Показания приборов учёта тепловой энергии за период с 20.08.2024 по 20.09.2024

Потребитель

Экопрогресс К, ООО

Адрес потребителя Абонентский номер Московский проспект 95, Калининград

111

Заводской номер счётчика 00104639	Показания прибора, Гкал 20.09.2024	Предыдущие показания, Гкал 20.08.2024	Разность показаний, Гкал		
Количество тепловой энергии, система 1	31,282	31,282	0		

Подпись исполнителя



#93895#

Отчёт за период с 20.08.2024 по 20.09.2024.

Номер абонента

Порядковый номер

4582

Тип теплосчётчика

BKT-7

Заводской номер

00104639

Номер системы

1

Отчёт сформирован

23.09.2024

Ведомость регистрации параметров:

Бедомо	ATD L	OI PI	Tpa	-														
Дата	tнар,	dQ,	dQg,	dV1,	dV2,	dV3,	dM1,	dM2,	dM3,	dMg,	dTNar,	dTtn,	TekErr,	tl,	t2,	td,	p1,	p2,
дата	°C	Гкал	Гкал	м3	м3	м3	T	Т	т	T	ч	ч	Teken,	°С	°C	ıu,	МПа	МПа
21.08.2024	-	0	0	0	0	0	0	0	0	0	24	0	0	22,9	22,6	0,33	0,7	0,7
22.08.2024	-	0	0	0	0	0	0	0	0	0	24	0	0	22,1	21,8	0,3	0,7	0,7
23.08.2024	-	0	0	0	0	0	0	0	0	0	24	0	0	22,1	21,8	0,29	0,7	0,7
24.08.2024	-	0	0	0	0	0	0	0	0	0	24	0	0	22,6	22,3	0,34	0,7	0,7
25.08.2024	-	0	0	0	0	0	0	0	0	0	24	0	0	23	22,6	0,38	0,7	0,7
26.08.2024	-	0	0	0	0	0	0	0	0	0	24	0	0	22,5	22,2	0,32	0,7	0,7
27.08.2024	-	0	0	0	0	0	0	0	0	0	24	0	0	22,1	21,8	0,28	0,7	0,7
28.08.2024	-	0	0	0	0	0	0	0	0	0	24	0	0	22,4	22	0,33	0,7	0,7
29.08.2024	-	0	0	0	0	0	0	0	0	0	24	0	0	23,1	22,6	0,45	0,7	0,7
30.08.2024		0	0	0	0	0	0	0	0	0	24	0	0	23,5	23	0,49	0,7	0,7
31.08.2024	-	0	0	0	0	0	0	0	0	0	24	0	0	23	22,6	0,32	0,7	0,7
01.09.2024		0	0	0	0	0	0	0	0	0	24	0	0	22,2	21,9	0,26	0,7	0,7
02.09.2024	14	0	0	0	0	0	0	0	0	0	24	0	0	22	21,7	0,22	0,7	0,7
03.09.2024		0	0	0	0	0	0	0	0	0	24	0	0	22,3	22	0,25	0,7	0,7
04.09.2024		0	0	0	0	0	0	0	0	0	24	0	0	22,8	22,4	0,35	0,7	0,7
05.09.2024		0	0	0	0	0	- 0	0	0	0	24	0	0	23	22,6	0,39	0,7	0,7
06.09.2024	-	0	0	0	0	0	0	0	0	0	24	0	0	23	22,6	0,37	0,7	0,7
07.09.2024	-	0	0	0	0	0.	0	0	0	0	24	0	0	23,2	22,8	0,39	0,7	0,7
08.09.2024	-	0	0	0	0	0	0	0	0	0	24	0	0	23,5	23	0,5	0,7	0,7
09.09.2024	-	0	0	0	0	0	0	0	0	0	24	0	0	23,4	22,9	0,47	0,7	0,7
10.09.2024	-	0	0	0	0	0	0	0	0	0	24	0	0	23,1	22,8	0,34	0,7	0,7
11.09.2024	-	0	0	0	0	0	C	0	0	0	24	0	0	22,4	22,1	0,28	0,7	0,7
12.09.2024	-	0	0	0	0	0	0	0	0	0	24	0	0	22,1	21,9	0,23	0,7	0,7
13.09.2024	-	0	0	0	0	0	0	0	0	0	24	0	0	21,5	21,3	0,13	0,7	0,7
14.09.2024	-	0	0	0	0	0	0	0	0	0	24	0	0	21,4	21,3	0,1	0,7	0,7
15.09.2024	-	0	0	0	0	0	0	0	0	0	24	0	0	21,1	21	0,03	0,7	0,7
16.09.2024	-	0	0	0	0	0	0	0	0	0	24	0	0	21	20,9	0,11	0,7	0,7
17.09.2024		0	0	0	0	0	0	0	0	0	24	0	0	21,5	21,3	0,21	0,7	0,7
18.09.2024	1-1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	24	0	0	21,7	21,5	0,2	0,7	0,7
19.09.2024	-	0	0	0	0	0	0	0	0	0	24	0	0	21,8	21,5	0,24	0,7	0,7
20.09.2024	-	0	0	0	0	0	0	0	0	0	24	0	0	21,7	21,4	0,24	0,7	0,7
Итого:	:	0	0	0	0	0	0	0	0	0	744	0	-	22,39	22,07	0,29	0,7	0,7

Общее время работы системы

Период нормальной работы системы

Показания интеграторов:

Дата	Q, Гкал	V1, м3	V2, м3	V3, м3	М1, т	М2, т	M3,
20.08.2024	31,282	4017,18	3919,83	0	3934,75	3851,87	0
20.09.2024	31,282	4017,18	3919,83	0	3934,75	3851,87	0

Подпись абонента

Представитель теплоснабжения

744 час. 744 час.