

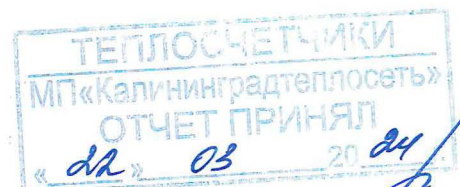
#73515#

Показания приборов
учёта тепловой энергии
за период с 20.02.2024 по 20.03.2024

Потребитель Филиал ФГБОУВО «Центральная музыкальная школа - Академия
исполнительского искусства» «Балтийский»
Адрес потребителя Солнечный бульвар 27, к1, Калининград (Общеобразовательная школа с
бассейном)
Абонентский номер

Заводской номер счётчика	Показания прибора, ГДж	Предыдущие показания, ГДж	Разность показаний, ГДж	Разность показаний, Гкал
20111808	20.03.2024	20.02.2024		
Количество тепловой энергии, система 1	19130,295	18029,949	1100.346	262.813

Подпись исполнителя _____



#73514#

Отчёт за период с 20.02.2024 по 20.03.2024.

Номер абонента
 Порядковый номер
 Тип теплосчётчика
 Заводской номер
 Номер системы
 Отчёт сформирован

9372
 TB7 (ASCII)
 20111808
 1
 22.03.2024

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
21.02.2024	-	37,734	0	428,895	0	0	418,583	0	0	24	0	73,6	52,1	0,52	0,37
22.02.2024	-	38,008	0	480,98	0	0	469,372	0	0	24	0	73,6	54,3	0,52	0,37
23.02.2024	-	32,165	0	376,925	0	0	367,952	0	0	24	0	73,1	52,2	0,54	0,37
24.02.2024	-	37,058	0	442,795	0	0,012	432,214	0	0,012	24	0	73,4	52,9	0,53	0,37
25.02.2024	-	35,476	0,002	450,52	0	0	439,649	0	0	24	0	73,7	54,5	0,52	0,37
26.02.2024	-	36,612	0	473,02	0	0,03	461,63	0	0,03	24	0	73,6	54,7	0,53	0,37
27.02.2024	-	34,069	0,005	383,39	0	0	374,378	0	0	24	0	72,6	50,9	0,54	0,36
28.02.2024	-	38,621	0	454,46	0	0	443,629	0	0	24	0	73,3	52,6	0,53	0,37
29.02.2024	-	39,546	0	499,98	0	0	487,947	0	0	24	0	73,6	54,3	0,52	0,37
01.03.2024	-	30,679	0	362,91	0	0	354,326	0	0	24	0	72,9	52,3	0,54	0,36
02.03.2024	-	32,917	0	386,705	0	0	377,532	0	0	24	0	73,1	52,3	0,54	0,36
03.03.2024	-	34,07	0	417,395	0	0	407,467	0	0	24	0	73,1	53,2	0,54	0,37
04.03.2024	-	39,913	0	546,815	0	0	533,586	0	0	24	0	73,8	56	0,52	0,37
05.03.2024	-	39,668	0	495,145	0	0	483,187	0	0	24	0	73,7	54,1	0,52	0,37
06.03.2024	-	43,06	0	595,045	0	0	580,646	0	0	24	0	73,8	56,1	0,51	0,37
07.03.2024	-	44,452	0	648,055	0	0	632,071	0	0	24	0	74,6	57,8	0,5	0,37
08.03.2024	-	45,339	0	684,24	0	0	667,458	0	0	24	0	74,3	58,1	0,5	0,37
09.03.2024	-	46,77	0	661,93	0	0	645,216	0	0	24	0	75,5	58,3	0,5	0,37
10.03.2024	-	46,339	0	644,345	0	0	628,208	0	0	24	0	75,2	57,6	0,49	0,37
11.03.2024	-	42,184	0	579,375	0	0,053	565,304	0	0,052	24	0	73,9	56,2	0,5	0,37
12.03.2024	-	42,062	0,011	540,38	0	0	527,204	0	0	24	0	74,1	55	0,51	0,37
13.03.2024	-	38,507	0	461,095	0	0	450,029	0	0	24	0	73,5	53,1	0,53	0,37
14.03.2024	-	30,766	0	363,795	0	0	355,157	0	0	24	0	73,1	52,4	0,55	0,36
15.03.2024	-	27,771	0	334,56	0	0	326,694	0	0	24	0	72,7	52,4	0,55	0,36
16.03.2024	-	29,939	0	360,85	0	0	352,343	0	0	24	0	72,8	52,5	0,55	0,37
17.03.2024	-	42,325	0	598,925	0	0	584,445	0	0	24	0	73,7	56,5	0,52	0,37
18.03.2024	-	41,713	0	573,13	0	0	559,195	0	0	24	0	74	56,2	0,51	0,37
19.03.2024	-	37,694	0	490,015	0	0	478,214	0	0	24	0	73,7	54,9	0,51	0,37
20.03.2024	-	34,889	0	425,565	0	0,02	415,374	0	0,02	24	0	73,3	53,3	0,5	0,37
Итого:	-	1100,346	0,018	14161,24	0	0,115	13819,01	0	0,114	696	0	73,63	54,37	0,52	0,37

Общее время работы системы 696 час.

Период нормальной работы системы 696 час.

Показания интеграторов:

Дата	Q, ГДж	V1, м3	V2, м3	V3, м3	M1, т	M2, т	M3, т	TNar, ч	Ttn, ч
20.02.2024	18029,949	251045,6	0	9,436	245133,217	0	9,324	22640	5716
20.03.2024	19130,295	265206,84	0	9,551	258952,229	0	9,438	23336	5716

Подпись абонента

Представитель теплоснабжения