

#100420#

Показания приборов  
учёта тепловой энергии  
за период с 20.10.2024 по 20.11.2024

Потребитель Филиал ФГБОУВО «Центральная музыкальная школа - Академия  
исполнительского искусства» «Балтийский»  
Адрес потребителя Солнечный бульвар 27, к5, Калининград (Музыкальная школа,  
Интернат)  
Абонентский номер 83088

Заводской номер счётчика	Показания прибора, ГДж	Предыдущие показания, ГДж	Разность показаний, ГДж	Разность показаний, Гкал
20112304	20.11.2024	20.10.2024		
Количество тепловой энергии, система 1	259,258	93,875	165.383	39.501

Подпись исполнителя



#100419#

Отчёт за период с 20.10.2024 по 20.11.2024.

Номер абонента  
 Порядковый номер 9374  
 Тип теплосчётчика ТВ7 (ASCII)  
 Заводской номер 20112304  
 Номер системы 1  
 Отчёт сформирован 21.11.2024

## 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
21.10.2024	-	3,71	0	31,081	0	0,003	30,39	0	0,003	24	0	70,4	41,3	0,51	0,35
22.10.2024	-	3,509	0	29,885	0	0	29,233	0	0	24	0	69,7	41,1	0,51	0,35
23.10.2024	-	3,74	0	32,25	0	0	31,538	0	0	24	0	70,1	41,8	0,5	0,35
24.10.2024	-	4,222	0	39,083	0	0	38,208	0	0	24	0	70,7	44,3	0,49	0,35
25.10.2024	-	5,289	0	81,018	0	0	79,155	0	0	24	0	71,6	55,7	0,48	0,35
26.10.2024	-	4,306	0	42,249	0	0	41,294	0	0	24	0	71,1	46,2	0,5	0,35
27.10.2024	-	3,835	0	33,508	0	0	32,757	0	0	24	0	70,7	42,8	0,5	0,35
28.10.2024	-	3,744	0	32,051	0	0	31,337	0	0	24	0	70,5	42	0,5	0,35
29.10.2024	-	3,488	0	29,4	0	0	28,747	0	0	24	0	70,3	41,4	0,54	0,36
30.10.2024	-	3,339	0	27,476	0	0	26,866	0	0	24	0	70,3	40,7	0,56	0,36
31.10.2024	-	3,786	0	31,935	0	0	31,216	0	0	24	0	71	42,1	0,54	0,36
01.11.2024	-	3,361	0	28,815	0	0	28,193	0	0	24	0	69,4	40,9	0,53	0,37
02.11.2024	-	4,941	0	50,857	0	0	49,698	0	0	24	0	71,5	47,8	0,52	0,36
03.11.2024	-	4,806	0	51,451	0	0	50,277	0	0	24	0	71,5	48,7	0,52	0,36
04.11.2024	-	4,695	0	48,02	0	0	46,927	0	0	24	0	71,3	47,4	0,54	0,36
05.11.2024	-	5,275	0	64,36	0	0	62,892	0	0	24	0	71,5	51,5	0,52	0,37
06.11.2024	-	5,675	0	75,779	0	0	74,031	0	0	24	0	71,9	53,6	0,5	0,36
07.11.2024	-	5,945	0	90,216	0	0	88,14	0	0	24	0	71,8	55,7	0,5	0,37
08.11.2024	-	6,104	0	119,624	0	0	116,853	0	0	24	0	72,1	59,6	0,51	0,36
09.11.2024	-	6,56	0	127,835	0	0	124,889	0	0	24	0	71,9	59,4	0,51	0,36
10.11.2024	-	7,047	0	139,219	0	0	135,966	0	0	24	0	72,3	60	0,49	0,37
11.11.2024	-	7,232	0	176,585	0	0	172,246	0	0	24	0	74,5	64,5	0,49	0,37
12.11.2024	-	7,775	0	147,568	0	0	143,876	0	0	24	0	75,2	62,3	0,51	0,37
13.11.2024	-	7,485	0	154,572	0	0	150,7	0	0	24	0	75,1	63,3	0,5	0,38
14.11.2024	-	7,064	0	127,664	0	0	124,61	0	0	24	0	73,3	59,8	0,49	0,38
15.11.2024	-	6,041	0	115,841	0	0	113,147	0	0	24	0	72,2	59,5	0,51	0,38
16.11.2024	-	5,48	0	102,899	0	0	100,508	0	0	24	0	72,2	59,2	0,54	0,38
17.11.2024	-	6,252	0	124,832	0	0	121,937	0	0	24	0	72,1	59,9	0,52	0,37
18.11.2024	-	6,854	0	133,233	0	0	130,118	0	0	24	0	72,4	59,8	0,5	0,38
19.11.2024	-	6,941	0	147,154	0	0	143,663	0	0	24	0	73	61,4	0,49	0,38
20.11.2024	-	6,879	0	128,456	0	0	125,255	0	0	24	0	75	62	0,51	0,37
Итого:	-	165,38	0	2564,916	0	0,003	2504,667	0	0,003	744	0	71,83	52,12	0,51	0,36

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
20.10.2024	93,875	1125,314	0	0,533	1103,148	0	0,527	1573	338
20.11.2024	259,258	3690,23	0	0,536	3607,815	0	0,53	2317	338

Подпись абонента

Представитель теплоснабжения