

#26387#

Отчёт по теплопотреблению за период с 23.12.2021 по 23.01.2022

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
24.12.2021	3,574	134,328	130,273	130,469	128,492	24	24	0	0	81,5	54,2	9	5,1	-
25.12.2021	3,736	141,801	137,32	137,762	135,449	24	24	0	0	81,2	54,1	9	5,1	-
26.12.2021	3,498	129,602	125,699	125,949	124,059	24	24	0	0	80,7	53	9	5,1	-
27.12.2021	4,011	152,809	148,066	148,215	145,867	24	24	0	0	83,6	56,6	9	5,1	-
28.12.2021	4,264	165,41	160,367	160,285	157,82	24	24	0	0	85,1	58,6	9	5,1	-
29.12.2021	3,819	140,223	135,957	136,117	134,082	24	24	0	0	82,4	54,5	9	5,1	-
30.12.2021	3,385	127,512	123,875	124,059	122,332	24	24	0	0	78,8	51,6	9	5,1	-
31.12.2021	2,94	108,895	105,855	106,238	104,781	24	24	0	0	74,4	46,8	9	5,1	-
01.01.2022	2,829	113,363	110,324	110,598	109,09	24	24	0	0	74,4	49	9	5,1	-
02.01.2022	2,736	108,66	105,699	106,016	104,539	24	24	0	0	74,3	48,6	9	5,1	-
03.01.2022	2,735	107,141	104,105	104,566	103,004	24	24	0	0	73,7	47,7	9	5,1	-
04.01.2022	2,676	103,793	100,891	101,297	99,828	24	24	0	0	73,9	47,6	9	5,1	-
05.01.2022	2,95	120,152	116,93	117,234	115,617	24	24	0	0	74,2	49,1	9	5,1	-
06.01.2022	3,285	138,953	134,945	135,469	133,289	24	24	0	0	75,6	51,4	9	5,1	-
07.01.2022	3,49	145,496	141,246	141,656	139,383	24	24	0	0	77,8	53,2	9	5,1	-
08.01.2022	3,495	138,832	134,703	135,133	132,98	24	24	0	0	78,2	52,4	9	5,1	-
09.01.2022	3,533	134,109	130,086	130,453	128,438	24	24	0	0	79,2	52,2	9	5,1	-
10.01.2022	3,637	133,301	129,156	129,461	127,426	24	24	0	0	81,7	53,7	9	5,1	-
11.01.2022	3,534	130,684	126,699	127,008	125,051	24	24	0	0	80,6	52,9	9	5,1	-
12.01.2022	3,642	141,152	137,008	137,23	135,184	24	24	0	0	80	53,6	9	5,1	-
13.01.2022	3,07	115,328	112,023	112,383	110,762	24	24	0	0	76,3	49,1	9	5,1	-
14.01.2022	2,866	115,996	112,73	113,297	111,559	24	24	0	0	72,5	47,3	9	5,1	-
15.01.2022	2,197	92,895	90,195	90,715	89,191	24	24	0	0	72,9	48,7	9	5,1	-
16.01.2022	3,364	138,094	133,926	134,586	132,297	24	24	0	0	76,1	51,2	9	5,1	-
17.01.2022	3,127	126,312	122,43	123,172	121,008	24	24	0	0	75,2	49,9	9	5,1	-
18.01.2022	3,265	133,793	129,973	130,531	128,488	24	24	0	0	74,4	49,5	9	5,1	-
19.01.2022	3,097	128,023	124,469	124,895	123,035	24	24	0	0	74,5	49,8	9	5,1	-
20.01.2022	3,407	148,039	143,672	144,301	141,84	24	24	0	0	75,9	52,3	9	5,1	-
21.01.2022	3,398	139,902	135,582	136,277	133,867	24	24	0	0	77	52,1	9	5,1	-
22.01.2022	3,371	141,395	137,121	137,762	135,383	24	24	0	0	76,6	52,2	9	5,1	-
23.01.2022	3,417	133,574	129,461	130,156	127,938	24	24	0	0	76,4	50,3	9	5,1	-
Итого:	102,348	4029,567	3910,786	3923,29	3862,079	744	744	0	0	0	0	0	0	0
Гкал	102,348													

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
23.12.2021	995,379	44096,941	43245,484	43005,941	42701,469	14100,53	0
23.01.2022	1097,728	48126,508	47156,273	46929,23	46563,547	14844,53	0

Подпись абонента _____
Представитель теплоснабжения _____

ТЕПЛОСЧЕТЧИКИ
МП «Калининградтеплосеть»
ОТЧЕТ ПРИНЯТ
24.01.2022 12:49:29