

#10931#

Отчёт по теплопотреблению за период с 23.02.2022 по 23.03.2022

Потребитель	Соседи, ТСЖ, УК
Адрес потребителя	Воскресенская 2, микрорайон Прибрежный, Калининград
Номер абонента	4431
Порядковый номер	6067
Тип теплосчётчика	ТЭМ-104
Заводской номер	1644159
Номер системы	2

Ведомость регистрации параметров:

Дата	Q, Гкал	V1, м3	V2, м3	M1, т	M2, т	TRab	TNar, ч	TekErr	TehErr	t1, °C	t2, °C	t3, °C	p1, МПа	p2, МПа	p3, МПа	TempNar, °C
24.02.2022	0,215	9,205	7,179	9,056	7,116	24	24	0	0	59,7	43,6	8	9,1	5,1	4,1	4,7
25.02.2022	0,215	9,409	7,368	9,257	7,301	24	24	0	0	59,8	44,3	8	9,1	5,1	4,1	4,4
26.02.2022	0,219	9,065	6,981	8,915	6,92	24	24	0	0	60,4	44	8	9,1	5,1	4,1	2,9
27.02.2022	0,206	8,916	7,021	8,773	6,959	24	24	0	0	59,4	43,5	8	9,1	5,1	4,1	0,6
28.02.2022	0,209	8,992	7,125	8,843	7,062	24	24	0	0	60,3	44,1	8	9,1	5,1	4,1	0,5
01.03.2022	0,217	9,298	7,29	9,143	7,223	24	24	0	0	60,6	44,7	8	9,1	5,1	4,1	-1,2
02.03.2022	0,222	9,332	7,174	9,178	7,109	24	24	0	0	60,2	44,3	8	9,1	5,1	4,1	-0,1
03.03.2022	0,221	9,14	6,948	8,989	6,886	24	24	0	0	60,2	44,2	8	9,1	5,1	4,1	2,7
04.03.2022	0,217	9,106	6,976	8,957	6,911	24	24	0	0	60,1	44,3	8	9,1	5,1	4,1	2,1
05.03.2022	0,225	9,429	7,26	9,269	7,191	24	24	0	0	61,2	45,4	8	9,1	5,1	4,1	-2,2
06.03.2022	0,21	8,787	6,861	8,641	6,8	24	24	0	0	60,4	44,1	8	9,1	5,1	4,1	-1,1
07.03.2022	0,217	9,396	7,461	9,239	7,391	24	24	0	0	60,9	45	8	9,1	5,1	4,1	1,7
08.03.2022	0,221	9,457	7,371	9,298	7,303	24	24	0	0	60,7	45	8	9,1	5,1	4,1	2,8
09.03.2022	0,237	9,836	7,292	9,678	7,226	24	24	0	0	59,5	44,3	8	9,1	5,1	4,1	1,3
10.03.2022	0,212	9,589	7,56	9,434	7,49	24	24	0	0	59,6	44,7	8	9,1	5,1	4,1	-2,5
11.03.2022	0,223	9,742	7,674	9,577	7,6	24	24	0	0	61,1	45,7	8	9,1	5,1	4,1	-1,2
12.03.2022	0,234	9,744	7,435	9,58	7,365	24	24	0	0	60,8	45,1	8	9,1	5,1	4,1	-0,6
13.03.2022	0,235	9,645	7,296	9,482	7,227	24	24	0	0	61	45,1	8	9,1	5,1	4,1	0
14.03.2022	0,228	9,853	7,591	9,688	7,518	24	24	0	0	60,6	45,6	8	9,1	5,1	4,1	1,5
15.03.2022	0,216	10,099	8,214	9,926	8,131	24	24	0	0	61,4	46,7	8	9,1	5,1	4,1	1,8
16.03.2022	0,237	10,195	7,876	10,021	7,798	24	24	0	0	61,2	46,2	8	9,1	5,1	4,1	2,3
17.03.2022	0,197	8,864	7,087	8,718	7,021	22,7	22,7	0	0	60,5	45,2	8	9,1	5,1	4,1	3,3
18.03.2022	0,222	9,577	7,472	9,416	7,4	24	24	0	0	60,8	45,4	8	9,1	5,1	4,1	4,3
19.03.2022	0,219	9,438	7,455	9,276	7,383	24	24	0	0	61,3	45,6	8	9,1	5,1	4,1	2,6
20.03.2022	0,227	9,614	7,439	9,454	7,37	24	24	0	0	60,7	45,1	8	9,1	5,1	4,1	2,2
21.03.2022	0,213	9,693	7,764	9,53	7,688	24	24	0	0	60,8	45,8	8	9,1	5,1	4,1	3,3
22.03.2022	0,209	9,394	7,525	9,234	7,451	24	24	0	0	61,1	45,9	8	9,1	5,1	4,1	4,9
23.03.2022	0,222	9,491	7,392	9,331	7,321	24	24	0	0	61,1	45,5	8	9,1	5,1	4,1	-
Итого:	6,145	264,306	206,087	259,903	204,161	670,7	670,7	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Гкал	6,145															

Общее время работы системы, ч 672
Период нормальной работы системы, ч 670,7

Показания интеграторов:

Дата	Q, Гкал	V1, м3	V2, м3	M1, т	M2, т	TNar, ч	Ttn, ч
23.02.2022	228,937	10575,476	8400,272	10393,494	8311,402	25444,67	0,04
23.03.2022	235,081	10839,783	8606,357	10653,396	8515,562	26115,37	0,04

Подпись абонента _____
Представитель теплоснабжения _____

ТЕПЛОСЧЕТЧИКИ
МП «Калининградтеплосеть»
ОТЧЕТ ПРИНЯТ
24.03.2022 9:45:27