

#4570#

## Отчёт по теплотреблению за период с 23.12.2021 по 23.01.2022

Потребитель Теплосервис, ООО, УК  
 Адрес потребителя Киевская 121А, Калининград  
 Номер абонента 4817  
 Порядковый номер 9283  
 Тип теплосчётчика ТВ7 (АСЦП)  
 Заводской номер 20112767  
 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	dTtn, ч	t1, °C	t2, °C	p1, МПа	p2, МПа	TempNar, °C
24.12.2021	16,044	0	219,424	0	0	214,543	0	0	24	0	70,3	52,4	0,42	0,34	-
25.12.2021	16,718	0	231,121	0	0	226,29	0	0	24	0	68	50,4	0,42	0,34	-
26.12.2021	16,533	0	229,656	0	0	224,662	0	0	24	0	69,6	52	0,42	0,34	-
27.12.2021	17,797	0	213,962	0	0	208,882	0	0	24	0	72,9	52,6	0,42	0,34	-
28.12.2021	18,385	0	215,511	0	0	210,58	0	0	24	0	71,4	50,6	0,42	0,34	-
29.12.2021	17,388	0	247,622	0	0	242,269	0	0	24	0	69,2	52,1	0,41	0,34	-
30.12.2021	17,694	0	352,816	0	0	345,441	0	0	24	0	68	55,8	0,42	0,34	-
31.12.2021	18,01	0	376,08	0	0	368,123	0	0	24	0	68,4	56,8	0,43	0,34	-
01.01.2022	17,116	0	355,8	0	0	347,946	0	0	24	0	70,1	58,4	0,43	0,34	-
02.01.2022	16,608	0	370,625	0	0	362,916	0	0	24	0	67,8	56,9	0,43	0,34	-
03.01.2022	16,489	0	377,144	0	0	369,358	0	0	24	0	67,4	56,8	0,44	0,35	-
04.01.2022	16,628	0	369,309	0	0	361,45	0	0	24	0	68,6	57,7	0,44	0,35	-
05.01.2022	16,842	0	362,689	0	0	354,957	0	0	24	0	68,7	57,4	0,44	0,35	-
06.01.2022	15,808	0	385,886	0	0	378,453	0	0	24	0	65	55,1	0,43	0,34	-
07.01.2022	17,005	0	362,984	0	0	355,315	0	0	24	0	68,3	56,9	0,43	0,34	-
08.01.2022	16,829	0	365,601	0	0	358,057	0	0	24	0	67,5	56,3	0,43	0,34	-
09.01.2022	17,347	0	365,89	0	0	358,239	0	0	24	0	68	56,5	0,43	0,34	-
10.01.2022	18,361	0	356,665	0	0	348,443	0	0	24	0	71,7	59,1	0,43	0,34	-
11.01.2022	17,363	0	365,405	0	0	357,667	0	0	24	0	68,4	56,8	0,42	0,33	-
12.01.2022	17,286	0	363,024	0	0	355,428	0	0	24	0	68	56,4	0,42	0,33	-
13.01.2022	16,751	0	372,649	0	0	365,037	0	0	24	0	67,1	56,1	0,42	0,34	-
14.01.2022	16,667	0	372,108	0	0	364,442	0	0	24	0	67,5	56,6	0,43	0,34	-
15.01.2022	16,826	0	375,521	0	0	367,856	0	0	24	0	67,1	56,2	0,42	0,33	-
16.01.2022	17,119	0	374,004	0	0	366,376	0	0	24	0	67	55,9	0,42	0,33	-
17.01.2022	16,407	0	377,166	0	0	369,58	0	0	24	0	66,6	56	0,42	0,33	-
18.01.2022	16,78	0	364,676	0	0	357,2	0	0	24	0	67,2	56	0,41	0,33	-
19.01.2022	17,011	0	365,184	0	0	357,431	0	0	24	0	68,5	57,2	0,42	0,33	-
20.01.2022	16,931	0	355,126	0	0	347,593	0	0	24	0	68,5	56,9	0,42	0,33	-
21.01.2022	16,558	0	366,599	0	0	359,148	0	0	24	0	67	56	0,41	0,33	-
22.01.2022	16,507	0	361,473	0	0	354,27	0	0	24	0	66,3	55,2	0,41	0,33	-
23.01.2022	16,447	0	367,876	0	0	360,61	0	0	24	0	66	55,1	0,4	0,33	-
Итого:	526,255	0	10539,596	0	0	10318,562	0	0	744	0	0	0	0	0	0
Гкал	125,694														

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
23.12.2021	1380,346	32036,244	0	0	31403,877	0	0	4065	1
23.01.2022	1906,601	42575,84	0	0	41722,441	0	0	4809	1

Подпись абонента \_\_\_\_\_

Представитель теплоснабжения \_\_\_\_\_

ТЕПЛОСЧЕТЧИКИ  
 МП «Калининградтеплосеть»  
 ОТЧЕТ ПРИНЯТ  
 24.01.2022 17:57:55