

Отчет о суточных параметрах  
(01.12.2022 0:00:00 - 31.12.2022 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:  
Обратка: Карат РС SN 72980312  
Карат РС SN 61740212

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

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

Дата	t1	t2	dt	M1	M2	%	Q1	QntHIP	NS
	°C	°C	°C	т	т	т	Гкал	ч	
01.12.2022	66.23	51.56	14.67	525.35	533.60	-1.56	7.73	24.00	
02.12.2022	71.36	54.48	16.88	523.35	532.38	-1.71	8.86	24.00	
03.12.2022	72.26	54.89	17.37	523.24	531.98	-1.66	9.11	24.00	
04.12.2022	65.22	50.81	14.41	523.11	531.68	-1.63	7.56	24.00	
05.12.2022	61.77	48.65	13.12	523.78	532.17	-1.59	6.89	24.00	
06.12.2022	63.96	49.98	13.98	523.08	531.42	-1.58	7.33	24.00	
07.12.2022	68.44	52.67	15.77	521.85	530.53	-1.65	8.25	24.00	
08.12.2022	68.18	52.62	15.56	522.18	530.84	-1.65	8.15	24.00	
09.12.2022	67.87	52.28	15.59	522.11	531.10	-1.71	8.16	24.00	
10.12.2022	63.85	50.00	13.85	522.52	531.21	-1.65	7.26	24.00	
11.12.2022	59.44	47.24	12.20	521.86	531.15	-1.76	6.38	24.00	
12.12.2022	56.12	45.24	10.88	521.74	531.88	-1.92	5.69	24.00	
13.12.2022	58.66	46.64	12.02	521.30	531.78	-1.99	6.29	24.00	
14.12.2022	60.67	48.02	12.66	521.38	531.78	-1.97	6.62	24.00	
15.12.2022	59.84	47.58	12.26	521.54	532.12	-2.01	6.42	24.00	
16.12.2022	59.19	47.11	12.08	521.12	531.83	-2.03	6.31	24.00	
17.12.2022	59.96	47.68	12.28	521.56	532.04	-1.99	6.42	24.00	
18.12.2022	57.13	46.06	11.07	521.53	531.79	-1.95	5.79	24.00	
19.12.2022	54.00	44.13	9.87	521.18	530.91	-1.85	5.16	24.00	
20.12.2022	61.63	48.45	13.18	520.42	530.32	-1.88	6.88	24.00	
21.12.2022	71.51	54.67	16.83	521.97	531.16	-1.75	8.81	24.00	
22.12.2022	66.63	51.71	14.92	523.20	532.11	-1.69	7.83	24.00	
23.12.2022	59.81	47.83	11.97	523.81	533.28	-1.79	6.29	24.00	
24.12.2022	48.42	40.47	7.95	522.10	529.57	-1.42	4.17	24.00	
25.12.2022	49.13	40.83	8.30	521.44	528.91	-1.42	4.34	24.00	
26.12.2022	55.27	44.52	10.75	502.30	511.52	-1.82	5.42	23.13	*
27.12.2022	60.80	48.20	12.60	524.62	534.32	-1.83	6.63	24.00	
28.12.2022	61.97	49.28	12.68	545.44	555.51	-1.83	6.94	24.00	
29.12.2022	70.32	54.94	15.38	573.10	582.90	-1.70	8.84	24.00	
30.12.2022	68.26	53.87	14.39	573.62	582.94	-1.61	8.28	24.00	
31.12.2022	65.78	51.91	13.88	572.79	582.31	-1.65	7.97	24.00	
Средние:	62.38	49.17	13.20	---	---	-1.75	---	---	
Итого:	---	---	---	16348.58	16637.05	---	216.76	743.13	

Дата	M1	M2	Q1	QntHIP
	т	т	Гкал	ч
30.11.2022	112112.77	113927.74	1006.23	4841.00
31.12.2022	128461.35	130564.79	1222.99	5584.00
Итого:	16348.58	16637.05	216.76	743.00

Представитель абонента

Представитель энергоснабжающей организации

Отчет о суточных параметрах ГВС  
(01.12.2022 0:00:00 - 31.12.2022 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
01.12.2022	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.000	0.00	*
02.12.2022	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.000	0.00	*
03.12.2022	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.000	0.00	*
04.12.2022	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.000	0.00	*
05.12.2022	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.000	0.00	*
06.12.2022	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.000	0.00	*
07.12.2022	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.000	0.00	*
08.12.2022	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.000	0.00	*
09.12.2022	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.000	0.00	*
10.12.2022	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.000	0.00	*
11.12.2022	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.000	0.00	*
12.12.2022	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.000	0.00	*
13.12.2022	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.000	0.00	*
14.12.2022	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.000	0.00	*
15.12.2022	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.000	0.00	*
16.12.2022	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.000	0.00	*
17.12.2022	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.000	0.00	*
18.12.2022	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.000	0.00	*
19.12.2022	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.000	0.00	*
20.12.2022	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.000	0.00	*
21.12.2022	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.000	0.00	*
22.12.2022	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.000	0.00	*
23.12.2022	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.000	0.00	*
24.12.2022	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.000	0.00	*
25.12.2022	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.000	0.00	*
26.12.2022	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.000	0.00	*
27.12.2022	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.000	0.00	*
28.12.2022	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.000	0.00	*
29.12.2022	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.000	0.00	*
30.12.2022	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.000	0.00	*
31.12.2022	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.000	0.00	*
Средние:	0.00	0.00	0.00	---	---	---	---	---	---	
Итого:	---	---	---	0.00	0.00	0.00	0.00	0.000	0.00	

Дата	M1 т	M2 т	Q1 Гкал	Q2 Гкал	QntHIP ч
30.11.2022	17188.71	12811.54	962.98	573.73	5145.00
31.12.2022	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

\_\_\_\_\_