

# #13668#

## Отчёт по теплопотреблению за период с 20.11.2022 по 21.12.2022

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
21.11.2022	14,444	0	91,961	0	0	89,326	0	0	24	0	81,1	42,5	0,44	0,29	-
22.11.2022	12,808	0	80,801	0	0	78,592	0	0	24	0	79	40,1	0,45	0,29	-
23.11.2022	12,801	0	76,331	0	0	74,18	0	0	24	0	80,4	39,2	0,45	0,29	-
24.11.2022	12,831	0	74,409	0	0	72,244	0	0	24	0	81,8	39,4	0,44	0,29	-
25.11.2022	12,592	0	74,622	0	0	72,486	0	0	24	0	81	39,6	0,45	0,29	-
26.11.2022	12,082	0	74,512	0	0	72,41	0	0	24	0	80,4	40,6	0,46	0,29	-
27.11.2022	11,602	0	76,121	0	0	74,112	0	0	24	0	77,4	40,1	0,46	0,29	-
28.11.2022	11,934	0	76,929	0	0	74,931	0	0	24	0	76,8	38,8	0,45	0,29	-
29.11.2022	12,012	0	76,539	0	0	74,547	0	0	24	0	76,8	38,4	0,45	0,29	-
30.11.2022	12,437	0	77,83	0	0	75,789	0	0	24	0	77,1	38	0,46	0,29	-
01.12.2022	13,689	0	88,902	0	0	86,505	0	0	24	0	78,4	40,6	0,46	0,29	-
02.12.2022	14,824	0	98,168	0	0	95,43	0	0	24	0	80	42,9	0,46	0,29	-
03.12.2022	14,598	0	95,512	0	0	92,761	0	0	24	0	81,4	43,8	0,45	0,29	-
04.12.2022	14,723	0	98,131	0	0	95,365	0	0	24	0	80,4	43,6	0,46	0,29	-
05.12.2022	14,974	0	99,361	0	0	96,645	0	0	24	0	79	42	0,45	0,29	-
06.12.2022	14,917	0	101,143	0	0	98,428	0	0	24	0	78,2	42	0,46	0,29	-
07.12.2022	14,71	0	100,923	0	0	98,252	0	0	24	0	77,6	41,9	0,46	0,29	-
08.12.2022	14,615	0	99,899	0	0	97,198	0	0	24	0	78,5	42,7	0,45	0,29	-
09.12.2022	14,659	0	97,736	0	0	94,972	0	0	24	0	80,6	43,7	0,45	0,29	-
10.12.2022	14,936	0	96,965	0	0	94,088	0	0	24	0	82,8	44,9	0,46	0,29	-
11.12.2022	15,021	0	94,894	0	0	92,083	0	0	24	0	82,6	43,7	0,45	0,3	-
12.12.2022	14,682	0	97,052	0	0	94,277	0	0	24	0	81	43,9	0,45	0,29	-
13.12.2022	15,125	0	98,677	0	0	95,912	0	0	24	0	80,2	42,6	0,45	0,29	-
14.12.2022	15,56	0	95,988	0	0	93,116	0	0	24	0	83,1	43,2	0,45	0,3	-
15.12.2022	15,601	0	87,36	0	0	84,536	0	0	24	0	86,9	42,9	0,45	0,3	-
16.12.2022	14,155	0	77,25	0	0	74,78	0	0	24	0	86,4	41,2	0,45	0,29	-
17.12.2022	13,957	0	77,115	0	0	74,659	0	0	24	0	86,1	41,5	0,45	0,3	-
18.12.2022	13,844	0	77,019	0	0	74,601	0	0	24	0	85,4	41,2	0,45	0,3	-
19.12.2022	14,425	0	78,205	0	0	75,782	0	0	24	0	84,8	39,4	0,45	0,3	-
20.12.2022	14,024	0	90,46	0	0	88,004	0	0	24	0	78,6	40,6	0,46	0,29	-
21.12.2022	12,559	0	86,637	0	0	84,473	0	0	24	0	75,1	39,6	0,45	0,29	-
Итого:	431,141	0	2717,452	0	0	2640,484	0	0	744	0	0	0	0	0	0
Гкал	102,976														

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
20.11.2022	760,658	5730,839	0	0	5604,052	0	0	5432	24
21.12.2022	1191,801	8448,293	0	0	8244,532	0	0	6176	24

Подпись абонента \_\_\_\_\_

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

ТЕПЛОСЧЕТЧИКИ  
МП «Калининградтеплосеть»  
ОТЧЕТ ПРИНЯТ  
22.12.2022 7:37:35