

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

Объект: Пермь г, Ласьвинская ул, д. 70А (4 МКД УК "ЖКХ "Кировский")  
Прибор: ЭЛТЕКО ТС555 Заводской номер: 10284  
Точка измерения: УУ1; Ресурс: ТС

Датчик температуры:  
Подача: ВЗЛЕТ ТПС SN 1211762  
Обратка: ВЗЛЕТ ТПС SN 1211745  
Схема измерений: Пользовательская

Дата	t1	t2	V1	V2	M1	M2	Qтс
	град.С	град.С	м.куб	м.куб	т	т	Гкал
01.05.2023	13.83	13.50	0.00	0.00	0.00	0.00	0.000
02.05.2023	15.18	14.67	0.00	0.00	0.10	0.00	0.000
03.05.2023	17.08	16.53	0.00	0.10	0.00	0.00	0.000
04.05.2023	17.42	16.84	0.00	0.00	0.00	0.00	0.000
05.05.2023	17.20	16.56	0.00	0.00	0.00	0.00	0.000
06.05.2023	17.34	16.75	0.00	0.00	0.00	0.00	0.000
07.05.2023	16.04	15.44	0.00	0.00	0.00	0.00	0.000
08.05.2023	14.09	13.45	0.00	0.00	0.00	0.00	0.000
09.05.2023	13.42	12.73	0.00	0.00	0.00	0.00	0.000
10.05.2023	13.72	12.98	0.00	0.00	0.00	0.10	0.000
11.05.2023	14.37	13.83	0.10	0.10	0.00	0.00	0.000
12.05.2023	14.73	13.94	0.00	0.00	0.00	0.10	0.000
13.05.2023	15.35	14.70	0.00	0.00	0.00	0.00	0.000
14.05.2023	15.16	14.71	0.00	0.00	0.00	0.00	0.000
15.05.2023	14.96	14.49	0.00	0.00	0.00	0.00	0.000
16.05.2023	15.17	14.57	0.10	0.40	0.20	0.30	0.000
17.05.2023	16.09	15.35	0.40	0.70	0.40	0.70	0.001
18.05.2023	16.52	15.88	0.40	0.50	0.30	0.50	0.000
19.05.2023	16.46	15.88	0.40	0.50	0.40	0.60	0.000
20.05.2023	16.35	15.66	0.30	0.50	0.40	0.40	0.001
21.05.2023	16.60	15.87	0.40	0.50	0.40	0.50	0.000
22.05.2023	17.28	16.66	0.30	0.30	0.30	0.40	0.000
23.05.2023	17.83	16.96	0.30	0.30	0.20	0.20	0.000
24.05.2023	17.98	17.24	0.20	0.20	0.30	0.20	0.001
25.05.2023	18.51	17.73	0.20	0.00	0.20	0.10	0.000
26.05.2023	19.25	18.40	0.30	0.10	0.30	0.10	0.000
27.05.2023	19.63	18.91	0.20	0.10	0.10	0.00	0.000
28.05.2023	19.05	19.37	0.30	0.00	0.30	0.00	0.000
29.05.2023	18.82	19.93	0.20	0.00	0.30	0.10	0.000
30.05.2023	18.04	19.05	0.30	0.10	0.30	0.00	0.000
31.05.2023	18.35	19.51	0.40	0.00	0.30	0.00	-0.001
Средние:	16.51	16.07	---	---	---	---	---
Итого:	---	---	4.80	4.40	4.80	4.30	0.002

Дата	V1	V2	M1	M2	Qтс
	м.куб	м.куб	т	т	Гкал
30.04.2023	644090.00	634521.30	629796.60	626353.60	5101.795
31.05.2023	644094.80	634525.70	629801.40	626357.90	5101.797
Итого:	4.80	4.40	4.80	4.30	0.002

Представитель абонента

Представитель энергоснабжающей организации

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

Объект: Пермь г, Ласьвинская ул, д. 70А (4 МКД УК "ЖКХ "Кировский")  
Прибор: ЭЛТЕКО ТС555 Заводской номер: 10284  
Точка измерения: УУ2; Ресурс: ГВС

Датчик температуры:  
Подача: ВЗЛЕТ ТПС SN 1211762  
Схема измерений: Пользовательская

