

#20883#

Отчёт по теплопотреблению за период с 24.12.2022 по 23.01.2023

Потребитель ЖКХ Чкаловск, ООО, УК
Адрес потребителя Беланова 31-37, Калининград
Номер абонента 3403
Порядковый номер 6590
Тип теплосчётчика ТВ7 (АСЦП)
Заводской номер 15023996
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
25.12.2022	3,388	0	82,366	75,007	0	80,734	73,731	0	24	0	66	60,8	0,45	0,38	0,5
26.12.2022	2,936	0	79,694	74,08	0	78,131	72,831	0	24	0	65,7	60,5	0,45	0,38	-0,6
27.12.2022	3,215	0	82,906	76,067	0	81,307	74,8	0	24	0	65,2	60,2	0,44	0,37	2,3
28.12.2022	3,268	0	81,954	74,882	0	80,377	73,637	0	24	0	65,2	60,1	0,45	0,38	4,2
29.12.2022	2,985	0	80,477	74,484	0	78,927	73,246	0	24	0	65,1	60	0,45	0,38	2,1
30.12.2022	3,156	0	81,896	75,144	0	80,326	73,899	0	24	0	64,9	59,9	0,45	0,38	5,6
31.12.2022	3,762	0	90,478	81,39	0	88,726	80,015	0	24	0	65,3	60,6	0,43	0,35	6,3
01.01.2023	2,857	0	76,104	70,549	0	74,646	69,394	0	24	0	64,9	59,6	0,46	0,39	6,1
02.01.2023	2,862	0	80,13	74,548	0	78,582	73,303	0	24	0	65,2	60,2	0,45	0,38	-
03.01.2023	3,047	0	80,788	74,486	0	79,24	73,253	0	24	0	64,9	59,9	0,45	0,38	-
04.01.2023	3,067	0	83,878	77,537	0	82,267	76,241	0	24	0	65	60,2	0,44	0,37	-
05.01.2023	2,956	0	81,188	75,26	0	79,634	74,015	0	24	0	64,9	59,9	0,45	0,38	-
06.01.2023	3,337	0	81,649	74,552	0	80,036	73,288	0	24	0	66	60,8	0,45	0,38	-
07.01.2023	3,153	0	80,7	74,469	0	79,082	73,19	0	24	0	66,4	61,1	0,45	0,38	-
08.01.2023	3,438	0	87,994	80,626	0	86,239	79,226	0	24	0	66,4	61,5	0,44	0,36	-
09.01.2023	3,179	0	81,691	75,165	0	80,076	73,884	0	24	0	66	60,9	0,45	0,38	-
10.01.2023	3,209	0	81,77	74,92	0	80,177	73,659	0	24	0	65,5	60,4	0,45	0,38	-
11.01.2023	3,078	0	81,059	74,686	0	79,487	73,44	0	24	0	65,3	60,2	0,45	0,38	-
12.01.2023	3,12	0	83,058	76,473	0	81,457	75,198	0	24	0	65,1	60,2	0,44	0,37	-
13.01.2023	2,999	0	80,615	74,46	0	79,063	73,216	0	24	0	65,1	60,1	0,45	0,38	-
14.01.2023	3,03	0	80,954	74,679	0	79,395	73,435	0	24	0	65,1	60,1	0,45	0,38	-
15.01.2023	3,068	0	81,715	75,234	0	80,144	73,984	0	24	0	65	60,1	0,45	0,38	-
16.01.2023	3,182	0	82,503	75,639	0	80,915	74,384	0	24	0	65	60,1	0,45	0,38	-
17.01.2023	2,976	0	79,919	73,983	0	78,369	72,746	0	24	0	65,3	60,2	0,45	0,38	-
18.01.2023	3,008	0	80,317	74,402	0	78,738	73,14	0	24	0	65,9	60,7	0,45	0,38	-
19.01.2023	3,079	0	80,676	74,482	0	79,082	73,213	0	24	0	65,9	60,8	0,45	0,38	-
20.01.2023	3,042	0	80,17	74,286	0	78,562	73,01	0	24	0	66,5	61,2	0,45	0,38	-
21.01.2023	3,269	0	78,962	72,192	0	77,386	70,957	0	24	0	66,4	61	0,45	0,38	-
22.01.2023	3,055	0	82,245	76,395	0	80,602	75,079	0	24	0	66,4	61,2	0,44	0,37	-
23.01.2023	3,095	0	81,325	75,345	0	79,693	74,046	0	24	0	66,5	61,3	0,45	0,38	-
Итого:	93,816	0	2449,181	2255,422	0	2401,4	2217,46	0	720	0	0	0	0	0	0
Гкал	22,408														

Общее время работы системы, ч 720
Период нормальной работы системы, ч 720

Показания интеграторов:

Дата	Q, ГДж	V1, м3	V2, м3	V3, м3	M1, т	M2, т	M3, т	TNar, ч	Ttn, ч
24.12.2022	2870,885	77232,072	70959,779	0	75763,757	69787,09	0	23725	502
23.01.2023	2964,703	79681,252	73215,204	0	78165,157	72004,552	0	24445	502

Подпись абонента _____
Представитель теплоснабжения _____

ТЕПЛОСЧЕТЧИКИ
МП «Калининградтеплосеть»
ОТЧЕТ ПРИНЯТ
25.01.2023 7:19:27