

#101860#

Показания приборов
учёта тепловой энергии
за период с 23.10.2024 по 23.11.2024

Потребитель
Адрес потребителя
Абонентский номер

Ленинградского района, ООО, УК
Горького 38-44, Калининград
5346

Заводской номер счётчика 3662	Показания прибора, Гкал 23.11.2024	Предыдущие показания, Гкал 23.10.2024	Разность показаний, Гкал
Количество тепловой энергии, система 1	4174,9	4140,765	34.135

Подпись исполнителя _____



ТЕПЛОСЧЕТЧИКИ
МП «Калининградтеплосеть»
ОТЧЕТ ПРИНЯЛ
« 28 » 11 20 24 г

ОКУ от. н. дел отк. э. н. н. н.

#100879#

Отчёт за период с 23.10.2024 по 23.11.2024.

Номер абонента 5346
 Порядковый номер 7006
 Тип теплосчётчика ВКТ-9
 Заводской номер 3662
 Номер системы 1
 Отчёт сформирован 28.11.2024

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
24.10.2024	8,5	0,393	0	26,45	0	0	25,843	0	0	4,95	19,07	786433	32774	71,7	29,4	0	0,17	0,3	0
25.10.2024	4	1,616	0	110,956	0	0	108,429	0	0	20,38	3,63	524289	32774	71,4	53,2	0	0,43	0,3	0
26.10.2024	8,2	2,282	0	134,101	0	0	131,036	0	0	24	0	524288	0	71,6	54,2	0	0,51	0,3	0
27.10.2024	9,6	2,524	0	134,266	0	0	131,207	0	0	24	0	524288	0	71,4	52,2	0	0,51	0,3	0
28.10.2024	10,2	2,552	0	134,708	0	0	131,627	0	0	24	0	524288	0	71,6	52,3	0	0,51	0,3	0
29.10.2024	10,9	2,536	0	135,771	0	0	132,665	0	0	24	0	524288	0	71,6	52,5	0	0,51	0,3	0
30.10.2024	12,2	2,529	0	135,808	0	0	132,72	0	0	24	0	524288	0	71,4	52,4	0	0,51	0,3	0
31.10.2024	9,6	2,533	0	134,958	0	0	131,907	0	0	24	0	524288	0	71,1	52	0	0,51	0,3	0
01.11.2024	-	2,547	0	136,191	0	0	133,078	0	0	24	0	524288	0	71,6	52,5	0	0,51	0,3	0
02.11.2024	-	2,576	0	132,401	0	0	129,378	0	0	24	0	524288	0	71,5	51,6	0	0,5	0,3	0
03.11.2024	-	2,62	0	132,528	0	0	129,5	0	0	24	0	524288	0	71,6	51,4	0	0,5	0,3	0
04.11.2024	-	2,54	0	132,678	0	0	129,731	0	0	24	0	524288	0	70,4	50,8	0	0,5	0,3	0
05.11.2024	-	2,627	0	131,486	0	0	128,515	0	0	24	0	524288	0	71,1	50,7	0	0,5	0,3	0
06.11.2024	-	2,663	0	131,106	0	0	128,113	0	0	24	0	524288	0	71,5	50,8	0	0,5	0,3	0
07.11.2024	-	1,6	0	78,938	0	0	77,149	0	0	14,65	9,35	524289	32768	71,2	50,6	0	0,5	0,3	0
08.11.2024	-	0	0	0	0	0	0	0	0	24	524289	32768	71,9	51,2	0	0,5	0,3	0	
09.11.2024	-	0	0	0	0	0	0	0	0	24	524289	32768	71,6	50,7	0	0,5	0,3	0	
10.11.2024	-	0	0	0	0	0	0	0	0	24	524289	32768	72,5	50,7	0	0,49	0,3	0	
11.11.2024	-	0	0	0	0	0	0	0	0	24	524289	32768	76,2	52,5	0	0,49	0,3	0	
12.11.2024	-	0	0	0	0	0	0	0	0	24	524289	32768	76,4	52,5	0	0,49	0,3	0	
13.11.2024	-	0	0	0	0	0	0	0	0	24	524289	32768	76,8	52,6	0	0,49	0,3	0	
14.11.2024	-	0	0	0	0	0	0	0	0	24	524289	32768	73,3	51,1	0	0,49	0,3	0	
15.11.2024	-	0	0	0	0	0	0	0	0	24	524289	32768	71,8	50,7	0	0,5	0,3	0	
16.11.2024	-	0	0	0	0	0	0	0	0	24	524289	32768	71,7	51	0	0,5	0,3	0	
17.11.2024	-	0	0	0	0	0	0	0	0	24	524289	32768	71,7	50,8	0	0,5	0,3	0	
18.11.2024	-	0	0	0	0	0	0	0	0	24	524289	32768	71,7	50,5	0	0,49	0,3	0	
19.11.2024	-	0	0	0	0	0	0	0	0	24	524289	32768	73	51	0	0,5	0,3	0	
20.11.2024	-	0	0	0	0	0	0	0	0	24	524289	32768	72,5	51,3	0	0,5	0,3	0	
21.11.2024	-	0	0	0	0	0	0	0	0	24	524289	32768	74,1	51,3	0	0,5	0,3	0	
22.11.2024	-	0	0	0	0	0	0	0	0	24	524289	32768	77	53	0	0,5	0,3	0	
23.11.2024	-	0	0	0	0	0	0	0	0	24	524289	32768	76	52,4	0	0,5	0,3	0	
Итого:	9,4	34,138	0	1822,346	0	0	1780,898	0	0	327,98	416,05	-	-	72,55	50,96	0	0,49	0,3	0

Общее время работы системы 744 час.

Период нормальной работы системы 327,98 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
23.10.2024	4140,765	171757,812	0	0	167588,094	0	0	38946,92	312,85	31505,88	431,17
23.11.2024	4174,9	173580,156	0	0	169368,984	0	0	39274,9	640,83	31921,93	847,22

Подпись абонента _____

Представитель теплоснабжения _____