

#18252#

Отчёт по теплопотреблению за период с 23.02.2022 по 23.03.2022

Потребитель ЖКМР, ООО, УК
 Адрес потребителя Ульяны Громовой 69-75, Калининград
 Номер абонента 4113
 Порядковый номер 7203
 Тип теплосчётчика ТВ7
 Заводской номер 15025680
 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	3,227	0	41,528	34,246	0	40,798	33,834	0	24	154	0	0	62	50,9	0,45	0,44	1,7
25.02.2022	3,508	0	42,395	33,765	0	41,649	33,359	0	24	154	0	0	62	51,1	0,45	0,44	4,7
26.02.2022	3,665	0	42,931	33,588	0	42,176	33,181	0	24	154	0	0	62	51,1	0,45	0,44	4,4
27.02.2022	3,98	0	43,874	33,135	0	43,103	32,734	0	24	154	0	0	62	51,1	0,45	0,44	2,9
28.02.2022	3,514	0	41,985	33,261	0	41,247	32,86	0	24	154	0	0	62	51	0,45	0,44	0,6
01.03.2022	3,317	0	41,861	34,103	0	41,123	33,691	0	24	154	0	0	62	51,1	0,45	0,44	0,5
02.03.2022	3,58	0	42,577	33,817	0	41,816	33,402	0	24	154	0	0	62,5	51,5	0,45	0,44	-1,2
03.03.2022	3,344	0	41,724	34,098	0	40,967	33,673	0	24	154	0	0	63	51,8	0,45	0,44	-0,1
04.03.2022	3,693	0	42,866	33,693	0	42,088	33,271	0	24	154	0	0	63	51,9	0,45	0,44	2,7
05.03.2022	3,408	0	41,871	33,986	0	41,112	33,564	0	24	154	0	0	63	51,8	0,45	0,44	2,1
06.03.2022	3,807	0	43,195	33,535	0	42,41	33,117	0	24	154	0	0	63	51,9	0,45	0,44	-2,2
07.03.2022	3,588	0	42,287	33,616	0	41,521	33,199	0	24	154	0	0	63	51,7	0,45	0,44	-1,1
08.03.2022	3,802	0	43,153	33,506	0	42,371	33,09	0	24	154	0	0	63	51,8	0,45	0,44	1,7
09.03.2022	3,512	0	42,066	33,68	0	41,303	33,261	0	24	154	0	0	63	51,8	0,45	0,44	2,8
10.03.2022	3,614	0	42,224	33,455	0	41,457	33,042	0	24	154	0	0	63	51,6	0,45	0,44	1,3
11.03.2022	3,52	0	41,884	33,516	0	41,125	33,103	0	24	154	0	0	63	51,7	0,45	0,44	-2,5
12.03.2022	3,701	0	42,484	33,303	0	41,714	32,891	0	24	154	0	0	63	51,7	0,45	0,44	-1,2
13.03.2022	3,816	0	43,889	34,235	0	43,093	33,805	0	24	154	0	0	63	52	0,45	0,44	-0,6
14.03.2022	3,469	0	42,571	34,403	0	41,8	33,973	0	24	154	0	0	63	52	0,45	0,44	0
15.03.2022	3,329	0	41,72	34,148	0	40,963	33,72	0	24	154	0	0	63	51,9	0,45	0,44	1,5
16.03.2022	3,602	0	42,276	33,417	0	41,51	33,001	0	24	154	0	0	63	51,9	0,45	0,44	1,8
17.03.2022	3,528	0	40,198	31,583	0	39,47	31,199	0	24	154	0	0	63	51,3	0,45	0,44	2,3
18.03.2022	3,37	0	39,571	31,606	0	38,853	31,221	0	24	154	0	0	63	51,4	0,45	0,44	3,3
19.03.2022	3,782	0	40,925	31,132	0	40,182	30,751	0	24	154	0	0	63	51,4	0,45	0,44	4,3
20.03.2022	3,567	0	41,961	33,153	0	41,203	32,738	0	24	154	0	0	62,8	51,8	0,45	0,44	2,6
21.03.2022	3,388	0	42,2	34,25	0	41,434	33,817	0	24	154	0	0	63	52,1	0,45	0,44	2,2
22.03.2022	3,477	0	43,195	34,833	0	42,412	34,389	0	24	154	0	0	63	52,4	0,45	0,44	3,3
23.03.2022	3,408	0	41,824	33,648	0	41,067	33,224	0	24	154	0	0	63	52,2	0,45	0,44	4,9
Итого:	99,516	0	1181,235	938,711	0	1159,967	927,11	0	672	0	0	0	0	0	0	0	0
Гкал	23,769																

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	1853,423	25378,951	20891,139	0	24930,156	20622,934	0	13052	596
23.03.2022	1952,936	26560,186	21829,85	0	26090,123	21550,043	0	13724	596

Подпись абонента

Представитель теплоснабжения

ТЕПЛОСЧЕТЧИКИ

 МП «Калининградтеплосеть»
 ОТЧЕТ ПРИНЯТ
 24.03.2022 10:07:36