

# #15398#

## Отчёт по теплопотреблению за период с 20.01.2023 по 20.02.2023

Потребитель КГТУ, ФГБОУ ВО  
Адрес потребителя Горького 25, Калининград  
Номер абонента 4951  
Порядковый номер 7946  
Тип теплосчётчика ТВ7 (АСЦП)  
Заводской номер 17050710  
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
21.01.2023	13,441	0	134,863	0	0	131,135	0	0	24	0	79,3	54,9	0,32	0,27	-1,6
22.01.2023	13,532	0	134,827	0	0	131,091	0	0	24	0	79,4	54,8	0,31	0,27	-0,5
23.01.2023	13,597	0	134,965	0	0	131,218	0	0	24	0	79,6	54,9	0,31	0,27	-0,7
24.01.2023	13,683	0	135,535	0	0	131,743	0	0	24	0	79,9	55,1	0,31	0,27	-1
25.01.2023	13,724	0	133,857	0	0	130,086	0	0	24	0	80,3	55,1	0,31	0,27	-1,5
26.01.2023	13,676	0	133,585	0	0	129,833	0	0	24	0	80,1	55	0,3	0,27	-1,9
27.01.2023	13,499	0	134,378	0	0	130,645	0	0	24	0	79,6	55	0,29	0,27	-1,7
28.01.2023	13,403	0	133,997	0	0	130,293	0	0	24	0	79,3	54,8	0,29	0,27	-0,5
29.01.2023	13,462	0	135,405	0	0	131,659	0	0	24	0	79,4	55,1	0,29	0,27	-0,9
30.01.2023	13,019	0	135,548	0	0	131,905	0	0	24	0	78,1	54,5	0,27	0,27	0,4
31.01.2023	12,154	0	135,467	0	0	132,073	0	0	24	0	75	53,1	0,22	0,27	2
01.02.2023	11,978	0	134,128	0	0	130,807	0	0	24	0	74,5	52,6	0,2	0,27	3,1
02.02.2023	12,176	0	133,012	0	0	129,663	0	0	24	0	75,2	52,8	0,22	0,27	-
03.02.2023	12,781	0	130,762	0	0	127,288	0	0	24	0	77,6	53,6	0,25	0,27	-
04.02.2023	13,303	0	128,298	0	0	124,735	0	0	24	0	79,6	54,2	0,28	0,27	-
05.02.2023	13,718	0	132,45	0	0	128,701	0	0	24	0	80,4	55	0,28	0,27	-
06.02.2023	13,62	0	135,622	0	0	131,833	0	0	24	0	79,8	55,1	0,27	0,27	-
07.02.2023	13,047	0	134,917	0	0	131,312	0	0	24	0	77,9	54,2	0,25	0,27	-
08.02.2023	12,932	0	133,197	0	0	129,666	0	0	24	0	77,5	53,7	0,24	0,27	-
09.02.2023	13,213	0	132,985	0	0	129,4	0	0	24	0	78,3	53,9	0,25	0,27	-
10.02.2023	12,627	0	133,863	0	0	130,421	0	0	24	0	76,2	53,1	0,22	0,27	-
11.02.2023	12,143	0	133,15	0	0	129,85	0	0	24	0	74,5	52,2	0,18	0,27	-
12.02.2023	12,139	0	131,475	0	0	128,229	0	0	24	0	74,5	51,9	0,17	0,27	-
13.02.2023	12,016	0	136,143	0	0	132,83	0	0	24	0	73,8	52,2	0,18	0,27	-
14.02.2023	4,158	0	54,175	0	0	53,005	0	0	24	0	68,3	49,6	0,07	0,27	-
15.02.2023	11,46	0	135,562	0	0	132,242	0	0	24	0	73,9	53,2	0,05	0,27	-
16.02.2023	12,192	0	136,255	0	0	132,889	0	0	24	0	74,3	52,4	0,09	0,27	-
17.02.2023	11,778	0	136,715	0	0	133,445	0	0	24	0	73	51,9	0,14	0,27	-
18.02.2023	10,552	0	130,03	0	0	127,179	0	0	24	0	69,4	49,6	0,14	0,27	-
19.02.2023	11,599	0	134,712	0	0	131,54	0	0	24	0	72,5	51,4	0,19	0,27	-
20.02.2023	11,677	0	135,083	0	0	131,897	0	0	24	0	72,5	51,4	0,2	0,27	-
Итого:	386,299	0	4074,961	0	0	3968,613	0	0	744	0	0	0	0	0	0
Гкал	92,266														

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
20.01.2023	6104,704	69441,432	0	0	67711,432	0	0	21362	82
20.02.2023	6491,003	73516,395	0	0	71680,047	0	0	22106	82

Подпись абонента \_\_\_\_\_

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

ТЕПЛОСЧЕТЧИКИ  
МП «Калининградтеплосеть»  
ОТЧЕТ ПРИНЯТ  
21.02.2023 11:36:28