

# #108632#

## Отчёт по теплотреблению за период с 20.11.2024 по 19.12.2024

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
21.11.2024	10,139	0	102,302	0	0	99,681	0	0	24	0	76,2	51,9	0,44	0,33	4,3
22.11.2024	10,937	0	119,22	0	0	116,15	0	0	24	0	76,5	54	0,44	0,34	0,5
23.11.2024	11,114	0	122,338	0	0,001	119,215	0	0,001	24	0	76	53,8	0,44	0,34	0,5
24.11.2024	11,045	0	126,384	0	0	123,245	0	0	24	0	74,8	53,4	0,44	0,34	0,5
25.11.2024	10,031	0	121,338	0	0	118,55	0	0	24	0	71,6	51,4	0,44	0,33	1,2
26.11.2024	8,862	0	93,109	0	0,001	91,011	0	0,001	24	0	70,9	47,7	0,44	0,33	5,9
27.11.2024	8,961	0	90,729	0	0	88,642	0	0	24	0	71,6	47,5	0,45	0,34	7,3
28.11.2024	9,855	0	110,049	0	0	107,557	0	0	24	0	71,1	49,2	0,45	0,34	4,7
29.11.2024	9,385	0	104,387	0	0	102,026	0	0	24	0	71,1	49,1	0,44	0,33	4,4
30.11.2024	9,358	0	103,296	0	0	100,962	0	0	24	0	71	48,9	0,44	0,33	4,2
01.12.2024	10,213	0	122,723	0	0	119,876	0	0	24	0	72	51,7	0,44	0,34	4,1
02.12.2024	10,15	0	118,049	0	0	115,287	0	0	24	0	72,4	51,4	0,44	0,34	2,2
03.12.2024	9,436	0	106,946	0	0	104,52	0	0	24	0	71,2	49,6	0,45	0,34	2,9
04.12.2024	10,179	0	109,02	0	0	106,374	0	0	24	0	73,8	51	0,45	0,34	-
05.12.2024	10,003	0	108,214	0	0	105,627	0	0	24	0	73,2	50,7	0,44	0,33	-
06.12.2024	10,891	0	127,202	0	0	124,107	0	0	24	0	74	53,1	0,44	0,34	-
07.12.2024	11,205	0	123,7	0	0	120,538	0	0	24	0	76,1	53,9	0,45	0,34	-
08.12.2024	11,066	0	128,266	0	0	125,07	0	0	24	0	75	53,9	0,45	0,34	-
09.12.2024	11,251	0	134,197	0	0	130,885	0	0	24	0	74,6	54,1	0,44	0,34	-
10.12.2024	11,772	0	131,47	0	0,001	128,021	0	0,001	24	0	77,1	55,1	0,44	0,34	-
11.12.2024	10,676	0	114,382	0	0	111,545	0	0	24	0	74,8	52	0,45	0,34	-
12.12.2024	10,511	0	110,261	0	0	107,552	0	0	24	0	74,5	51,2	0,44	0,34	-
13.12.2024	8,882	0	88,997	0	0,002	86,816	0	0,002	24	0	73,9	49,5	0,4	0,31	-
14.12.2024	11,952	0	121,069	0	0,001	117,789	0	0,001	22	2	78,6	54,4	0,43	0,33	-
15.12.2024	11,202	0	129,659	0	0	126,474	0	0	24	0	74,3	53,1	0,44	0,34	-
16.12.2024	9,946	0	108,562	0	0,001	106,046	0	0,001	24	0	72,1	49,7	0,45	0,33	-
17.12.2024	9,467	0	99,969	0	0	97,7	0	0	24	0	71,2	48,1	0,44	0,33	-
18.12.2024	9,614	0	104,34	0	0,001	101,963	0	0,001	24	0	71,3	48,8	0,44	0,33	-
19.12.2024	8,784	0	86,22	0	0	84,269	0	0	24	0	71,1	46,2	0,45	0,33	-
Итого:	296,887	0	3266,398	0	0,008	3187,498	0	0,008	694	0	0	0	0	0	0
Гкал	70,91														

Общее время работы системы, ч 696

Период нормальной работы системы, ч 694

### Показания интеграторов:

Дата	Q, ГДж	V1, м3	V2, м3	V3, м3	M1, т	M2, т	M3, т	TNar, ч	Ttn, ч
20.11.2024	5907,105	64533,544	0	3,043	62949,359	0	3,006	26333	9
19.12.2024	6203,994	67799,943	0	3,051	66136,859	0	3,014	27027	11

Подпись абонента \_\_\_\_\_

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

ТЕПЛОСЧЕТЧИКИ  
МП «Калининградтеплосеть»  
ОТЧЕТ ПРИНЯТ  
20.12.2024 7:30:50