

#84607#

Показания приборов  
учёта тепловой энергии  
за период с 23.05.2024 по 08.06.2024

Потребитель  
Адрес потребителя  
Абонентский номер

ЖКМР, ООО, УК  
Интернациональная 27-31, Калининград (2ой ввод)  
4113

Заводской номер счётчика 16027170	Показания прибора, ГДж 08.06.2024	Предыдущие показания, ГДж 23.05.2024	Разность показаний, ГДж	Разность показаний, Гкал
Количество тепловой энергии, система 1	2102,485	2102,485	0	0
Количество тепловой энергии, система 2	1075,526	1029,463	46.063	11.002

Подпись исполнителя



*с 09.06.24 по 08*



#84606#

Отчёт за период с 23.05.2024 по 08.06.2024.

Номер абонента 4113  
 Порядковый номер 6702  
 Тип теплосчётчика ТВ7 (ASCII)  
 Заводской номер 16027170  
 Номер системы 2  
 Отчёт сформирован 17.06.2024

## Ведомость регистрации параметров:

Дата	tнар, °C	dQ, ГДж	dQg, Гкал	dV1, м3	dV2, м3	dV3, м3	dM1, т	dM2, т	dM3, т	dTNar, ч	dTtn, ч	t1, °C	t2, °C	p1, МПа	p2, МПа
24.05.2024	-	3,966	0	35,484	26,754	0	34,782	26,451	0	24	0	66	49,4	0,44	0,42
25.05.2024	-	3,805	0	36,103	26,733	0	35,464	26,457	0	24	0	62,1	47,2	0,44	0,42
26.05.2024	-	3,784	0	36,01	26,715	0	35,372	26,439	0	24	0	62,1	47,3	0,44	0,42
27.05.2024	-	3,875	0	36,374	26,639	0	35,731	26,362	0	24	0	62,1	47,3	0,44	0,42
28.05.2024	-	3,569	0	35,112	26,648	0	34,492	26,371	0	24	0	62,1	47,4	0,44	0,42
29.05.2024	-	3,521	0	34,75	26,559	0	34,137	26,283	0	24	0	62,1	47,2	0,44	0,42
30.05.2024	-	3,581	0	35,165	26,707	0	34,542	26,431	0	24	0	62,1	47,3	0,44	0,42
31.05.2024	-	3,574	0	35,307	26,875	0	34,684	26,595	0	24	0	62,1	47,4	0,44	0,42
01.06.2024	-	3,711	0	35,841	26,778	0	35,208	26,498	0	24	0	62,1	47,5	0,44	0,42
02.06.2024	-	3,529	0	34,976	26,7	0	34,357	26,422	0	24	0	62,1	47,4	0,44	0,42
03.06.2024	-	3,759	0	35,684	26,457	0	35,052	26,183	0	24	0	62,1	47,2	0,44	0,42
04.06.2024	-	3,666	0	34,768	25,982	0	34,153	25,719	0	24	0	62,1	46,8	0,44	0,42
05.06.2024	-	1,418	0	14,401	9,788	0	14,182	9,695	0	24	0	56,5	45,3	0,32	0,3
06.06.2024	-	0,109	0	1,709	0,24	0	1,706	0,239	0	24	0	22,8	23	0,26	0,27
07.06.2024	-	0,102	0	1,639	0,204	0	1,636	0,203	0	24	0	21,9	21,4	0,27	0,27
08.06.2024	-	0,093	0	1,548	0,177	0	1,545	0,177	0	24	0	21,2	20,6	0,27	0,28
Итого:	-	46,062	0	444,871	329,956	0	437,043	326,525	0	384	0	54,47	42,48	0,4	0,38

Общее время работы системы 384 час.

Период нормальной работы системы 384 час.

## Показания интеграторов:

Дата	Q, ГДж	V1, м3	V2, м3	V3, м3	M1, т	M2, т	M3, т	TNar, ч	Ttn, ч
23.05.2024	1029,463	9420,966	6939,895	0	9254,123	6871,283	0	5889	2
08.06.2024	1075,526	9865,836	7269,851	0	9691,169	7197,81	0	6273	2

Подпись абонента

Представитель теплоснабжения