

Отчет о суточных параметрах
(01.05.2023 0:00:00 - 31.05.2023 0:00:00)

Объект: Пермь г, Сокольская ул, д. 10 (4 МКД УК "ЖКХ Кировский")
Прибор: ЭльФ Заводской номер: 18003112
Точка измерения: Канал 1; Ресурс: ТС

Подача:Счетчик воды:Карат РС SN 72980312
Обратка:Карат РС SN 61740212
Схема измерений: Двухтрубная система измерения количества теплоты (измерение расхода в подающем и обратном трубопроводе)

Датчик температуры:КТПТР-01 SN 4299
КТПТР-01 SN 4299a

Дата	t1	t2	dt	M1	M2	%	Q1	QntHIP	NS
	°C	°C	°C	т	т	т	Гкал	ч	
01.05.2023	20.68	20.21	0.47	0.00	0.00	---	0.00	0.00	*
02.05.2023	20.75	20.26	0.49	0.00	0.00	---	0.00	0.00	*
03.05.2023	21.66	20.89	0.77	0.00	0.00	---	0.00	0.00	*
04.05.2023	22.04	21.24	0.80	0.00	0.00	---	0.00	0.00	*
05.05.2023	21.77	21.05	0.72	0.00	0.00	---	0.00	0.00	*
06.05.2023	21.88	21.20	0.67	0.00	0.00	---	0.00	0.00	*
07.05.2023	21.45	20.69	0.76	0.00	0.00	---	0.00	0.00	*
08.05.2023	20.01	19.27	0.73	0.00	0.00	---	0.00	0.00	*
09.05.2023	19.28	18.49	0.79	0.00	0.00	---	0.00	0.00	*
10.05.2023	19.25	18.40	0.85	0.00	0.00	---	0.00	0.00	*
11.05.2023	19.88	18.91	0.96	0.00	0.00	---	0.00	0.00	*
12.05.2023	19.97	19.06	0.92	0.00	0.00	---	0.00	0.00	*
13.05.2023	20.38	19.49	0.90	0.00	0.00	---	0.00	0.00	*
14.05.2023	20.53	19.67	0.87	0.00	0.00	---	0.00	0.00	*
15.05.2023	19.85	19.13	0.72	0.00	0.00	---	0.00	0.00	*
16.05.2023	18.38	18.02	0.36	0.00	0.00	---	0.00	0.00	*
17.05.2023	18.20	17.89	0.31	0.00	0.00	---	0.00	0.00	*
18.05.2023	18.43	18.04	0.39	0.00	0.00	---	0.00	0.00	*
19.05.2023	18.34	17.91	0.43	0.00	0.00	---	0.00	0.00	*
20.05.2023	18.06	17.66	0.40	0.00	0.00	---	0.00	0.00	*
21.05.2023	17.88	17.50	0.37	0.00	0.00	---	0.00	0.00	*
22.05.2023	18.31	17.81	0.49	0.00	0.00	---	0.00	0.00	*
23.05.2023	20.28	19.39	0.89	0.00	0.00	---	0.00	0.00	*
24.05.2023	21.48	20.47	1.02	0.00	0.00	---	0.00	0.00	*
25.05.2023	22.23	21.19	1.04	0.00	0.00	---	0.00	0.00	*
26.05.2023	22.90	21.88	1.02	0.00	0.00	---	0.00	0.00	*
27.05.2023	23.28	22.32	0.96	0.00	0.00	---	0.00	0.00	*
28.05.2023	23.44	22.60	0.85	0.00	0.00	---	0.00	0.00	*
29.05.2023	23.78	22.95	0.83	0.00	0.00	---	0.00	0.00	*
30.05.2023	23.68	22.84	0.84	0.00	0.00	---	0.00	0.00	*
31.05.2023	23.85	23.07	0.78	0.00	0.00	---	0.00	0.00	*
Средние:	20.71	19.98	0.72	---	---	0.00	---	---	
Итого:	---	---	---	0.00	0.00	---	0.00	0.00	

Дата	M1	M2	Q1	QntHIP
	т	т	Гкал	ч
30.04.2023	195708.89	198865.06	1895.08	8401.00
31.05.2023	195708.89	198865.06	1895.08	8401.00
Итого:	0.00	0.00	0.00	0.00

Представитель абонента

Представитель энергоснабжающей организации

Отчет о суточных параметрах
(01.06.2023 0:00:00 - 30.06.2023 0:00:00)

