

#49084#

Показания приборов
учёта тепловой энергии
за период с 20.11.2023 по 13.12.2023

Потребитель
Адрес потребителя
Абонентский номер

Детская музыкальная школа им. Р.М. Глиэра, МАУДО
Минина и Пожарского 4, Калининград
5275

Заводской номер счётчика 13011180	Показания прибора, ГДж 13.12.2023	Предыдущие показания, ГДж 20.11.2023	Разность показаний, ГДж	Разность показаний, Гкал
Количество тепловой энергии, система 1	250,059	209,887	40.172	9.595

Подпись исполнителя _____

с 21.11.23 по 17.12



#49083#

Отчёт за период с 20.11.2023 по 13.12.2023.

Номер абонента 5275
 Порядковый номер 8207
 Тип теплосчётчика ТВ7 (АССII)
 Заводской номер 13011180
 Номер системы 1
 Отчёт сформирован 14.12.2023

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
21.11.2023	-	0,849	0	10,896	10,919	0	10,613	10,751	0	24	0	76,6	57,5	0,39	0,38
22.11.2023	-	1,658	0	22,157	22,198	0	21,588	21,855	0	24	0	76	57,7	0,22	0,2
23.11.2023	-	1,509	0	22,118	22,179	0	21,608	21,866	0	24	0	71,6	55	0,22	0,2
24.11.2023	-	1,557	0	22,819	22,865	0	22,298	22,547	0	24	0	71,2	54,6	0,22	0,2
25.11.2023	-	1,716	0	23,782	23,8	0	23,197	23,445	0	24	0	74,3	56,6	0,21	0,19
26.11.2023	-	1,771	0	23,622	23,64	0	23,011	23,27	0	24	0	76,3	58	0,21	0,19
27.11.2023	-	1,808	0	22,233	22,255	0	21,629	21,899	0	24	0	78,6	58,6	0,22	0,2
28.11.2023	-	1,854	0	22,645	22,612	0	22,014	22,24	0	24	0	79,7	59,6	0,21	0,19
29.11.2023	-	2,112	0	28,602	28,388	0	27,797	27,884	0	24	0	80,2	62,1	0,25	0,21
30.11.2023	-	1,992	0	29,306	29,178	0	28,495	28,649	0	24	0	79,4	62,7	0,25	0,2
01.12.2023	-	1,761	0	29,935	29,876	0	29,145	29,333	0	24	0	77,2	62,8	0,25	0,2
02.12.2023	-	1,828	0	31,746	31,622	0	30,928	31,06	0	24	0	76,2	62,1	0,25	0,19
03.12.2023	-	1,815	0	31,145	31,024	0	30,35	30,483	0	24	0	75,9	61,6	0,24	0,19
04.12.2023	-	1,764	0	29,082	28,961	0	28,346	28,468	0	24	0	75,4	60,6	0,25	0,2
05.12.2023	-	1,848	0	28,809	28,649	0	28,046	28,144	0	24	0	77,4	61,7	0,25	0,2
06.12.2023	-	1,944	0	28,114	27,948	0	27,322	27,434	0	24	0	80,2	63,2	0,25	0,2
07.12.2023	-	1,829	0	28,911	28,757	0	28,135	28,239	0	24	0	78	62,5	0,25	0,2
08.12.2023	-	1,884	0	28,445	28,304	0	27,646	27,775	0	24	0	80,1	63,8	0,25	0,2
09.12.2023	-	1,911	0	29,821	29,699	0	28,992	29,143	0	24	0	79,6	63,9	0,25	0,19
10.12.2023	-	1,804	0	30,611	30,486	0	29,809	29,938	0	24	0	76,9	62,5	0,24	0,19
11.12.2023	-	1,705	0	29,717	29,609	0	28,985	29,112	0	24	0	74,3	60,2	0,24	0,19
12.12.2023	-	1,634	0	29,708	29,589	0	29,009	29,11	0	24	0	72,5	59,1	0,24	0,19
13.12.2023	-	1,619	0	29,43	29,353	0	28,73	28,87	0	24	0	72,9	59,5	0,24	0,19
Итого:	-	40,172	0	613,654	611,911	0	597,693	601,515	0	552	0	76,54	60,26	0,24	0,2

Общее время работы системы 552 час.

Период нормальной работы системы 552 час.

Показания интеграторов:

Дата	Q, ГДж	V1, м3	V2, м3	V3, м3	M1, т	M2, т	M3, т	TNar, ч	Ttn, ч
20.11.2023	209,887	2510,193	2530,52	0	2455,335	2501,566	0	8917	0
13.12.2023	250,059	3123,847	3142,432	0	3053,029	3103,084	0	9469	0

Подпись абонента _____

Представитель теплоснабжения _____