW	4 852,8	4 817,8	4 817,8	4 915,8

Available capacity, by plant, MW	Располагаемая мощность по станциям, МВт	Unit	Q1-25	Q2-25	Q3-25	Q4-25
Nurek HPP	Нурекская ГЭС	MW	2 470,0	2 470,0	2 550,0	2 625,0
Baipazinskaya HPP	Байпазинская ГЭС	MW	550,0	550,0	550,0	550,0
Kayrakkum HPP	Кайраккумская ГЭС	MW	105,0	105,0	96,0	160,0
Vakhsh HPP Cascade	Каскад Вахшских ГЭС	MW	262,5	255,0	262,5	221,1
Varzob HPP Cascade	Каскад Варзобских ГЭС	MW	8,9	10,2	8,3	6,1
Small HPPs	Малые ГЭС	MW	1,6	1,6	1,6	1,6
Dushanbe CHPP-1	Душанбинская ТЭЦ-1	MW	135,0	135,0	135,0	135,0
Dushanbe CHPP-2	Душанбинская ТЭЦ-2	MW	400,0	400,0	400,0	400,0
Yavan CHPP	Яванская ТЭЦ	MW	0,0	0,0	0,0	0,0
Other	Другой	MW	0,0	0,0	0,0	
Total	Общий	MW	3 933,0	3 926,8	4 003,4	4 098,8
Installed capacity, by type, MW	Установленная мощность по типу, МВт	Unit	Q1-25	Q2-25	Q3-25	Q4-25
Hydroelectric	Гидроэлектрический	MW	4 254,8	4 219,8	4 219,8	4 317,8
Gas	Газ	MW	198,0	198,0	198,0	198,0
Oil	Масло	MW				
Coal	Уголь	MW	400,0	400,0	400,0	400,0
Solar	Солнечная	MW				
Wind	Ветер	MW				
Biomass	Биомасса	MW				
Imports	Импорт	MW				
Other	Другой	MW				
Total	Общий	MW	4 852,8	4 817,8	4 817,8	4 915,8