Объект: Пермь г, Сокольская ул, д. 10 (4 МКД УК "ЖКХ Кировский")
Прибор: ЭльФ Заводской номер: 18003112
Точка измерения: Канал 1; Ресурс: ТС

Подача: Счетчик воды: Карат РС SN 72980312
Обратка: Карат РС SN 61740212
Схема измерений: Двухтрубная система измерения количества теплоты (измерение расхода в подающем и обратном трубопроводе)

Датчик температуры: КТПТР-01 SN 4299
КТПТР-01 SN 4299а

Дата	t1	t2	dt	M1	M2	%	Q1	QntHIP	NS
	°C	°C	°C	т	т	т	Гкал	ч	
01.06.2023	23.99	23.22	0.77	0.00	0.00	---	0.00	0.00	*
02.06.2023	23.67	22.81	0.86	0.00	0.00	---	0.00	0.00	*
03.06.2023	23.64	22.86	0.78	0.00	0.00	---	0.00	0.00	*
04.06.2023	23.85	23.06	0.79	0.00	0.00	---	0.00	0.00	*
05.06.2023	23.77	22.86	0.91	0.00	0.00	---	0.00	0.00	*
06.06.2023	23.13	22.30	0.83	0.00	0.00	---	0.00	0.00	*
07.06.2023	22.99	22.19	0.80	0.00	0.00	---	0.00	0.00	*
08.06.2023	22.41	21.67	0.75	0.00	0.00	---	0.00	0.00	*
09.06.2023	21.77	21.05	0.72	0.00	0.00	---	0.00	0.00	*
10.06.2023	21.98	21.25	0.73	0.00	0.00	---	0.00	0.00	*
11.06.2023	21.68	20.94	0.74	0.00	0.00	---	0.00	0.00	*
12.06.2023	21.10	20.29	0.80	0.00	0.00	---	0.00	0.00	*
13.06.2023	20.97	20.12	0.84	0.00	0.00	---	0.00	0.00	*
14.06.2023	21.68	20.75	0.93	0.00	0.00	---	0.00	0.00	*
15.06.2023	22.37	21.35	1.02	0.00	0.00	---	0.00	0.00	*
16.06.2023	22.61	21.65	0.96	0.00	0.00	---	0.00	0.00	*
17.06.2023	22.78	21.77	1.01	0.00	0.00	---	0.00	0.00	*
18.06.2023	22.05	21.12	0.93	0.00	0.00	---	0.00	0.00	*
19.06.2023	21.08	20.33	0.75	0.00	0.00	---	0.00	0.00	*
20.06.2023	20.57	19.74	0.83	0.00	0.00	---	0.00	0.00	*
21.06.2023	20.49	19.66	0.83	0.00	0.00	---	0.00	0.00	*
22.06.2023	20.54	19.74	0.81	0.00	0.00	---	0.00	0.00	*
23.06.2023	21.04	20.11	0.93	0.00	0.00	---	0.00	0.00	*
24.06.2023	21.48	20.52	0.96	0.00	0.00	---	0.00	0.00	*
25.06.2023	22.04	21.03	1.02	0.00	0.00	---	0.00	0.00	*
26.06.2023	22.10	21.11	0.99	0.00	0.00	---	0.00	0.00	*
27.06.2023	22.19	21.29	0.90	0.00	0.00	---	0.00	0.00	*
28.06.2023	22.39	21.53	0.86	0.00	0.00	---	0.00	0.00	*
29.06.2023	23.08	22.13	0.96	0.00	0.00	---	0.00	0.00	*
30.06.2023	23.62	22.69	0.93	0.00	0.00	---	0.00	0.00	*
Средние:	22.24	21.37	0.86	---	---	0.00	---	---	
Итого:	---	---	---	0.00	0.00	---	0.00	0.00	

Дата	M1	M2	Q1	QntHIP
	т	т	Гкал	ч
31.05.2023	195708.89	198865.06	1895.08	8401.00
30.06.2023	195708.89	198865.06	1895.08	8401.00
Итого:	0.00	0.00	0.00	0.00

Представитель абонента

Представитель энергоснабжающей организации

Отчет о суточных параметрах ГВС
(01.06.2023 0:00:00 - 30.06.2023 0:00:00)

