

# #190669#

## Отчёт по теплопотреблению за период с 20.11.2025 по 20.12.2025

Потребитель Школа №28, МАОУ СОШ  
Адрес потребителя Суворова 139, Калининград  
Номер абонента 3691  
Порядковый номер 7448  
Тип теплосчётчика ТЭМ-104  
Заводской номер 455687  
Номер системы 1

### Ведомость регистрации параметров:

Дата	Q, МВт*ч	V1, м3	V2, м3	M1, т	M2, т	TRab	TNar, ч	TekErr	t1, °C	t2, °C	p1, МПа	p2, МПа	TempNar, °C
21.11.2025	2,067	74,539	73,605	72,848	72,855	24	24	0	71	47	0,23	0,26	2,2
22.11.2025	2,168	81,441	80,453	79,59	79,594	24	24	0	71	48	0,28	0,25	1,3
23.11.2025	2,518	108,004	106,824	105,531	105,531	24	24	0	71	51	0,29	0,26	-3,3
24.11.2025	2,61	116,34	115,098	113,676	113,652	24	24	0	71	52	0,29	0,26	-3,9
25.11.2025	2,352	93,5	92,402	91,363	91,359	24	24	0	71	49	0,29	0,26	-0,9
26.11.2025	2,374	92,156	91,07	90,055	90,066	24	24	0	71	49	0,27	0,24	-0,4
27.11.2025	2,403	93,594	92,492	91,457	91,465	24	24	0	71	49	0,29	0,26	-1,3
28.11.2025	2,317	88,902	87,832	86,875	86,871	24	24	0	71	48	0,28	0,26	-0,4
29.11.2025	2,234	85,094	84,074	83,156	83,16	24	24	0	71	48	0,28	0,26	-0,3
30.11.2025	2,34	91,707	90,617	89,613	89,609	24	24	0	71	49	0,29	0,26	-0,5
01.12.2025	2,227	82,551	81,555	80,676	80,695	24	24	0	71	47	0,27	0,24	-
02.12.2025	2,466	101,348	100,188	99,027	99,016	24	24	0	71	50	0,25	0,23	-
03.12.2025	2,099	76,941	76	75,195	75,207	24	24	0	71	47	0,25	0,23	-
04.12.2025	2	71,312	70,426	69,707	69,734	24	24	0	71	46	0,25	0,23	-
05.12.2025	1,834	61,699	60,887	60,305	60,316	24	24	0	71	45	0,29	0,26	-
06.12.2025	1,594	50,387	49,684	49,262	49,262	24	24	0	70	43	0,24	0,21	-
07.12.2025	1,833	61,23	60,406	59,844	59,852	24	24	0	71	44	0,24	0,21	-
08.12.2025	1,837	61,453	60,633	60,066	60,07	24	24	0	71	44	0,24	0,21	-
09.12.2025	1,596	51,055	50,352	49,906	49,918	24	24	0	71	43	0,24	0,21	-
10.12.2025	1,539	49,066	48,387	47,969	47,977	24	24	0	70	43	0,26	0,23	-
11.12.2025	1,538	48,965	48,277	47,867	47,863	24	24	0	70	43	0,27	0,24	-
12.12.2025	1,574	50,758	50,07	49,621	49,637	24	24	0	70	43	0,27	0,24	-
13.12.2025	1,725	57,391	56,621	56,094	56,102	24	24	0	71	44	0,27	0,24	-
14.12.2025	1,56	50,016	49,336	48,895	48,91	24	24	0	70	43	0,27	0,24	-
15.12.2025	1,926	65,691	64,844	64,207	64,234	24	24	0	71	45	0,27	0,24	-
16.12.2025	2,008	70,832	69,957	69,23	69,258	24	24	0	71	46	0,27	0,24	-
17.12.2025	2,188	82,281	81,281	80,406	80,414	24	24	0	71	48	0,27	0,24	-
18.12.2025	2,146	81,031	80,051	79,203	79,203	24	24	0	71	47	0,27	0,24	-
19.12.2025	1,893	65,754	64,91	64,266	64,281	24	24	0	71	46	0,27	0,24	-
20.12.2025	1,597	52,008	51,297	50,84	50,844	24	24	0	71	44	0,27	0,25	-
Итого:	60,563	2217,046	2189,629	2166,75	2166,955	720	720	0	0	0	0	0	0
Гкал	52,084												

Общее время работы системы, ч 720

Период нормальной работы системы, ч 720

### Показания интеграторов:

Дата	Q, МВт*ч	V1, м3	V2, м3	M1, т	M2, т	TNar, ч	Ttn, ч
20.11.2025	909,642	41770,992	41312,125	40861,492	40817,148	18145,32	0
20.12.2025	970,205	43988,039	43501,754	43028,242	42984,105	18865,32	0

Подпись абонента \_\_\_\_\_

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

ТЕПЛОСЧЕТЧИКИ  
МП «Калининградтеплосеть»  
ОТЧЕТ ПРИНЯТ  
22.12.2025 7:37:49