

#22749#

Отчёт по теплопотреблению за период с 23.01.2022 по 23.02.2022

Потребитель Мастер, ООО, УК
Адрес потребителя Дрожжевая 18-18В, Калининград
Номер абонента 4342
Порядковый номер 5167
Тип теплосчётчика ТЭМ-104
Заводской номер 1553287
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	3,054	137,008	135,699	133,648	134,004	24	24	0	0	74,6	51,8	9	5,1	0,2
25.01.2022	2,801	120,504	119,34	117,688	118,012	24	24	0	0	72,7	49	9	5,1	3,1
26.01.2022	2,79	127,496	126,113	124,531	124,633	24	24	0	0	72,5	50,2	9	5,1	1,6
27.01.2022	2,598	109,531	108,395	107,004	107,23	24	24	0	0	72,2	48	9	5,1	3,8
28.01.2022	2,938	141,559	139,926	138,27	138,215	24	24	0	0	72,4	51,3	9	5,1	3
29.01.2022	3,163	153,902	152,191	150,242	150,242	24	24	0	0	73,4	52,4	9	5,1	0,7
30.01.2022	3,056	138,598	137,102	135,316	135,465	24	24	0	0	73,2	50,7	9	5,1	3,4
31.01.2022	3,2	158,781	157,133	154,977	155,066	24	24	0	0	73,7	53,2	9	5,1	0,9
01.02.2022	3,273	160,648	158,945	156,668	156,777	24	24	0	0	75	54,2	9	5,1	-
02.02.2022	3,19	144,145	142,75	140,539	140,898	24	24	0	0	75,4	52,8	9	5,1	-
03.02.2022	3,139	139,285	137,977	135,75	136,164	24	24	0	0	76,1	53,1	9	5,1	-
04.02.2022	2,863	120,707	119,594	117,781	118,207	24	24	0	0	74,1	49,9	9	5,1	-
05.02.2022	2,858	122,504	121,348	119,656	120,016	24	24	0	0	72,4	48,6	9	5,1	-
06.02.2022	2,856	122,371	121,25	119,547	119,926	24	24	0	0	72,2	48,4	9	5,1	-
07.02.2022	2,931	135,801	134,465	132,664	132,891	24	24	0	0	72,2	50,2	9	5,1	-
08.02.2022	2,938	137,672	136,301	134,488	134,676	24	24	0	0	72,3	50,5	9	5,1	-
09.02.2022	2,656	111,379	110,277	108,824	109,117	24	24	0	0	71,9	47,6	9	5,1	-
10.02.2022	2,727	115,715	114,586	113,066	113,363	24	24	0	0	71,9	47,8	9	5,1	-
11.02.2022	2,884	132,004	130,699	128,953	129,188	24	24	0	0	72,2	49,9	9	5,1	-
12.02.2022	3,268	161,254	159,676	157,352	157,555	24	24	0	0	74,1	53,4	9	5,1	-
13.02.2022	3,212	145,121	143,914	141,527	142,07	24	24	0	0	75	52,4	9	5,1	3,3
14.02.2022	2,833	123,188	122,098	120,262	120,688	24	24	0	0	73,3	49,8	9	5,1	4
15.02.2022	2,788	122,727	121,434	119,887	120,07	24	24	0	0	72,3	49,1	9	5,1	3,4
16.02.2022	2,591	105,574	104,449	103,156	103,379	24	24	0	0	71,9	46,9	9	5,1	5,5
17.02.2022	2,547	105,262	104,172	102,863	103,105	24	24	0	0	71,7	47	9	5,1	5,8
18.02.2022	2,848	130,355	128,883	127,348	127,391	24	24	0	0	72,1	49,8	9	5,1	4,6
19.02.2022	2,85	133,043	131,594	129,992	130,059	24	24	0	0	72	50,1	9	5,1	4,5
20.02.2022	2,928	137,07	135,578	133,922	133,984	24	24	0	0	72	50,2	9	5,1	2,8
21.02.2022	2,585	107,516	106,324	105,078	105,238	24	24	0	0	71,4	46,9	9	5,1	5,8
22.02.2022	3,065	149,938	148,277	146,367	146,367	24	24	0	0	73,5	52,6	9	5,1	1,2
23.02.2022	3,04	139,922	138,492	136,582	136,793	24	24	0	0	73,5	51,3	9	5,1	-
Итого:	90,47	4090,58	4048,982	3993,948	4000,789	744	744	0	0	0	0	0	0	0
Гкал	90,47													

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	1098,77	48022,09	47998,473	46872,277	47431,621	14384,26	0,1
23.02.2022	1189,235	52112,668	52047,453	50866,227	51432,41	15128,26	0,1

Подпись абонента _____
Представитель теплоснабжения _____

ТЕПЛОСЧЕТЧИКИ
МП «Калининградтеплосеть»
ОТЧЕТ ПРИНЯТ
24.02.2022 7:44:24