

#204822#

Показания приборов
учёта тепловой энергии
за период с 20.01.2026 по 05.02.2026

Потребитель
Адрес потребителя
Абонентский номер

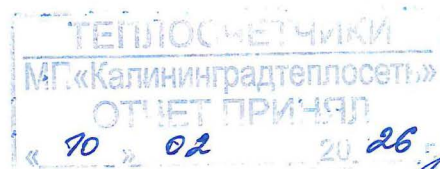
ДШИ им. Чайковского П.И., МАОУ ДОД ГО "Город Калининград
Эпронская 31, г. Калининград
3678

Заводской номер счётчика 20109103	Показания прибора, ГДж 05.02.2026	Предыдущие показания, ГДж 20.01.2026	Разность показаний, ГДж	Разность показаний, Гкал
Количество тепловой энергии, система 1	1178,502	1091,502	87	20.78

Подпись исполнителя _____



с 06.02.26 поверка



#204821#

Отчёт за период с 20.01.2026 по 05.02.2026.

Номер абонента 3678
 Порядковый номер 8889
 Тип теплосчётчика ТВ7
 Заводской номер 20109103
 Номер системы 1
 Отчёт сформирован 10.02.2026

Ведомость регистрации параметров:

Дата	tнар, °C	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
21.01.2026	-10,9	5,468	0	50,354	0	0,006	48,716	0	0,006	24	98	0	0	87,2	60,4	0,41	0,37
22.01.2026	-12,2	5,519	0,001	51,079	0	0	49,416	0	0	24	98	0	0	87,2	60,6	0,4	0,37
23.01.2026	-11,6	5,398	0	49,406	0	0,001	47,815	0	0,001	24	98	0	0	86,7	59,8	0,41	0,37
24.01.2026	-8,3	5,306	0	47,681	0	0	46,161	0	0	24	98	0	0	86,2	58,8	0,4	0,37
25.01.2026	-9,4	5,126	0	46,769	0	0	45,299	0	0	24	98	0	0	85,5	58,5	0,41	0,37
26.01.2026	-7,3	4,808	0	42,843	0	0	41,567	0	0	24	98	0	0	82,9	55,3	0,41	0,37
27.01.2026	-	4,638	0	41,932	0	0,003	40,7	0	0,003	24	98	0	0	82,3	55,1	0,42	0,38
28.01.2026	-	4,903	0,001	46,054	0	0	44,676	0	0	24	98	0	0	83,1	57	0,42	0,37
29.01.2026	-	5,434	0	52,139	0	0,004	50,452	0	0,004	24	98	0	0	87	61,3	0,41	0,37
30.01.2026	-	5,42	0,001	49,587	0	0,017	47,952	0	0,017	24	98	0	0	87,9	60,9	0,4	0,37
31.01.2026	-	5,588	0,004	50,707	0	0	49,021	0	0	24	98	0	0	88,3	61,2	0,41	0,37
01.02.2026	-	5,723	0	52,627	0	0	50,849	0	0	24	98	0	0	89,1	62,2	0,41	0,38
02.02.2026	-	6,042	0	53,101	0	0,005	51,25	0	0,005	24	98	0	0	90,8	62,7	0,41	0,37
03.02.2026	-	6,186	0,001	55,152	0	0,004	53,205	0	0,004	24	98	0	0	91,4	63,7	0,42	0,37
04.02.2026	-	6,066	0,001	54,744	0	0,003	52,829	0	0,003	24	98	0	0	90,9	63,5	0,43	0,38
05.02.2026	-	5,375	0,001	43,842	0	0,006	42,375	0	0,006	24	98	0	0	88,6	58,4	0,45	0,38
Итого:	-10,5	87	0,01	788,017	0	0,049	762,283	0	0,049	384	1568	0	0	87,19	59,96	0,41	0,37

Общее время работы системы 384 час.

Период нормальной работы системы 384 час.

Показания интеграторов:

Дата	Q, ГДж	V1, м3	V2, м3	V3, м3	M1, т	M2, т	M3, т	TNar, ч	Ttn, ч
20.01.2026	1091,502	10148,633	0	3,421	9906,917	0	3,404	16395	442
05.02.2026	1178,502	10936,65	0	3,47	10669,2	0	3,452	16779	442

Подпись абонента

Представитель теплоснабжения