

#10463#

Отчёт по теплопотреблению за период с 20.12.2022 по 20.01.2023

Потребитель КГТУ, ФГБОУ ВО
Адрес потребителя Мореходная 3, г.Калининград
Номер абонента 4951
Порядковый номер 8734
Тип теплосчётчика ТВ7
Заводской номер 19086630
Номер системы 1

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
21.12.2022	53,918	0,247	405,955	0	1,46	395,802	0	1,448	23	287	0	1	75,1	42,7	0,44	0,4	0,6
22.12.2022	49,846	0,229	369,59	0	1,462	360,564	0	1,451	24	287	0	0	74,2	41,3	0,45	0,4	2,3
23.12.2022	48,724	0,22	366,43	0	1,442	357,675	0	1,431	24	287	0	0	73,2	40,9	0,45	0,4	2,6
24.12.2022	54,483	0,215	431,845	0	1,412	421,315	0	1,4	24	287	0	0	74,1	43,4	0,43	0,4	3,9
25.12.2022	55,62	0,225	424,87	0	1,464	414,018	0	1,451	24	287	0	0	76,1	44,1	0,43	0,4	0,5
26.12.2022	49,241	0,238	357,465	0	1,615	348,471	0	1,602	24	287	0	0	75,4	41,8	0,46	0,4	-0,6
27.12.2022	47,869	0,247	371,84	0	3,202	362,984	0	3,176	24	287	0	0	73,1	42	0,45	0,41	2,3
28.12.2022	51,022	0,497	413,495	0	1,951	403,594	0	1,934	24	287	0	0	73,3	43,3	0,44	0,41	4,2
29.12.2022	41,472	0,311	303,325	0	1,894	296,18	0	1,881	23	287	0	1	72,7	39,5	0,46	0,4	2,1
30.12.2022	41,315	0,273	313,415	0	0,937	306,302	0	0,931	24	287	0	0	71,2	39,1	0,46	0,4	5,6
31.12.2022	39,945	0,133	295,89	0	0,874	289,044	0	0,868	24	287	0	0	71,9	39	0,46	0,4	6,3
01.01.2023	36,56	0,123	266,785	0	0,825	260,705	0	0,82	24	287	0	0	71,4	38	0,49	0,39	6,1
02.01.2023	35,49	0,113	259,145	0	0,672	253,277	0	0,668	24	287	0	0	71,1	37,7	0,47	0,39	-
03.01.2023	30,047	0,092	228,825	0	0,57	223,639	0	0,565	24	287	0	0	71,2	39,2	0,45	0,4	-
04.01.2023	43,607	0,092	336,945	0	0,524	329,241	0	0,52	24	287	0	0	71,5	39,9	0,44	0,4	-
05.01.2023	43,412	0,076	325,64	0	0,526	318,044	0	0,522	24	287	0	0	72,4	39,9	0,45	0,4	-
06.01.2023	63,949	0,076	495,595	0	0,475	482,234	0	0,47	24	287	0	0	78,3	46,7	0,42	0,4	-
07.01.2023	56,82	0,082	398,98	0	0,475	387,791	0	0,471	24	287	0	0	80,2	45,3	0,44	0,4	-
08.01.2023	55,25	0,079	388,28	0	0,432	377,833	0	0,428	24	287	0	0	78,3	43,5	0,45	0,4	-
09.01.2023	55,485	0,069	413,405	0	0,526	402,799	0	0,521	24	287	0	0	76,2	43,4	0,45	0,4	-
10.01.2023	46,98	0,084	339,61	0	0,667	331,242	0	0,662	24	287	0	0	74,5	40,7	0,46	0,4	-
11.01.2023	46,03	0,099	333,145	0	0,714	325,085	0	0,709	24	287	0	0	73,7	40	0,45	0,4	-
12.01.2023	42,812	0,104	308,64	0	0,73	301,324	0	0,725	24	287	0	0	72,9	39,1	0,46	0,39	-
13.01.2023	39,258	0,103	279,01	0	0,777	272,508	0	0,772	24	287	0	0	72,2	37,9	0,47	0,39	-
14.01.2023	39,749	0,106	285,24	0	0,819	278,595	0	0,814	24	287	0	0	72,2	38,3	0,46	0,39	-
15.01.2023	41,521	0,114	301,37	0	1	294,291	0	0,993	24	287	0	0	72,4	38,9	0,46	0,4	-
16.01.2023	47,842	0,141	368,04	0	1,269	359,435	0	1,259	24	287	0	0	72,4	40,7	0,44	0,4	-
17.01.2023	47,592	0,188	358,58	0	1,103	350,023	0	1,095	24	287	0	0	73,2	40,8	0,44	0,4	-
18.01.2023	54,407	0,164	399,27	0	1,005	389,112	0	0,997	24	287	0	0	75,9	42,6	0,43	0,4	-
19.01.2023	52,869	0,157	373,425	0	1,015	363,719	0	1,007	24	287	0	0	76,8	42,2	0,44	0,4	-
20.01.2023	60,663	0,157	441,935	0	1,138	429,944	0	1,127	24	287	0	0	78,7	45,1	0,44	0,4	-
Итого:	1473,798	0	10955,985	0	32,975	10686,79	0	32,718	742	0	0	0	0	0	0	0	0
Гкал	352,011																

Общее время работы системы, ч 744

Период нормальной работы системы, ч 742

Показания интеграторов:

Дата	Q, ГДж	V1, м3	V2, м3	V3, м3	M1, т	M2, т	M3, т	TNar, ч	Ttn, ч
20.12.2022	29060,363	227224,675	0	126,083	221628,901	0	124,904	26503	29
20.01.2023	30534,162	238180,66	0	159,058	232315,697	0	157,621	27246	30

Подпись абонента _____

Представитель теплоснабжения _____

ТЕПЛОСЧЕТЧИКИ
МП «Калининградтеплосеть»
ОТЧЕТ ПРИНЯТ
23.01.2023 13:38:40