

#106774#

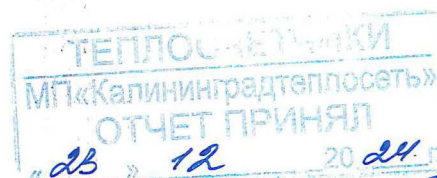
Показания приборов
учёта тепловой энергии
за период с 20.11.2024 по 20.12.2024

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

Филиал ФГБОУВО «Центральная музыкальная школа - Академия
Солнечный бульвар 27, к4, Калининград (Музыкальная школа, Учебный

Заводской номер счётчика	Показания прибора, ГДж	Предыдущие показания, ГДж	Разность показаний, ГДж	Разность показаний, Гкал
20112412	20.12.2024	20.11.2024		
Количество тепловой энергии, система 1	1587,084	831,895	755.189	180.374

Подпись исполнителя _____



#106773#

Отчёт за период с 20.11.2024 по 20.12.2024.

Номер абонента
 Порядковый номер 9375
 Тип теплосчётчика ТВ7 (ASCII)
 Заводской номер 20112412
 Номер системы 1
 Отчёт сформирован 23.12.2024

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
21.11.2024	4,3	30,354	0,012	514,489	0	0	501,375	0	0	24	0	76	61,6	0,49	0,34
22.11.2024	0,5	28,171	0	505,747	0	0	493,179	0	0	24	0	74,9	61,3	0,47	0,34
23.11.2024	0,5	26,417	0	481,876	0	0	469,76	0	0	24	0	75,4	62	0,47	0,34
24.11.2024	0,5	27,625	0	471,19	0	0	459,372	0	0	24	0	75,3	61	0,48	0,34
25.11.2024	1,2	21,156	0	205,954	0	0,022	200,833	0	0,022	24	0	75	49,9	0,53	0,34
26.11.2024	5,9	21,553	0,004	196,576	0	0	191,704	0	0	24	0	74,9	48,1	0,54	0,33
27.11.2024	7,3	24,742	0	265,016	0	0	258,455	0	0	24	0	74,8	52	0,53	0,33
28.11.2024	4,7	25,567	0	294,163	0	0	286,883	0	0	24	0	74,8	53,5	0,53	0,33
29.11.2024	4,4	24,836	0	267,672	0	0	261,019	0	0	24	0	74,9	52,2	0,53	0,34
30.11.2024	4,2	25,941	0	308,851	0	0	301,158	0	0	24	0	75	54,5	0,52	0,34
01.12.2024	4,1	27,134	0	359,76	0	0	350,79	0	0	24	0	75	56,6	0,52	0,34
02.12.2024	2,2	26,281	0	370,631	0	0,02	361,379	0	0,02	24	0	75,1	57,8	0,52	0,33
03.12.2024	2,9	23,004	0,004	232,104	0	0	226,393	0	0	24	0	74,5	50,3	0,54	0,33
04.12.2024	-	27,404	0	446,448	0	0	435,257	0	0	24	0	75,3	60,3	0,52	0,33
05.12.2024	-	26,187	0	369,216	0	0,035	360,055	0	0,035	24	0	74,9	57,6	0,53	0,34
06.12.2024	-	27,154	0,007	486,999	0	0	474,843	0	0	24	0	75,1	61,5	0,51	0,34
07.12.2024	-	27,554	0	530,458	0	0	517,054	0	0	24	0	75,7	63	0,51	0,33
08.12.2024	-	26,785	0	490,092	0	0	477,82	0	0	24	0	75,3	61,9	0,52	0,33
09.12.2024	-	26,706	0	455,228	0	0	443,903	0	0	24	0	75	60,6	0,52	0,34
10.12.2024	-	30,468	0	555,084	0	0	540,899	0	0	24	0	76,1	62,6	0,49	0,33
11.12.2024	-	25,963	0	398,454	0	0	388,202	0	0	24	0	76,3	60,4	0,52	0,33
12.12.2024	-	26,146	0	383,664	0	0	373,694	0	0	24	0	76,8	60,1	0,53	0,34
13.12.2024	-	29,915	0	521,227	0	0	507,577	0	0	24	0	77,1	63,1	0,51	0,34
14.12.2024	-	27,796	0	543,085	0	0	528,594	0	0	24	0	78	65,4	0,51	0,34
15.12.2024	-	24,145	0	343,834	0	0	335,191	0	0	24	0	75,4	58,3	0,53	0,34
16.12.2024	-	18,668	0	177,85	0	0	173,489	0	0	24	0	74,4	48,7	0,54	0,33
17.12.2024	-	19,973	0	203,376	0	0,055	198,388	0	0,054	24	0	74,4	50,4	0,54	0,34
18.12.2024	-	21,099	0,01	227,292	0	0	221,668	0	0	24	0	74,8	52,1	0,53	0,34
19.12.2024	-	15,814	0	131,915	0	0	128,721	0	0	24	0	73,9	44,6	0,55	0,34
20.12.2024	-	20,629	0	222,783	0	0	217,314	0	0	24	0	74,5	51,9	0,54	0,33
Итого:	3,3	755,187	0,037	10961,034	0	0,132	10684,969	0	0,131	720	0	75,29	56,78	0,52	0,34

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
20.11.2024	831,895	8207,809	0	1,049	8023,908	0	1,034	2317	336
20.12.2024	1587,084	19168,842	0	1,181	18708,877	0	1,165	3037	336

Подпись абонента

Представитель теплоснабжения