

#74835#

Показания приборов
учёта тепловой энергии
за период с 23.02.2024 по 23.03.2024

Потребитель
Адрес потребителя
Абонентский номер

Океан ЖК, УК
Балтийская 26-32, Калининград
6755

Заводской номер счётчика 20114560	Показания прибора, ГДж 23.03.2024	Предыдущие показания, ГДж 23.02.2024	Разность показаний, ГДж	Разность показаний, Гкал
Количество тепловой энергии, система 1	1649,749	1346,667	303.082	72.39
Количество тепловой энергии, система 2	643,57	564,47	79.1	18.893

246.58 м³
18.94 Гкал

Подпись исполнителя



#74834#

Отчёт за период с 23.02.2024 по 23.03.2024.

Номер абонента 6755
Порядковый номер 8856
Тип теплосчётчика ТВ7 (ASCII)
Заводской номер 20114560
Номер системы 2
Отчёт сформирован 28.03.2024

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
24.02.2024	-	2,698	0	117,312	109,152	0	115,587	107,659	0	24	0	56,4	54,2	0,46	0,29
25.02.2024	-	2,757	0	117,485	109,086	0	115,757	107,585	0	24	0	56,5	54,3	0,46	0,28
26.02.2024	-	2,656	0	117,339	109,392	0	115,609	107,88	0	24	0	56,5	54,3	0,46	0,27
27.02.2024	-	2,78	0	117,759	109,254	0	116,013	107,74	0	24	0	56,7	54,5	0,46	0,26
28.02.2024	-	2,588	0	117,114	109,448	0	115,391	107,943	0	24	0	56,4	54,3	0,46	0,27
29.02.2024	-	2,502	0	116,83	109,657	0	115,119	108,162	0	24	0	56,3	54,1	0,46	0,26
01.03.2024	-	2,613	0	117,173	109,456	0	115,458	107,956	0	24	0	56,4	54,2	0,47	0,25
02.03.2024	-	2,926	0	117,829	108,519	0	116,11	107,042	0	24	0	56,2	54,1	0,46	0,25
03.03.2024	-	2,94	0	117,841	108,476	0	116,129	106,996	0	24	0	56,2	54	0,46	0,25
04.03.2024	-	2,802	0	117,664	108,822	0	115,951	107,349	0	24	0	56	53,9	0,46	0,24
05.03.2024	-	2,653	0	107,909	99,368	0	106,347	98,022	0	24	0	55,9	53,8	0,48	0,28
06.03.2024	-	2,814	0	110,561	101,45	0	108,935	100,06	0	24	0	56,5	54,4	0,47	0,3
07.03.2024	-	2,748	0	117,287	109,273	0	115,469	107,699	0	24	0	58	55,7	0,46	0,34
08.03.2024	-	2,941	0	117,832	108,93	0	116,008	107,36	0	24	0	58	55,7	0,46	0,32
09.03.2024	-	2,812	0	117,287	109,205	0	115,421	107,578	0	24	0	58,8	56,6	0,46	0,29
10.03.2024	-	2,994	0	117,713	108,569	0	115,883	106,995	0	24	0	58,1	55,8	0,45	0,29
11.03.2024	-	2,851	0	117,64	108,804	0	115,891	107,291	0	24	0	56,7	54,5	0,46	0,28
12.03.2024	-	2,772	0	117,296	108,767	0	115,599	107,296	0	24	0	56	53,9	0,47	0,26
13.03.2024	-	2,792	0	117,516	108,739	0	115,817	107,272	0	24	0	55,9	53,8	0,46	0,26
14.03.2024	-	2,669	0	114,925	106,66	0	113,251	105,212	0	24	0	56,1	54	0,46	0,27
15.03.2024	-	2,566	0	117,089	109,297	0	115,378	107,803	0	24	0	56,2	54,2	0,46	0,23
16.03.2024	-	2,731	0	117,305	108,759	0	115,575	107,254	0	24	0	56,5	54,5	0,46	0,2
17.03.2024	-	3,127	0	118,206	108,007	0	116,443	106,487	0	24	0	56,9	54,8	0,45	0,13
18.03.2024	-	2,674	0	117,092	109,504	0	115,281	107,924	0	24	0	58	55,7	0,46	0,18
19.03.2024	-	2,794	0	117,904	109,982	0	116,116	108,418	0	24	0	57,3	55	0,46	0
20.03.2024	-	2,871	0	117,882	109,354	0	116,13	107,827	0	24	0	56,7	54,4	0,46	0
21.03.2024	-	2,305	0	108,24	100,161	0	106,926	99,011	0	24	0	51	49,3	0,45	0
22.03.2024	-	2,183	0	117,79	109,924	0	116,524	108,803	0	22	2	48,2	46,6	0,46	0
23.03.2024	-	2,541	0	118,885	108,823	0	117,61	107,709	0	24	0	48,1	46,5	0,44	0
Итого:	-	79,1	0	3380,705	3134,838	0	3331,728	3092,333	0	694	2	55,95	53,83	0,46	0,22

Общее время работы системы 696 час.

Период нормальной работы системы 694 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	564,47	24462,679	23106,565	0	24036,437	22734,458	0	0	0
23.03.2024	643,57	27843,385	26241,4	0	27368,166	25826,792	0	0	0

Подпись абонента

Представитель теплоснабжения