

#89382#

Показания приборов
учёта тепловой энергии
за период с 14.07.2024 по 20.07.2024

Потребитель
Адрес потребителя
Абонентский номер

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

Заводской номер счётчика 1647029	Показания прибора, Гкал 20.07.2024	Предыдущие показания, Гкал 14.07.2024	Разность показаний, Гкал
Количество тепловой энергии, система 1	6,114	0,027	6.087
Количество тепловой энергии, система 2	0	0	0

Подпись исполнителя



#89380#

Отчёт за период с 05.07.2024 по 20.07.2024.

Номер абонента 4370
Порядковый номер 7224
Тип теплосчётчика ТЭМ-104
Заводской номер 1647029
Номер системы 1
Отчёт сформирован 23.07.2024

Ведомость регистрации параметров:

Дата	t _{нар} , °C	Q, Гкал	V1, м3	M1, т	TRab,	T _{Nar} , ч	TekErr,	TehErr,	t1, °C	t2, °C	p1, МПа	p2, МПа
06.07.2024	-	0,004	0,182	0,178	24	24	0	0	67,1	43,9	4,3	3,4
07.07.2024	-	0,036	1,803	1,767	24	24	0	0	66,2	45,9	4,3	3,4
08.07.2024	-	0,371	15,525	15,204	24	24	0	0	67,5	43,2	4,3	3,4
09.07.2024	-	0,468	21,023	20,597	24	24	0	0	66,8	44,2	4,4	3,4
10.07.2024	-	0,462	21,375	20,943	24	24	0	0	66,7	44,7	4,5	3,3
11.07.2024	-	0,508	24,778	24,284	24	24	0	0	66,2	45,3	4,5	3,4
12.07.2024	-	0,485	23,301	22,834	24	24	0	0	66,4	45,2	4,5	3,3
13.07.2024	-	0,471	23,273	22,81	24	24	0	0	66,2	45,6	4,5	3,3
14.07.2024	-	0,515	24,359	23,867	24	24	0	0	66,7	45,1	4,5	3,3
15.07.2024	-	0,432	21,167	20,741	24	24	0	0	66,6	45,8	4,5	3,3
16.07.2024	-	0,405	19,853	19,452	24	24	0	0	66,6	45,8	4,5	3,3
17.07.2024	-	0,449	21,079	20,653	24	24	0	0	66,7	45	4,5	3,3
18.07.2024	-	0,47	21,753	21,313	24	24	0	0	66,7	44,7	4,5	3,3
19.07.2024	-	0,545	26,817	26,281	24	24	0	0	66,3	45,6	4,5	3,3
20.07.2024	-	0,465	21,84	21,397	24	24	0	0	66,8	45,1	4,5	3,3
Итого:	-	6,086	288,128	282,321	360	360	-	-	66,63	45,01	4,45	3,33

Общее время работы системы 360 час.

Период нормальной работы системы 360 час.

Показания интеграторов:

Дата	Q, Гкал	V1, м3	M1, т	T _{Nar} , ч	T _{tn} , ч
05.07.2024	0,027	1,655	1,621	9,6	0
20.07.2024	6,114	289,784	283,943	369,6	0

Подпись абонента

Представитель теплоснабжения