

#92343#

Показания приборов  
учёта тепловой энергии  
за период с 23.07.2024 по 23.08.2024

Потребитель  
Адрес потребителя  
Абонентский номер

Ленинградского района, ООО, УК  
Зеленая 42-52, Калининград  
5346

Заводской номер счётчика 110828	Показания прибора, МВт×ч 23.08.2024	Предыдущие показания, МВт×ч 23.07.2024	Разность показаний, МВт×ч	Разность показаний, Гкал
Количество тепловой энергии, система 1	11014,087	10986,763	27.324	23.498

Подпись исполнителя \_\_\_\_\_



#92342#

Отчёт за период с 23.07.2024 по 23.08.2024.

Номер абонента 5346  
 Порядковый номер 0  
 Тип теплосчётчика СКМ-2  
 Заводской номер 110828  
 Номер системы 1  
 Отчёт сформирован 28.08.2024

## Ведомость регистрации параметров:

Дата	t <sub>нар</sub> , °C	Q, МВт×ч	Q <sub>г</sub>	V1, м3	V2, м3	M1, т	M2, т	TRab,	TNар, ч	Ttn, ч	TekErr,	TehErr,	t1, °C	t2, °C	t3, °C	p1, МПа	p2, МПа
24.07.2024	-	0,849	0	0	0	29,023	27,491	24	24	0	0	8	41	47	0	0,44	0,29
25.07.2024	-	0,873	0	0	0	29,527	28,003	24	24	0	0	8	41	46	0	0,44	0,29
26.07.2024	-	0,863	0	0	0	29,197	27,65	24	24	0	0	8	41	45	0	0,44	0,29
27.07.2024	-	0,85	0	0	0	28,873	27,351	24	24	0	0	8	41	45	0	0,44	0,29
28.07.2024	-	0,93	0	0	0	30,531	28,987	24	24	0	0	8	41	45	0	0,44	0,29
29.07.2024	-	0,864	0	0	0	29,633	28,042	24	24	0	0	8	57	47	0	0,43	0,29
30.07.2024	-	0,916	0	0	0	31,592	29,952	24	24	0	0	8	70	47	0	0,43	0,29
31.07.2024	-	0,915	0	0	0	30,306	28,731	24	24	0	0	0	70	46	0	0,44	0,29
01.08.2024	-	0,893	0	0	0	29,82	28,278	24	24	0	0	0	69	46	0	0,44	0,29
02.08.2024	-	0,849	0	0	0	29,315	27,917	24	24	0	0	0	69	47	0	0,44	0,29
03.08.2024	-	0,873	0	0	0	29,963	28,631	24	24	0	0	0	70	47	0	0,44	0,29
04.08.2024	-	0,906	0	0	0	29,788	28,467	24	24	0	0	0	70	46	0	0,44	0,29
05.08.2024	-	0,905	0	0	0	29,937	28,663	24	24	0	0	0	71	46	0	0,44	0,29
06.08.2024	-	0,876	0	0	0	33,123	31,613	24	24	0	0	0	70	47	0	0,44	0,28
07.08.2024	-	0,871	0	0	0	36,735	35,571	24	24	0	0	0	70	48	0	0,44	0,3
08.08.2024	-	0,867	0	0	0	37,382	36,144	24	24	0	0	0	70	47	0	0,45	0,32
09.08.2024	-	0,863	0	0	0	37,101	35,824	24	24	0	0	0	70	47	0	0,45	0,32
10.08.2024	-	0,872	0	0	0	38,93	37,635	24	24	0	0	0	71	47	0	0,45	0,32
11.08.2024	-	0,908	0	0	0	40,53	39,215	24	24	0	0	0	71	49	0	0,46	0,32
12.08.2024	-	0,935	0	0	0	39,922	38,584	24	24	0	0	0	71	48	0	0,46	0,32
13.08.2024	-	0,934	0	0	0	38,51	37,2	24	24	0	0	0	71	48	0	0,45	0,32
14.08.2024	-	0,889	0	0	0	37,338	34,434	24	24	0	0	0	72	49	0	0,44	0,31
15.08.2024	-	0,87	0	0	0	35,317	32,255	24	24	0	0	0	71	48	0	0,45	0,32
16.08.2024	-	0,847	0	0	0	36,214	33,113	24	24	0	0	0	70	47	0	0,46	0,32
17.08.2024	-	0,832	0	0	0	37,092	34,04	24	24	0	0	0	71	47	0	0,46	0,32
18.08.2024	-	0,879	0	0	0	35,956	32,787	24	24	0	0	8	71	47	0	0,46	0,32
19.08.2024	-	0,838	0	0	0	36,682	33,365	24	24	0	0	0	69	47	0	0,46	0,32
20.08.2024	-	0,896	0	0	0	36,919	33,491	24	24	0	0	0	68	46	0	0,46	0,32
21.08.2024	-	0,848	0	0	0	31,568	28,785	24	24	0	0	0	69	47	0	0,45	0,32
22.08.2024	-	0,882	0	0	0	29,729	27,525	24	24	0	0	0	70	47	0	0,44	0,3
23.08.2024	-	0,931	0	0	0	30,505	28,339	24	24	0	0	0	70	47	0	0,44	0,29
Итого:	-	27,324	0	0	0	1037,058	978,083	744	744	0	-	-	65,03	46,87	0	0,45	0,3

Общее время работы системы 744 час.

Период нормальной работы системы 744 час.

## Показания интеграторов:

Дата	Q, МВт×ч	V1, м3	V2, м3	M1, т	M2, т	TNар, ч	Ttn, ч
23.07.2024	10986,763	0	0	431252,154	428327,697	89618,9	2668,87
23.08.2024	11014,087	0	0	432289,212	429305,78	90362,87	2668,87

Подпись абонента

Представитель теплоснабжения