

#17852#

Отчёт по теплопотреблению за период с 23.02.2022 по 23.03.2022

Потребитель Дружба-7, ЖСК, УК
 Адрес потребителя Дзержинского 102-102Д, Калининград
 Номер абонента 70
 Порядковый номер 7108
 Тип теплосчётчика ТВ7
 Заводской номер 15024981
 Номер системы 2

Ведомость регистрации параметров:

Дата	dQ, ГДж	dQg, Гкал	dV1, м3	dV2, м3	dV3, м3	dM1, т	dM2, т	dM3, т	dTNar, ч	Tmin	Tmax	dTtn, ч	t1, °C	t2, °C	p1, МПа	p2, МПа	TempNar, °C
24.02.2022	3,293	0	24,261	13,123	0	23,95	13,068	0	24	0	0	0	52,5	31,9	0,36	0,42	1,7
25.02.2022	3,281	0	24,594	13,06	0	24,29	13,006	0	24	0	0	0	51,5	31,6	0,36	0,42	4,7
26.02.2022	3,66	0	26,118	13,018	0	25,782	12,961	0	24	0	0	0	52,7	32,3	0,37	0,42	4,4
27.02.2022	3,876	0	26,669	13,003	0	26,312	12,946	0	24	0	0	0	53,7	32,5	0,37	0,42	2,9
28.02.2022	3,378	0	24,301	13,057	0	23,979	13,001	0	24	0	0	0	53,5	32,3	0,37	0,42	0,6
01.03.2022	3,126	0	23,051	13,039	0	22,747	12,983	0	24	0	0	0	53,3	32	0,37	0,42	0,5
02.03.2022	3,285	0	23,656	12,119	0	23,346	12,063	0	24	0	0	0	53,1	33,1	0,34	0,39	-1,2
03.03.2022	3,379	0	24,495	12,9	0	24,168	12,838	0	24	1	0	0	53,5	33,5	0,37	0,42	-0,1
04.03.2022	3,249	0	23,95	12,961	0	23,633	12,899	0	24	1	0	0	53,4	33,5	0,37	0,43	2,7
05.03.2022	3,588	0	25,406	12,842	0	25,066	12,781	0	24	1	0	0	53,7	33,4	0,37	0,43	2,1
06.03.2022	3,465	0	24,843	12,84	0	24,511	12,779	0	24	1	0	0	53,5	33,3	0,37	0,43	-2,2
07.03.2022	3,315	0	24,134	12,767	0	23,817	12,708	0	24	1	0	0	53,2	33	0,37	0,43	-1,1
08.03.2022	3,442	0	24,634	12,712	0	24,304	12,651	0	24	1	0	0	53,6	33,4	0,37	0,43	1,7
09.03.2022	3,054	0	22,794	12,646	0	22,496	12,588	0	24	1	0	0	53,1	33	0,37	0,43	2,8
10.03.2022	3,387	0	24,275	12,545	0	23,957	12,488	0	24	1	0	0	53,3	32,8	0,37	0,43	1,3
11.03.2022	3,183	0	23,304	12,561	0	22,998	12,505	0	24	1	0	0	53,1	32,7	0,38	0,44	-2,5
12.03.2022	2,186	0	17,292	8,661	0	17,094	8,624	0	24	1	0	0	49,2	32,1	0,27	0,3	-1,2
13.03.2022	3,536	0	26,084	11,602	0	25,778	11,552	0	24	5	0	0	49,8	31,9	0,36	0,43	-0,6
14.03.2022	3,007	0	23,775	12,054	0	23,506	12,004	0	24	5	0	0	49,1	31,6	0,38	0,44	0
15.03.2022	3,025	0	23,726	12,62	0	23,444	12,566	0	24	5	0	0	50,3	32,1	0,38	0,44	1,5
16.03.2022	3,163	0	23,782	13,031	0	23,479	12,973	0	24	5	0	0	52,4	32,6	0,38	0,43	1,8
17.03.2022	3,421	0	25,042	13,045	0	24,719	12,986	0	24	5	0	0	52,7	32,8	0,38	0,43	2,3
18.03.2022	3,572	0	25,778	13,069	0	25,442	13,008	0	24	5	0	0	52,9	33,2	0,38	0,43	3,3
19.03.2022	3,404	0	24,894	13,02	0	24,57	12,958	0	24	5	0	0	53,1	33,4	0,38	0,43	4,3
20.03.2022	3,641	0	26,11	12,999	0	25,771	12,938	0	24	5	0	0	52,9	33,3	0,37	0,43	2,6
21.03.2022	3,275	0	24,306	13,026	0	23,989	12,965	0	24	5	0	0	52,9	33,3	0,38	0,43	2,2
22.03.2022	3,185	0	23,729	13,03	0	23,416	12,969	0	24	5	0	0	53,2	33,4	0,38	0,43	3,3
23.03.2022	3,482	0	25,283	12,997	0	24,948	12,933	0	24	5	0	0	53,3	33,8	0,37	0,43	4,9
Итого:	92,858	0	680,286	354,347	0	671,512	352,741	0	672	0	0	0	0	0	0	0	0
Гкал	22,179																

Общее время работы системы, ч 672

Период нормальной работы системы, ч 672

Показания интеграторов:

Дата	Q, ГДж	V1, м3	V2, м3	V3, м3	M1, т	M2, т	M3, т	TNar, ч	Ttn, ч
23.02.2022	1774,4	13577,209	7654,528	0	13399,699	7617,428	0	13036	612
23.03.2022	1867,257	14257,494	8008,876	0	14071,21	7970,172	0	13708	612

Подпись абонента

Представитель теплоснабжения

ТЕПЛОСЧЕТЧИКИ

МП «Калининградтеплосеть»
 ОТЧЕТ ПРИНЯТ
 24.03.2022 10:00:08