

Отчет о суточных параметрах  
(01.06.2025 0:00:00 - 30.06.2025 0:00:00)

Объект: Пермский край, Пермь г, Марии Загуменных ул, д. 12 (МКД УК "ТЕХНОЛОГИЯ ЭНЕРГОСБЕРЕЖЕНИЯ")

Прибор: ТМК-Н12 Заводской номер: 5166

Точка измерения: ТС1; Ресурс: ТС

Схема измерений: 3

Дата	t1	t2	dt	M1	M2	%	P1	P2	Qtv	ВНР	NS
	°C	°C	°C	т	т		кгс/см2	кгс/см2	Гкал	ч	
01.06.2025	18.70	15.80	2.90	89.34	0.00	200.00	5.00	5.00	0.259	24.0	*
02.06.2025	19.00	16.10	2.90	90.98	0.00	200.00	5.00	5.00	0.267	24.0	*
03.06.2025	18.40	16.00	2.40	2.52	0.00	200.00	5.00	5.00	0.007	24.0	*
04.06.2025	17.90	15.80	2.10	0.00	0.00	---	5.00	5.00	0.000	24.0	*
05.06.2025	17.50	15.60	1.90	0.00	0.00	---	5.00	5.00	0.000	24.0	*
06.06.2025	15.80	14.10	1.70	0.00	0.00	---	5.00	5.00	0.000	24.0	*
07.06.2025	16.90	15.00	1.90	0.00	0.00	---	5.00	5.00	0.000	24.0	*
08.06.2025	17.40	15.30	2.10	0.00	0.00	---	5.00	5.00	0.000	24.0	*
09.06.2025	18.20	15.80	2.40	0.00	0.00	---	5.00	5.00	0.000	24.0	*
10.06.2025	19.00	16.20	2.80	0.00	0.00	---	5.00	5.00	0.000	24.0	*
11.06.2025	19.20	16.40	2.80	0.00	0.00	---	5.00	5.00	0.000	24.0	*
12.06.2025	19.20	16.50	2.70	0.00	0.00	---	5.00	5.00	0.000	24.0	*
13.06.2025	19.30	16.70	2.60	0.00	0.00	---	5.00	5.00	0.000	24.0	*
14.06.2025	19.60	16.90	2.70	0.00	0.00	---	5.00	5.00	0.000	24.0	*
15.06.2025	19.20	16.90	2.30	0.00	0.00	---	5.00	5.00	0.000	24.0	*
16.06.2025	18.70	16.60	2.10	0.00	0.00	---	5.00	5.00	0.000	24.0	*
17.06.2025	17.60	16.00	1.60	0.00	0.00	---	5.00	5.00	0.000	24.0	*
18.06.2025	17.50	16.00	1.50	0.00	0.00	---	5.00	5.00	0.000	24.0	*
19.06.2025	17.60	15.90	1.70	0.00	0.00	---	5.00	5.00	0.000	24.0	*
20.06.2025	17.50	15.90	1.60	0.00	0.00	---	5.00	5.00	0.000	24.0	*
21.06.2025	17.60	15.90	1.70	0.00	0.00	---	5.00	5.00	0.000	24.0	*
22.06.2025	17.20	15.80	1.40	0.00	0.00	---	5.00	5.00	0.000	24.0	*
23.06.2025	16.10	14.90	1.20	0.00	0.00	---	5.00	5.00	0.000	24.0	*
24.06.2025	16.00	14.80	1.20	0.00	0.00	---	5.00	5.00	0.000	24.0	*
25.06.2025	16.50	15.10	1.40	0.00	0.00	---	5.00	5.00	0.000	24.0	*
26.06.2025	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---
27.06.2025	17.90	16.20	1.70	0.00	0.00	---	5.00	5.00	0.000	24.0	*
28.06.2025	17.90	16.30	1.60	0.00	0.00	---	5.00	5.00	0.000	24.0	*
29.06.2025	17.70	16.20	1.50	0.00	0.00	---	5.00	5.00	0.000	24.0	*
30.06.2025	17.40	16.10	1.30	0.00	0.00	---	5.00	5.00	0.000	24.0	*
Средние:	17.88	15.89	1.99	---	---	20.69	5.00	5.00	---	---	---
Итого:	---	---	---	182.84	0.00	---	---	---	0.534	696.0	---

Дата	M1	M2	Qtv	ВНР
	т	т	Гкал	ч
31.05.2025	91516.25	72499.77	1178.668	40635.6
30.06.2025	91699.09	72499.77	1179.202	41499.6
Итого:	182.84	0.00	0.534	864.0

Представитель абонента

\_\_\_\_\_

Представитель энергоснабжающей организации

\_\_\_\_\_

Отчет о суточных параметрах холодного водоснабжения  
(01.06.2025 0:00:00 - 30.06.2025 0:00:00)

Объект: Пермский край, Пермь г, Марии Загуменных ул, д. 12 (МКД УК "ТЕХНОЛОГИЯ ЭНЕРГОСБЕРЕЖЕНИЯ")

Прибор: ТМК-Н12 Заводской номер: 5166

Точка измерения: V3; Ресурс: ХВС

Схема измерений: V3 Дополнительный канал

Дата	V3	Q <sub>tv</sub>	ВНР	NS
	м3	Гкал	ч	
01.06.2025	0.00	0.259	24.0	*
02.06.2025	0.00	0.267	24.0	*
03.06.2025	0.00	0.007	24.0	*
04.06.2025	0.00	0.000	24.0	*
05.06.2025	0.00	0.000	24.0	*
06.06.2025	0.00	0.000	24.0	*
07.06.2025	0.00	0.000	24.0	*
08.06.2025	0.00	0.000	24.0	*
09.06.2025	0.00	0.000	24.0	*
10.06.2025	0.00	0.000	24.0	*
11.06.2025	0.00	0.000	24.0	*
12.06.2025	0.00	0.000	24.0	*
13.06.2025	0.00	0.000	24.0	*
14.06.2025	0.00	0.000	24.0	*
15.06.2025	0.00	0.000	24.0	*
16.06.2025	0.00	0.000	24.0	*
17.06.2025	0.00	0.000	24.0	*
18.06.2025	0.00	0.000	24.0	*
19.06.2025	0.00	0.000	24.0	*
20.06.2025	0.00	0.000	24.0	*
21.06.2025	0.00	0.000	24.0	*
22.06.2025	0.00	0.000	24.0	*
23.06.2025	0.00	0.000	24.0	*
24.06.2025	0.00	0.000	24.0	*
25.06.2025	0.00	0.000	24.0	*
26.06.2025	---	---	---	
27.06.2025	0.00	0.000	24.0	*
28.06.2025	0.00	0.000	24.0	*
29.06.2025	0.00	0.000	24.0	*
30.06.2025	0.00	0.000	24.0	*
Средние:	---	---	---	
Итого:	0.00	0.534	696.0	

Дата	V3	Q <sub>tv</sub>	ВНР
	м3	Гкал	ч
31.05.2025	6766.38	1178.674	40858.4
30.06.2025	6766.38	1179.208	41722.4
Итого:	0.00	0.534	864.0

Представитель абонента

---

Представитель энергоснабжающей организации

---