

#10023#

Отчёт по теплопотреблению за период с 23.01.2023 по 23.02.2023

Потребитель: Соседи, ТСЖ, УК
Адрес потребителя: Воскресенская 3, микрорайон Прибрежный, Калининград (отопление)
Номер абонента: 4431
Порядковый номер: 8777
Тип теплосчётчика: ТВ7
Заводской номер: 19087831
Номер системы: 1

Ведомость регистрации параметров:

Дата	dQ, ГДж	dQg, Гкал	dV1, м3	dV2, м3	dV3, м3	dM1, т	dM2, т	dM3, т	dTNar, ч	Tmin	Tmax	dTtn, ч	t1, °C	t2, °C	p1, МПа	p2, МПа	TempNar, °C
24.01.2023	3,283	0	60,164	0	0	59,192	0	0	24	34	0	0	59,2	46	0,46	0,31	-1
25.01.2023	3,303	0	60,119	0	0	59,133	0	0	24	34	0	0	59,8	46,4	0,45	0,31	-1,5
26.01.2023	3,322	0	60,103	0	0	59,107	0	0	24	34	0	0	59,9	46,5	0,45	0,31	-1,9
27.01.2023	3,337	0	60,054	0	0	59,06	0	0	24	34	0	0	60	46,5	0,45	0,31	-1,7
28.01.2023	3,38	0	60,112	0	0	59,099	0	0	24	34	0	0	60,5	46,9	0,46	0,31	-0,5
29.01.2023	2,95	0	60,154	0	0	59,27	0	0	24	34	0	0	56,4	44,5	0,45	0,32	-0,9
30.01.2023	2,684	0	60,139	0	0	59,333	0	0	24	34	0	0	53,7	42,9	0,45	0,32	0,4
31.01.2023	2,538	0	60,229	0	0	59,475	0	0	24	34	0	0	52,1	41,9	0,45	0,31	2
01.02.2023	2,699	0	59,801	0	0	58,995	0	0	24	34	0	0	53,9	43	0,45	0,32	3,1
02.02.2023	2,631	0	59,719	0	0	58,939	0	0	24	34	0	0	53	42,4	0,46	0,32	3
03.02.2023	3,226	0	59,65	0	0	58,691	0	0	24	34	0	0	59,1	46	0,45	0,32	1,6
04.02.2023	3,562	0	60,025	0	0	58,964	0	0	24	34	0	0	62,1	47,7	0,45	0,32	-0,5
05.02.2023	3,507	0	60,054	0	0	59	0	0	24	34	0	0	61,9	47,7	0,46	0,31	-1,1
06.02.2023	3,052	0	59,986	0	0	59,065	0	0	24	34	0	0	57,7	45,3	0,45	0,32	-2,2
07.02.2023	2,824	0	59,859	0	0	59,009	0	0	24	34	0	0	55,3	43,9	0,46	0,32	-0,5
08.02.2023	3,094	0	60,409	0	0	59,48	0	0	24	34	0	0	57,6	45,3	0,47	0,32	1,4
09.02.2023	3,274	0	60,374	0	0	59,382	0	0	24	34	0	0	59,8	46,6	0,47	0,32	0,3
10.02.2023	2,705	0	60,3	0	0	59,486	0	0	24	34	0	0	54	43,1	0,46	0,33	-0,8
11.02.2023	2,388	0	60,38	0	0	59,666	0	0	24	34	0	0	50,5	40,9	0,46	0,33	1,9
12.02.2023	2,828	0	60,506	0	0	59,659	0	0	24	34	0	0	55	43,7	0,46	0,32	3,4
13.02.2023	2,361	0	60,513	0	0	59,8	0	0	24	34	0	0	50,3	40,9	0,46	0,32	0,4
14.02.2023	2,415	0	60,496	0	0	59,78	0	0	24	34	0	0	50,4	40,8	0,46	0,32	4,9
15.02.2023	2,432	0	60,564	0	0	59,833	0	0	24	34	0	0	51	41,4	0,46	0,32	3,3
16.02.2023	2,561	0	60,639	0	0	59,881	0	0	24	34	0	0	52	41,8	0,45	0,31	2,9
17.02.2023	2,342	0	60,717	0	0	60	0	0	24	34	0	0	50,4	41,1	0,45	0,32	2,2
18.02.2023	2,076	0	60,796	0	0	60,177	0	0	24	34	0	0	47	38,8	0,46	0,32	4,5
19.02.2023	2,402	0	60,87	0	0	60,153	0	0	24	34	0	0	50,5	40,9	0,46	0,32	5,6
20.02.2023	2,478	0	60,862	0	0	60,124	0	0	24	34	0	0	51,1	41,3	0,46	0,32	3,1
21.02.2023	2,433	0	60,807	0	0	60,083	0	0	24	34	0	0	50,7	41,1	0,46	0,32	2,8
22.02.2023	2,962	0	61,091	0	0	60,2	0	0	24	34	0	0	56,1	44,4	0,46	0,32	-
23.02.2023	3,093	0	60,15	0	0	59,227	0	0	24	34	0	0	57,8	45,3	0,46	0,32	-
Итого:	88,142	0	1869,642	0	0	1843,263	0	0	744	0	0	0	0	0	0	0	0
Гкал	21,052																

Общее время работы системы, ч 744

Период нормальной работы системы, ч 744

Показания интеграторов:

Дата	Q, ГДж	V1, м3	V2, м3	V3, м3	M1, т	M2, т	M3, т	TNar, ч	Ttn, ч
23.01.2023	1608,856	42448,014	0	0	41901,046	0	0	26267	24
23.02.2023	1696,997	44317,655	0	0	43744,31	0	0	27011	24

Подпись абонента _____

Представитель теплоснабжения _____

ТЕПЛОСЧЕТЧИКИ
МП «Калининградтеплосеть»
ОТЧЕТ ПРИНЯТ
24.02.2023 8:08:22