

#26399#

Отчёт по теплопотреблению за период с 23.12.2022 по 23.01.2023

Потребитель Мастер, ООО, УК
 Адрес потребителя Дрожжевая 16-16в, г.Калининград
 Номер абонента 4342
 Порядковый номер 5081
 Тип теплосчётчика ТЭМ-104
 Заводской номер 1553272
 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	3,125	139,062	134,25	135,766	132,664	24	24	0	0	73,3	50,4	9	5,1	0,5
25.12.2022	3,312	136,289	131,445	132,898	129,898	24	24	0	0	75,2	50,4	9	5,1	-0,6
26.12.2022	3,007	119,773	115,344	116,836	114,055	24	24	0	0	74,6	48,9	9	5,1	2,3
27.12.2022	2,929	127,07	122,547	124,109	121,18	24	24	0	0	72,6	49	9	5,1	4,2
28.12.2022	3,06	134,656	129,898	131,469	128,375	24	24	0	0	73,2	50	9	5,1	2,1
29.12.2022	2,606	100,969	97,289	98,57	96,297	24	24	0	0	73,4	47	9	5,1	5,6
30.12.2022	2,635	100,57	96,883	98,188	95,906	24	24	0	0	73,2	46,4	9	5,1	6,3
31.12.2022	2,667	97,578	93,844	95,242	92,938	24	24	0	0	73,5	45,6	9	5,1	6,1
01.01.2023	1,934	73,109	70,445	71,398	69,766	24	24	0	0	72,9	45,9	9	5,1	-
02.01.2023	2,162	81,93	79,031	80	78,25	24	24	0	0	72,8	45,9	9	5,1	-
03.01.2023	2,767	108,375	104,508	105,812	103,438	24	24	0	0	73,2	47,1	9	5,1	-
04.01.2023	2,798	114,969	111,078	112,227	109,859	24	24	0	0	73,5	48,6	9	5,1	-
05.01.2023	2,837	120,68	116,57	117,844	115,266	24	24	0	0	72,9	48,9	9	5,1	-
06.01.2023	3,918	194,977	188,742	189,945	185,977	24	24	0	0	76,8	56,3	9	5,1	-
07.01.2023	3,527	141,477	136,562	137,625	134,742	24	24	0	0	79,1	53,5	9	5,1	-
08.01.2023	3,382	126,297	121,867	122,969	120,43	24	24	0	0	77,7	50,3	9	5,1	-
09.01.2023	3,055	118,938	114,781	115,969	113,492	24	24	0	0	75,4	49,2	9	5,1	-
10.01.2023	2,721	110,797	106,969	108,164	105,812	24	24	0	0	73,3	48,2	9	5,1	-
11.01.2023	2,779	111,414	107,641	108,766	106,492	24	24	0	0	73,3	47,9	9	5,1	-
12.01.2023	2,694	106,219	102,578	103,703	101,516	24	24	0	0	73,3	47,4	9	5,1	-
13.01.2023	2,412	93,625	90,328	91,406	89,406	24	24	0	0	73,1	46,8	9	5,1	-
14.01.2023	2,55	101,508	97,992	99,125	96,969	24	24	0	0	73,1	47,4	9	5,1	-
15.01.2023	2,756	107,844	104,141	105,289	103,07	24	24	0	0	73,1	47	9	5,1	-
16.01.2023	2,843	115,953	112,125	113,195	110,906	24	24	0	0	73,4	48,3	9	5,1	-
17.01.2023	2,72	106,391	103,148	103,859	102,078	24	24	0	0	73,4	47,3	9	5,1	-
18.01.2023	2,972	115,375	111,633	112,531	110,406	24	24	0	0	75	48,6	9	5,1	-
19.01.2023	3,025	114,109	110,391	111,242	109,18	24	24	0	0	75,6	48,5	9	5,1	-
20.01.2023	3,147	113,555	109,695	110,555	108,453	24	24	0	0	77,7	49,4	9	5,1	-
21.01.2023	3,232	117,125	113,109	114	111,797	24	24	0	0	78,2	50	9	5,1	-
22.01.2023	3,249	113,68	109,734	110,641	108,508	24	24	0	0	78,3	49	9	5,1	-
23.01.2023	3,202	112,141	108,312	109,133	107,094	24	24	0	0	78,4	49,2	9	5,1	-
Итого:	90,023	3576,455	3452,88	3488,476	3414,22	744	744	0	0	0	0	0	0	0
Гкал	90,023													

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
23.12.2022	1654,948	72853,75	71162,266	71059,758	70278,977	22858,93	0
23.01.2023	1744,971	76430,203	74615,148	74548,234	73693,195	23602,93	0

Подпись абонента _____

Представитель теплоснабжения _____

ТЕПЛОСЧЕТЧИКИ
 МП «Калининградтеплосеть»
 ОТЧЕТ ПРИНЯТ
 24.01.2023 17:18:29