

# #22186#

## Отчёт по теплопотреблению за период с 20.12.2021 по 20.01.2022

Потребитель Школа №28, МАОУ СОШ  
Адрес потребителя Чаадаева 4, Калининград (д/с 32)  
Номер абонента 3691  
Порядковый номер 4076  
Тип теплосчётчика ТЭМ-104  
Заводской номер 1443408  
Номер системы 1

### Ведомость регистрации параметров:

Дата	Q, Гкал	V1, м3	V2, м3	V3, м3	M1, т	M2, т	M3, т	TRab	TNar, ч	TekErr	TehErr	t1, °C	t2, °C	t3, °C	p1, МПа	p2, МПа	p3, МПа	TempNar, °C
21.12.2021	0,62	21,9	21,511	0	21,28	21,242	0	24	24	0	0	80,8	51,8	0	9,1	5,1	0	-
22.12.2021	0,653	24,251	23,803	0	23,547	23,475	0	24	24	0	0	82	54,4	0	9,1	5,1	0	-
23.12.2021	0,585	19,45	19,043	0	18,904	18,824	0	24	24	0	0	80,5	49,7	0	9,1	5,1	0	-
24.12.2021	0,553	19,051	18,652	0	18,525	18,435	0	24	24	0	0	79,7	49,9	0	9,1	5,1	0	-
25.12.2021	0,496	18,645	18,257	0	18,129	18,023	0	24	24	0	0	79,8	52,5	0	9,1	5,1	0	-
26.12.2021	0,473	16,935	16,567	0	16,47	16,367	0	24	24	0	0	79,5	50,9	0	9,1	5,1	0	-
27.12.2021	0,648	23,415	22,949	0	22,725	22,634	0	24	24	0	0	82,7	54,3	0	9,1	5,1	0	-
28.12.2021	0,692	26,745	26,256	0	25,942	25,86	0	24	24	0	0	83,6	57	0	9,1	5,1	0	-
29.12.2021	0,603	21,041	20,598	0	20,439	20,34	0	24	24	0	0	81,3	51,9	0	9,1	5,1	0	-
30.12.2021	0,519	18,08	17,711	0	17,599	17,515	0	24	24	0	0	78,1	48,7	0	9,1	5,1	0	-
31.12.2021	0,354	13,093	12,82	0	12,783	12,697	0	24	24	0	0	73,2	45,6	0	9,1	5,1	0	-
01.01.2022	0,365	13,649	13,374	0	13,327	13,245	0	24	24	0	0	73	45,7	0	9,1	5,1	0	-
02.01.2022	0,337	12,675	12,438	0	12,376	12,317	0	24	24	0	0	73	45,8	0	9,1	5,1	0	-
03.01.2022	0,33	11,814	11,575	0	11,539	11,472	0	24	24	0	0	72,6	44,1	0	9,1	5,1	0	-
04.01.2022	0,331	11,817	11,58	0	11,539	11,475	0	24	24	0	0	72,9	44,3	0	9,1	5,1	0	-
05.01.2022	0,384	15,262	14,988	0	14,906	14,835	0	24	24	0	0	72,6	46,9	0	9,1	5,1	0	-
06.01.2022	0,436	17,698	17,379	0	17,264	17,181	0	24	24	0	0	74,7	49,5	0	9,1	5,1	0	-
07.01.2022	0,467	19,01	18,652	0	18,521	18,421	0	24	24	0	0	76,7	51,6	0	9,1	5,1	0	-
08.01.2022	0,458	18,018	17,677	0	17,553	17,465	0	24	24	0	0	76,8	50,8	0	9,1	5,1	0	-
09.01.2022	0,503	19,4	19,047	0	18,885	18,812	0	24	24	0	0	78	51,5	0	9,1	5,1	0	-
10.01.2022	0,601	20,784	20,355	0	20,196	20,106	0	24	24	0	0	80,9	51,2	0	9,1	5,1	0	-
11.01.2022	0,577	19,585	19,166	0	19,047	18,95	0	24	24	0	0	79,4	49,3	0	9,1	5,1	0	-
12.01.2022	0,577	19,974	19,55	0	19,431	19,328	0	24	24	0	0	79	49,4	0	9,1	5,1	0	-
13.01.2022	0,459	15,769	15,469	0	15,382	15,324	0	24	24	0	0	74,6	44,9	0	9,1	5,1	0	-
14.01.2022	0,43	16,025	15,765	0	15,661	15,623	0	24	24	0	0	71,5	44,1	0	9,1	5,1	0	-
15.01.2022	0,408	17,475	17,174	0	17,075	16,99	0	24	24	0	0	71,9	48,1	0	9,1	5,1	0	-
16.01.2022	0,429	17,289	16,956	0	16,865	16,765	0	24	24	0	0	74,6	49,3	0	9,1	5,1	0	-
17.01.2022	0,478	17,915	17,583	0	17,483	17,405	0	24	24	0	0	73,9	46,7	0	9,1	5,1	0	-
18.01.2022	0,525	20,198	19,852	0	19,715	19,647	0	24	24	0	0	73,6	47,1	0	9,1	5,1	0	-
19.01.2022	0,503	18,788	18,453	0	18,339	18,27	0	24	24	0	0	73,6	46,2	0	9,1	5,1	0	-
20.01.2022	0,566	21,533	21,154	0	21,002	20,927	0	24	24	0	0	74,8	48	0	9,1	5,1	0	-
Итого:	15,36	567,284	556,354	0	552,449	549,97	0	744	744	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Гкал	15,36																	

Общее время работы системы, ч 744

Период нормальной работы системы, ч 744

### Показания интеграторов:

Дата	Q, Гкал	V1, м3	V2, м3	V3, м3	M1, т	M2, т	M3, т	TNar, ч	Ttn, ч
20.12.2021	33,384	1442,576	1418,386	0	1410,942	1404,098	0	2864,32	0
20.01.2022	48,744	2009,859	1974,74	0	1963,39	1954,066	0	3608,32	0

Подпись абонента \_\_\_\_\_

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

ТЕПЛОСЧЕТЧИКИ  
МП «Калининградтеплосеть»  
ОТЧЕТ ПРИНЯТ  
24.01.2022 17:06:56