Показания приборов учёта тепловой энергии за период с 08.08.2023 по 23.08.2023

Потребитель

Океан ЖК, УК

Адрес потребителя

Зеленая 82, Калининград

Абонентский номер

6755

Заводской номер счётчика 19087835	Показания прибора, ГДж 23.08.2023	Предыдущие показания, ГДж 08.08.2023	Разность показаний, ГДж	Разность показаний, Гкал
Количество тепловой энергии, система 1	0	0	0	0
Количество тепловой энергии, система 2	70,093	6,212	63.881	15.258

Подпись исполнителя



#27790#

Отчёт за период с 08.08.2023 по 23.08.2023.

6755

Номер абонента Порядковый номер

8858

Тип теплосчётчика

TB7 (ASCII)

Заводской номер

19087835

Номер системы

Отчёт сформирован

24.08.2023

Ведомость регистрации параметров:

							F						14114		
Дата	tнар,	dQ,	dQg,	dV1,	dV2,	dV3,	dM1,	dM2,	dM3,	dTNar,	dTtn,	tl,	t2,	p1,	p2,
дата	°C	ГДж	Гкал	м3	м3	м3	Т	T	Т	Ч	ч	°C	°C	МПа	МПа
09.08.2023	-	0	0	0	0	0	0	0	0	24	0	25,4	26,5	0,39	0,3
10.08.2023	-	0	0	0	0	0	0	0	0	24	0	25,3	26,3	0,39	0,3
11.08.2023		0	0	0	0	0	0	0	0	24	0	25,2	26,2	0,39	0,31
12.08.2023	-	0	0	0	0	0	0	0	0	24	0	25,4	26,4	0,39	0,32
13.08.2023	-	0	0	0	0	0	0	0	0	24	0	25,7	26,7	0,39	0,32
14.08.2023	-	0	0	0	0	0	0	0	0	24	0	25,9	26,9	0,39	0,32
15.08.2023	-	0	0	0	0	0	0	0	0	24	0	26,4	27,3	0,38	0,34
16.08.2023	-	0	0	0	0	0	0	0	0	24	0	26,9	27,8	0,38	0,34
17.08.2023		0	0	0	0	0	0	0	0	24	0	27,2	28,1	0,38	0,31
18.08.2023	-	0	0	0	0	0	0	0	0	24	0	27,3	28,2	0,37	0,32
19.08.2023	-	0	0	0	0	0	0	0	0	24	0	27,4	28,3	0,37	0,33
20.08.2023	-	0	0	0	0	0	0	0	0	24	0	27,7	28,6	0,38	0,33
21.08.2023	-	0	0	0	0	0	0	0	0	24	0	27,8	28,7	0,38	0,3
22.08.2023	2	0	0	0	0	0	0	0	0	24	0	27,5	28,5	0,38	0,29
23.08.2023	-	0	0	0	0	0	0	0	0	24	0	27,3	28,3	0,38	0,3
Итого:	-	0	0	0	0	0	0	0	0	360	0	26,56	27,52	0,38	0,32

Общее время работы системы

360 час.

Период нормальной работы системы

360 час.

Показания интеграторов:

Пото	Q,	V1,	V2,	V3,	M1,	M2,	M3,	TNar,	Ttn,
Дата	ГДж	м3	м3	м3	T	T	T	ч	ч
08.08.2023	0	0,025	0	0	0,025	0	0	33	1
23.08.2023	0	0,025	0	0	0,025	0	0	393	1

Подпись абонента

Представитель теплоснабжения

#27791#

Отчёт за период с 08.08.2023 по 23.08.2023.

Номер абонента

6755

Порядковый номер

8859

Тип теплосчётчика

TB7 (ASCII)

Заводской номер

19087835

Номер системы

2

Отчёт сформирован

24.08.2023

Ведомость регистрации параметров:

Ведо мо	tнар,	dQ,	dQg,	dV1,		dV3.	93877 (1079)	pacto scoro	dM3	dTNar,	dTtn,	tl.	t2,	p1,	p2,
Дата	°C	ГДж	Гкал	м3	dV2, м3	dV2, м3 м3	'I dMI T I	dM2, т	T T	4	ч	°C	°C	МПа	МПа
09.08.2023	8	4,546	0	168,26	158,859	0	165,206	156,265	0	24	0	63,1	59,5	0,46	0,31
10.08.2023		4,613	0	168,417	158,798	0	165,358	156,204	0	24	0	63,1	59,5	0,46	0,31
11.08.2023	-	4,299	0	163,074	154,747	0	160,102	152,224	0	24	0	63,1	59,4	0,45	0,3
12.08.2023		4,419	0	168,329	159,517	0	165,253	156,892	0	24	0	63,2	59,6	0,46	0,31
13.08.2023		4,463	0	168,592	159,45	0	165,507	156,819	0	24	0	63,3	59,8	0,46	0,31
14.08.2023		4,441	0	168,518	159,438	0	165,433	156,802	0	24	0	63,3	59,8	0,46	0,31
15.08.2023	•	4,316	0	168,361	159,647	0	165,278	156,993	0	24	0	63,4	60	0,45	0,3
16.08.2023	-	4,181	0	168,01	159,701	0	164,916	157,033	0	24	0	63,5	60,1	0,45	0,3
17.08.2023	-	4,075	0	159,12	151,089	0	156,188	148,572	0	24	0	63,5	60	0,44	0,3
18.08.2023	-	4,137	0	167,398	159,221	0	164,336	156,598	0	24	0	63,3	59,9	0,46	0,31
19.08.2023	-	4,142	0	167,342	159,126	0	164,264	156,477	0	24	0	63,5	60,1	0,46	0,31
20.08.2023	-	4,018	0	167,07	159,318	0	163,986	156,648	0	24	0	63,5	60,2	0,46	0,31
21.08.2023	-	3,902	0	166,658	159,462	0	163,586	156,801	0	24	0	63,5	60,1	0,45	0,3
22.08.2023	-	4,199	0	167,331	159,021	0	164,263	156,381	0	24	0	63,5	60	0,46	0,31
23.08.2023	=	4,13	0	167,24	159,255	0	164,165	156,62	0	24	0	63,4	59,9	0,46	0,31
Итого:	-	63,881	0	2503,72	2376,649	0	2457,841	2337,329	0	360	0	63,35	59,86	0,46	0,31

Общее время работы системы

360 час.

Период нормальной работы системы

360 час.

Показания интеграторов:

Дата	Q, ГДж	V1, м3	V2, м3	V3, м3	М1, т	М2, т	M3,	TNar, ч	Ttn, ч
08.08.2023	6,212	231,339	218,455	0	227,119	214,883	0	0	0
23.08.2023	70,093	2735,059	2595,104	0	2684,96	2552,211	0	0	0

Подпись	абонента
---------	----------

Представитель теплоснабжения