

# #13648#

## Отчёт по теплопотреблению за период с 20.02.2022 по 20.03.2022

Потребитель КГТУ, ФГБОУ ВО  
Адрес потребителя Горького 21, Калининград  
Номер абонента 4951  
Порядковый номер 8165  
Тип теплосчётчика ТВ7 (АСЦП)  
Заводской номер 17054202  
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
21.02.2022	12,621	0	103,271	0	0	100,771	0	0	24	0	73,4	43,5	0,08	0,25	2,8
22.02.2022	13,105	0	101,031	0	0	98,462	0	0	24	0	75,5	43,7	0,08	0,25	5,8
23.02.2022	13,57	0	102,08	0	0	99,463	0	0	24	0	75,9	43,3	0,07	0,25	1,2
24.02.2022	13,053	0	103,144	0	0	100,583	0	0	24	0	74,6	43,5	0,07	0,26	1,7
25.02.2022	12,684	0	103,38	0	0	100,875	0	0	24	0	73,4	43,4	0,07	0,26	4,7
26.02.2022	12,756	0	102,34	0	0	99,823	0	0	24	0	74,2	43,6	0,06	0,27	4,4
27.02.2022	13,248	0	100,372	0	0	97,697	0	0	24	0	77,6	45,2	0,08	0,27	2,9
28.02.2022	14,347	0	103,26	0	0	100,45	0	0	24	0	78,5	44,3	0,08	0,27	0,6
01.03.2022	14,501	0	103,25	0	0	100,435	0	0	24	0	78,6	44,1	0,07	0,26	0,5
02.03.2022	14,157	0	103,393	0	0	100,613	0	0	24	0	77,9	44,3	0,06	0,26	-1,2
03.03.2022	13,837	0	104,18	0	0	101,464	0	0	24	0	76,6	44	0,05	0,26	-0,1
04.03.2022	13,41	0	103,473	0	0	100,802	0	0	24	0	76,2	44,4	0,06	0,27	2,7
05.03.2022	14,206	0	101,786	0	0	98,983	0	0	24	0	79	44,7	0,06	0,27	2,1
06.03.2022	14,039	0	101,585	0	0	98,762	0	0	24	0	79,4	45,4	0,05	0,27	-2,2
07.03.2022	14,068	0	102,982	0	0	100,155	0	0	24	0	78,8	45,3	0,05	0,27	-1,1
08.03.2022	13,85	0	104,353	0	0	101,61	0	0	24	0	77	44,4	0,04	0,27	1,7
09.03.2022	13,788	0	104,089	0	0	101,374	0	0	24	0	76,6	44,1	0,04	0,29	2,8
10.03.2022	13,994	0	101,552	0	0	98,848	0	0	24	0	77,5	43,7	0,06	0,27	1,3
11.03.2022	14,772	0	103,26	0	0	100,375	0	0	24	0	79,6	44,4	0,07	0,26	-2,5
12.03.2022	13,465	0	102,674	0	0	99,92	0	0	24	0	77,9	45,7	0,06	0,26	-1,2
13.03.2022	13,589	0	104,105	0	0	101,418	0	0	24	0	76,2	44,1	0,06	0,26	-0,6
14.03.2022	13,526	0	105,141	0	0	102,494	0	0	24	0	75,1	43,5	0,06	0,26	0
15.03.2022	13,58	0	106,262	0	0	103,629	0	0	24	0	74,4	43,1	0,06	0,25	1,5
16.03.2022	13,285	0	105,882	0	0	103,305	0	0	24	0	73,6	42,9	0,06	0,26	1,8
17.03.2022	13,041	0	106,181	0	0	103,59	0	0	24	0	73,8	43,7	0,05	0,25	2,3
18.03.2022	12,925	0	105,756	0	0	103,185	0	0	24	0	73,6	43,7	0,06	0,25	3,3
19.03.2022	12,464	0	104,747	0	0	102,186	0	0	24	0	73,8	44,6	0,05	0,25	4,3
20.03.2022	12,783	0	105,364	0	0	102,773	0	0	24	0	74	44,3	0,06	0,25	2,6
Итого:	378,664	0	2898,893	0	0	2824,045	0	0	672	0	0	0	0	0	0
Гкал	90,442														

Общее время работы системы, ч 672

Период нормальной работы системы, ч 672

### Показания интеграторов:

Дата	Q, ГДж	V1, м3	V2, м3	V3, м3	M1, т	M2, т	M3, т	TNar, ч	Ttn, ч
20.02.2022	10574,876	97733,828	0	0	95321,951	0	0	30392	77
20.03.2022	10953,541	100632,723	0	0	98145,997	0	0	31064	77

Подпись абонента \_\_\_\_\_

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

ТЕПЛОСЧЕТЧИКИ  
МП «Калининградтеплосеть»  
ОТЧЕТ ПРИНЯТ  
21.03.2022 7:39:22