

#100416#

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, к1, Калининград (Общеобразовательная школа с  
бассейном)  
Абонентский номер 83088

Заводской номер счётчика 20111808	Показания прибора, ГДж 20.11.2024	Предыдущие показания, ГДж 20.10.2024	Разность показаний, ГДж	Разность показаний, Гкал
Количество тепловой энергии, система 1	1361,325	511,491	849.834	202.979

Подпись исполнителя \_\_\_\_\_



#100415#

Отчёт за период с 20.10.2024 по 20.11.2024.

Номер абонента  
 Порядковый номер 9372  
 Тип теплосчётчика ТВ7 (АСИИ)  
 Заводской номер 20111808  
 Номер системы 1  
 Отчёт сформирован 21.11.2024

## Ведомость регистрации параметров:

Дата	tнар, °С	dQ, ГДж	dQg, Гкал	dV1, м3	dV2, м3	dV3, м3	dM1, т	dM2, т	dM3, т	dTNar, ч	dTtn, ч	t1, °С	t2, °С	p1, МПа	p2, МПа
21.10.2024	-	19,673	0	159,15	0	0,084	155,652	0	0,083	24	0	70	39,8	0,51	0,34
22.10.2024	-	14,229	0,012	121,92	0	0	119,32	0	0	24	0	68,8	40,4	0,52	0,34
23.10.2024	-	17,149	0	138,155	0	0	135,169	0	0	24	0	69,3	39	0,5	0,34
24.10.2024	-	20,607	0	163,425	0	0	159,821	0	0	24	0	70,1	39,3	0,49	0,35
25.10.2024	-	29,149	0	270,135	0	0	264,03	0	0	24	0	71	44,7	0,48	0,35
26.10.2024	-	21,814	0	176,97	0	0	173,032	0	0	24	0	70,5	40,4	0,5	0,35
27.10.2024	-	18,926	0	147,13	0	0	143,893	0	0	24	0	70	38,6	0,51	0,34
28.10.2024	-	18,993	0	146,63	0	0	143,421	0	0	24	0	69,9	38,3	0,5	0,34
29.10.2024	-	17,332	0	137,23	0	0,062	134,219	0	0,062	24	0	69,9	39,1	0,54	0,35
30.10.2024	-	16,69	0,009	138,04	0	0,043	135,038	0	0,043	24	0	69,6	40,1	0,56	0,35
31.10.2024	-	19,127	0,006	149,95	0	0	146,623	0	0	24	0	70,4	39,3	0,55	0,35
01.11.2024	-	16,648	0	135,92	0	0,064	133,014	0	0,064	24	0	68,9	39,1	0,54	0,36
02.11.2024	-	26,133	0,009	214,865	0	0,06	210,022	0	0,06	24	0	70,9	41,3	0,53	0,36
03.11.2024	-	25,404	0,009	209,675	0	0	204,952	0	0	24	0	71	41,4	0,53	0,36
04.11.2024	-	24,53	0	199,495	0	0	195,034	0	0	24	0	70,6	40,6	0,55	0,36
05.11.2024	-	28,785	0	251,51	0	0,015	245,847	0	0,015	24	0	71	43,1	0,53	0,36
06.11.2024	-	31,738	0,002	278,285	0	0	271,946	0	0	24	0	71,4	43,5	0,51	0,36
07.11.2024	-	29,879	0	253,555	0	0	247,799	0	0	24	0	71,2	42,4	0,51	0,37
08.11.2024	-	26,856	0	215,695	0	0	210,791	0	0	24	0	71,2	40,8	0,52	0,36
09.11.2024	-	29,859	0	250,805	0	0	245,103	0	0	24	0	71,2	42,2	0,52	0,36
10.11.2024	-	34,057	0	310,515	0	0	303,369	0	0	24	0	71,8	45	0,5	0,37
11.11.2024	-	39,475	0	430,79	0	0	420,309	0	0	24	0	74	51,6	0,5	0,37
12.11.2024	-	41,24	0	495,59	0	0	483,291	0	0	24	0	74,9	54,5	0,51	0,38
13.11.2024	-	42,527	0	555,73	0	0	541,921	0	0	24	0	75	56,3	0,5	0,38
14.11.2024	-	36,239	0	440,73	0	0	430,219	0	0	24	0	73,1	53	0,49	0,38
15.11.2024	-	32,231	0	402,47	0	0	393,17	0	0	24	0	71,9	52,4	0,52	0,38
16.11.2024	-	28,926	0	310,845	0	0	303,685	0	0	24	0	71,8	49,1	0,54	0,38
17.11.2024	-	32,273	0	386,845	0	0	377,934	0	0	24	0	71,8	51,5	0,52	0,38
18.11.2024	-	34,968	0	455,5	0	0	444,922	0	0	24	0	72,1	53,4	0,51	0,38
19.11.2024	-	38,175	0	533,515	0	0	520,96	0	0	24	0	72,8	55,3	0,5	0,39
20.11.2024	-	36,197	0	393,125	0	0	383,419	0	0	24	0	74,6	52,1	0,52	0,38
Итого:	-	849,829	0,047	8474,195	0	0,328	8277,925	0	0,327	744	0	71,31	44,76	0,52	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	511,491	6037,5	0	2,341	5917,99	0	2,312	1572	355
20.11.2024	1361,325	14511,695	0	2,669	14195,915	0	2,638	2316	355

Подпись абонента \_\_\_\_\_

Представитель теплоснабжения \_\_\_\_\_