

#10013#

Отчёт по теплопотреблению за период с 23.01.2022 по 23.02.2022

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
24.01.2022	3,206	0	59,092	0	0	58,15	0	0	24	20	0	0	58,8	45,7	0,47	0,35	-1,2
25.01.2022	2,796	0	59,196	0	0	58,378	0	0	24	20	0	0	54,7	43,3	0,47	0,35	0,2
26.01.2022	2,845	0	59,39	0	0	58,546	0	0	24	20	0	0	55,5	43,9	0,47	0,35	3,1
27.01.2022	2,406	0	59,408	0	0	58,701	0	0	24	20	0	0	50,7	40,9	0,47	0,35	1,6
28.01.2022	2,723	0	59,036	0	0	58,251	0	0	24	20	0	0	53,6	42,5	0,48	0,35	3,8
29.01.2022	3,118	0	59,145	0	0	58,233	0	0	24	20	0	0	57,7	45	0,48	0,35	3
30.01.2022	2,833	0	58,914	0	0	58,083	0	0	24	20	0	0	55,2	43,6	0,48	0,35	0,7
31.01.2022	2,873	0	58,911	0	0	58,077	0	0	24	20	0	0	55,4	43,6	0,49	0,36	3,4
01.02.2022	3,218	0	55,513	0	0	54,609	0	0	24	20	0	0	59,5	45,4	0,51	0,39	0,9
02.02.2022	3,234	0	57,186	0	0	56,26	0	0	24	20	0	0	59,4	45,7	0,52	0,39	-
03.02.2022	3,266	0	58,347	0	0	57,384	0	0	24	20	0	0	59,9	46,3	0,51	0,38	-
04.02.2022	2,648	0	59,469	0	0	58,67	0	0	24	20	0	0	53,8	43,1	0,48	0,35	-
05.02.2022	2,471	0	59,548	0	0	58,81	0	0	24	20	0	0	51,7	41,7	0,46	0,33	-
06.02.2022	2,556	0	59,38	0	0	58,62	0	0	24	20	0	0	52,6	42,2	0,46	0,33	-
07.02.2022	2,731	0	59,688	0	0	58,87	0	0	24	20	0	0	54,4	43,3	0,46	0,33	-
08.02.2022	2,773	0	59,717	0	0	58,892	0	0	24	20	0	0	54,7	43,5	0,46	0,33	-
09.02.2022	2,417	0	59,69	0	0	58,964	0	0	24	20	0	0	51,3	41,5	0,46	0,33	-
10.02.2022	2,405	0	60,042	0	0	59,332	0	0	24	20	0	0	50,6	40,9	0,46	0,33	-
11.02.2022	2,69	0	60,165	0	0	59,364	0	0	24	20	0	0	53,6	42,8	0,47	0,33	-
12.02.2022	3,187	0	60,173	0	0	59,224	0	0	24	20	0	0	58,5	45,7	0,47	0,33	-
13.02.2022	3,123	0	60,182	0	0	59,241	0	0	24	20	0	0	58,2	45,7	0,46	0,33	-
14.02.2022	2,839	0	60,142	0	0	59,283	0	0	24	20	0	0	55,6	44,2	0,46	0,33	3,3
15.02.2022	2,677	0	60,205	0	0	59,396	0	0	24	20	0	0	53,9	43,1	0,45	0,32	4
16.02.2022	2,336	0	60,177	0	0	59,466	0	0	24	20	0	0	50,6	41,2	0,46	0,33	3,4
17.02.2022	2,296	0	59,951	0	0	59,261	0	0	24	20	0	0	49,9	40,7	0,46	0,33	5,5
18.02.2022	2,496	0	60,326	0	0	59,567	0	0	24	20	0	0	52,1	42,1	0,46	0,33	5,8
19.02.2022	2,432	0	60,021	0	0	59,297	0	0	24	20	0	0	51	41,3	0,46	0,32	4,6
20.02.2022	2,604	0	60,153	0	0	59,369	0	0	24	20	0	0	52,9	42,5	0,46	0,33	4,5
21.02.2022	2,413	0	59,943	0	0	59,217	0	0	24	20	0	0	51,1	41,4	0,46	0,33	2,8
22.02.2022	2,951	0	60,3	0	0	59,414	0	0	24	20	0	0	56,4	44,5	0,47	0,33	5,8
23.02.2022	2,985	0	60,327	0	0	59,424	0	0	24	20	0	0	56,9	44,9	0,47	0,33	1,2
Итого:	85,548	0	1843,737	0	0	1818,353	0	0	744	0	0	0	0	0	0	0	0
Гкал	20,433																

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
23.01.2022	1092,598	30128,4	0	0	29742,086	0	0	17515	16
23.02.2022	1178,147	31972,139	0	0	31560,438	0	0	18259	16

Подпись абонента _____

Представитель теплоснабжения _____

ТЕПЛОСЧЕТЧИКИ
МП «Калининградтеплосеть»
ОТЧЕТ ПРИНЯТ
24.02.2022 8:22:35