

#10467#

Отчёт по теплопотреблению за период с 20.09.2022 по 20.10.2022

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
21.09.2022	2,824	0	38,99	0	0	38,249	0	0	24	287	0	0	64,6	47	0,43	0,36	-
22.09.2022	2,822	0	40,94	0	0	40,175	0	0	24	287	0	0	64,1	47,4	0,43	0,36	-
23.09.2022	2,883	0	41,39	0	0	40,611	0	0	24	287	0	0	64,1	47,2	0,41	0,35	-
24.09.2022	2,426	0	36,335	0	0	35,651	0	0	24	287	0	0	64,2	48	0,41	0,35	-
25.09.2022	2,298	0	36,49	0	0	35,813	0	0	24	287	0	0	63,7	48,3	0,44	0,35	-
26.09.2022	2,632	0	40,43	0	0	39,682	0	0	24	287	0	0	63,6	47,8	0,42	0,35	-
27.09.2022	3,033	0	42,03	0	0	41,234	0	0	24	287	0	0	64,4	46,8	0,39	0,35	-
28.09.2022	2,99	0	42,915	0	0	42,112	0	0	24	287	0	0	64	47	0,38	0,35	-
29.09.2022	3,186	0	45,615	0	0	44,766	0	0	24	287	0	0	63,8	46,8	0,38	0,35	-
30.09.2022	3,167	0	43,84	0	0	43,012	0	0	24	287	0	0	64,3	46,7	0,4	0,35	-
01.10.2022	2,83	0	41,3	0	0	40,529	0	0	24	287	0	0	63,9	47,3	0,41	0,35	-
02.10.2022	2,428	0	38,42	0	0	37,711	0	0	24	287	0	0	63,5	48,2	0,42	0,35	-
03.10.2022	2,911	0	41,415	0	0	40,639	0	0	24	287	0	0	64,2	47,1	0,44	0,35	-
04.10.2022	2,983	0	44,185	0	0	43,371	0	0	24	287	0	0	63,5	47,1	0,41	0,35	-
05.10.2022	3,24	0	43,73	0	0	42,899	0	0	24	287	0	0	64,5	46,5	0,39	0,36	-
06.10.2022	17,935	0	149,35	0	4,072	146,218	0	4,044	24	287	0	0	68,1	39,8	0,4	0,36	-
07.10.2022	30,914	0,579	242,265	0	0,104	236,998	0	0,103	24	287	0	0	69,4	38,3	0,4	0,37	-
08.10.2022	30,909	0,014	243,405	0	0,061	238,141	0	0,061	24	287	0	0	69,3	38,3	0,4	0,37	-
09.10.2022	30,102	0,008	241,585	0	0,064	236,428	0	0,064	24	287	0	0	68,8	38,4	0,4	0,37	-
10.10.2022	30,643	0,009	237,58	0	0,036	232,359	0	0,036	24	287	0	0	69,8	38,3	0,41	0,37	-
11.10.2022	30,433	0,005	229,79	0	0	224,636	0	0	24	287	0	0	70,7	38,4	0,42	0,37	-
12.10.2022	30,198	0	228,885	0	0,007	223,763	0	0,007	24	287	0	0	70,6	38,3	0,42	0,37	-
13.10.2022	30,385	0,001	226,415	0	0,009	221,29	0	0,009	24	287	0	0	71,1	38,3	0,42	0,37	-
14.10.2022	30,292	0,001	227,865	0	0,004	222,728	0	0,004	24	287	0	0	70,8	38,4	0,42	0,37	-
15.10.2022	29,09	0,001	218,865	0	0	213,932	0	0	24	287	0	0	70,9	38,4	0,42	0,37	-
16.10.2022	28,086	0	217,81	0	0	213,012	0	0	24	287	0	0	70	38,5	0,42	0,37	-
17.10.2022	28,951	0	218,865	0	0,385	213,954	0	0,382	24	287	0	0	70,7	38,5	0,43	0,37	-
18.10.2022	29,086	0,054	221,26	0	0,147	216,306	0	0,146	24	287	0	0	70,6	38,5	0,43	0,37	-
19.10.2022	29,981	0,021	228,285	0	0,265	223,191	0	0,263	24	287	0	0	70,5	38,4	0,41	0,38	-
20.10.2022	31,173	0,037	237,95	0	0,353	232,676	0	0,351	24	287	0	0	70,2	38,3	0,41	0,38	-
Итого:	480,831	0	3988,2	0	5,507	3902,086	0	5,47	720	0	0	0	0	0	0	0	0
Гкал	114,845																

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
20.09.2022	25638,282	201669,995	0	94,646	196727,259	0	93,759	24325	23
20.10.2022	26119,114	205658,195	0	100,153	200629,345	0	99,228	25045	23

Подпись абонента _____

Представитель теплоснабжения _____

ТЕПЛОСЧЕТЧИКИ
МП «Калининградтеплосеть»
ОТЧЕТ ПРИНЯТ
24.10.2022 7:24:42