

# #13643#

## Отчёт по теплопотреблению за период с 20.05.2022 по 20.06.2022

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
21.05.2022	1,896	0	14,454	0	0	14,123	0	0	24	0	71,4	39,4	0,38	0,25	-
22.05.2022	2,116	0	14,773	0	0	14,435	0	0	24	0	71,2	36,3	0,37	0,25	-
23.05.2022	2,272	0	15,629	0	0	15,27	0	0	24	0	71,5	36	0,38	0,25	-
24.05.2022	2,242	0	14,977	0	0	14,639	0	0	24	0	70,8	34,2	0,38	0,25	-
25.05.2022	2,235	0	15,425	0	0	15,08	0	0	24	0	70,5	35,1	0,38	0,25	-
26.05.2022	2,392	0	15,914	0	0	15,559	0	0	24	0	70,4	33,7	0,39	0,25	-
27.05.2022	2,236	0	15,004	0	0	14,669	0	0	24	0	70,4	34	0,39	0,25	-
28.05.2022	2,001	0	15,555	0	0	15,219	0	0	24	0	69,2	37,9	0,38	0,25	-
29.05.2022	2,307	0	16,135	0	0	15,773	0	0	24	0	70,6	35,7	0,39	0,25	-
30.05.2022	1,92	0	13,616	0	0	13,314	0	0	24	0	70,3	35,8	0,39	0,24	-
31.05.2022	2,388	0	16,02	0	0	15,662	0	0	24	0	70,6	34,2	0,38	0,25	-
01.06.2022	2,103	0	14,559	0	0	14,238	0	0	24	0	70	34,8	0,38	0,25	-
02.06.2022	2,356	0	15,579	0	0	15,231	0	0	24	0	70,5	33,6	0,39	0,24	-
03.06.2022	1,849	0	14,001	0	0	13,69	0	0	24	0	70,3	38	0,38	0,24	-
04.06.2022	1,444	0	11,991	0	0	11,727	0	0	24	0	70	40,6	0,38	0,24	-
05.06.2022	1,642	0	13,064	0	0	12,774	0	0	24	0	70,2	39,5	0,38	0,24	-
06.06.2022	1,848	0	12,026	0	0	11,761	0	0	24	0	70	32,5	0,38	0,24	-
07.06.2022	1,952	0	14,495	0	0	14,173	0	0	24	0	70,3	37,4	0,38	0,24	-
08.06.2022	1,651	0	11,985	0	0	11,72	0	0	24	0	70	36,4	0,38	0,24	-
09.06.2022	1,923	0	14,46	0	0	14,138	0	0	24	0	70,4	37,9	0,38	0,24	-
10.06.2022	1,514	0	11,424	0	0	11,169	0	0	24	0	70,3	37,9	0,38	0,24	-
11.06.2022	1,439	0	11,352	0	0	11,099	0	0	24	0	70,5	39,6	0,38	0,24	-
12.06.2022	1,291	0	10,517	0	0	10,285	0	0	24	0	70	40,1	0,38	0,24	-
13.06.2022	1,259	0	10,906	0	0	10,665	0	0	24	0	70,1	41,9	0,38	0,24	-
14.06.2022	1,839	0	15,53	0	0	15,201	0	0	24	0	68,4	39,5	0,38	0,24	-
15.06.2022	1,905	0	13,365	0	0	13,065	0	0	24	0	70,5	35,7	0,38	0,24	-
16.06.2022	1,927	0	13,739	0	0	13,431	0	0	24	0	70,6	36,4	0,38	0,24	-
17.06.2022	1,69	0	12,448	0	0	12,17	0	0	24	0	70,5	37,3	0,38	0,24	-
18.06.2022	1,759	0	12,738	0	0	12,453	0	0	24	0	70,6	36,8	0,38	0,24	-
19.06.2022	1,717	0	11,444	0	0	11,19	0	0	24	0	70,1	33,5	0,38	0,24	-
20.06.2022	1,711	0	12,307	0	0	12,033	0	0	24	0	70,3	36,4	0,38	0,24	-
Итого:	58,824	0	425,432	0	0	415,956	0	0	744	0	0	0	0	0	0
Гкал	14,05														

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
20.05.2022	189,295	1187,65	0	0	1159,676	0	0	1017	23
20.06.2022	248,117	1613,081	0	0	1575,635	0	0	1761	23

Подпись абонента \_\_\_\_\_

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

ТЕПЛОСЧЕТЧИКИ  
МП «Калининградтеплосеть»  
ОТЧЕТ ПРИНЯТ  
21.06.2022 7:36:24