

# #10937#

## Отчёт по теплопотреблению за период с 23.06.2023 по 23.07.2023

Потребитель	Соседи, ТСЖ, УК
Адрес потребителя	Воскресенская 2, микрорайон Прибрежный, Калининград
Номер абонента	4431
Порядковый номер	6067
Тип теплосчётчика	ТЭМ-104
Заводской номер	1644159
Номер системы	2

### Ведомость регистрации параметров:

Дата	Q, Гкал	V1, м3	V2, м3	M1, т	M2, т	TRab	TNar, ч	TekErr	TehErr	t1, °C	t2, °C	t3, °C	p1, МПа	p2, МПа	p3, МПа	TempNar, °C
24.06.2023	0,22	11,891	10,049	11,678	9,929	24	24	0	0	63	50,6	8	9,1	5,1	4,1	-
25.06.2023	0,26	12,068	9,238	11,859	9,132	24	24	0	0	61,9	49,6	8	9,1	5,1	4,1	-
26.06.2023	0,232	11,824	9,583	11,618	9,472	24	24	0	0	62,1	49,9	8	9,1	5,1	4,1	-
27.06.2023	0,248	11,879	9,294	11,674	9,189	24	24	0	0	61,6	49,2	8	9,1	5,1	4,1	-
28.06.2023	0,222	11,563	9,537	11,362	9,428	24	24	0	0	62	49,6	8	9,1	5,1	4,1	-
29.06.2023	0,235	11,725	9,398	11,523	9,292	24	24	0	0	61,6	49,3	8	9,1	5,1	4,1	-
30.06.2023	0,221	11,709	9,557	11,513	9,45	24	24	0	0	60,6	48,9	8	9,1	5,1	4,1	-
01.07.2023	0,212	11,697	9,889	11,493	9,775	24	24	0	0	61,9	49,8	8	9,1	5,1	4,1	-
02.07.2023	0,243	11,837	9,429	11,628	9,32	24	24	0	0	62,4	49,9	8	9,1	5,1	4,1	-
03.07.2023	0,213	11,068	9,211	10,875	9,107	24	24	0	0	62	49,2	8	9,1	5,1	4,1	-
04.07.2023	0,224	10,533	8,294	10,354	8,207	24	24	0	0	61,1	47,8	8	9,1	5,1	4,1	-
05.07.2023	0,22	10,458	8,38	10,278	8,291	24	24	0	0	61,5	47,9	8	9,1	5,1	4,1	-
06.07.2023	0,22	10,571	8,563	10,384	8,468	24	24	0	0	62,4	48,9	8	9,1	5,1	4,1	-
07.07.2023	0,213	10,096	8,162	9,92	8,074	24	24	0	0	62	48	8	9,1	5,1	4,1	-
08.07.2023	0,214	10,496	8,551	10,314	8,458	24	24	0	0	61,8	48,3	8	9,1	5,1	4,1	-
09.07.2023	0,214	10,423	8,395	10,247	8,306	24	24	0	0	61	47,7	8	9,1	5,1	4,1	-
10.07.2023	0,23	10,474	8,308	10,286	8,216	24	24	0	0	62,8	48,7	8	9,1	5,1	4,1	-
11.07.2023	0,21	10,272	8,404	10,092	8,312	24	24	0	0	62,2	48,6	8	9,1	5,1	4,1	-
12.07.2023	0,227	10,272	7,971	10,094	7,886	24	24	0	0	61,7	48	8	9,1	5,1	4,1	-
13.07.2023	0,205	9,95	8,141	9,777	8,055	24	24	0	0	61,7	47,9	8	9,1	5,1	4,1	-
14.07.2023	0,219	10,24	8,216	10,059	8,126	24	24	0	0	62,5	48,6	8	9,1	5,1	4,1	-
15.07.2023	0,214	10,125	8,203	9,946	8,113	24	24	0	0	62,4	48,4	8	9,1	5,1	4,1	-
16.07.2023	0,215	10,018	7,92	9,844	7,834	24	24	0	0	62	48,4	8	9,1	5,1	4,1	-
17.07.2023	0,207	9,895	8,02	9,722	7,933	24	24	0	0	62	48,2	8	9,1	5,1	4,1	-
18.07.2023	0,205	9,792	8,027	9,619	7,94	24	24	0	0	62,5	48,2	8	9,1	5,1	4,1	-
19.07.2023	0,225	9,81	7,517	9,64	7,438	24	24	0	0	61,8	47,6	8	9,1	5,1	4,1	-
20.07.2023	0,215	9,701	7,556	9,537	7,479	24	24	0	0	61	46,9	8	9,1	5,1	4,1	-
21.07.2023	0,21	9,757	7,837	9,589	7,755	24	24	0	0	61,6	47,3	8	9,1	5,1	4,1	-
22.07.2023	0,238	10,004	7,601	9,829	7,522	24	24	0	0	62,2	47,3	8	9,1	5,1	4,1	-
23.07.2023	0,22	9,886	7,902	9,712	7,819	24	24	0	0	62,4	47,6	8	9,1	5,1	4,1	-
Итого:	6,651	320,034	257,153	314,466	254,326	720	720	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Гкал	6,651															

Общее время работы системы, ч 720

Период нормальной работы системы, ч 720

### Показания интеграторов:

Дата	Q, Гкал	V1, м3	V2, м3	M1, т	M2, т	TNar, ч	Ttn, ч
23.06.2023	26,188	1484,184	1213,947	1458,287	1198,669	2385,07	0,1
23.07.2023	32,842	1804,218	1471,097	1772,755	1452,994	3105,07	0,1

Подпись абонента \_\_\_\_\_

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

ТЕПЛОСЧЕТЧИКИ
МП «Калининградтеплосеть»
ОТЧЕТ ПРИНЯТ
25.07.2023 7:13:52