

#90021#

Показания приборов
учёта тепловой энергии
за период с 23.06.2024 по 23.07.2024

Потребитель
Адрес потребителя
Абонентский номер

ЖЭУ № 7, ООО, УК
Черняховского 30-40, Калининград (ТП2, отопл., Чернях 38-40)
4402

Заводской номер счётчика 5110	Показания прибора, Гкал 23.07.2024	Предыдущие показания, Гкал 23.06.2024	Разность показаний, Гкал
Количество тепловой энергии, система 1	1173,101	1173,101	0

Подпись исполнителя _____



#89646#

Отчёт за период с 23.06.2024 по 23.07.2024.

Номер абонента 4402
Порядковый номер 8065
Тип теплосчётчика ВКТ-9
Заводской номер 5110
Номер системы 1
Отчёт сформирован 25.07.2024

Ведомость регистрации параметров:

Дата	tнар, °C	dQ, Гкал	dQg, Гкал	dV1, м3	dV2, м3	dV3, м3	dM1, т	dM2, т	dM3, т	dTNar, ч	dTtn, ч	TekErr,	TehErr,	t1, °C	t2, °C	t3, °C	p1, МПа	p2, МПа	p3, МПа
24.06.2024	-	0	0	0	0	0	0	0	0	24	0	0	2	23,6	22,7	0	0,39	0,32	0
25.06.2024	-	0	0	0	0	0	0	0	0	24	0	0	2	24,2	23,2	0	0,4	0,32	0
26.06.2024	-	0	0	0	0	0	0	0	0	24	0	0	2	25	23,9	0	0,4	0,32	0
27.06.2024	-	0	0	0	0	0	0	0	0	24	0	0	2	26	24,7	0	0,38	0,32	0
28.06.2024	-	0	0	0	0	0	0	0	0	24	0	0	2	26,5	25,2	0	0,38	0,33	0
29.06.2024	-	0	0	0	0	0	0	0	0	24	0	0	2	25,9	24,8	0	0,38	0,33	0
30.06.2024	-	0	0	0	0	0	0	0	0	24	0	0	2	26,5	25,2	0	0,39	0,33	0
01.07.2024	-	0	0	0	0	0	0	0	0	24	0	0	2	25,8	24,8	0	0,38	0,33	0
02.07.2024	-	0	0	0	0	0	0	0	0	24	0	0	2	24,8	23,9	0	0,38	0,33	0
03.07.2024	-	0	0	0	0	0	0	0	0	24	0	0	2	24,4	23,5	0	0,38	0,33	0
04.07.2024	-	0	0	0	0	0	0	0	0	24	0	0	2	24,2	23,3	0	0,38	0,33	0
05.07.2024	-	0	0	0	0	0	0	0	0	24	0	0	2	24,1	23,2	0	0,38	0,33	0
06.07.2024	-	0	0	0	0	0	0	0	0	24	0	0	2	24,7	23,6	0	0,39	0,33	0
07.07.2024	-	0	0	0	0	0	0	0	0	24	0	0	2	24,9	23,9	0	0,38	0,33	0
08.07.2024	-	0	0	0	0	0	0	0	0	24	0	0	2	25,1	24,1	0	0,41	0,33	0
09.07.2024	-	0	0	0	0	0	0	0	0	24	0	0	2	25,4	24,4	0	0,41	0,32	0
10.07.2024	-	0	0	0	0	0	0	0	0	24	0	0	2	26,4	25,1	0	0,41	0,33	0
11.07.2024	-	0	0	0	0	0	0	0	0	24	0	0	2	26,4	25,3	0	0,41	0,33	0
12.07.2024	-	0	0	0	0	0	0	0	0	24	0	0	2	26,2	25,1	0	0,41	0,32	0
13.07.2024	-	0	0	0	0	0	0	0	0	24	0	0	2	26,2	25,1	0	0,41	0,33	0
14.07.2024	-	0	0	0	0	0	0	0	0	24	0	0	2	25,8	24,8	0	0,41	0,33	0
15.07.2024	-	0	0	0	0	0	0	0	0	24	0	0	2	26,3	25,2	0	0,41	0,33	0
16.07.2024	-	0	0	0	0	0	0	0	0	24	0	0	2	27	25,8	0	0,41	0,33	0
17.07.2024	-	0	0	0	0	0	0	0	0	24	0	0	2	26,7	25,6	0	0,41	0,32	0
18.07.2024	-	0	0	0	0	0	0	0	0	24	0	0	2	26,3	25,3	0	0,4	0,32	0
19.07.2024	-	0	0	0,003	0	0	0,002	0	0	24	0	0	2	25,5	24,9	0	0,4	0,32	0
20.07.2024	-	0	0	0	0	0	0	0	0	24	0	0	2	25,8	24,8	0	0,41	0,32	0
21.07.2024	-	0	0	0	0	0	0	0	0	24	0	0	2	25,9	24,9	0	0,41	0,32	0
22.07.2024	-	0	0	0	0	0	0	0	0	24	0	0	2	26,6	25,5	0	0,41	0,32	0
23.07.2024	-	0	0	0	0	0	0	0	0	24	0	0	2	26,2	25,3	0	0,4	0,32	0
Итого:	-	0	0	0,003	0	0	0,002	0	0	720	0	-	-	25,61	24,57	0	0,4	0,33	0

Общее время работы системы 720 час.

Период нормальной работы системы 720 час.

Показания интеграторов:

Дата	Q, Гкал	V1, м3	V2, м3	V3, м3	M1, т	M2, т	M3, т	TNar, ч	TNar, ч	Ttn, ч	Ttn, ч
23.06.2024	1173,101	42247,07	0	0	41214,887	0	0	54808,47	768	2803,52	0
23.07.2024	1173,101	42247,07	0	0	41214,887	0	0	55528,47	1488	2803,52	0

Подпись абонента

Представитель теплоснабжения
