

#94404#

Показания приборов  
учёта тепловой энергии  
за период с 20.08.2024 по 20.09.2024

Потребитель  
Адрес потребителя  
Абонентский номер

Примавера, ООО  
Мира 41-43, Калининград  
4828

Заводской номер счётчика 16037877	Показания прибора, ГДж 20.09.2024	Предыдущие показания, ГДж 20.08.2024	Разность показаний, ГДж	Разность показаний, Гкал
Количество тепловой энергии, система 1	17,186	0,353	16.833	4.02

Подпись исполнителя \_\_\_\_\_



#94403#

Отчёт за период с 20.08.2024 по 20.09.2024.

Номер абонента 4828  
 Порядковый номер 7815  
 Тип теплосчётчика ТВ7  
 Заводской номер 16037877  
 Номер системы 1  
 Отчёт сформирован 24.09.2024

## Ведомость регистрации параметров:

Дата	tнар, °C	dQ, ГДж	dQg, Гкал	dV1, м3	dV2, м3	dV3, м3	dM1, т	dM2, т	dM3, т	dTNar, ч	Tmin,	Tmax,	dTtn, ч	t1, °C	t2, °C	p1, МПа	p2, МПа
21.08.2024	-	0,509	0	6,694	0	0	6,557	0	0	12	0	0	12	67,1	48,6	0,41	0,4
22.08.2024	-	0,655	0	8,621	0	0	8,443	0	0	24	0	0	0	67,6	49	0,43	0,41
23.08.2024	-	0,786	0	10,033	0	0	9,82	0	0	24	0	0	0	68,4	49,3	0,44	0,4
24.08.2024	-	0,529	0	5,515	0	0	5,408	0	0	24	0	0	0	65,3	42	0,44	0,39
25.08.2024	-	0,451	0	4,823	0	0	4,731	0	0	24	0	0	0	64,6	41,8	0,44	0,39
26.08.2024	-	0,523	0	7,247	0	0	7,099	0	0	24	0	0	0	67,2	49,7	0,44	0,39
27.08.2024	-	0,541	0	7,196	0	0	7,05	0	0	24	0	0	0	66,9	48,5	0,44	0,4
28.08.2024	-	0,459	0	6,089	0	0	5,967	0	0	24	0	0	0	66,4	48	0,45	0,4
29.08.2024	-	0,483	0	6,294	0	0	6,165	0	0	24	0	0	0	67	48,4	0,44	0,4
30.08.2024	-	0,721	0	9,54	0	0	9,342	0	0	24	0	0	0	67,8	49,4	0,43	0,4
31.08.2024	-	0,597	0	5,729	0	0	5,618	0	0	24	0	0	0	65,1	39,7	0,44	0,4
01.09.2024	-	0,407	0	4,247	0	0	4,17	0	0	24	0	0	0	63,1	39,8	0,44	0,4
02.09.2024	-	0,552	0	7,775	0	0	7,619	0	0	24	0	0	0	66,3	49	0,42	0,39
03.09.2024	-	0,539	0	7,235	0	0	7,09	0	0	24	0	0	0	66,4	48,3	0,43	0,39
04.09.2024	-	0,544	0	7,278	0	0	7,132	0	0	24	0	0	0	66,3	48,1	0,44	0,39
05.09.2024	-	0,496	0	7,024	0	0	6,882	0	0	24	0	0	0	66,6	49,4	0,44	0,39
06.09.2024	-	0,554	0	7,39	0	0	7,241	0	0	24	0	0	0	66,7	48,4	0,44	0,39
07.09.2024	-	0,59	0	6,052	0	0	5,935	0	0	24	0	0	0	65,3	41,6	0,44	0,39
08.09.2024	-	0,56	0	5,481	0	0	5,377	0	0	24	0	0	0	64,7	39,8	0,44	0,39
09.09.2024	-	0,486	0	6,57	0	0	6,438	0	0	24	0	0	0	66,6	48,6	0,43	0,38
10.09.2024	-	0,415	0	5,537	0	0	5,429	0	0	24	0	0	0	65,7	47,4	0,44	0,39
11.09.2024	-	0,6	0	9,029	0	0	8,852	0	0	24	0	0	0	65,5	49,3	0,43	0,39
12.09.2024	-	0,655	0	8,67	0	0	8,49	0	0	24	0	0	0	67,6	49,2	0,44	0,39
13.09.2024	-	0,564	0	7,076	0	0	6,932	0	0	24	0	0	0	67,1	47,6	0,44	0,39
14.09.2024	-	0,484	0	4,81	0	0	4,719	0	0	24	0	0	0	64,4	39,9	0,44	0,39
15.09.2024	-	0,409	0	4,233	0	0	4,155	0	0	24	0	0	0	63,4	39,9	0,44	0,39
16.09.2024	-	0,483	0	6,546	0	0	6,416	0	0	24	0	0	0	66,1	48,2	0,44	0,39
17.09.2024	-	0,509	0	6,827	0	0	6,689	0	0	24	0	0	0	66,7	48,5	0,44	0,39
18.09.2024	-	0,607	0	8,074	0	0	7,908	0	0	24	0	0	0	67,3	48,9	0,44	0,39
19.09.2024	-	0,531	0	7,242	0	0	7,096	0	0	24	0	0	0	66,6	48,7	0,43	0,38
20.09.2024	-	0,593	0	7,775	0	0	7,619	0	0	24	0	0	0	66,5	48	0,44	0,38
Итого:	-	16,832	0	212,652	0	0	208,389	0	0	732	0	0	12	66,2	46,55	0,44	0,39

Общее время работы системы 744 час.

Период нормальной работы системы 732 час.

## Показания интеграторов:

Дата	Q, ГДж	V1, м3	V2, м3	V3, м3	M1, т	M2, т	M3, т	TNar, ч	Ttn, ч
20.08.2024	0,353	21,896	0	0	21,637	0	0	12	483
20.09.2024	17,186	234,549	0	0	230,025	0	0	756	483

Подпись абонента \_\_\_\_\_

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