

#25375#

Отчёт по теплопотреблению за период с 23.01.2022 по 23.02.2022

Потребитель Дружба-4 ТСЖ, УК
Адрес потребителя Машиностроительная 30-36, Калининград
Номер абонента 4089
Порядковый номер 4843
Тип теплосчётчика ТЭМ-104
Заводской номер 1552485
Номер системы 1

Ведомость регистрации параметров:

Дата	Q, Гкал	V1, м3	V2, м3	M1, т	M2, т	TRab	TNar, ч	TekErr	TehErr	t1, °C	t2, °C	p1, МПа	p2, МПа	TempNar, °C
24.01.2022	2,85	96,906	97,738	94,492	96,805	24	24	0	0	75,3	45,2	9	5,1	0,2
25.01.2022	2,576	88,738	89,508	86,617	88,719	24	24	0	0	73,5	43,9	9	5,1	3,1
26.01.2022	2,66	93,664	94,551	91,441	93,691	24	24	0	0	73,3	44,3	9	5,1	1,6
27.01.2022	2,599	90,891	91,723	88,738	90,902	24	24	0	0	73,2	44	9	5,1	3,8
28.01.2022	2,673	98,176	99,188	95,898	98,277	24	24	0	0	72,4	44,6	9	5,1	3
29.01.2022	2,889	104,023	105,027	101,52	104,02	24	24	0	0	73,9	45,5	9	5,1	0,7
30.01.2022	2,71	94,262	95,137	92,008	94,281	24	24	0	0	73,5	44,2	9	5,1	3,4
31.01.2022	2,859	100,766	101,723	98,324	100,762	24	24	0	0	74,1	45,1	9	5,1	0,9
01.02.2022	2,965	100,777	101,695	98,258	100,723	24	24	0	0	75,5	45,4	9	5,1	-
02.02.2022	2,978	98,363	99,148	95,867	98,215	24	24	0	0	76,1	45,1	9	5,1	-
03.02.2022	2,916	95,852	96,582	93,375	95,648	24	24	0	0	76,8	45,7	9	5,1	-
04.02.2022	2,697	90,574	91,344	88,332	90,504	24	24	0	0	75	44,5	9	5,1	-
05.02.2022	2,56	88,613	89,434	86,512	88,645	24	24	0	0	73,3	43,8	9	5,1	-
06.02.2022	2,678	93,637	94,496	91,426	93,656	24	24	0	0	73,1	43,9	9	5,1	-
07.02.2022	2,618	94,141	95,035	91,93	94,16	24	24	0	0	72,9	44,5	9	5,1	-
08.02.2022	2,622	94,957	95,891	92,719	95,004	24	24	0	0	73	44,8	9	5,1	-
09.02.2022	2,43	84,805	85,633	82,824	84,887	24	24	0	0	72,7	43,5	9	5,1	-
10.02.2022	2,452	86,715	87,551	84,695	86,777	24	24	0	0	72,5	43,7	9	5,1	-
11.02.2022	2,617	92,332	93,223	90,164	92,395	24	24	0	0	72,9	43,9	9	5,1	-
12.02.2022	2,899	102,234	103,227	99,723	102,23	24	24	0	0	74,7	45,7	9	5,1	-
13.02.2022	3,007	102,527	103,449	99,953	102,445	24	24	0	0	75,6	45,6	9	5,1	3,3
14.02.2022	2,683	93,914	94,809	91,641	93,926	24	24	0	0	74,1	44,9	9	5,1	4
15.02.2022	2,611	93,289	94,191	91,086	93,328	24	24	0	0	73,1	44,5	9	5,1	3,4
16.02.2022	2,416	84,812	85,664	82,816	84,902	24	24	0	0	73	43,9	9	5,1	5,5
17.02.2022	2,315	82,543	83,406	80,625	82,668	24	24	0	0	72,4	43,8	9	5,1	5,8
18.02.2022	2,398	88,176	89,121	86,137	88,309	24	24	0	0	72,2	44,5	9	5,1	4,6
19.02.2022	2,479	101,812	103,059	99,578	102,074	24	24	0	0	70,2	45,4	9	5,1	4,5
20.02.2022	2,72	105,215	106,363	102,844	105,371	24	24	0	0	71,2	44,9	9	5,1	2,8
21.02.2022	2,319	91,742	92,824	89,703	91,961	24	24	0	0	70,7	44,9	9	5,1	5,8
22.02.2022	2,745	102,59	103,641	100,176	102,641	24	24	0	0	72,9	45,6	9	5,1	1,2
23.02.2022	2,749	100,754	101,75	98,363	100,777	24	24	0	0	73,3	45,4	9	5,1	-
Итого:	82,69	2937,8	2966,131	2867,785	2938,703	744	744	0	0	0	0	0	0	0
Гкал	82,69													

Общее время работы системы, ч 744

Период нормальной работы системы, ч 744

Показания интеграторов:

Дата	Q, Гкал	V1, м3	V2, м3	M1, т	M2, т	TNar, ч	Ttn, ч
23.01.2022	1008,137	36847,645	37180,512	35935,574	36797,859	14595,85	0
23.02.2022	1090,827	39785,445	40146,641	38803,359	39736,562	15339,83	0

Подпись абонента _____

Представитель теплоснабжения _____

ТЕПЛОСЧЕТЧИКИ
МП «Калининградтеплосеть»
ОТЧЕТ ПРИНЯТ
24.02.2022 7:41:23