

#74441#

Показания приборов
учёта тепловой энергии
за период с 23.02.2024 по 23.03.2024

Потребитель
Адрес потребителя
Абонентский номер

НУК Домоуправление № 1 г. Калининград, ООО, УК 7086
Азовская 5, Калининград
7086

Заводской номер счётчика 20116112	Показания прибора, ГДж 23.03.2024	Предыдущие показания, ГДж 23.02.2024	Разность показаний, ГДж	Разность показаний, Гкал
Количество тепловой энергии, система 1	1874,835	1418,377	456.458	109.023

Подпись исполнителя _____



#74373#

Отчёт за период с 23.02.2024 по 23.03.2024.

Номер абонента 7086
Порядковый номер 9847
Тип теплосчётчика ТВ7 (ASCII)
Заводской номер 20116112
Номер системы 1
Отчёт сформирован 26.03.2024

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
24.02.2024	-	15,537	0	435,941	433,797	0	425,827	425,788	0	24	0	72	63,4	0,51	0,33
25.02.2024	-	16,665	0	434,781	432,759	0	424,679	424,928	0	24	0	72,2	62,9	0,51	0,33
26.02.2024	-	15,793	0	439,344	437,263	0	429,171	429,274	0	24	0	72	63,2	0,51	0,33
27.02.2024	-	16,182	0	442,965	440,561	0	432,698	432,484	0	24	0	72,2	63,3	0,51	0,33
28.02.2024	-	15,77	0	437,509	435,25	0	427,412	427,292	0	24	0	71,9	63,2	0,51	0,33
29.02.2024	-	15,689	0	429,839	427,716	0	419,866	419,87	0	24	0	72,1	63,2	0,5	0,33
01.03.2024	-	15,346	0	443,235	441,594	0	432,986	433,424	0	24	0	72	63,6	0,51	0,33
02.03.2024	-	15,803	0	440,041	438,399	0	429,889	430,381	0	24	0	71,9	63,1	0,51	0,33
03.03.2024	-	17,319	0	437,552	435,478	0	427,454	427,727	0	24	0	71,9	62,2	0,51	0,33
04.03.2024	-	15,751	0	422,195	420,117	0	412,488	412,518	0	24	0	71,8	62,7	0,5	0,34
05.03.2024	-	15,22	0	417,392	415,513	0	407,833	407,987	0	24	0	71,7	62,8	0,5	0,34
06.03.2024	-	16,538	0	423,462	421,179	0	413,48	413,469	0	24	0	72,7	63,2	0,5	0,34
07.03.2024	-	17,134	0	427,15	425,166	0	416,458	416,879	0	24	0	75,2	65,4	0,5	0,33
08.03.2024	-	16,816	0	429,284	427,249	0	418,528	418,845	0	24	0	75,3	65,7	0,51	0,33
09.03.2024	-	17,465	0	427,742	425,814	0	416,655	417,186	0	24	0	76,7	66,7	0,5	0,33
10.03.2024	-	17,445	0	426,126	424,399	0	415,39	416,083	0	24	0	75,5	65,5	0,5	0,33
11.03.2024	-	16,402	0	425,35	423,645	0	415,173	415,692	0	24	0	73,4	64	0,5	0,33
12.03.2024	-	16,23	0	422,624	420,635	0	412,724	412,979	0	24	0	72,4	63,1	0,5	0,33
13.03.2024	-	16,32	0	429,626	427,991	0	419,706	420,29	0	24	0	71,9	62,7	0,51	0,33
14.03.2024	-	16,115	0	444,475	443,241	0	434,263	435,212	0	24	0	71,7	62,9	0,51	0,33
15.03.2024	-	15,763	0	447,983	446,89	0	437,743	438,754	0	24	0	71,5	63	0,51	0,33
16.03.2024	-	7,927	0	308,173	306,885	0	301,082	300,857	0	24	0	71,8	65,6	0,52	0,38
17.03.2024	-	14,263	0	285,191	282,896	0	278,385	278,079	0	24	0	73,1	60,9	0,5	0,42
18.03.2024	-	15,493	0	287,945	285,744	0	280,801	280,747	0	24	0	74,9	61,8	0,5	0,43
19.03.2024	-	14,918	0	289,026	286,147	0	281,989	281,165	0	24	0	74,2	61,6	0,5	0,43
20.03.2024	-	14,963	0	292,189	290,324	0	285,229	285,411	0	24	0	73,2	60,7	0,51	0,43
21.03.2024	-	15,208	0	357,008	354,146	0	348,711	347,949	0	24	0	72,1	61,7	0,51	0,38
22.03.2024	-	16,257	0	427,734	426,244	0	417,821	418,53	0	24	0	72	62,8	0,5	0,33
23.03.2024	-	16,125	0	422,644	420,619	0	412,85	413,013	0	24	0	72	62,8	0,49	0,33
Итого:	-	456,457	0	11754,526	11697,661	0	11477,291	11482,813	0	696	0	72,8	63,23	0,51	0,35

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
23.02.2024	1418,377	36646,936	36449,526	0	32772,004	32784,71	0	1909	189
23.03.2024	1874,835	48401,463	48147,186	0	44249,292	44267,526	0	2605	189

Подпись абонента

Представитель теплоснабжения