

#69743#

Показания приборов
учёта тепловой энергии
за период с 07.02.2024 по 23.02.2024

Потребитель
Адрес потребителя
Абонентский номер

Мастер, ООО, УК
Машиностроительная 62, г. Калининград
4342

Заводской номер счётчика 1552627	Показания прибора, Гкал 23.02.2024	Предыдущие показания, Гкал 07.02.2024	Разность показаний, Гкал
Количество тепловой энергии, система 1	73,231	1,872	71.359

Подпись исполнителя



#69742#

Отчёт за период с 07.02.2024 по 23.02.2024.

Номер абонента 4342
 Порядковый номер 5639
 Тип теплосчётчика ТЭМ-104
 Заводской номер 1552627
 Номер системы 1
 Отчёт сформирован 25.02.2024

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
08.02.2024	-	3,421	134,878	216,394	131,471	213,881	24	24	0	0	75,9	49,9	9	5,1
09.02.2024	-	4,41	175,014	224,199	170,526	221,469	24	24	0	0	76,5	50,7	9	5,1
10.02.2024	-	5,375	204,028	202,667	198,786	200,341	24	24	0	0	76,6	49,6	9	5,1
11.02.2024	-	5,094	193,134	191,986	188,388	189,952	24	24	0	0	74,7	47,8	9	5,1
12.02.2024	-	4,479	172,566	171,779	168,402	169,981	24	24	0	0	74	47,4	9	5,1
13.02.2024	-	4,775	183,937	182,9	179,531	181,013	24	24	0	0	73,7	47,2	9	5,1
14.02.2024	-	4,393	163,735	162,844	159,791	161,212	24	24	0	0	73,9	46,5	9	5,1
15.02.2024	-	4,309	157,832	157,019	154,036	155,484	24	24	0	0	73,8	46	9	5,1
16.02.2024	-	3,59	133,13	132,608	129,946	131,305	24	24	0	0	73,6	46	9	5,1
17.02.2024	-	4,343	165,24	164,393	161,284	162,723	24	24	0	0	73,6	46,8	9	5,1
18.02.2024	-	4,893	196,701	195,439	191,955	193,297	24	24	0	0	74	48,6	9	5,1
19.02.2024	-	5,096	206,098	204,672	201,115	202,405	24	24	0	0	74	48,8	9	5,1
20.02.2024	-	4,656	177,345	176,247	173,079	174,439	24	24	0	0	73,8	47	9	5,1
21.02.2024	-	4,418	166,445	165,493	162,45	163,825	24	24	0	0	73,7	46,6	9	5,1
22.02.2024	-	4,182	155,75	154,948	152,024	153,417	24	24	0	0	73,6	46,2	9	5,1
23.02.2024	-	3,926	142,77	142,111	139,354	140,748	24	24	0	0	73,6	45,5	9	5,1
Итого:	-	71,36	2728,603	2845,699	2662,138	2815,492	384	384	-	-	74,31	47,54	9	5,1

Общее время работы системы 384 час.

Период нормальной работы системы 384 час.

Показания интеграторов:

Дата	Q, Гкал	V1, м3	V2, м3	M1, т	M2, т	TNар, ч	Tтп, ч
07.02.2024	1,872	72,762	117,37	70,984	116,103	12,32	0
23.02.2024	73,231	2801,364	2963,067	2733,121	2931,595	396,32	0

Подпись абонента

Представитель теплоснабжения