

# #13669#

## Отчёт по теплопотреблению за период с 20.10.2022 по 20.11.2022

Потребитель КГТУ, ФГБОУ ВО  
Адрес потребителя Горького 21, Калининград  
Номер абонента 4951  
Порядковый номер 8165  
Тип теплосчётчика ТВ7 (АССII)  
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
21.10.2022	7,26	0	52,8	0	0	51,65	0	0	24	0	69,6	36	0,44	0,28	-
22.10.2022	6,869	0	53,353	0	0	52,188	0	0	24	0	69,7	38,3	0,45	0,28	-
23.10.2022	7,17	0	54,664	0	0	53,47	0	0	24	0	69,7	37,7	0,45	0,28	-
24.10.2022	7,531	0	55,051	0	0	53,849	0	0	24	0	69,7	36,3	0,45	0,28	-
25.10.2022	7,483	0	55,065	0	0	53,865	0	0	24	0	69,6	36,4	0,45	0,28	-
26.10.2022	7,518	0	56,765	0	0	55,527	0	0	24	0	69,6	37,3	0,45	0,28	-
27.10.2022	7,532	0	55,04	0	0	53,845	0	0	24	0	69,5	36,1	0,45	0,28	-
28.10.2022	7,311	0	55,998	0	0	54,779	0	0	24	0	69,5	37,7	0,45	0,28	-
29.10.2022	6,897	0	52,154	0	0	51,016	0	0	24	0	69,6	37,4	0,45	0,28	-
30.10.2022	7,26	0	56,609	0	0	55,374	0	0	24	0	69,6	38,3	0,45	0,28	-
31.10.2022	7,646	0	55,519	0	0	54,298	0	0	24	0	70	36,4	0,45	0,28	-
01.11.2022	7,528	0	55,611	0	0	54,399	0	0	24	0	69,6	36,6	0,45	0,28	-
02.11.2022	7,685	0	56,392	0	0	55,173	0	0	24	0	69,4	36,1	0,45	0,28	-
03.11.2022	7,33	0	55,604	0	0	54,393	0	0	24	0	69,6	37,4	0,45	0,28	-
04.11.2022	7,167	0	54,215	0	0	53,041	0	0	24	0	69,4	37,2	0,44	0,28	-
05.11.2022	7,307	0	52,368	0	0	51,228	0	0	24	0	69,5	35,5	0,44	0,28	-
06.11.2022	7,224	0	53,496	0	0	52,335	0	0	24	0	69,4	36,5	0,44	0,28	-
07.11.2022	7,81	0	55,979	0	0	54,76	0	0	24	0	69,5	35,5	0,44	0,28	-
08.11.2022	7,908	0	56,854	0	0	55,604	0	0	24	0	70	36	0,45	0,28	-
09.11.2022	7,529	0	55,557	0	0	54,341	0	0	24	0	69,8	36,8	0,45	0,28	-
10.11.2022	7,979	0	56,888	0	0	55,643	0	0	24	0	69,7	35,5	0,45	0,28	-
11.11.2022	7,526	0	57,89	0	0	56,63	0	0	24	0	69,5	37,8	0,45	0,28	-
12.11.2022	6,959	0	52,868	0	0	51,721	0	0	24	0	69,4	37,3	0,45	0,28	-
13.11.2022	7,127	0	53,02	0	0	51,872	0	0	24	0	69,4	36,6	0,45	0,28	-
14.11.2022	7,569	0	55,141	0	0	53,95	0	0	24	0	69,4	35,9	0,45	0,28	-
15.11.2022	7,636	0	54,789	0	0	53,599	0	0	24	0	69,5	35,5	0,44	0,28	-
16.11.2022	8,189	0	54,409	0	0	53,153	0	0	24	0	71,8	35	0,43	0,28	-
17.11.2022	11,805	0	76,795	0	0	74,769	0	0	24	0	77,4	39,8	0,43	0,28	-
18.11.2022	13,897	0	94,241	0	0	91,663	0	0	24	0	79	42,8	0,43	0,28	-
19.11.2022	13,991	0	91,967	0	0	89,392	0	0	24	0	80,1	42,7	0,42	0,29	-
20.11.2022	14,508	0	93,025	0	0	90,333	0	0	24	0	81,6	43,3	0,43	0,29	-
Итого:	255,151	0	1840,127	0	0	1797,86	0	0	744	0	0	0	0	0	0
Гкал	60,942														

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	505,507	3890,714	0	0	3806,192	0	0	4688	24
20.11.2022	760,658	5730,839	0	0	5604,052	0	0	5432	24

Подпись абонента \_\_\_\_\_  
Представитель теплоснабжения \_\_\_\_\_

ТЕПЛОСЧЕТЧИКИ  
МП «Калининградтеплосеть»  
ОТЧЕТ ПРИНЯТ  
22.11.2022 7:29:21