

#135018#

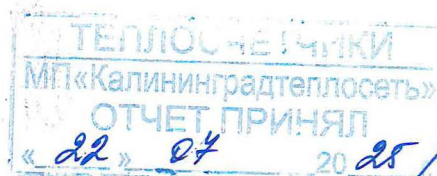
Показания приборов
учёта тепловой энергии
за период с 20.06.2025 по 20.07.2025

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

Филиал ФГБОУВО «Центральная музыкальная школа - Академия
Солнечный бульвар 27, к5, Калининград (Музыкальная школа,

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 теплосчётчика

TB7 (ASCII)

Заводской номер

20112304

Номер системы

1

Отчёт сформирован

22.07.2025

Ведомость регистрации параметров:

Дата	tnar, °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