

#10468#

Отчёт по теплопотреблению за период с 20.10.2022 по 20.11.2022

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
21.10.2022	32,516	0,049	254,535	0	0,376	248,99	0	0,374	24	287	0	0	69,5	38,3	0,39	0,38	-
22.10.2022	31,99	0,052	239,985	0	0	234,62	0	0	24	287	0	0	70,6	38,1	0,41	0,38	-
23.10.2022	31,037	0	233,935	0	0	228,694	0	0	24	287	0	0	70,6	38,2	0,43	0,38	-
24.10.2022	31,842	0	239,57	0	0,158	234,19	0	0,157	24	287	0	0	70,7	38,2	0,43	0,37	-
25.10.2022	31,477	0,022	238,095	0	0,267	232,792	0	0,265	24	287	0	0	70,5	38,3	0,42	0,37	-
26.10.2022	31,242	0,037	237,15	0	0,239	231,871	0	0,237	24	287	0	0	70,4	38,3	0,42	0,37	-
27.10.2022	31,616	0,033	239,325	0	0,167	233,991	0	0,166	24	287	0	0	70,5	38,2	0,42	0,37	-
28.10.2022	30,938	0,023	233,42	0	0,001	228,192	0	0,001	24	287	0	0	70,7	38,3	0,42	0,37	-
29.10.2022	29,673	0	227,855	0	0,001	222,82	0	0,001	24	287	0	0	70,2	38,4	0,42	0,37	-
30.10.2022	29,456	0	226,59	0	0,002	221,572	0	0,002	24	287	0	0	70,1	38,4	0,42	0,37	-
31.10.2022	30,643	0	233,94	0	0,284	228,75	0	0,282	24	287	0	0	70,2	38,3	0,42	0,37	-
01.11.2022	31,502	0,039	242,495	0	0,011	237,146	0	0,011	24	287	0	0	70	38,2	0,42	0,37	-
02.11.2022	31,097	0,002	236,97	0	0,114	231,709	0	0,113	24	287	0	0	70,3	38,3	0,42	0,37	-
03.11.2022	31,663	0,016	243,435	0	0,399	238,081	0	0,396	24	287	0	0	69,9	38,2	0,41	0,37	-
04.11.2022	32,422	0,055	245,445	0	0,009	239,963	0	0,009	24	287	0	0	70,5	38,3	0,39	0,37	-
05.11.2022	32,767	0,001	246,695	0	0,01	241,196	0	0,01	24	287	0	0	70,5	38	0,4	0,37	-
06.11.2022	32,964	0,001	247,91	0	0,017	242,37	0	0,017	24	287	0	0	70,5	38	0,39	0,38	-
07.11.2022	35,193	0,002	264,15	0	0,194	258,23	0	0,193	24	287	0	0	70,7	38,2	0,39	0,38	-
08.11.2022	34,504	0,027	258,66	0	0,559	252,895	0	0,555	24	287	0	0	70,5	37,9	0,42	0,38	-
09.11.2022	34,033	0,077	255,58	0	0,016	249,881	0	0,016	24	287	0	0	70,5	38	0,43	0,38	-
10.11.2022	34,095	0,002	261,84	0	0,103	256,113	0	0,102	24	287	0	0	69,8	38	0,43	0,38	-
11.11.2022	34,254	0,014	260,86	0	0,019	255,119	0	0,019	24	287	0	0	70	38	0,43	0,38	-
12.11.2022	33,405	0,003	254,035	0	0,014	248,412	0	0,014	24	287	0	0	70,1	38	0,43	0,38	-
13.11.2022	32,219	0,002	245,98	0	0,013	240,562	0	0,013	24	287	0	0	70	38	0,43	0,38	-
14.11.2022	33,335	0,002	253,35	0	0,026	247,745	0	0,026	24	287	0	0	70,2	38	0,43	0,38	-
15.11.2022	34,457	0,004	255,53	0	0,061	249,774	0	0,061	24	287	0	0	70,9	37,9	0,43	0,38	-
16.11.2022	44,562	0,008	352,475	0	0,091	344,344	0	0,09	24	287	0	0	71,8	40,9	0,4	0,39	-
17.11.2022	50,479	0,014	366,955	0	0,049	357,524	0	0,049	24	287	0	0	76,2	42,5	0,41	0,39	-
18.11.2022	55,831	0,008	402,19	0	0,08	391,308	0	0,079	24	287	0	0	78,5	44,5	0,43	0,39	-
19.11.2022	63,91	0,013	485,86	0	0,082	472,25	0	0,081	24	287	0	0	80	47,7	0,42	0,4	-
20.11.2022	42,482	0,014	317,7	0	0,35	308,648	0	0,346	24	287	0	0	80,9	48,1	0,42	0,39	-
Итого:	1097,604	0	8302,515	0	3,712	8109,752	0	3,685	744	0	0	0	0	0	0	0	0
Гкал	262,158																

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
20.10.2022	26119,114	205658,195	0	100,153	200629,345	0	99,228	25045	23
20.11.2022	27216,715	213960,71	0	103,865	208739,098	0	102,914	25789	23

Подпись абонента _____

Представитель теплоснабжения _____

ТЕПЛОСЧЕТЧИКИ
МП «Калининградтеплосеть»
ОТЧЕТ ПРИНЯТ
21.11.2022 8:09:10