

#192009#

Показания приборов
учёта тепловой энергии
за период с 20.12.2025 по 20.01.2026

Потребитель Филиал ФГБОУВО «Центральная музыкальная школа - Академия
исполнительского искусства» «Балтийский»
Адрес потребителя Солнечный бульвар 27, к5, Калининград (Музыкальная школа,
Интернат)
Абонентский номер

Заводской номер счётчика 20112304	Показания прибора, ГДж 20.01.2026	Предыдущие показания, ГДж 20.12.2025	Разность показаний, ГДж	Разность показаний, Гкал
Количество тепловой энергии, система 1	2029,936	1779,384	250.552	59.843

Подпись исполнителя _____



ТЕПЛОСЧЁТЧИКИ
МГ «Калининградтеплосеть»
ОТЧЕТ ПРИЧЁЛ
« 23 » 01 20 26

#192008#

Отчёт за период с 20.12.2025 по 20.01.2026.

Номер абонента
 Порядковый номер 9374
 Тип теплосчётчика ТВ7 (ASCII)
 Заводской номер 20112304
 Номер системы 1
 Отчёт сформирован 23.01.2026

Ведомость регистрации параметров:

Дата	tnар, °C	dQ, ГДж	dQg, Гкал	dV1, м3	dV2, м3	dV3, м3	dM1, т	dM2, т	dM3, т	dTNар, ч	dTtn, ч	t1, °C	t2, °C	p1, МПа	p2, МПа
21.12.2025	5,6	6,189	0	230,76	0	0	225,347	0	0	24	0	72,5	66	0,5	0,39
22.12.2025	5,6	6,491	0	224,208	0	0,007	218,943	0	0,007	24	0	72,6	65,5	0,49	0,39
23.12.2025	3,7	7,412	0,002	211,316	0	0,004	205,908	0	0,004	24	0	76,1	67,6	0,47	0,39
24.12.2025	0	8,573	0,001	175,937	0	0	170,667	0	0	24	0	83,2	71,3	0,46	0,38
25.12.2025	-6,3	8,336	0	183,758	0	0	178,481	0	0	24	0	81,2	70,1	0,46	0,38
26.12.2025	-5,6	6,632	0	226,805	0	0	221,277	0	0	24	0	74,1	67	0,49	0,38
27.12.2025	4,4	6,419	0	225,277	0	0	220,018	0	0	24	0	72,3	65,3	0,49	0,38
28.12.2025	5,4	6,558	0	212,618	0	0	207,665	0	0	24	0	72,3	64,8	0,48	0,39
29.12.2025	3,8	6,786	0	209,947	0	0	204,952	0	0	24	0	73,1	65,2	0,48	0,39
30.12.2025	2,5	7,642	0	212,171	0	0	206,538	0	0	24	0	77,8	69	0,47	0,38
31.12.2025	-1,1	8,165	0	210,277	0	0	204,301	0	0	24	0	80,7	71,2	0,47	0,38
01.01.2026	-4,2	8,182	0	202,682	0	0	196,906	0	0	24	0	80,9	71	0,47	0,38
02.01.2026	-5,2	7,539	0	228,543	0	0	222,514	0	0	24	0	77,4	69,3	0,49	0,38
03.01.2026	1,2	7,653	0	210,426	0	0	204,855	0	0	24	0	77,6	68,7	0,47	0,38
04.01.2026	-0,6	8,189	0	206,053	0	0	200,259	0	0	24	0	80,2	70,5	0,46	0,38
05.01.2026	-4	8,2	0	210,044	0	0	204,132	0	0	24	0	80,3	70,8	0,47	0,38
06.01.2026	-3	8,403	0	181,495	0	0	176,097	0	0	24	0	82,9	71,5	0,47	0,38
07.01.2026	-5,5	8,758	0	165,756	0	0	160,687	0	0	24	0	84,2	71,2	0,46	0,38
08.01.2026	-7,8	8,943	0	146,534	0	0	141,84	0	0	24	0	86,4	71,4	0,46	0,39
09.01.2026	-11	9,124	0	151,053	0	0	146,271	0	0	24	0	85,9	71	0,46	0,38
10.01.2026	-9,6	8,734	0	176,504	0	0	171,167	0	0	24	0	83,7	71,5	0,47	0,38
11.01.2026	-5,2	8,429	0	198,505	0	0	192,694	0	0	24	0	82,1	71,7	0,47	0,38
12.01.2026	-5,2	8,683	0	174,544	0	0,007	169,267	0	0,007	24	0	83,7	71,5	0,47	0,39
13.01.2026	-	8,943	0,002	160,414	0	0	155,43	0	0	24	0	85	71,3	0,46	0,39
14.01.2026	-	8,941	0	166,188	0	0	161,043	0	0	24	0	84,8	71,6	0,46	0,39
15.01.2026	-	8,051	0	198,643	0	0	193,059	0	0	24	0	80,2	70,3	0,47	0,39
16.01.2026	-	8,342	0	188,4	0	0	182,965	0	0	24	0	81,4	70,6	0,46	0,39
17.01.2026	-	8,816	0	169,757	0	0	164,536	0	0	24	0	84,5	71,7	0,46	0,39
18.01.2026	-	9,1	0	152,536	0	0	147,684	0	0	24	0	86,1	71,4	0,45	0,38
19.01.2026	-	9,247	0	146,103	0	0	141,381	0	0	24	0	86,9	71,3	0,45	0,38
20.01.2026	-	9,074	0	149,719	0	0	144,936	0	0	24	0	86,4	71,5	0,46	0,39
Итого:	-1,7	250,554	0,005	5906,973	0	0,018	5741,82	0	0,018	744	0	80,53	69,77	0,47	0,38

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	TNар, ч	Ttn, ч
20.12.2025	1779,384	36186,855	0	0,72	35305,639	0	0,712	11797	338
20.01.2026	2029,936	42093,826	0	0,738	41047,462	0	0,729	12541	338

Подпись абонента

Представитель теплоснабжения