Показания приборов учёта тепловой энергии за период с 24.07.2023 по 24.08.2023

Потребитель Адрес потребителя Абонентский номер Детский Сад №1 «Геолог», МБДОУ Геологическая 17, посёлок Большое Исаково

Заводской номер счётчика 486111	Показания прибора, МВт×ч 24.08.2023	Предыдущие показания, МВт×ч 24.07.2023	Разность показаний, МВт×ч	Разность показаний, Гкал	
Количество тепловой энергии, система 1	377,606	377,255	0.351	0.302	

Подпись исполнителя



МУП ЖКХ «Коммунальник» Вх. № _______ 20 _____ г.

Номер абонента

Порядковый номер

ТЭМ-104

Тип теплосчётчика Заводской номер

486111

Номер системы

Отчёт сформирован

25.08.2023

Ведомость регистрации параметров:

ВСДОМО	CIP	Delhel	рации	Hapan	rethor	в.					
Дата	tнар, °С	Q, МВт×ч	V1, м3	М1, т	TRab,	TNar, ч	TekErr,	tl, °C	t2, °C	р1, МПа	p2, МПа
25.07.2023	-	0,027	30,371	29,891	24	24	16	59	58	0,5	0,31
26.07.2023	-	0,03	14,199	13,973	24	24	17	59	57	0,5	0,11
27.07.2023	-	0,031	18,211	17,93	24	24	17	58	57	0,5	0,09
28.07.2023	-	0,026	24,805	24,418	24	24	17	58	57	0,5	0,06
29.07.2023	-	0,01	32,836	32,316	24	24	17	59	58	0,5	0,05
30.07.2023	-	0,008	30,488	30,008	24	24	17	58	58	0,5	0,01
31.07.2023	-	0,026	18,352	18,07	24	24	17	58	57	0,5	0,02
01.08.2023	-	0,008	24	23,625	24	24	17	58	58	0,5	0,06
02.08.2023	-	0,009	25,703	25,301	24	24	17	58	58	0,5	0,01
03.08.2023	-	0,008	22,277	21,934	24	24	17	58	58	0,5	0,01
04.08.2023	-	0,009	27,359	26,934	24	24	17	58	58	0,5	0,01
05.08.2023	-	0,008	22,422	22,074	24	24	17	58	58	0,5	0,01
06.08.2023	-	0,007	26,695	26,281	21,66	21,66	17	58	58	0,5	0,01
07.08.2023	/	0,009	22,473	22,125	24	24	17	58	58	0,5	0,01
08.08.2023	-	0,009	31,273	30,789	24	24	17	58	58	0,5	0,01
09.08.2023	-	0,009	21,973	21,629	24	24	17	58	58	0,5	0,01
10.08.2023	-	0,009	26,801	26,395	24	24	17	57	57	0,5	0,01
11.08.2023	-	0,009	24,375	23,996	24	24	17	58	58	0,5	0,08
12.08.2023	-	0,009	30,629	30,152	24	24	17	58	58	0,5	0,01
13.08.2023	-	0,008	22,867	22,512	24	24	17	58	58	0,5	0,01
14.08.2023	-	0,008	27,09	26,672	24	24	17	58	58	0,5	0,01
15.08.2023	-	0,006	13,223	13,016	17,2	17,2	16	59	58	0,5	0,01
16.08.2023	-	0,008	27,121	26,695	24	24	17	58	58	0,5	0,01
17.08.2023	-	0,007	19,883	19,574	24	24	17	58	58	0,5	0,01
18.08.2023	-	0,005	16,039	15,797	24	24	17	57	57	0,5	0,01
19.08.2023	-	0,008	23,879	23,516	24	24	16	58	58	0,5	0,2
20.08.2023	-	0,007	21,871	21,531	24	24	17	58	58	0,5	0.01
21.08.2023	18	0,008	24,176	23,801	24	24	17	58	58	0,5	0,01
22.08.2023	-	0,008	21,117	20,785	24	24	17	58	58	0,5	0,01
23.08.2023	-	0,009	20,875	20,551	24	24	17	58	58	0,5	0,01
24.08.2023	-	0,008	21,352	21,689	24	24	17	58	58	0,5	0,01
Итого:	-	0,343	713,383	702,291	710,86		-	58,07	57,8	0,5	0,04

Общее время работы системы Период нормальной работы системы

744 час. 734,86 час.

HOKasar	HN KNI	rerparo	JOB.		
Дата	Q, МВт×ч	V1, м3	М1, т	TNar, ч	Тtn,
24.07.2023	377,255	36009,535	35405,125	39636,57	0
24.08.2023	377.606	36744.605	36128.765	40371.44	0

Подпись абонента

Представитель теплоснабжения