

# #108763#

## Отчёт по теплопотреблению за период с 20.11.2024 по 19.12.2024

Потребитель ДШИ им.Чайковского П.И., МАОУ ДОД ГО "Город Калининград  
Адрес потребителя Эпроновская 31, г.Калининград  
Номер абонента 3678  
Порядковый номер 8889  
Тип теплосчётчика ТВ7  
Заводской номер 20109103  
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	Tmin	Tmax	dTtn, ч	t1, °C	t2, °C	p1, МПа	p2, МПа	TempNar, °C
21.11.2024	3,699	0	34,431	0	0	33,559	0	0	24	76	0	0	75,7	49,4	0,41	0,37	4,3
22.11.2024	3,7	0	34,243	0	0	33,376	0	0	24	76	0	0	75,7	49,2	0,41	0,37	0,5
23.11.2024	3,72	0	35,138	0	0	34,257	0	0	24	76	0	0	75,2	49,3	0,41	0,37	0,5
24.11.2024	3,523	0	33,327	0	0	32,514	0	0	24	76	0	0	74	48,2	0,41	0,37	0,5
25.11.2024	2,856	0	25,029	0	0	24,47	0	0	24	76	0	0	70,6	42,8	0,43	0,37	1,2
26.11.2024	2,7	0	22,861	0	0	22,358	0	0	24	76	0	0	69,9	41,1	0,42	0,37	5,9
27.11.2024	2,943	0	25,833	0	0	25,253	0	0	24	76	0	0	70,9	43	0,43	0,38	7,3
28.11.2024	3,052	0	28,769	0	0	28,131	0	0	24	76	0	0	70,3	44,4	0,42	0,37	4,7
29.11.2024	2,929	0	26,58	0	0	25,991	0	0	24	76	0	0	70,2	43,3	0,42	0,37	4,4
30.11.2024	3,119	0	29,994	0	0	29,329	0	0	24	76	0	0	70,3	44,9	0,42	0,37	4,2
01.12.2024	3,165	0	31,135	0	0	30,428	0	0	24	76	0	0	71,2	46,4	0,41	0,37	4,1
02.12.2024	3,202	0	30,494	0	0	29,794	0	0	24	76	0	0	71,5	45,9	0,42	0,37	2,2
03.12.2024	2,843	0	25,351	0	0	24,789	0	0	24	76	0	0	70,2	42,8	0,43	0,37	2,9
04.12.2024	3,412	0	32,221	0	0	31,451	0	0	24	76	0	0	73,2	47,3	0,42	0,37	-
05.12.2024	3,205	0	29,106	0	0	28,426	0	0	24	76	0	0	72,3	45,4	0,42	0,37	-
06.12.2024	3,527	0	33,232	0	0	32,439	0	0	24	76	0	0	73,2	47,3	0,41	0,37	-
07.12.2024	3,594	0	32,104	0	0	31,299	0	0	24	76	0	0	75,2	47,8	0,42	0,37	-
08.12.2024	3,395	0	30,767	0	0	30,016	0	0	24	76	0	0	74,1	47,1	0,42	0,37	-
09.12.2024	3,548	0	31,979	0	0	31,207	0	0	24	76	0	0	73,7	46,5	0,41	0,37	-
10.12.2024	3,823	0	34,75	0	0	33,855	0	0	24	76	0	0	76,3	49,4	0,41	0,37	-
11.12.2024	3,444	0	30,611	0	0	29,862	0	0	24	76	0	0	74,1	46,6	0,42	0,37	-
12.12.2024	3,525	0	32,738	0	0	31,948	0	0	24	76	0	0	73,8	47,4	0,42	0,37	-
13.12.2024	3,372	0	31,233	0	0,001	30,475	0	0,001	24	76	0	0	73,5	47,1	0,38	0,34	-
14.12.2024	3,9	0	33,934	0	0	33,032	0	0	24	76	0	0	77,7	49,5	0,4	0,36	-
15.12.2024	3,33	0	30,245	0	0	29,518	0	0	24	76	0	0	73,4	46,5	0,41	0,37	-
16.12.2024	2,74	0	22,755	0	0	22,242	0	0	24	76	0	0	71	41,6	0,43	0,37	-
17.12.2024	2,854	0	24,454	0	0,031	23,909	0	0,031	24	76	0	0	70,4	41,9	0,42	0,37	-
18.12.2024	2,949	0,004	25,617	0	0	25,044	0	0	24	76	0	0	70,5	42,4	0,42	0,37	-
19.12.2024	2,594	0	21,255	0	0	20,785	0	0	24	76	0	0	70,2	40,4	0,44	0,37	-
Итого:	94,663	0	860,186	0	0,032	839,757	0	0,032	696	0	0	0	0	0	0	0	0
Гкал	22,61																

Общее время работы системы, ч 696

Период нормальной работы системы, ч 696

### Показания интеграторов:

Дата	Q, ГДж	V1, м3	V2, м3	V3, м3	M1, т	M2, т	M3, т	TNar, ч	Ttn, ч
20.11.2024	271,758	2554,205	0	2,017	2499,318	0	2,012	6415	198
19.12.2024	366,421	3414,394	0	2,049	3339,073	0	2,044	7111	198

Подпись абонента \_\_\_\_\_

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

ТЕПЛОСЧЕТЧИКИ  
МП «Калининградтеплосеть»  
ОТЧЕТ ПРИНЯТ  
20.12.2024 7:29:03