

#110310#

Показания приборов
учёта тепловой энергии
за период с 19.12.2024 по 20.01.2025

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 20.01.2025	Предыдущие показания, ГДж 19.12.2024	Разность показаний, ГДж	Разность показаний, Гкал
Количество тепловой энергии, система 1	674,889	461,386	213.503	50.994

Подпись исполнителя _____



#110309#

Отчёт за период с 19.12.2024 по 20.01.2025.

Номер абонента
 Порядковый номер 9374
 Тип теплосчётчика ТВ7 (АССII)
 Заводской номер 20112304
 Номер системы 1
 Отчёт сформирован 22.01.2025

Ведомость регистрации параметров:

Дата	tнар, °C	dQ, ГДж	dQg, Гкал	dV1, м3	dV2, м3	dV3, м3	dM1, т	dM2, т	dM3, т	dTNar, ч	dTtn, ч	t1, °C	t2, °C	p1, МПа	p2, МПа
20.12.2024	9,1	6,174	0	119,201	0	0	116,265	0	0	24	0	74,6	61,9	0,53	0,37
21.12.2024	6	6,96	0	138,956	0	0	135,557	0	0	24	0	74,2	62	0,52	0,38
22.12.2024	2,8	6,486	0	125,551	0	0	122,424	0	0	24	0	75	62,4	0,53	0,37
23.12.2024	4,4	6,598	0	127,072	0	0	123,916	0	0	24	0	74,9	62,2	0,53	0,38
24.12.2024	4,2	6,979	0	150,585	0	0	146,819	0	0	24	0	75,2	63,9	0,51	0,37
25.12.2024	1,8	6,829	0	140,615	0	0	137,127	0	0	24	0	74,9	63	0,52	0,38
26.12.2024	2,1	6,667	0	127,726	0	0	124,55	0	0	24	0	74,9	62,2	0,52	0,38
27.12.2024	3,8	6,331	0	122,946	0	0	119,912	0	0	24	0	74,7	62,1	0,53	0,37
28.12.2024	5,3	6,554	0	127,504	0	0	124,34	0	0	24	0	74,9	62,3	0,53	0,37
29.12.2024	4,3	6,529	0	127,188	0	0	124,041	0	0	24	0	74,7	62,2	0,52	0,38
30.12.2024	3,9	6,235	0	122,542	0	0	119,508	0	0	24	0	74,7	62,3	0,53	0,38
31.12.2024	4,8	6,264	0	124,312	0	0	121,253	0	0	24	0	74,6	62,3	0,53	0,37
01.01.2025	5,5	6,546	0	129,641	0	0	126,437	0	0	24	0	74,8	62,5	0,53	0,37
02.01.2025	4,2	6,591	0	134,516	0	0	131,171	0	0	24	0	74,9	62,9	0,52	0,38
03.01.2025	4	7,245	0	165,117	0	0	160,825	0	0	24	0	76,8	66,1	0,5	0,38
04.01.2025	-0,5	6,879	0	173,165	0	0	168,558	0	0	24	0	77,8	68,1	0,49	0,38
05.01.2025	-0,9	7,457	0	164,505	0	0	160,023	0	0	24	0	78,8	67,7	0,49	0,38
06.01.2025	-1,8	7,231	0	151,885	0	0	147,781	0	0	24	0	78,5	66,9	0,49	0,38
07.01.2025	-1,4	6,215	0	124,176	0	0	121,105	0	0	24	0	74,7	62,5	0,53	0,38
08.01.2025	4,9	6,949	0	138,19	0	0	134,757	0	0	24	0	74,9	62,6	0,51	0,38
09.01.2025	2,3	6,934	0	160,025	0	0	156,021	0	0	24	0	75,2	64,6	0,49	0,38
10.01.2025	0,7	6,807	0	144,805	0	0	141,212	0	0	24	0	74,8	63,3	0,5	0,38
11.01.2025	-	6,876	0	172,118	0	0	167,744	0	0	24	0	75,9	66,1	0,49	0,38
12.01.2025	-	7,187	0	162,256	0	0	158,089	0	0	24	0	76,2	65,4	0,49	0,38
13.01.2025	-	6,81	0	171,101	0	0	166,6	0	0	24	0	77,2	67,5	0,48	0,38
14.01.2025	-	6,228	0	191,559	0	0	186,684	0	0	24	0	75,9	67,9	0,47	0,38
15.01.2025	-	6,832	0	152,678	0	0	148,861	0	0	24	0	75,1	64,2	0,5	0,38
16.01.2025	-	6,689	0	160,747	0	0	156,727	0	0	24	0	75,1	65	0,5	0,39
17.01.2025	-	6,871	0	150,848	0	0	147,077	0	0	24	0	75,2	64	0,51	0,38
18.01.2025	-	6,737	0	152,569	0	0	148,74	0	0	24	0	75,3	64,6	0,52	0,38
19.01.2025	-	6,153	0	199,289	0	0	194,311	0	0	24	0	75,2	67,7	0,51	0,38
20.01.2025	-	5,662	0	226,072	0	0	220,368	0	0	24	0	75,6	69,5	0,49	0,39
Итого:	3,3	213,505	0	4779,46	0	0	4658,803	0	0	768	0	75,48	64,31	0,51	0,38

Общее время работы системы 768 час.

Период нормальной работы системы 768 час.

Показания интеграторов:

Дата	Q, ГДж	V1, м3	V2, м3	V3, м3	M1, т	M2, т	M3, т	TNar, ч	Ttn, ч
19.12.2024	461,386	7560,993	0	0,56	7381,133	0	0,554	3013	338
20.01.2025	674,889	12340,452	0	0,56	12039,936	0	0,554	3781	338

Подпись абонента

Представитель теплоснабжения
