

#84667#

Показания приборов
учёта тепловой энергии
за период с 20.05.2024 по 08.06.2024

Потребитель
Адрес потребителя
Абонентский номер

ГрандЛидер, ООО
Горького 2 - Баранова 30, г.Калининград
4370

Заводской номер счётчика 1647029	Показания прибора, Гкал 08.06.2024	Предыдущие показания, Гкал 20.05.2024	Разность показаний, Гкал
Количество тепловой энергии, система 1	4587,099	4576,484	10.615

Подпись исполнителя _____



*ожи сч. об. дл поверки
по вх*



#84666#

Отчёт за период с 20.05.2024 по 08.06.2024.

Номер абонента 4370
 Порядковый номер 7224
 Тип теплосчётчика ТЭМ-104
 Заводской номер 1647029
 Номер системы 1
 Отчёт сформирован 19.06.2024

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
21.05.2024	-	0,608	25,766	0	25,234	0	24	24	0	0	67,2	43,1	4,5	3,4
22.05.2024	-	0,541	23,422	0	22,938	0	24	24	0	0	67,3	43,7	4,5	3,4
23.05.2024	-	0,566	24,578	0	24,078	0	24	24	0	0	67	43,5	4,5	3,4
24.05.2024	-	0,598	25,219	0	24,703	0	24	24	0	0	67,3	43,1	4,5	3,4
25.05.2024	-	0,598	25,766	0	25,234	0	24	24	0	0	67,2	43,5	4,5	3,4
26.05.2024	-	0,546	23,938	0	23,453	0	24	24	0	0	67,1	43,9	4,5	3,4
27.05.2024	-	0,501	22,906	0	22,438	0	24	24	0	0	66,8	44,5	4,5	3,4
28.05.2024	-	0,563	23,938	0	23,438	0	24	24	0	0	67,3	43,3	4,5	3,4
29.05.2024	-	0,592	24,906	0	24,406	0	24	24	0	0	67,4	43,2	4,5	3,4
30.05.2024	-	0,526	23,109	0	22,625	0	24	24	0	0	67,1	43,8	4,5	3,4
31.05.2024	-	0,556	23,938	0	23,453	0	24	24	0	0	67,2	43,5	4,5	3,4
01.06.2024	-	0,59	25,266	0	24,75	0	24	24	0	0	67,3	43,5	4,5	3,4
02.06.2024	-	0,51	23,141	0	22,656	0	24	24	0	0	66,8	44,3	4,5	3,4
03.06.2024	-	0,51	22,562	0	22,125	0	24	24	0	0	67	43,9	4,5	3,4
04.06.2024	-	0,517	22,859	0	22,391	0	24	24	0	0	66,9	43,8	4,5	3,4
05.06.2024	-	0,57	24,656	0	24,141	0	24	24	0	0	67,3	43,7	4,5	3,4
06.06.2024	-	0,548	23,312	0	22,828	0	24	24	0	0	67,3	43,4	4,6	3,4
07.06.2024	-	0,58	24,422	0	23,938	0	24	24	0	0	67,3	43,1	4,5	3,4
08.06.2024	-	0,594	25,609	0	25,078	0	24	24	0	0	67,2	43,5	4,5	3,4
Итого:	-	10,614	459,313	0	449,907	0	456	456	-	-	67,16	43,59	4,51	3,4

Общее время работы системы 456 час.

Период нормальной работы системы 456 час.

Показания интеграторов:

Дата	Q, Гкал	V1, м3	V2, м3	M1, т	M2, т	TNар, ч	Tтп, ч
20.05.2024	4576,484	162194,609	0	158156,453	0	32837,68	0,01
08.06.2024	4587,099	162653,922	0	158606,359	0	33293,68	0,01

Подпись абонента

Представитель теплоснабжения
