

# #63685#

## Отчёт по теплопотреблению за период с 20.11.2023 по 20.12.2023

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
21.11.2023	12,129	0	135,481	0	0	131,784	0	0	24	0	78,9	56,9	0,43	0,33	1
22.11.2023	11,614	0	115,101	0	0	111,907	0	0	24	0	79,7	54,9	0,44	0,33	-1,1
23.11.2023	11,32	0	137,171	0	0,001	133,748	0	0,001	24	0	75	54,8	0,43	0,33	-2,3
24.11.2023	10,671	0	128,997	0	0	125,896	0	0	24	0	73,5	53,2	0,43	0,33	3,3
25.11.2023	10,999	0	113,154	0	0	110,154	0	0	24	0	77,6	53,8	0,43	0,33	3,5
26.11.2023	11,516	0	113,379	0	0	110,218	0	0	24	0	79,8	54,9	0,43	0,33	-0,2
27.11.2023	11,941	0	113,454	0	0	110,184	0	0	24	0	81,4	55,6	0,43	0,33	-2,4
28.11.2023	12,765	0	125,824	0	0	122,111	0	0	24	0	82,4	57,5	0,43	0,33	-7,5
29.11.2023	12,85	0	121,618	0	0	117,968	0	0	24	0	83,3	57,3	0,43	0,33	-7,3
30.11.2023	12,762	0	125,548	0	0	121,844	0	0	24	0	82,5	57,5	0,43	0,33	-6,5
01.12.2023	12,64	0	135,587	0	0	131,81	0	0	24	0	79,9	57	0,43	0,33	-5,4
02.12.2023	12,179	0	135,186	0	0	131,517	0	0	24	0	78,7	56,6	0,43	0,33	-
03.12.2023	11,824	0	124,083	0	0	120,692	0	0	24	0	79	55,6	0,44	0,33	-
04.12.2023	11,983	0	128,83	0	0	125,348	0	0	24	0	78,5	55,7	0,43	0,33	-
05.12.2023	12,213	0	121,195	0	0,001	117,745	0	0,001	24	0	80,8	56,1	0,44	0,34	-
06.12.2023	13,469	0	136,583	0	0	132,507	0	0	24	0	83	58,7	0,44	0,34	-
07.12.2023	13,171	0	141,631	0	0,001	137,575	0	0,001	24	0	81,1	58,3	0,45	0,34	-
08.12.2023	13,587	0	143,878	0	0	139,667	0	0	24	0	82,2	59	0,44	0,34	-
09.12.2023	13,794	0	151,074	0	0	146,633	0	0	24	0	82,3	59,9	0,44	0,34	-
10.12.2023	12,923	0	144,416	0	0	140,372	0	0	24	0	80,1	58,1	0,44	0,34	-
11.12.2023	12,361	0	152,803	0	0	148,796	0	0	24	0	77,2	57,4	0,44	0,34	-
12.12.2023	11,375	0	137,524	0	0,001	134,066	0	0,001	24	0	75,3	55,1	0,45	0,34	-
13.12.2023	10,956	0	120,067	0	0	117	0	0	24	0	76	53,6	0,46	0,34	-
14.12.2023	11,735	0	124,38	0	0	121,027	0	0	24	0	78,4	55,2	0,46	0,34	-
15.12.2023	11,251	0	123,455	0	0	120,294	0	0	24	0	76,1	53,8	0,45	0,34	-
16.12.2023	10,726	0	145,523	0	0	142,196	0	0	24	0	71,4	53,4	0,45	0,34	-
17.12.2023	10,234	0	125,456	0	0	122,571	0	0	24	0	71,7	51,8	0,45	0,34	-
18.12.2023	9,992	0	121,296	0	0	118,554	0	0	24	0	71	50,9	0,46	0,34	-
19.12.2023	9,692	0	114,725	0	0	112,133	0	0	24	0	71,1	50,5	0,46	0,34	-
20.12.2023	9,698	0	116,397	0	0	113,762	0	0	24	0	71,2	50,8	0,45	0,34	-
Итого:	354,37	0	3873,816	0	0,004	3770,079	0	0,004	720	0	0	0	0	0	0
Гкал	84,64														

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
20.11.2023	3901,116	41654,915	0	2,856	40627,068	0	2,821	17550	8
20.12.2023	4255,484	45528,73	0	2,86	44397,148	0	2,825	18270	8

Подпись абонента \_\_\_\_\_

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

ТЕПЛОСЧЕТЧИКИ  
МП «Калининградтеплосеть»  
ОТЧЕТ ПРИНЯТ  
21.12.2023 7:43:12