

#208116#

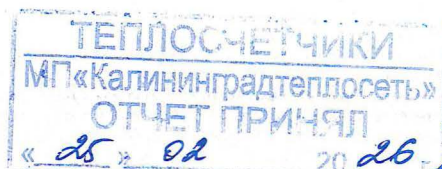
Показания приборов
учёта тепловой энергии
за период с 20.01.2026 по 20.02.2026

Потребитель
исполнительского искусства» «Балтийский»
Адрес потребителя
бассейном)
Абонентский номер

Филиал ФГБОУВО «Центральная музыкальная школа - Академия
Солнечный бульвар 27, к1, Калининград (Общеобразовательная школа с

Заводской номер счётчика 20111808	Показания прибора, ГДж 20.02.2026	Предыдущие показания, ГДж 20.01.2026	Разность показаний, ГДж	Разность показаний, Гкал
Количество тепловой энергии, система 1	13186,244	11402,789	1783.455	425.971

Подпись исполнителя



#208115#

Отчёт за период с 20.01.2026 по 20.02.2026.

Номер абонента
 Порядковый номер 9372
 Тип теплосчётчика ТВ7 (АСИИ)
 Заводской номер 20111808
 Номер системы 1
 Отчёт сформирован 25.02.2026

Ведомость регистрации параметров:

Дата	tнар, °С	dQ, ГДж	dQg, Гкал	dV1, м3	dV2, м3	dV3, м3	dM1, т	dM2, т	dM3, т	dTNar, ч	dTtn, ч	t1, °С	t2, °С	p1, МПа	p2, МПа
21.01.2026	-10,9	63,915	0	678,585	0	0	656,857	0	0	24	0	86,4	63,2	0,46	0,4
22.01.2026	-12,2	61,991	0	646,89	0	0	626,145	0	0	24	0	86,5	62,9	0,45	0,39
23.01.2026	-11,6	58,093	0	655,085	0	0	634,273	0	0	24	0	86	64,2	0,47	0,39
24.01.2026	-8,3	57,252	0	645,085	0	0,033	624,735	0	0,032	24	0	85,7	63,9	0,46	0,39
25.01.2026	-9,4	55,226	0,008	646,525	0	0	626,468	0	0	24	0	84,9	63,9	0,47	0,39
26.01.2026	-7,3	53,928	0	670,925	0	0	651,106	0	0	24	0	82,5	62,8	0,48	0,39
27.01.2026	-4,4	51,585	0	659,2	0	0	640,058	0	0	24	0	81,8	62,6	0,48	0,4
28.01.2026	-3,8	55,298	0	673,65	0	0	653,676	0	0	24	0	82,7	62,5	0,48	0,39
29.01.2026	-6	60,545	0	684,51	0	0	663,005	0	0	24	0	85,5	63,8	0,48	0,4
30.01.2026	-9,7	62,376	0	658,215	0	0	636,884	0	0	24	0	87	63,6	0,46	0,4
31.01.2026	-12,4	62,895	0	643,89	0	0	622,725	0	0	24	0	87,7	63,6	0,46	0,4
01.02.2026	-13,8	66,315	0	666,15	0	0	643,898	0	0	24	0	88,5	64	0,45	0,4
02.02.2026	-18,9	67,259	0	662,235	0	0,018	639,435	0	0,018	24	0	90,1	65,1	0,46	0,41
03.02.2026	-20,1	64,248	0,004	642,22	0	0	619,962	0	0	24	0	90,4	65,8	0,46	0,4
04.02.2026	-18	62,996	0	641,74	0	0	619,611	0	0	24	0	90,2	65,9	0,47	0,4
05.02.2026	-12,3	58,74	0	653,535	0	0	631,702	0	0	24	0	88,6	66,4	0,49	0,4
06.02.2026	-7,6	53,28	0	648,825	0	0	628,82	0	0	24	0	84,6	64,4	0,49	0,4
07.02.2026	-3,2	53,043	0	654,445	0	0	635,022	0	0	24	0	82,8	62,9	0,49	0,4
08.02.2026	-3,3	55,027	0	641,255	0	0	622,095	0	0	24	0	83,1	62	0,47	0,39
09.02.2026	-4,9	64,619	0	672,8	0	0	651,118	0	0	24	0	86,7	63	0,45	0,4
10.02.2026	-12,1	64,268	0	681,135	0	0	659,099	0	0	24	0	86,9	63,7	0,45	0,4
11.02.2026	-12,4	51,821	0	628,61	0	0	609,881	0	0	24	0	83	62,7	0,47	0,4
12.02.2026	-3,8	47,861	0	624,895	0	0	607,842	0	0	24	0	78,9	60,2	0,46	0,39
13.02.2026	-0,7	43,443	0	596,025	0	0,064	579,579	0	0,063	24	0	79,4	61,5	0,46	0,39
14.02.2026	-1,2	54,19	0,017	620,635	0	0	602,053	0	0	24	0	83,2	61,7	0,46	0,39
15.02.2026	-6,7	59,51	0	629,495	0	0	608,897	0	0	24	0	87,5	64,2	0,46	0,39
16.02.2026	-11,2	61,75	0	630,93	0	0	609,226	0	0	24	0	90,1	65,9	0,45	0,4
17.02.2026	-17,4	60,039	0	608,305	0	0	587,597	0	0	24	0	89,6	65,2	0,46	0,4
18.02.2026	-11,6	52,979	0	612,605	0	0	593,455	0	0	24	0	85,2	63,9	0,47	0,39
19.02.2026	-	50,081	0	619,945	0	0	601,944	0	0	24	0	81,8	62	0,46	0,39
20.02.2026	-	48,877	0	623,85	0	0,041	606,088	0	0,04	24	0	80,9	61,7	0,46	0,39
Итого:	-9,4	1783,45	0,029	20022,195	0	0,156	19393,256	0	0,153	744	0	85,43	63,52	0,47	0,4

Общее время работы системы 744 час.

Период нормальной работы системы 744 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	11402,789	174322,135	0	4,039	170113,962	0	3,992	12540	355
20.02.2026	13186,244	194344,33	0	4,195	189507,217	0	4,145	13284	355

Подпись абонента

Представитель теплоснабжения