

Отчет о суточных параметрах
(01.07.2025 0:00:00 - 31.07.2025 0:00:00)

Объект: Пермский край, Пермь г, Марии Загуменных ул, д. 14 (ООО "УПРАВЛЯЮЩАЯ КОМПАНИЯ "ТЕХНОЛОГИЯ ЭНЕРГОСБЕРЕЖЕНИЯ")

Прибор: ТМК-Н12 Заводской номер: 5218

Точка измерения: ТС1; Ресурс: ТС

Схема измерений: 3

Дата	t1	t2	dt	M1	M2	%	P1	P2	Q _{tv}	ВНР	NS
	°C	°C	°C	т	т		кгс/см2	кгс/см2	Гкал	ч	
01.07.2025	16.90	16.50	0.40	0.00	0.00	---	5.00	5.00	0.000	22.5	*
02.07.2025	16.80	16.40	0.40	0.00	0.00	---	5.00	5.00	0.000	22.8	*
03.07.2025	16.80	16.50	0.30	0.00	0.00	---	5.00	5.00	0.000	17.3	*
04.07.2025	16.80	16.20	0.60	0.00	0.00	---	5.00	5.00	0.000	19.9	*
05.07.2025	17.00	10.90	6.10	0.00	0.00	---	5.00	5.00	0.000	24.0	*
06.07.2025	17.00	12.90	4.10	0.00	0.00	---	5.00	5.00	0.000	24.0	*
07.07.2025	16.70	15.80	0.90	0.00	0.00	---	5.00	5.00	0.000	24.0	*
08.07.2025	16.90	16.50	0.40	0.00	0.00	---	5.00	5.00	0.000	24.0	*
09.07.2025	17.10	15.20	1.90	0.00	0.00	---	5.00	5.00	0.000	21.1	*
10.07.2025	17.30	16.10	1.20	0.00	0.00	---	5.00	5.00	0.000	18.7	*
11.07.2025	17.40	17.20	0.20	0.00	0.00	---	5.00	5.00	0.000	24.0	*
12.07.2025	17.10	17.00	0.10	0.00	0.00	---	5.00	5.00	0.000	24.0	*
13.07.2025	17.10	16.90	0.20	0.00	0.00	---	5.00	5.00	0.000	24.0	*
14.07.2025	17.20	17.00	0.20	0.00	0.00	---	5.00	5.00	0.000	24.0	*
15.07.2025	17.30	17.10	0.20	0.00	0.00	---	5.00	5.00	0.000	24.0	*
16.07.2025	16.90	16.80	0.10	0.00	0.00	---	5.00	5.00	0.000	23.7	*
17.07.2025	16.80	16.70	0.10	0.00	0.00	---	5.00	5.00	0.000	23.9	*
18.07.2025	16.80	16.70	0.10	0.00	0.00	---	5.00	5.00	0.000	23.9	*
19.07.2025	16.40	16.30	0.10	0.00	0.00	---	5.00	5.00	0.000	11.0	*
20.07.2025	16.70	16.60	0.10	0.00	0.00	---	5.00	5.00	0.000	19.7	*
21.07.2025	17.00	16.80	0.20	0.00	0.00	---	5.00	5.00	0.000	0.1	*
22.07.2025	17.20	17.10	0.10	0.00	0.00	---	5.00	5.00	0.000	13.4	*
23.07.2025	17.40	17.20	0.20	0.00	0.00	---	5.00	5.00	0.000	24.0	*
24.07.2025	17.60	17.40	0.20	0.00	0.00	---	5.00	5.00	0.000	21.9	*
25.07.2025	17.60	17.50	0.10	0.00	0.00	---	5.00	5.00	0.000	11.9	*
26.07.2025	17.10	17.00	0.10	0.00	0.00	---	5.00	5.00	0.000	24.0	*
27.07.2025	16.90	16.80	0.10	0.00	0.00	---	5.00	5.00	0.000	13.3	*
28.07.2025	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---
29.07.2025	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---
30.07.2025	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---
31.07.2025	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---
Средние:	17.03	16.34	0.69	---	---	0.00	5.00	5.00	---	---	---
Итого:	---	---	---	0.00	0.00	---	---	---	0.000	549.3	---

Дата	M1	M2	Q _{tv}	ВНР
	т	т	Гкал	ч
30.06.2025	89423.37	87322.46	968.347	37298.0
27.07.2025	89423.37	87322.46	968.347	37847.3
Итого:	0.00	0.00	0.000	549.3

Представитель абонента

Представитель энергоснабжающей организации

Отчет о суточных параметрах холодного водоснабжения
(01.07.2025 0:00:00 - 31.07.2025 0:00:00)

Объект: Пермский край, Пермь г, Марии Загуменных ул, д. 14 (ООО "УПРАВЛЯЮЩАЯ КОМПАНИЯ "ТЕХНОЛОГИЯ ЭНЕРГОСБЕРЕЖЕНИЯ")

Прибор: ТМК-Н12 Заводской номер: 5218

Точка измерения: V3; Ресурс: ХВС

Схема измерений: V3 Дополнительный канал

Дата	V3 м3	Q _{tv} Гкал	ВНР ч	NS
01.07.2025	0.00	0.000	0.0	*
02.07.2025	0.00	0.000	0.0	*
03.07.2025	0.00	0.000	0.0	*
04.07.2025	0.00	0.000	0.0	*
05.07.2025	0.00	0.000	0.0	*
06.07.2025	0.00	0.000	0.0	*
07.07.2025	0.00	0.000	0.0	*
08.07.2025	0.00	0.000	0.0	*
09.07.2025	0.00	0.000	0.0	*
10.07.2025	0.00	0.000	0.0	*
11.07.2025	0.00	0.000	0.0	*
12.07.2025	0.00	0.000	0.0	*
13.07.2025	0.00	0.000	0.0	*
14.07.2025	0.00	0.000	0.0	*
15.07.2025	0.00	0.000	0.0	*
16.07.2025	0.00	0.000	0.0	*
17.07.2025	0.00	0.000	0.0	*
18.07.2025	0.00	0.000	0.0	*
19.07.2025	0.00	0.000	0.0	*
20.07.2025	0.00	0.000	0.0	*
21.07.2025	0.00	0.000	0.0	*
22.07.2025	0.00	0.000	0.0	*
23.07.2025	0.00	0.000	0.0	*
24.07.2025	0.00	0.000	0.0	*
25.07.2025	0.00	0.000	0.0	*
26.07.2025	0.00	0.000	0.0	*
27.07.2025	0.00	0.000	0.0	*
28.07.2025	0.00	0.000	0.0	*
29.07.2025	0.00	0.000	0.0	*
30.07.2025	0.00	0.000	0.0	*
31.07.2025	0.00	0.000	0.0	*
Средние:	---	---	---	
Итого:	0.00	0.000	0.0	

Дата	V3 м3	Q _{tv} Гкал	ВНР ч
30.06.2025	7454.77	968.343	17520.2
31.07.2025	7454.77	968.343	17520.2
Итого:	0.00	0.000	0.0

Представитель абонента

Представитель энергоснабжающей организации
