

#10942#

Отчёт по теплопотреблению за период с 23.01.2023 по 23.02.2023

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
24.01.2023	0,282	12,545	9,633	12,322	9,524	24	24	0	0	62,7	49,2	8	9,1	5,1	4,1	-1,5
25.01.2023	0,263	12,031	9,362	11,822	9,26	24	24	0	0	61,9	48,5	8	9,1	5,1	4,1	-1,9
26.01.2023	0,276	12,127	9,168	11,92	9,071	24	24	0	0	61,4	47,8	8	9,1	5,1	4,1	-1,7
27.01.2023	0,288	12,156	9,081	11,94	8,981	24	24	0	0	62,5	48,6	8	9,1	5,1	4,1	-0,5
28.01.2023	0,289	11,738	8,56	11,532	8,468	24	24	0	0	62,2	47,9	8	9,1	5,1	4,1	-0,9
29.01.2023	0,271	11,572	8,711	11,371	8,617	24	24	0	0	62	48	8	9,1	5,1	4,1	0,4
30.01.2023	0,29	12,498	9,246	12,282	9,146	24	24	0	0	61,6	48,5	8	9,1	5,1	4,1	2
31.01.2023	0,255	11,646	8,908	11,452	8,814	24	24	0	0	60,6	47,4	8	9,1	5,1	4,1	3,1
01.02.2023	0,244	11,234	8,768	11,047	8,679	24	24	0	0	60,5	46,8	8	9,1	5,1	4,1	3
02.02.2023	0,262	10,772	7,885	10,59	7,805	24	24	0	0	61,2	46,8	8	9,1	5,1	4,1	1,6
03.02.2023	0,254	10,542	7,791	10,365	7,715	24	24	0	0	60,7	46	8	9,1	5,1	4,1	-0,5
04.02.2023	0,253	10,396	7,667	10,222	7,593	24	24	0	0	60,7	45,8	8	9,1	5,1	4,1	-1,1
05.02.2023	0,256	10,21	7,449	10,038	7,378	24	24	0	0	60,7	45,2	8	9,1	5,1	4,1	-2,2
06.02.2023	0,258	10,569	7,801	10,391	7,724	24	24	0	0	61,2	46,3	8	9,1	5,1	4,1	-0,5
07.02.2023	0,26	10,519	7,724	10,339	7,647	24	24	0	0	61,3	46,2	8	9,1	5,1	4,1	1,4
08.02.2023	0,268	10,599	7,493	10,424	7,422	24	24	0	0	60,3	45,5	8	9,1	5,1	4,1	0,3
09.02.2023	0,251	10,276	7,492	10,108	7,422	24	24	0	0	60	45,1	8	9,1	5,1	4,1	-0,8
10.02.2023	0,244	10,354	7,759	10,185	7,686	24	24	0	0	59,8	45,1	8	9,1	5,1	4,1	1,9
11.02.2023	0,26	10,314	7,395	10,143	7,323	24	24	0	0	60,6	45,5	8	9,1	5,1	4,1	3,4
12.02.2023	0,273	10,48	7,272	10,306	7,203	24	24	0	0	60,5	45,4	8	9,1	5,1	4,1	0,4
13.02.2023	0,255	10,572	7,668	10,401	7,597	24	24	0	0	59,5	45	8	9,1	5,1	4,1	4,9
14.02.2023	0,191	8,755	6,723	8,615	6,655	24	24	0	0	59,2	46,1	8	9,1	5,1	4,1	3,3
15.02.2023	0,224	9,449	6,841	9,287	6,768	24	24	0	0	61,3	48,2	8	9,1	5,1	4,1	2,9
16.02.2023	0,249	10,471	7,827	10,295	7,749	24	24	0	0	60,9	46,3	8	9,1	5,1	4,1	2,2
17.02.2023	0,251	10,062	7,359	9,893	7,29	24	24	0	0	60,9	45,4	8	9,1	5,1	4,1	4,5
18.02.2023	0,235	9,435	6,969	9,278	6,905	24	24	0	0	60,2	44,4	8	9,1	5,1	4,1	5,6
19.02.2023	0,236	9,384	6,849	9,233	6,788	24	24	0	0	59,4	43,3	8	9,1	5,1	4,1	3,1
20.02.2023	0,261	10,206	7,024	10,047	6,962	24	24	0	0	58,6	43,7	8	9,1	5,1	4,1	2,8
21.02.2023	0,235	9,791	7,239	9,634	7,174	24	24	0	0	59,3	44,4	8	9,1	5,1	4,1	-
22.02.2023	0,223	9,602	7,475	9,441	7,405	24	24	0	0	60,5	45,1	8	9,1	5,1	4,1	-
23.02.2023	0,232	9,592	7,177	9,435	7,11	23,96	23,96	0	0	59,9	44,5	8	9,1	5,1	4,1	-
Итого:	7,889	329,897	244,316	324,358	241,881	743,96	743,96	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Гкал	7,889															

Общее время работы системы, ч 744
Период нормальной работы системы, ч 743,96

Показания интеграторов:

Дата	Q, Гкал	V1, м3	V2, м3	M1, т	M2, т	TNar, ч	Ttn, ч
23.01.2023	304,378	14090,497	11188,827	13847,84	11070,02	33455,93	0,05
23.02.2023	312,267	14420,395	11433,142	14172,198	11311,901	34199,89	0,05

Подпись абонента _____
Представитель теплоснабжения _____

ТЕПЛОСЧЕТЧИКИ
МП «Калининградтеплосеть»
ОТЧЕТ ПРИНЯТ
24.02.2023 11:37:47