

#26319#

Отчёт по теплопотреблению за период с 23.12.2022 по 23.01.2023

Потребитель Мастер, ООО, УК
Адрес потребителя Дрожжевая 12-14а
Номер абонента 4342
Порядковый номер 5082
Тип теплосчётчика ТЭМ-104
Заводской номер 1553343
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
24.12.2022	3,266	113,395	112,75	110,711	111,754	24	24	0	0	73,2	43,8	9	5,1	0,5
25.12.2022	3,15	104,367	103,66	101,777	102,723	24	24	0	0	75,1	44,2	9	5,1	-0,6
26.12.2022	2,859	88,629	87,902	86,461	87,207	24	24	0	0	74,5	41,5	9	5,1	2,3
27.12.2022	2,894	92,57	91,895	90,418	91,211	24	24	0	0	72,5	40,6	9	5,1	4,2
28.12.2022	2,85	98,84	98,246	96,504	97,379	23,99	23,99	0	0	73,2	43,7	9	5,1	2,1
29.12.2022	2,378	74,934	74,328	73,156	73,766	24	24	0	0	73,2	40,8	9	5,1	5,6
30.12.2022	2,341	75,297	74,727	73,52	74,141	24	24	0	0	73	41,3	9	5,1	6,3
31.12.2022	2,392	73,184	72,559	71,445	72,031	24	24	0	0	73,4	40	9	5,1	6,1
01.01.2023	1,858	54,98	54,465	53,699	54,109	24	24	0	0	72,6	38,1	9	5,1	-
02.01.2023	1,963	60,988	60,488	59,562	60,055	24	24	0	0	72,6	39,7	9	5,1	-
03.01.2023	2,305	76,484	75,953	74,688	75,332	24	24	0	0	73	42,2	9	5,1	-
04.01.2023	2,534	87,887	87,332	85,797	86,555	24	24	0	0	73,4	43,9	9	5,1	-
05.01.2023	2,454	85,988	85,453	83,973	84,703	24	24	0	0	72,8	43,6	9	5,1	-
06.01.2023	3,285	133,809	133,297	130,355	131,641	24	24	0	0	76,8	51,7	9	5,1	-
07.01.2023	2,926	95,582	94,777	92,988	93,777	24	24	0	0	78,9	47,6	9	5,1	-
08.01.2023	2,647	83,469	82,703	81,277	81,926	24	24	0	0	77,5	45	9	5,1	-
09.01.2023	2,623	86,742	86,102	84,582	85,32	24	24	0	0	75,3	44,4	9	5,1	-
10.01.2023	2,487	84,949	84,406	82,938	83,676	24	24	0	0	73,1	43,2	9	5,1	-
11.01.2023	2,428	84,695	84,184	82,688	83,434	24	24	0	0	73,2	43,9	9	5,1	-
12.01.2023	2,287	76,02	75,457	74,227	74,832	24	24	0	0	73,1	42,4	9	5,1	-
13.01.2023	2,099	67,305	66,77	65,723	66,258	24	24	0	0	72,9	41	9	5,1	-
14.01.2023	2,417	75,984	75,387	74,199	74,828	24	24	0	0	72,9	40,4	9	5,1	-
15.01.2023	2,331	77,41	76,844	75,586	76,219	24	24	0	0	73	42,2	9	5,1	-
16.01.2023	2,564	92,07	91,535	89,891	90,684	24	24	0	0	73,2	44,8	9	5,1	-
17.01.2023	2,522	89,426	88,895	87,301	88,078	24	24	0	0	73,3	44,5	9	5,1	-
18.01.2023	2,777	102,812	102,254	100,277	101,195	24	24	0	0	74,9	47,3	9	5,1	-
19.01.2023	2,756	96,559	95,906	94,137	94,953	24	24	0	0	75,6	46,4	9	5,1	-
20.01.2023	2,935	99,086	98,352	96,48	97,328	24	24	0	0	77,6	47,3	9	5,1	-
21.01.2023	2,957	97,984	97,207	95,375	96,199	24	24	0	0	78,1	47,2	9	5,1	-
22.01.2023	3,024	101,801	101,02	99,082	99,945	23,99	23,99	0	0	78,2	47,8	9	5,1	-
23.01.2023	3,036	101,445	100,66	98,738	99,594	24	24	0	0	78,3	47,7	9	5,1	-
Итого:	81,345	2734,691	2715,514	2667,555	2690,853	743,98	743,98	0	0	0	0	0	0	0
Гкал	81,345													

Общее время работы системы, ч 744
Период нормальной работы системы, ч 743,98

Показания интеграторов:

Дата	Q, Гкал	V1, м3	V2, м3	M1, т	M2, т	TNar, ч	Ttn, ч
23.12.2022	1431,294	48435,016	48022,805	47246,617	47581,711	22738,9	0
23.01.2023	1512,638	51169,707	50738,316	49914,172	50272,562	23482,87	0

Подпись абонента _____
Представитель теплоснабжения _____

ТЕПЛОСЧЕТЧИКИ
МП «Калининградтеплосеть»
ОТЧЕТ ПРИНЯТ
24.01.2023 17:18:37