

#33043#

Показания приборов
учёта тепловой энергии
за период с 06.10.2023 по 23.10.2023

Потребитель
Адрес потребителя
Абонентский номер

Мастер, ООО, УК
Батальная 69а, г. Калининград
4342

Заводской номер счётчика 1552189	Показания прибора, Гкал 23.10.2023	Предыдущие показания, Гкал 06.10.2023	Разность показаний, Гкал
Количество тепловой энергии, система 1	34,669	0,352	34.317

Подпись исполнителя _____



#33042#

Отчёт за период с 06.10.2023 по 23.10.2023.

Номер абонента 4342
 Порядковый номер 5169
 Тип теплосчётчика ТЭМ-104
 Заводской номер 1552189
 Номер системы 1
 Отчёт сформирован 25.10.2023

Ведомость регистрации параметров:

Дата	tнар, °C	Q, Гкал	V1, м3	V2, м3	M1, т	M2, т	TRab,	TNар, ч	TekErr,	TehErr,	t1, °C	t2, °C	p1, МПа	p2, МПа
07.10.2023	-	0,924	44,026	43,389	43,115	42,952	23,99	23,99	0	0	68	46,6	9	5,1
08.10.2023	-	0,942	44,396	44,4	43,481	43,957	24	24	0	0	67,8	46,2	9	5,1
09.10.2023	-	0,904	42,462	39,895	41,58	39,494	24	24	0	0	68,1	46,5	9	5,1
10.10.2023	-	0,884	42,381	19,783	41,501	19,569	24	24	0	0	68,1	46,9	9	5,1
11.10.2023	-	0,848	40,118	19,443	39,277	19,256	24	24	0	0	68,5	47	9	5,1
12.10.2023	-	1,788	63,543	62,904	62,176	62,423	24	24	0	0	69,4	40,8	9	5,1
13.10.2023	-	2,184	74,227	73,857	72,592	73,311	24	24	0	0	70,3	40,3	9	5,1
14.10.2023	-	1,894	66,854	66,578	65,412	66,075	24	24	0	0	69,5	40,7	9	5,1
15.10.2023	-	2,67	96,193	95,549	94,144	94,827	24	24	0	0	69	40,8	9	5,1
16.10.2023	-	2,641	88,906	88,205	86,899	87,531	24	24	0	0	71,3	41	9	5,1
17.10.2023	-	2,717	91,817	90,896	89,751	90,2	24	24	0	0	71,2	41	9	5,1
18.10.2023	-	2,472	84,911	84,223	83,02	83,575	24	24	0	0	70,8	41,1	9	5,1
19.10.2023	-	2,741	91,01	90,126	88,959	89,453	24	24	0	0	71,2	40,5	9	5,1
20.10.2023	-	2,974	100,867	99,794	98,575	99,011	24	24	0	0	71,6	41,5	9	5,1
21.10.2023	-	2,904	93,35	92,72	91,233	92,057	24	24	0	0	71,5	39,7	9	5,1
22.10.2023	-	2,499	81,107	80,49	79,289	79,919	24	24	0	0	71	39,6	9	5,1
23.10.2023	-	2,329	77,78	77,347	76,049	76,779	24	24	0	0	70,7	40,2	9	5,1
Итого:	-	34,315	1223,948	1169,599	1197,053	1160,389	407,99	407,99	-	-	69,88	42,38	9	5,1

Общее время работы системы

408 час.

Период нормальной работы системы

407,99 час.

Показания интеграторов:

Дата	Q, Гкал	V1, м3	V2, м3	M1, т	M2, т	TNар, ч	Ttn, ч
06.10.2023	0,352	14,651	14,491	14,345	14,361	7,75	0
23.10.2023	34,669	1238,599	1184,088	1211,399	1174,749	415,73	0

Подпись абонента

Представитель теплоснабжения