

#26299#

Отчёт по теплопотреблению за период с 23.02.2022 по 23.03.2022

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
24.02.2022	2,769	105,211	104,543	102,688	103,48	24	24	0	0	73,7	46,8	9	5,1	4,7
25.02.2022	2,675	96,824	96,113	94,547	95,223	24	24	0	0	72,9	44,7	9	5,1	4,4
26.02.2022	2,756	105,883	105,227	103,375	104,16	24	24	0	0	73,3	46,7	9	5,1	2,9
27.02.2022	3,011	116,746	116	113,781	114,668	24	24	0	0	76	49,7	9	5,1	0,6
28.02.2022	2,906	99,855	99,02	97,266	97,992	24	24	0	0	77	47,2	9	5,1	0,5
01.03.2022	2,981	111,945	111,156	109,035	109,867	24	24	0	0	77,1	49,9	9	5,1	-1,2
02.03.2022	2,996	113,59	112,812	110,656	111,508	24	24	0	0	76,8	49,8	9	5,1	-0,1
03.03.2022	2,73	98,582	97,852	96,117	96,84	24	24	0	0	75,4	47,1	9	5,1	2,7
04.03.2022	2,875	103,879	103,137	101,32	102,102	24	24	0	0	74,8	46,5	9	5,1	2,1
05.03.2022	3,138	120,652	119,766	117,477	118,316	24	24	0	0	77,6	51	9	5,1	-2,2
06.03.2022	3,094	114,211	113,293	111,156	111,941	24	24	0	0	78,3	50,6	9	5,1	-1,1
07.03.2022	2,958	108,078	107,18	105,238	105,953	24	24	0	0	77,6	49,6	9	5,1	1,7
08.03.2022	2,734	95,199	94,363	92,797	93,418	24	24	0	0	75,8	46,4	9	5,1	2,8
09.03.2022	2,806	106,195	105,391	103,562	104,254	24	24	0	0	75,1	48,1	9	5,1	1,3
10.03.2022	3,008	114,438	113,59	111,43	112,227	24	24	0	0	77,6	50,7	9	5,1	-2,5
11.03.2022	2,665	85,125	84,211	82,855	83,379	24	24	0	0	78,2	46,1	9	5,1	-1,2
12.03.2022	2,554	82,32	81,477	80,191	80,707	24	24	0	0	76,8	45,1	9	5,1	-0,6
13.03.2022	2,597	84,945	84,152	82,852	83,406	24	24	0	0	74,9	43,6	9	5,1	0
14.03.2022	2,573	82,84	82,039	80,84	81,367	24	24	0	0	73,9	42,2	9	5,1	1,5
15.03.2022	2,347	76,293	75,555	74,484	74,945	23,44	23,44	0	0	73,4	41,9	9	5,1	1,8
16.03.2022	2,318	76,059	75,363	74,254	74,742	24	24	0	0	73,3	42,2	9	5,1	2,3
17.03.2022	2,49	76,266	75,488	74,453	74,934	24	24	0	0	73,3	40	9	5,1	3,3
18.03.2022	2,384	75,008	74,27	73,23	73,707	24	24	0	0	73,2	40,7	9	5,1	4,3
19.03.2022	2,439	71,684	70,906	69,988	70,434	24	24	0	0	73,2	38,4	9	5,1	2,6
20.03.2022	2,312	74,523	73,863	72,758	73,277	24	24	0	0	73,2	41,5	9	5,1	2,2
21.03.2022	2,222	68,637	67,977	67,016	67,48	24	24	0	0	73,2	40,1	9	5,1	3,3
22.03.2022	2,083	62,855	62,227	61,375	61,793	24	24	0	0	72,9	39,1	9	5,1	4,9
23.03.2022	2,126	62,82	62,172	61,344	61,762	24	24	0	0	72,9	38,4	9	5,1	-
Итого:	74,547	2590,663	2569,143	2526,085	2543,882	671,44	671,44	0	0	0	0	0	0	0
Гкал	74,547													

Общее время работы системы, ч 672  
Период нормальной работы системы, ч 671,44

Показания интеграторов:

Дата	Q, Гкал	V1, м3	V2, м3	M1, т	M2, т	TNar, ч	Ttn, ч
23.02.2022	1017,721	34339,254	34011,793	33491,316	33697,031	15467,78	0
23.03.2022	1092,269	36929,918	36580,934	36017,402	36240,914	16139,21	0

Подпись абонента \_\_\_\_\_  
Представитель теплоснабжения \_\_\_\_\_

ТЕПЛОСЧЕТЧИКИ  
МП «Калининградтеплосеть»  
ОТЧЕТ ПРИНЯТ  
24.03.2022 11:36:09