Объект: Пермь г, Сокольская ул, д. 10 (4 МКД УК "ЖКХ Кировский")
Прибор: ЭльФ Заводской номер: 18003112
Точка измерения: Канал 2; Ресурс: ГВС

Схема измерений: Двухтрубная система измерения количества теплоты (измерение расхода в подающем и обратном трубопроводе)

Дата	t1 °C	t2 °C	dt °C	M1 т	M2 т	Q1 Гкал	Q2 Гкал	Qtv Гкал	QntHIP ч	NS
01.06.2023	10.68	67.88	-57.20	0.00	0.00	0.00	0.00	0.000	0.00	*
02.06.2023	9.20	74.79	-65.60	0.00	0.00	0.00	0.00	0.000	0.00	*
03.06.2023	14.21	64.63	-50.43	0.00	0.00	0.00	0.00	0.000	0.00	*
04.06.2023	11.68	54.38	-42.70	0.00	0.00	0.00	0.00	0.000	0.00	*
05.06.2023	18.18	69.45	-51.26	0.00	0.00	0.00	0.00	0.000	0.00	*
06.06.2023	23.20	47.95	-24.75	0.00	0.00	0.00	0.00	0.000	0.00	*
07.06.2023	15.72	60.39	-44.68	0.00	0.00	0.00	0.00	0.000	0.00	*
08.06.2023	23.39	63.91	-40.51	0.00	0.00	0.00	0.00	0.000	0.00	*
09.06.2023	12.30	57.15	-44.85	0.00	0.00	0.00	0.00	0.000	0.00	*
10.06.2023	43.36	63.61	-20.26	0.00	0.00	0.00	0.00	0.000	0.00	*
11.06.2023	72.59	53.97	18.62	0.00	0.00	0.00	0.00	0.000	0.00	*
12.06.2023	86.60	60.75	25.85	0.00	0.00	0.00	0.00	0.000	0.00	*
13.06.2023	24.46	61.11	-36.65	0.00	0.00	0.00	0.00	0.000	0.00	*
14.06.2023	26.45	56.47	-30.02	0.00	0.00	0.00	0.00	0.000	0.00	*
15.06.2023	12.26	51.88	-39.63	0.00	0.00	0.00	0.00	0.000	0.00	*
16.06.2023	12.88	66.74	-53.85	0.00	0.00	0.00	0.00	0.000	0.00	*
17.06.2023	34.80	57.29	-22.49	0.00	0.00	0.00	0.00	0.000	0.00	*
18.06.2023	25.57	63.78	-38.21	0.00	0.00	0.00	0.00	0.000	0.00	*
19.06.2023	31.17	58.13	-26.96	0.00	0.00	0.00	0.00	0.000	0.00	*
20.06.2023	25.51	70.33	-44.81	0.00	0.00	0.00	0.00	0.000	0.00	*
21.06.2023	8.07	52.98	-44.90	0.00	0.00	0.00	0.00	0.000	0.00	*
22.06.2023	10.67	51.44	-40.77	0.00	0.00	0.00	0.00	0.000	0.00	*
23.06.2023	12.94	62.84	-49.90	0.00	0.00	0.00	0.00	0.000	0.00	*
24.06.2023	16.21	57.28	-41.07	0.00	0.00	0.00	0.00	0.000	0.00	*
25.06.2023	8.71	48.18	-39.47	0.00	0.00	0.00	0.00	0.000	0.00	*
26.06.2023	10.30	59.44	-49.14	0.00	0.00	0.00	0.00	0.000	0.00	*
27.06.2023	10.82	56.51	-45.69	0.00	0.00	0.00	0.00	0.000	0.00	*
28.06.2023	0.00	59.97	-59.97	0.00	0.00	0.00	0.00	0.000	0.00	*
29.06.2023	0.00	63.61	-63.61	0.00	0.00	0.00	0.00	0.000	0.00	*
30.06.2023	0.00	56.32	-56.32	0.00	0.00	0.00	0.00	0.000	0.00	*
Средние:	20.40	59.77	-39.37	---	---	---	---	---	---	
Итого:	---	---	---	0.00	0.00	0.00	0.00	0.000	0.00	

Дата	M1 т	M2 т	Q1 Гкал	Q2 Гкал	QntHIP ч
31.05.2023	17188.71	12811.54	962.98	573.73	5145.00
30.06.2023	17188.71	12811.54	962.98	573.73	5145.00
Итого:	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00

Представитель абонента

Представитель энергоснабжающей организации