

#18638#

Отчёт по теплопотреблению за период с 25.12.2022 по 23.01.2023

Потребитель Мастер, ООО, УК
 Адрес потребителя Бульвар Л. Шевцовой 2-8, Калининград
 Номер абонента 4342
 Порядковый номер 6791
 Тип теплосчётчика ТВ7 (АСЦП)
 Заводской номер 16027607
 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	dTtn, ч	t1, °C	t2, °C	p1, МПа	p2, МПа	TempNar, °C
26.12.2022	2,878	0	64,228	59,808	0	63,052	58,947	0	24	0	63,3	55,7	0,44	0,4	-0,6
27.12.2022	3,007	0	64,51	59,537	0	63,328	58,684	0	24	0	63,3	55,6	0,44	0,4	2,3
28.12.2022	3,113	0	68,09	62,662	0	66,845	61,751	0	24	0	63,3	56	0,44	0,4	4,2
29.12.2022	3,02	0	66,626	61,535	0	65,407	60,639	0	24	0	63,3	56	0,43	0,41	2,1
30.12.2022	3,27	0	67,451	61,231	0	66,215	60,344	0	24	0	63,3	56	0,43	0,41	5,6
31.12.2022	3,461	0	67,854	60,747	0	66,612	59,863	0	24	0	63,3	56,1	0,43	0,41	6,3
01.01.2023	2,648	0	65,585	62,036	0	64,385	61,134	0	24	0	63,3	56	0,44	0,41	6,1
02.01.2023	2,861	0	66,259	61,781	0	65,047	60,882	0	24	0	63,3	56	0,44	0,41	-
03.01.2023	2,751	0	65,914	62	0	64,707	61,1	0	24	0	63,3	56	0,44	0,41	-
04.01.2023	2,921	0	66,838	62,143	0	65,614	61,242	0	24	0	63,3	56	0,44	0,41	-
05.01.2023	3,008	0	66,904	61,838	0	65,683	60,937	0	24	0	63,3	56	0,44	0,41	-
06.01.2023	2,861	0	66,09	61,719	0	64,883	60,821	0	24	0	63,3	55,9	0,43	0,41	-
07.01.2023	2,823	0	66,08	61,882	0	64,867	60,986	0	24	0	63,3	55,9	0,44	0,4	-
08.01.2023	2,997	0	65,978	61,065	0	64,772	60,184	0	24	0	63,3	55,8	0,43	0,4	-
09.01.2023	2,908	0	65,598	61,118	0	64,399	60,235	0	24	0	63,3	55,8	0,43	0,4	-
10.01.2023	2,902	0	65,536	60,95	0	64,34	60,068	0	24	0	63,3	55,9	0,44	0,41	-
11.01.2023	3,12	0	66,279	60,798	0	65,069	59,921	0	24	0	63,3	55,8	0,43	0,41	-
12.01.2023	2,893	0	65,381	60,916	0	64,185	60,038	0	24	0	63,3	55,8	0,43	0,41	-
13.01.2023	2,854	0	65,166	60,847	0	63,973	59,967	0	24	0	63,3	55,8	0,44	0,41	-
14.01.2023	3,121	0	66,096	60,586	0	64,884	59,714	0	24	0	63,3	55,8	0,43	0,41	-
15.01.2023	3,232	0	66,653	60,75	0	65,431	59,872	0	24	0	63,3	55,8	0,44	0,41	-
16.01.2023	2,945	0	65,74	61,071	0	64,543	60,192	0	24	0	63,3	55,8	0,45	0,41	-
17.01.2023	2,943	0	65,926	61,298	0	64,721	60,411	0	24	0	63,3	55,8	0,45	0,4	-
18.01.2023	2,898	0	65,646	61,168	0	64,445	60,286	0	24	0	63,3	55,8	0,45	0,41	-
19.01.2023	3,133	0	66,442	60,856	0	65,229	59,978	0	24	0	63,3	55,9	0,45	0,41	-
20.01.2023	3,091	0	66,524	61,17	0	65,305	60,283	0	24	0	63,3	55,9	0,44	0,41	-
21.01.2023	3,101	0	66,759	61,44	0	65,538	60,551	0	24	0	63,3	55,8	0,44	0,4	-
22.01.2023	3,092	0	66,644	61,403	0	65,425	60,513	0	24	0	63,3	55,8	0,44	0,4	-
23.01.2023	3,061	0	66,581	61,439	0	65,361	60,553	0	24	0	63,3	55,8	0,44	0,41	-
Итого:	86,913	0	1919,378	1775,794	0	1884,265	1750,096	0	696	0	0	0	0	0	0
Гкал	20,759														

Общее время работы системы, ч 696

Период нормальной работы системы, ч 696

Показания интеграторов:

Дата	Q, ГДж	V1, м3	V2, м3	V3, м3	M1, т	M2, т	M3, т	TNar, ч	Ttn, ч
25.12.2022	2213,867	46331,044	42715,701	0	45503,508	42126,337	0	19225	878
23.01.2023	2300,782	48250,42	44491,493	0	47387,773	43876,435	0	19921	878

Подпись абонента

Представитель теплоснабжения

ТЕПЛОСЧЕТЧИКИ

МП «Калининградтеплосеть»
 ОТЧЕТ ПРИНЯТ
 25.01.2023 7:28:03