Дата	t3	V3	M3	Qтс
	град.С	м.куб	т	Гкал
01.05.2023	53.47	0.00	0.00	0.000
02.05.2023	36.26	0.00	0.00	0.000
03.05.2023	53.77	0.00	0.00	0.000
04.05.2023	53.40	0.00	0.00	0.000
05.05.2023	52.35	0.00	0.00	0.000
06.05.2023	54.95	0.00	0.00	0.000
07.05.2023	52.91	0.00	0.00	0.000
08.05.2023	52.71	0.00	0.00	0.000
09.05.2023	51.08	0.00	0.00	0.000
10.05.2023	54.61	0.00	0.00	0.000
11.05.2023	51.57	0.00	0.00	0.000
12.05.2023	51.88	0.00	0.00	0.000
13.05.2023	52.84	0.00	0.00	0.000
14.05.2023	51.74	0.00	0.00	0.000
15.05.2023	52.08	0.00	0.00	0.000
16.05.2023	51.13	0.00	0.00	0.000
17.05.2023	50.70	0.00	0.00	0.000
18.05.2023	52.47	0.00	0.00	0.000
19.05.2023	51.75	0.00	0.00	0.000
20.05.2023	51.18	0.00	0.00	0.000
21.05.2023	51.66	0.00	0.00	0.000
22.05.2023	51.94	0.00	0.00	0.000
23.05.2023	53.63	0.00	0.00	0.000
24.05.2023	52.53	0.00	0.00	0.000
25.05.2023	52.52	0.00	0.00	0.000
26.05.2023	52.07	0.00	0.00	0.000
27.05.2023	52.10	0.00	0.00	0.000
28.05.2023	51.41	0.00	0.00	0.000
29.05.2023	52.49	0.00	0.00	0.000
30.05.2023	53.47	0.00	0.00	0.000
31.05.2023	54.42	0.00	0.00	0.000
Средние:	51.97	---	---	---
Итого:	---	0.00	0.00	0.000

Дата	V3	M3	Qтс
	м.куб	т	Гкал
30.04.2023	35943.24	35544.17	1548.567
31.05.2023	35943.24	35544.17	1548.567
Итого:	0.00	0.00	0.000

Представитель абонента

Представитель энергоснабжающей организации

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

Объект: Пермь г, Ласьвинская ул, д. 70А (4 МКД УК "ЖКХ "Кировский")  
Прибор: ЭЛТЕКО ТС555 Заводской номер: 10284  
Точка измерения: УУ1; Ресурс: ТС

Датчик температуры:  
Поддача: ВЗЛЕТ ТПС SN 1211762  
Обратка: ВЗЛЕТ ТПС SN 1211745  
Схема измерений: Пользовательская

Дата	t1	t2	V1	V2	M1	M2	Qтс
	град.С	град.С	м.куб	м.куб	т	т	Гкал
01.06.2023	18.39	19.60	0.20	0.10	0.30	0.00	0.000
02.06.2023	17.77	18.96	0.30	0.00	0.30	0.10	0.000
03.06.2023	17.92	19.18	0.30	0.00	0.20	0.00	-0.001
04.06.2023	18.08	19.28	0.30	0.00	0.40	0.10	0.000
05.06.2023	16.78	18.06	0.30	0.00	0.30	0.00	0.000
06.06.2023	16.27	17.56	0.40	0.10	0.40	0.10	-0.001
07.06.2023	16.40	17.45	0.40	0.20	0.40	0.00	0.000
08.06.2023	17.32	16.79	0.30	0.00	0.20	0.10	0.000
09.06.2023	16.88	16.35	0.30	0.00	0.30	0.00	0.000
10.06.2023	16.82	16.51	0.30	0.00	0.40	0.10	0.000
11.06.2023	16.11	15.64	0.30	0.10	0.20	0.00	0.000
12.06.2023	15.60	15.16	0.20	0.00	0.30	0.00	0.000
13.06.2023	15.91	15.37	0.30	0.00	0.20	0.00	0.001
14.06.2023	16.97	16.43	0.20	0.00	0.30	0.10	0.000
15.06.2023	17.66	17.15	0.20	0.10	0.20	0.00	0.000
16.06.2023	17.96	17.36	0.30	0.00	0.20	0.10	0.000
17.06.2023	17.56	17.15	0.20	0.10	0.20	0.00	0.000
18.06.2023	16.56	16.16	0.20	0.00	0.20	0.00	0.000
19.06.2023	15.71	15.30	0.30	0.00	0.30	0.00	0.000
20.06.2023	15.50	15.14	0.10	0.10	0.20	0.10	0.001
21.06.2023	15.25	14.91	0.30	0.00	0.20	0.10	0.000
22.06.2023	15.69	15.35	0.20	0.10	0.30	0.00	0.000
23.06.2023	16.22	15.79	0.20	0.00	0.10	0.00	0.000
24.06.2023	16.70	16.18	0.10	0.00	0.10	0.10	0.000
25.06.2023	17.17	16.74	0.20	0.10	0.20	0.00	0.000
26.06.2023	17.21	16.75	0.20	0.10	0.20	0.00	0.000
27.06.2023	17.51	17.02	0.20	0.10	0.20	0.20	0.000
28.06.2023	18.02	17.47	0.20	0.00	0.20	0.00	0.000
29.06.2023	18.63	18.10	0.10	0.00	0.10	0.00	0.000
30.06.2023	19.21	18.52	0.00	0.20	0.00	0.20	0.000
Средние:	16.99	16.92	---	---	---	---	---
Итого:	---	---	7.10	1.40	7.10	1.40	0.000

Дата	V1	V2	M1	M2	Qтс
	м.куб	м.куб	т	т	Гкал
31.05.2023	644094.80	634525.70	629801.40	626357.90	5101.797
30.06.2023	644101.90	634527.10	629808.50	626359.30	5101.797
Итого:	7.10	1.40	7.10	1.40	0.000

Представитель абонента

Представитель энергоснабжающей организации