

# #3549#

## Отчёт по теплопотреблению за период с 20.04.2022 по 20.05.2022

Потребитель КГТУ, ФГБОУ ВО  
Адрес потребителя Краснооктябрьская 9, Калининград (общежитие)  
Номер абонента 4951  
Порядковый номер 9409  
Тип теплосчётчика ТВ7 (АСЦП)  
Заводской номер 20119676  
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
21.04.2022	6,629	0	53,435	0	0,001	52,24	0	0,001	24	0	70,7	40,4	0,46	0,32	-
22.04.2022	6,428	0	51,299	0	0	50,131	0	0	24	0	71,3	40,7	0,47	0,32	-
23.04.2022	6,027	0	53,51	0	0	52,316	0	0	24	0	70,5	43	0,46	0,32	-
24.04.2022	6,338	0	57,787	0	0	56,492	0	0	24	0	70,7	44	0,46	0,32	-
25.04.2022	7,647	0	68,821	0	0,001	67,282	0	0,001	24	0	70,6	43,5	0,46	0,31	-
26.04.2022	7,293	0	64,793	0	0,002	63,344	0	0,002	24	0	70,7	43,2	0,44	0,3	-
27.04.2022	4,915	0	45,596	0	0,005	44,597	0	0,005	24	0	69,9	43,6	0,48	0,29	-
28.04.2022	0,962	0,001	8,721	0	0	8,55	0	0	24	0	65,8	38,9	0,51	0,29	-
29.04.2022	0,558	0	7,621	0	0	7,484	0	0	24	0	62,9	45,1	0,37	0,24	-
30.04.2022	0,358	0	5,935	0	0	5,829	0	0	24	0	62,5	47,9	0,44	0,29	-
01.05.2022	0,351	0	5,984	0	0	5,879	0	0	24	0	61,9	47,7	0,45	0,29	-
02.05.2022	0,359	0	6,016	0	0	5,909	0	0	24	0	62,3	47,9	0,45	0,29	-
03.05.2022	0,646	0	7,298	0	0	7,165	0	0	24	0	63,1	41,6	0,45	0,28	-
04.05.2022	0,823	0	7,411	0	0	7,268	0	0	24	0	65,1	38,1	0,46	0,28	-
05.05.2022	0,826	0	7,94	0	0	7,79	0	0	24	0	64,3	39	0,45	0,29	-
06.05.2022	0,795	0	7,327	0	0	7,187	0	0	24	0	64,9	38,5	0,48	0,29	-
07.05.2022	0,334	0	5,505	0	0	5,411	0	0	24	0	61	46,3	0,46	0,29	-
08.05.2022	0,335	0	5,211	0	0	5,12	0	0	24	0	61,7	46	0,48	0,29	-
09.05.2022	0,337	0	5,347	0	0	5,255	0	0	24	0	61,5	46,2	0,47	0,29	-
10.05.2022	0,514	0	6,165	0	0	6,054	0	0	24	0	62,9	42,6	0,46	0,29	-
11.05.2022	0,747	0	7,997	0	0	7,848	0	0	24	0	63,9	41,2	0,47	0,29	-
12.05.2022	0,709	0	7,505	0	0	7,365	0	0	24	0	64	41,1	0,48	0,29	-
13.05.2022	0,729	0	7,666	0	0	7,525	0	0	24	0	63,4	40,3	0,47	0,29	-
14.05.2022	0,347	0	5,384	0	0	5,289	0	0	24	0	61,9	46,3	0,48	0,29	-
15.05.2022	0,36	0	5,786	0	0	5,686	0	0	24	0	61,5	46,4	0,47	0,29	-
16.05.2022	0,87	0	8,54	0	0	8,374	0	0	24	0	65,4	40,6	0,46	0,29	-
17.05.2022	0,797	0	8,485	0	0	8,324	0	0	24	0	64,4	41,6	0,45	0,29	-
18.05.2022	0,781	0	8,439	0	0	8,28	0	0	24	0	64,3	41,8	0,45	0,29	-
19.05.2022	0,765	0	8,655	0	0	8,493	0	0	24	0	64	42,5	0,44	0,29	-
20.05.2022	0,692	0	7,702	0	0	7,557	0	0	24	0	64,3	42,5	0,47	0,29	-
Итого:	59,272	0	557,881	0	0,009	546,044	0	0,009	720	0	0	0	0	0	0
Гкал	14,157														

Общее время работы системы, ч 720

Период нормальной работы системы, ч 720

### Показания интеграторов:

Дата	Q, ГДж	V1, м3	V2, м3	V3, м3	M1, т	M2, т	M3, т	TNar, ч	Ttn, ч
20.04.2022	1617,882	17031,166	0	0,216	16599,736	0	0,214	3660	2
20.05.2022	1677,154	17589,05	0	0,225	17145,781	0	0,223	4380	2

Подпись абонента \_\_\_\_\_

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

ТЕПЛОСЧЕТЧИКИ  
МП «Калининградтеплосеть»  
ОТЧЕТ ПРИНЯТ  
23.05.2022 7:42:11