

#135018#

Показания приборов  
учёта тепловой энергии  
за период с 20.06.2025 по 20.07.2025

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 20.07.2025	Предыдущие показания, ГДж 20.06.2025	Разность показаний, ГДж	Разность показаний, Гкал
Количество тепловой энергии, система 1	1320,554	1311,035	9.519	2.274

### Подпись исполнителя



#135017#

Отчёт за период с 20.06.2025 по 20.07.2025.

Номер абонента

Порядковый номер

9374

Тип теплосчёта

TB7 (ASCII)

Заводской номер

20112304

Номер системы

1

Отчёт сформирован

22.07.2025

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
21.06.2025	-	0,454	0	7,355	0	0	7,223	0	0	24	0	62,7	47,7	0,47	0,33
22.06.2025	-	0,451	0	7,524	0	0,002	7,39	0	0,002	24	0	62,3	47,8	0,47	0,33
23.06.2025	-	0,454	0	7,104	0	0	6,975	0	0	24	0	63,2	47,7	0,46	0,33
24.06.2025	-	0,458	0	6,429	0	0	6,304	0	0	24	0	65,3	47,9	0,46	0,33
25.06.2025	-	0,459	0	7,012	0	0	6,882	0	0	24	0	63,7	47,8	0,46	0,33
26.06.2025	-	0,456	0	7,126	0	0,003	6,995	0	0,003	24	0	63,6	48,1	0,47	0,33
27.06.2025	-	0,454	0,001	7,204	0	0	7,072	0	0	24	0	63,5	48,2	0,48	0,33
28.06.2025	-	0,456	0	7,236	0	0	7,103	0	0	24	0	63,5	48,2	0,48	0,33
29.06.2025	-	0,456	0	7,326	0	0	7,191	0	0	24	0	63,4	48,3	0,48	0,33
30.06.2025	-	0,451	0	7,189	0	0	7,058	0	0	24	0	63,4	48,2	0,47	0,33
01.07.2025	-	0,452	0	7,589	0	0	7,448	0	0	24	0	63,8	49,4	0,52	0,32
02.07.2025	-	0,444	0	7,703	0	0	7,56	0	0	24	0	63,9	49,9	0,58	0,32
03.07.2025	-	0,433	0	7,286	0	0	7,151	0	0	24	0	63,9	49,5	0,54	0,32
04.07.2025	-	0,433	0	7,753	0	0,003	7,612	0	0,003	24	0	63,2	49,7	0,53	0,32
05.07.2025	-	0,434	0,001	7,547	0	0	7,407	0	0	24	0	63,7	49,8	0,53	0,32
06.07.2025	-	0,431	0	7,464	0	0	7,326	0	0	24	0	63,6	49,6	0,52	0,32
07.07.2025	-	0,442	0	7,727	0	0	7,584	0	0	24	0	63,8	49,9	0,53	0,32
08.07.2025	-	0,438	0	7,615	0	0	7,474	0	0	24	0	63,8	49,8	0,52	0,32
09.07.2025	-	0,274	0	5,081	0	0	5,006	0	0	24	0	55,8	44,2	0,16	0,12
10.07.2025	-	0,13	0	2,372	0	0	2,343	0	0	24	0	50,5	37,5	0	0
11.07.2025	-	0	0	2,012	0	0	2,003	0	0	24	0	31,8	32,4	0	0
12.07.2025	-	0	0	1,503	0	0	1,499	0	0	24	0	28,3	28,8	0	0
13.07.2025	-	0	0	1,058	0	0	1,055	0	0	24	0	26	26,4	0	0
14.07.2025	-	0,002	0	0,469	0	0	0,468	0	0	24	0	25,7	25	0	0
15.07.2025	-	0	0	0	0	0	0	0	0	24	0	23,3	23,4	0	0
16.07.2025	-	0	0	0	0	0	0	0	0	24	0	22,8	23,3	0	0
17.07.2025	-	0	0	0	0	0	0	0	0	24	0	22,5	22,8	0	0
18.07.2025	-	0,147	0	13,495	0	0	13,365	0	0	24	0	45,3	42,7	0,26	0,18
19.07.2025	-	0,449	0	8,834	0	0	8,687	0	0	24	0	60,2	47,9	0,48	0,31
20.07.2025	-	0,461	0	10,042	0	0	9,879	0	0	24	0	59,1	48	0,46	0,32
Итого:	-	9,519	0,002	177,055	0	0,008	174,06	0	0,008	720	0	53,19	42,66	0,34	0,23

Общее время работы системы 720 час.

Период нормальной работы системы 720 час.

Показания интеграторов:

Дата	Q, ГДж	V1, м3	V2, м3	V3, м3	M1, т	M2, т	M3, т	TNar, ч	Ttn, ч
20.06.2025	1311,035	26493,283	0	0,654	25839,449	0	0,647	7405	338
20.07.2025	1320,554	26670,339	0	0,662	26013,509	0	0,655	8125	338

Подпись абонента

Представитель теплоснабжения