

#92375#

Показания приборов  
учёта тепловой энергии  
за период с 23.07.2024 по 23.08.2024

Потребитель  
Адрес потребителя  
Абонентский номер

Мастер, ООО, УК  
Толстикова 47, г.Калининград  
4342

Заводской номер счётчика	Показания прибора, ГДж	Предыдущие показания, ГДж	Разность показаний, ГДж	Разность показаний, Гкал
22185426	23.08.2024	23.07.2024		
Количество тепловой энергии, система 1	2664,673	2534,864	129.809	31.004

Подпись исполнителя \_\_\_\_\_



#92374#

Отчёт за период с 23.07.2024 по 23.08.2024.

Номер абонента 4342  
 Порядковый номер 0  
 Тип теплосчётчика ТВ7 (ASCII)  
 Заводской номер 22185426  
 Номер системы 1  
 Отчёт сформирован 28.08.2024

## Ведомость регистрации параметров:

Дата	t <sub>нар</sub> , °C	dQ, ГДж	dQ <sub>г</sub> , Гкал	dV1, м3	dV2, м3	dV3, м3	dM1, т	dM2, т	dM3, т	dTNar, ч	dTtn, ч	t1, °C	t2, °C	p1, МПа	p2, МПа
24.07.2024	-	3,884	0,159	83,82	82,683	0,359	81,866	81,253	0,353	24	0	72,2	61,1	0,41	0,27
25.07.2024	-	4,046	0,083	86,69	85,493	0,548	84,648	84	0,539	24	0	72,6	61,6	0,42	0,27
26.07.2024	-	4,054	0,127	85,189	84,015	0,677	83,195	82,558	0,665	24	0	72,4	61,3	0,41	0,27
27.07.2024	-	4,041	0,155	82,63	81,429	0,58	80,702	80,041	0,57	24	0	72,2	60,7	0,41	0,27
28.07.2024	-	4,067	0,132	77,849	76,688	0,49	76,04	75,422	0,482	24	0	72	59,7	0,4	0,27
29.07.2024	-	4,166	0,11	79,355	78,181	0,563	77,503	76,887	0,554	24	0	72,2	59,8	0,4	0,27
30.07.2024	-	4,338	0,125	96,161	94,815	0,615	93,902	93,144	0,604	24	0	72,5	61,9	0,4	0,27
31.07.2024	-	4,477	0,143	96,279	94,868	0,51	94,03	93,222	0,501	24	0	72,3	61,2	0,4	0,27
01.08.2024	-	4,397	0,117	98,336	96,889	0,533	96,036	95,184	0,524	24	0	72,3	61,7	0,4	0,27
02.08.2024	-	4,349	0,123	99,434	97,946	0,45	97,087	96,202	0,442	24	0	72,6	62,2	0,41	0,27
03.08.2024	-	4,344	0,105	97,618	96,129	0,503	95,327	94,429	0,494	24	0	72,5	61,9	0,4	0,27
04.08.2024	-	4,518	0,117	96,401	94,887	0,458	94,145	93,248	0,45	24	0	72,4	61,2	0,4	0,27
05.08.2024	-	4,403	0,104	97,86	96,349	0,586	95,567	94,656	0,576	24	0	72,4	61,8	0,4	0,27
06.08.2024	-	4,335	0,135	97,055	95,589	0,471	94,789	93,916	0,463	24	0	72,2	61,6	0,4	0,27
07.08.2024	-	4,283	0,109	97,124	95,647	0,528	94,861	93,963	0,519	24	0	72,2	61,8	0,4	0,27
08.08.2024	-	4,2	0,123	75,109	73,826	0,57	73,362	72,637	0,562	24	0	72,1	58,8	0,4	0,27
09.08.2024	-	4,4	0,121	93,173	91,864	0,505	90,998	90,28	0,496	24	0	72,3	61,1	0,4	0,27
10.08.2024	-	4,406	0,116	97,709	96,387	0,559	95,425	94,701	0,549	24	0	72,3	61,6	0,4	0,27
11.08.2024	-	4,561	0,13	94,12	92,826	0,508	91,926	91,242	0,499	24	0	72,2	60,7	0,4	0,27
12.08.2024	-	3,707	0,116	64,732	63,565	0,468	63,237	62,557	0,462	24	0	71,8	58,3	0,4	0,27
13.08.2024	-	3,537	0,092	45,209	44,035	0,603	44,181	43,46	0,595	24	0	71,3	52,8	0,4	0,27
14.08.2024	-	4,138	0,12	75,088	73,649	0,536	73,329	72,446	0,528	24	0	72,4	59,3	0,41	0,27
15.08.2024	-	3,917	0,118	58,995	57,659	0,667	57,624	56,799	0,657	24	0	72,1	56,5	0,41	0,27
16.08.2024	-	4,204	0,14	81,14	79,599	0,609	79,257	78,28	0,599	24	0	72,1	59,8	0,4	0,27
17.08.2024	-	4,08	0,136	81,537	79,959	0,499	79,639	78,616	0,491	24	0	72,2	60,3	0,41	0,27
18.08.2024	-	4,175	0,113	79,764	78,215	0,535	77,908	76,924	0,526	24	0	72,2	59,8	0,4	0,27
19.08.2024	-	4,177	0,119	82,429	80,811	0,466	80,497	79,45	0,458	24	0	72,4	60,4	0,41	0,27
20.08.2024	-	4,117	0,107	79,645	78,083	0,525	77,791	76,787	0,516	24	0	72,1	59,8	0,4	0,27
21.08.2024	-	4,137	0,117	79,881	78,299	0,529	78,026	77,001	0,52	24	0	72,1	59,8	0,4	0,27
22.08.2024	-	4,105	0,118	76,961	75,418	0,377	75,172	74,188	0,371	24	0	72,1	59,4	0,4	0,27
23.08.2024	-	4,246	0,084	79,628	78,033	0,646	77,768	76,739	0,635	24	0	72,3	59,7	0,4	0,27
Итого:	-	129,809	3,714	2616,921	2573,836	16,473	2555,838	2530,232	16,2	744	0	72,23	60,25	0,4	0,27

Общее время работы системы 744 час.

Период нормальной работы системы 744 час.

## Показания интеграторов:

Дата	Q, ГДж	V1, м3	V2, м3	V3, м3	M1, т	M2, т	M3, т	TNar, ч	Ttn, ч
23.07.2024	2534,864	28299,775	28060,521	27,943	27575,709	27675,449	27,529	4980	0
23.08.2024	2664,673	30916,694	30634,354	44,416	30131,548	30205,679	43,731	5724	0

Подпись абонента \_\_\_\_\_

Представитель теплоснабжения \_\_\_\_\_