

#78696#

Показания приборов
учёта тепловой энергии
за период с 23.03.2024 по 23.04.2024

Потребитель
Адрес потребителя
Абонентский номер

ЖЭУ № 7, ООО, УК
Черняховского 30-40, Калининград (ГП2, отопл., Чернях 38-40)
4402

Заводской номер счётчика 5110	Показания прибора, Гкал 23.04.2024	Предыдущие показания, Гкал 23.03.2024	Разность показаний, Гкал
Количество тепловой энергии, система 1	1169,707	1156,198	13.509

Подпись исполнителя _____



#78395#

Отчёт за период с 23.03.2024 по 23.04.2024.

Номер абонента 4402
 Порядковый номер 8065
 Тип теплосчётчика ВКТ-9
 Заводской номер 5110
 Номер системы 1
 Отчёт сформирован 25.04.2024

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
24.03.2024	3,6	0,768	0	27,01	0	0	26,407	0	0	24	0	0	0	70,7	41,2	0	0,45	0,39	0
25.03.2024	3,9	0,724	0	25,008	0	0	24,448	0	0	24	0	0	0	70,8	40,5	0	0,46	0,39	0
26.03.2024	5,5	0,652	0	21,578	0	0	21,093	0	0	24	0	0	0	70,9	39,3	0	0,47	0,39	0
27.03.2024	9,1	0,497	0	15,425	0	0	15,085	0	0	24	0	0	0	70,2	36,4	0	0,48	0,39	0
28.03.2024	11,8	0,458	0	15,037	0	0	14,729	0	0	24	0	0	0	67,4	35,6	0	0,48	0,39	0
29.03.2024	10,7	0,444	0	13,452	0	0	13,159	0	0	24	0	0	0	69,8	35,7	0	0,48	0,39	0
30.03.2024	13,4	0,329	0	9,432	0	0	9,227	0	0	24	0	0	0	69,7	33,6	0	0,49	0,38	0
31.03.2024	16,7	0,244	0	6,802	0	0	6,656	0	0	24	0	0	0	69,3	32	0	0,49	0,38	0
01.04.2024	-	0,231	0	6,5	0	0	6,362	0	0	24	0	0	0	68,8	31,8	0	0,48	0,38	0
02.04.2024	-	0,577	0	19,23	0	0	18,811	0	0	24	0	0	0	69,7	38,1	0	0,46	0,39	0
03.04.2024	-	0,901	0	32,198	0	0	31,435	0	0	24	0	0	0	72,9	44,1	0	0,46	0,4	0
04.04.2024	-	0,718	0	24,323	0	0	23,764	0	0	24	0	0	0	71,7	41,2	0	0,47	0,39	0
05.04.2024	-	0,426	0	12,63	0	0	12,353	0	0	24	0	0	0	70	35,2	0	0,47	0,39	0
06.04.2024	-	0,533	0	16,605	0	0	16,239	0	0	24	0	0	0	70,1	36,8	0	0,47	0,39	0
07.04.2024	-	0,335	0	9,997	0	0	9,78	0	0	24	0	0	0	69,7	33,6	0	0,48	0,39	0
08.04.2024	-	0,286	0	8,137	0	0	7,962	0	0	24	0	0	0	69,4	32,7	0	0,48	0,38	0
09.04.2024	-	0,201	0	5,535	0	0	5,415	0	0	24	0	0	0	69,4	31,2	0	0,46	0,36	0
10.04.2024	-	0,075	0	2,247	0	0	2,198	0	0	24	0	0	2	70	27,6	0	0,38	0,33	0
11.04.2024	-	0	0	0	0	0	0	0	0	24	0	0	2	23,2	22,4	0	0,39	0,32	0
12.04.2024	-	0	0	0	0	0	0	0	0	24	0	0	2	22,6	21,8	0	0,4	0,32	0
13.04.2024	-	0	0	0	0	0	0	0	0	24	0	0	2	22,2	21,3	0	0,4	0,32	0
14.04.2024	-	0	0	0	0	0	0	0	0	24	0	0	2	21,8	20,9	0	0,4	0,32	0
15.04.2024	-	0	0	0	0	0	0	0	0	24	0	0	2	21,7	20,8	0	0,39	0,32	0
16.04.2024	-	0	0	0	0	0	0	0	0	24	0	0	2	19,5	18,6	0	0,38	0,32	0
17.04.2024	-	0	0	0	0	0	0	0	0	24	0	0	2	19,1	18,1	0	0,38	0,33	0
18.04.2024	-	0,768	0	27,155	0	0	26,557	0	0	24	0	0	32774	70,1	36,6	0	0,39	0,35	0
19.04.2024	-	0,823	0	28,96	0	0	28,313	0	0	24	0	0	0	70,6	41,2	0	0,4	0,36	0
20.04.2024	-	0,883	0	31,95	0	0	31,234	0	0	24	0	0	0	70,8	42,4	0	0,4	0,36	0
21.04.2024	-	0,873	0	31,528	0	0	30,819	0	0	24	0	0	0	70,8	42,4	0	0,4	0,37	0
22.04.2024	-	0,941	0	34,658	0	0	33,865	0	0	24	0	0	0	71,5	43,7	0	0,4	0,37	0
23.04.2024	-	0,821	0	28,448	0	0	27,796	0	0	24	0	0	0	71,6	41,8	0	0,4	0,36	0
Итого:	8,1	13,508	0	453,845	0	0	443,707	0	0	744	0	-	-	59,23	33,5	0	0,44	0,37	0

Общее время работы системы 744 час.

Период нормальной работы системы 744 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
23.03.2024	1156,198	41687,844	0	0	40668,129	0	0	52600,47	720	2803,52	0
23.04.2024	1169,707	42141,688	0	0	41111,832	0	0	53344,47	1464	2803,52	0

Подпись абонента _____

Представитель теплоснабжения _____