

#81175#

Показания приборов
учёта тепловой энергии
за период с 20.04.2024 по 20.05.2024

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 20112412	Показания прибора, ГДж 20.05.2024	Предыдущие показания, ГДж 20.04.2024	Разность показаний, ГДж	Разность показаний, Гкал
Количество тепловой энергии, система 1	11119,919	10939,945	179.974	42.986

Подпись исполнителя _____



#81174#

Отчёт за период с 20.04.2024 по 20.05.2024.

Номер абонента
 Порядковый номер 9375
 Тип теплосчётчика ТВ7 (АССII)
 Заводской номер 20112412
 Номер системы 1
 Отчёт сформирован 03.06.2024

Ведомость регистрации параметров:

Дата	t _{нар} , °C	dQ, ГДж	dQ _г , 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
21.04.2024	3,6	20,41	0	217,21	0	0	211,992	0	0	24	0	73,5	50,5	0,44	0,32
22.04.2024	3,7	21,237	0	236,444	0	0	230,743	0	0	24	0	73,5	51,6	0,43	0,32
23.04.2024	3,1	21,365	0	242,186	0	0	236,343	0	0	24	0	73,6	52,1	0,43	0,32
24.04.2024	2,9	19,166	0	202,641	0	0	197,794	0	0	24	0	73,3	50,2	0,44	0,32
25.04.2024	4,9	16,824	0	166,336	0	0	162,373	0	0	24	0	73,1	48,4	0,45	0,32
26.04.2024	6,4	13,685	0	136,303	0	0	133,074	0	0	24	0	72,9	48,4	0,45	0,32
27.04.2024	7,8	7,135	0	69,134	0	0	67,525	0	0	24	0	72,2	47	0,46	0,32
28.04.2024	12,1	0,487	0	9,953	0	0	9,748	0	0	24	0	67,3	55,5	0,48	0,32
29.04.2024	14,6	0,501	0	11,579	0	0	11,35	0	0	24	0	66	55,5	0,49	0,32
30.04.2024	16,9	0,496	0	11,641	0	0	11,411	0	0	24	0	66	55,7	0,49	0,31
01.05.2024	16,1	0,483	0	12,206	0	0	11,97	0	0	24	0	65,2	55,6	0,46	0,31
02.05.2024	-	0,507	0	13,186	0	0	12,934	0	0	24	0	64,8	55,4	0,35	0,29
03.05.2024	-	0,531	0	14,238	0	0	13,966	0	0	24	0	64,7	55,6	0,4	0,3
04.05.2024	-	0,49	0	14,283	0	0	14,014	0	0	24	0	64,3	56	0,41	0,29
05.05.2024	-	0,484	0	13,672	0	0	13,413	0	0	24	0	64,5	55,9	0,44	0,29
06.05.2024	-	0,515	0	13,545	0	0	13,285	0	0	24	0	64,9	55,7	0,43	0,29
07.05.2024	-	2,987	0	33,455	0	0	32,783	0	0	24	0	66,5	44,8	0,43	0,29
08.05.2024	-	7,192	0	68,312	0	0	66,852	0	0	24	0	68,8	43,1	0,42	0,28
09.05.2024	-	5,371	0	51,195	0	0	50,105	0	0	24	0	68,7	43,1	0,44	0,29
10.05.2024	-	5,688	0	49,076	0	0	48,042	0	0	24	0	68,3	40	0,43	0,28
11.05.2024	-	7,002	0	64,379	0	0	62,994	0	0	24	0	69,1	42,5	0,43	0,29
12.05.2024	-	5,626	0	52,664	0	0	51,541	0	0	24	0	68,8	42,8	0,42	0,29
13.05.2024	-	4,339	0	42,972	0	0	42,074	0	0	24	0	68,1	43,5	0,43	0,29
14.05.2024	-	3,66	0	37,024	0	0	36,255	0	0	24	0	67,8	43,8	0,42	0,29
15.05.2024	-	2,912	0	31,878	0	0	31,238	0	0	24	0	66,6	44,4	0,43	0,29
16.05.2024	-	3,401	0	37,55	0	0	36,786	0	0	24	0	67,1	45	0,45	0,29
17.05.2024	-	3,153	0	35,549	0	0	34,826	0	0	24	0	67	45,4	0,44	0,29
18.05.2024	-	2,276	0	27,247	0	0	26,704	0	0	24	0	66,3	46	0,44	0,29
19.05.2024	-	1,532	0	20,759	0	0	20,349	0	0	24	0	65,8	47,9	0,44	0,29
20.05.2024	-	0,522	0	14,044	0	0	13,778	0	0	24	0	64,4	55,4	0,45	0,3
Итого:	7,6	179,977	0	1950,661	0	0	1906,262	0	0	720	0	68,1	49,23	0,44	0,3

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
20.04.2024	10939,945	122004,695	0	4,866	119075,901	0	4,807	23040	7163
20.05.2024	11119,919	123955,355	0	4,866	120982,163	0	4,807	23760	7163

Подпись абонента

Представитель теплоснабжения