

#33390#

Показания приборов
учёта тепловой энергии
за период с 23.09.2023 по 23.10.2023

Потребитель
Адрес потребителя
Абонентский номер

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

Заводской номер счётчика	Показания прибора, Гкал	Предыдущие показания, Гкал	Разность показаний, Гкал
5110	23.10.2023	23.09.2023	
Количество тепловой энергии, система 1	1011,808	1004,693	7.115

Подпись исполнителя _____



#33389#

Отчёт за период с 23.09.2023 по 23.10.2023.

Номер абонента 4402
 Порядковый номер 8065
 Тип теплосчётчика ВКТ-9
 Заводской номер 5110
 Номер системы 1
 Отчёт сформирован 27.10.2023

Ведомость регистрации параметров:

Дата	t _{нар} , °C	dQ, Гкал	dQ _г , 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
24.09.2023	-	0	0	0	0	0	0	0	0	24	0	0	2	23,7	23	0	0,31	0,32	0
25.09.2023	-	0	0	0	0	0	0	0	0	24	0	0	2	23,2	22,4	0	0,3	0,32	0
26.09.2023	-	0	0	0	0	0	0	0	0	24	0	0	2	23,3	22,5	0	0,31	0,32	0
27.09.2023	-	0	0	0	0	0	0	0	0	24	0	0	2	23,7	22,9	0	0,31	0,32	0
28.09.2023	-	0	0	0	0	0	0	0	0	24	0	0	2	24,1	23,2	0	0,31	0,32	0
29.09.2023	-	0	0	0	0	0	0	0	0	24	0	0	2	24	23,2	0	0,31	0,32	0
30.09.2023	-	0	0	0	0	0	0	0	0	24	0	0	2	23,8	23,1	0	0,31	0,32	0
01.10.2023	-	0	0	0	0	0	0	0	0	24	0	0	2	23,3	22,5	0	0,31	0,32	0
02.10.2023	-	0	0	0	0	0	0	0	0	24	0	0	2	23,2	22,4	0	0,3	0,31	0
03.10.2023	-	0	0	0	0	0	0	0	0	24	0	0	2	23,4	22,7	0	0,29	0,3	0
04.10.2023	-	0	0	0	0	0	0	0	0	24	0	0	2	23	22,3	0	0,29	0,3	0
05.10.2023	-	0	0	0	0	0	0	0	0	24	0	0	2	22,2	21,4	0	0,29	0,3	0
06.10.2023	-	0	0	0	0	0	0	0	0	24	0	0	2	21,3	20,6	0	0,29	0,3	0
07.10.2023	-	0	0	0	0	0	0	0	0	24	0	0	2	21,7	20,9	0	0,29	0,3	0
08.10.2023	-	0	0	0	0	0	0	0	0	24	0	0	2	21,7	21	0	0,29	0,3	0
09.10.2023	-	0	0	0	0	0	0	0	0	24	0	0	2	20,7	20	0	0,29	0,3	0
10.10.2023	-	0	0	0	0	0	0	0	0	24	0	0	2	20,8	20	0	0,29	0,3	0
11.10.2023	-	0	0	0	0	0	0	0	0	24	0	0	2	21,1	20,3	0	0,3	0,31	0
12.10.2023	-	0,293	0	8,42	0	0	8,239	0	0	24	0	0	2	69,1	28,3	0	0,38	0,33	0
13.10.2023	-	0,456	0	13,492	0	0	13,199	0	0	24	0	0	0	69,7	34,7	0	0,47	0,36	0
14.10.2023	-	0,373	0	10,527	0	0	10,299	0	0	24	0	0	0	69,6	32,9	0	0,48	0,36	0
15.10.2023	-	0,592	0	20,35	0	0	19,934	0	0	24	0	0	0	67,2	37,4	0	0,46	0,36	0
16.10.2023	-	0,709	0	24,17	0	0	23,638	0	0	24	0	0	0	70,1	39,8	0	0,45	0,37	0
17.10.2023	-	0,638	0	21,64	0	0	21,165	0	0	24	0	0	0	70	38,9	0	0,46	0,38	0
18.10.2023	-	0,578	0	18,455	0	0	18,051	0	0	24	0	0	0	69,9	37,6	0	0,46	0,38	0
19.10.2023	-	0,799	0	28,69	0	0	28,055	0	0	24	0	0	0	70,3	41,7	0	0,45	0,38	0
20.10.2023	-	0,875	0	31,72	0	0	30,996	0	0	24	0	0	0	71,5	43,2	0	0,45	0,38	0
21.10.2023	-	0,755	0	26,228	0	0	25,637	0	0	24	0	0	0	71	41,3	0	0,46	0,38	0
22.10.2023	-	0,558	0	17,637	0	0	17,251	0	0	24	0	0	0	69,9	37,5	0	0,46	0,38	0
23.10.2023	-	0,491	0	15,482	0	0	15,154	0	0	24	0	0	0	68,5	36	0	0,44	0,36	0
Итого:	-	7,117	0	236,811	0	0	231,618	0	0	720	0	-	-	41,5	28,12	0	0,36	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
23.09.2023	1004,693	36410,242	0	0	35522,043	0	0	48233,52	768	2802,47	0
23.10.2023	1011,808	36647,055	0	0	35753,664	0	0	48953,52	1488	2802,47	0

Подпись абонента

Представитель теплоснабжения