

# #24358#

## Отчёт по теплопотреблению за период с 23.06.2022 по 23.07.2022

Потребитель  
Адрес потребителя  
Номер абонента  
Порядковый номер  
Тип теплосчётчика  
Заводской номер  
Номер системы

РЕМЖИЛСТРОЙ ЖЭУ, ООО, УК  
Докука 15, г.Калининград  
1870  
3424  
ТЭМ-104  
1248346  
1

### Ведомость регистрации параметров:

Дата	Q, Гкал	V1, м3	V2, м3	V3, м3	M1, т	M2, т	M3, т	TRab	TNar, ч	TekErr	TehErr	t1, °C	t2, °C	t3, °C	p1, МПа	p2, МПа	p3, МПа	TempNar, °C
24.06.2022	0,555	23,666	22,785	0	23,141	22,553	0	24	24	0	0	70,7	46,8	0	9	5,1	0	-
25.06.2022	0,537	23,551	22,693	0	23,029	22,459	0	24	24	0	0	70,4	47,2	0	9	5,1	0	-
26.06.2022	0,537	23,693	22,84	0	23,172	22,605	0	24	24	0	0	70,3	47,2	0	9	5,1	0	-
27.06.2022	0,533	24,168	23,336	0	23,643	23,092	0	24	24	0	0	69,8	47,4	0	9	5,1	0	-
28.06.2022	0,531	38,293	37,746	0	37,607	37,33	0	24	24	0	0	62,6	48,6	0	9	5,1	0	-
29.06.2022	0,509	22,568	21,719	0	22,07	21,492	0	24	24	0	0	70,4	47,4	0	9	5,1	0	-
30.06.2022	0,522	23,055	22,201	0	22,545	21,971	0	24	24	0	0	70,4	47,4	0	9	5,1	0	-
01.07.2022	0,501	22,949	22,09	0	22,451	21,857	0	24	24	0	0	69,9	47,7	0	9	5,1	0	-
02.07.2022	0,534	24,543	23,701	0	24,01	23,453	0	24	24	0	0	69,7	47,5	0	9	5,1	0	-
03.07.2022	0,518	23,816	22,965	0	23,301	22,723	0	24	24	0	0	69,8	47,6	0	9	5,1	0	-
04.07.2022	0,533	24,002	23,148	0	23,477	22,908	0	24	24	0	0	70	47,4	0	9	5,1	0	-
05.07.2022	0,526	23,408	22,535	0	22,896	22,301	0	24	24	0	0	70,2	47,3	0	9	5,1	0	-
06.07.2022	0,512	23,105	22,254	0	22,598	22,02	0	24	24	0	0	70,1	47,5	0	9	5,1	0	-
07.07.2022	0,531	24,938	24,104	0	24,404	23,852	0	24	24	0	0	69,3	47,6	0	9	5,1	0	-
08.07.2022	0,502	24,189	23,357	0	23,674	23,109	0	24	24	0	0	69,1	47,9	0	9	5,1	0	-
09.07.2022	0,546	25,682	24,848	0	25,135	24,584	0	24	24	0	0	69,2	47,6	0	9	5,1	0	-
10.07.2022	0,569	27,201	26,377	0	26,625	26,104	0	24	24	0	0	68,8	47,5	0	9	5,1	0	-
11.07.2022	0,541	25,781	24,969	0	25,234	24,705	0	24	24	0	0	69	47,6	0	9	5,1	0	-
12.07.2022	0,581	27,646	26,83	0	27,062	26,553	0	24	24	0	0	68,7	47,3	0	9	5,1	0	-
13.07.2022	0,554	25,676	24,85	0	25,127	24,592	0	24	24	0	0	69,2	47,3	0	9	5,1	0	-
14.07.2022	0,545	25,621	24,803	0	25,076	24,543	0	24	24	0	0	69,1	47,4	0	9	5,1	0	-
15.07.2022	0,553	27,004	26,201	0	26,436	25,924	0	24	24	0	0	68,5	47,7	0	9	5,1	0	-
16.07.2022	0,578	27,416	26,611	0	26,836	26,334	0	24	24	0	0	68,8	47,4	0	9	5,1	0	-
17.07.2022	0,557	26,232	25,418	0	25,674	25,152	0	24	24	0	0	69	47,4	0	9	5,1	0	-
18.07.2022	0,574	27,402	26,592	0	26,822	26,316	0	24	24	0	0	68,8	47,5	0	9	5,1	0	-
19.07.2022	0,559	26,283	25,451	0	25,725	25,184	0	24	24	0	0	69	47,4	0	9	5,1	0	-
20.07.2022	0,542	26,342	25,541	0	25,787	25,271	0	24	24	0	0	68,6	47,7	0	9	5,1	0	-
21.07.2022	0,507	23,73	22,91	0	23,219	22,668	0	24	24	0	0	69,5	47,7	0	9	5,1	0	-
22.07.2022	0,48	22,291	21,869	0	21,814	21,643	0	24	24	0	0	69,2	47,4	0	9	5,1	0	-
23.07.2022	0,543	25,975	25,51	0	25,422	25,24	0	24	24	0	0	69	47,7	0	9	5,1	0	-
Итого:	16,11	760,226	736,254	0	744,012	728,538	0	720	720	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Гкал	16,11																	

Общее время работы системы, ч 720

Период нормальной работы системы, ч 720

### Показания интеграторов:

Дата	Q, Гкал	V1, м3	V2, м3	V3, м3	M1, т	M2, т	M3, т	TNar, ч	Ttn, ч
23.06.2022	658,778	31241,689	31265,713	0	30500,098	30873,223	0	11955,09	0
23.07.2022	674,886	32001,918	32001,967	0	31244,109	31601,76	0	12675,09	0

Подпись абонента \_\_\_\_\_

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

ТЕПЛОСЧЕТЧИКИ  
МП «Калининградтеплосеть»  
ОТЧЕТ ПРИНЯТ  
25.07.2022 7:47:28