

#10449#

Отчёт по теплопотреблению за период с 20.01.2022 по 20.02.2022

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
21.01.2022	58,547	0,001	426,195	0	0,051	414,928	0	0,051	24	64	0	0	77,5	43,8	0,42	0,38	0,2
22.01.2022	56,098	0,008	406,025	0	0,032	395,417	0	0,032	24	64	0	0	77,1	43,2	0,42	0,38	0,5
23.01.2022	52,831	0,005	374,24	0	0,031	364,526	0	0,031	24	64	0	0	76,7	42,1	0,42	0,38	-0,6
24.01.2022	51,933	0,005	365,925	0	0,023	356,461	0	0,023	24	64	0	0	76,6	41,8	0,43	0,38	-1,2
25.01.2022	46,448	0,003	328,735	0	0,032	320,664	0	0,032	24	64	0	0	74,4	39,8	0,43	0,38	0,2
26.01.2022	48,516	0,005	355,72	0	0,004	347,081	0	0,004	24	64	0	0	73,9	40,5	0,42	0,38	3,1
27.01.2022	49,054	0,001	360,435	0	0,018	351,65	0	0,018	24	64	0	0	74	40,7	0,43	0,38	1,6
28.01.2022	52,887	0,003	409,23	0	0,014	399,266	0	0,014	24	64	0	0	74	42,3	0,42	0,38	3,8
29.01.2022	51,658	0,002	391,405	0	0,042	381,772	0	0,042	24	64	0	0	74,5	42,1	0,42	0,38	3
30.01.2022	53,09	0,006	403,17	0	0,015	393,172	0	0,015	24	64	0	0	74,8	42,5	0,42	0,38	0,7
31.01.2022	54,433	0,002	413,48	0	0,016	403,092	0	0,016	24	64	0	0	75,3	43,1	0,42	0,38	3,4
01.02.2022	53,796	0,003	383,315	0	0,012	373,309	0	0,012	24	64	0	0	76,9	42,5	0,42	0,38	0,9
02.02.2022	53,294	0,002	372,785	0	0,026	362,975	0	0,026	24	64	0	0	77,3	42,2	0,43	0,38	-
03.02.2022	52,887	0,004	362,57	0	0,043	352,868	0	0,043	24	64	0	0	78	42,3	0,43	0,38	-
04.02.2022	47,329	0,007	320,055	0	0,026	311,816	0	0,026	24	64	0	0	76,3	40,1	0,43	0,38	-
05.02.2022	47,78	0,004	343,5	0	0,01	335,114	0	0,01	24	64	0	0	74,2	40,1	0,44	0,38	-
06.02.2022	47,767	0,001	351,675	0	0,023	343,157	0	0,023	24	64	0	0	73,7	40,5	0,43	0,38	-
07.02.2022	48,711	0,003	354,79	0	0,013	346,129	0	0,013	24	64	0	0	74,1	40,5	0,43	0,38	-
08.02.2022	48,846	0,002	356,96	0	0,022	348,258	0	0,022	24	64	0	0	74,1	40,6	0,43	0,38	-
09.02.2022	45,26	0,003	321,955	0	0,021	314,175	0	0,021	24	64	0	0	73,7	39,3	0,44	0,38	-
10.02.2022	45,441	0,003	328,185	0	0,015	320,403	0	0,015	24	64	0	0	73	39,2	0,44	0,38	-
11.02.2022	48,955	0,002	366,785	0	0,002	358,012	0	0,002	24	64	0	0	73,3	40,6	0,43	0,38	-
12.02.2022	52,932	0	384,885	0	0,014	375,091	0	0,014	24	64	0	0	75,8	42,2	0,42	0,38	-
13.02.2022	52,197	0,002	370,69	0	0,031	361,103	0	0,031	24	64	0	0	76,6	42,1	0,43	0,38	-
14.02.2022	47,689	0,005	331,405	0	0,031	323,091	0	0,031	24	64	0	0	75,2	40	0,44	0,38	3,3
15.02.2022	46,205	0,004	340,685	0	0,01	332,678	0	0,01	24	64	0	0	72,6	39,5	0,43	0,38	4
16.02.2022	43,574	0,001	322,105	0	0,006	314,7	0	0,006	24	64	0	0	71,7	38,6	0,44	0,38	3,4
17.02.2022	44,183	0,001	332,755	0	0,017	325,152	0	0,017	24	64	0	0	71,4	38,9	0,44	0,38	5,5
18.02.2022	46,193	0,002	350,295	0	0,017	342,227	0	0,017	24	64	0	0	71,9	39,6	0,44	0,38	5,8
19.02.2022	47,738	0,002	366,055	0	0,01	357,505	0	0,01	24	64	0	0	72,3	40,4	0,43	0,38	4,6
20.02.2022	46,725	0,001	356,53	0	0,007	348,115	0	0,007	24	64	0	0	72,7	40,7	0,42	0,38	4,5
Итого:	1542,997	0	11252,54	0	0,634	10973,907	0	0,634	744	0	0	0	0	0	0	0	0
Гкал	368,539																

Общее время работы системы, ч 744

Период нормальной работы системы, ч 744

Показания интеграторов:

Дата	Q, ГДж	V1, м3	V2, м3	V3, м3	M1, т	M2, т	M3, т	TNar, ч	Ttn, ч
20.01.2022	20967,181	165334,475	0	92,591	161254,324	0	91,719	18501	15
20.02.2022	22510,179	176587,015	0	93,225	172228,227	0	92,348	19245	15

Подпись абонента _____

Представитель теплоснабжения _____

ТЕПЛОСЧЕТЧИКИ
МП «Калининградтеплосеть»
ОТЧЕТ ПРИНЯТ
21.02.2022 7:33:41