

# #3951#

## Отчёт по теплопотреблению за период с 23.01.2022 по 23.02.2022

Потребитель ЖЭУ 7 сервис, ООО, УК  
Адрес потребителя Барнаульская 1-3, Калининград  
Номер абонента 6837  
Порядковый номер 9282  
Тип теплосчётчика ТВ7 (АСЦП)  
Заводской номер 20103222  
Номер системы 1

### Ведомость регистрации параметров:

Дата	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	TempNar, °C
24.01.2022	4,451	0	40,843	0	0	39,797	0	0	24	0	76	49,3	0,34	0,27	-1,2
25.01.2022	4,239	0	41,443	0	0	40,436	0	0	24	0	73,9	48,9	0,34	0,27	0,2
26.01.2022	4,116	0	40,493	0	0	39,525	0	0	24	0	73,1	48,3	0,33	0,27	3,1
27.01.2022	4,262	0	41,564	0	0	40,542	0	0	24	0	74,3	49,2	0,34	0,27	1,6
28.01.2022	4,131	0	40,047	0	0	39,079	0	0	24	0	73,6	48,4	0,33	0,27	3,8
29.01.2022	4,179	0	39,501	0	0	38,538	0	0	24	0	73,9	48,1	0,33	0,27	3
30.01.2022	4,187	0	40,576	0	0	39,591	0	0	24	0	73,8	48,6	0,34	0,27	0,7
31.01.2022	4,299	0	40,081	0	0	39,081	0	0	24	0	74,9	48,7	0,34	0,27	3,4
01.02.2022	4,411	0	40,248	0	0	39,218	0	0	24	0	75,9	49,1	0,34	0,28	0,9
02.02.2022	4,493	0	40,8	0	0	39,739	0	0	24	0	76,7	49,8	0,34	0,28	-
03.02.2022	4,539	0	40,923	0	0	39,852	0	0	24	0	76,9	49,7	0,34	0,28	-
04.02.2022	4,432	0	41,857	0	0	40,799	0	0	24	0	75,6	49,7	0,34	0,27	-
05.02.2022	4,267	0	41,861	0	0	40,842	0	0	24	0	74	49	0,34	0,27	-
06.02.2022	4,198	0	41,473	0	0	40,468	0	0	24	0	73,8	49	0,34	0,27	-
07.02.2022	4,17	0	40,884	0	0	39,891	0	0	24	0	73,8	48,9	0,34	0,27	-
08.02.2022	4,19	0	41,097	0	0	40,099	0	0	24	0	73,7	48,8	0,34	0,27	-
09.02.2022	4,171	0	42,341	0	0	41,333	0	0	24	0	73,1	49	0,34	0,27	-
10.02.2022	4,129	0	42,111	0	0	41,11	0	0	24	0	73	49	0,34	0,27	-
11.02.2022	4,134	0	41,347	0	0	40,354	0	0	24	0	73,4	48,9	0,34	0,27	-
12.02.2022	4,351	0	40,729	0	0	39,698	0	0	24	0	75,6	49,5	0,34	0,27	-
13.02.2022	4,43	0	41,272	0	0	40,213	0	0	24	0	76,1	49,8	0,34	0,27	-
14.02.2022	4,312	0	42,423	0	0	41,377	0	0	24	0	74,4	49,5	0,35	0,28	3,3
15.02.2022	4,121	0	42,096	0	0	41,111	0	0	24	0	72,3	48,4	0,35	0,27	4
16.02.2022	4,172	0	43,109	0	0	42,095	0	0	24	0	72,6	48,9	0,35	0,28	3,4
17.02.2022	4,033	0	41,846	0	0	40,868	0	0	24	0	72,2	48,7	0,34	0,27	5,5
18.02.2022	4,103	0	41,622	0	0	40,632	0	0	24	0	72,9	48,8	0,34	0,27	5,8
19.02.2022	4,019	0	40,948	0	0	39,995	0	0	24	0	72,1	48,1	0,34	0,27	4,6
20.02.2022	4,12	0	40,853	0	0	39,88	0	0	24	0	72,9	48,2	0,34	0,27	4,5
21.02.2022	4,158	0	42,666	0	0	41,658	0	0	24	0	72,7	48,9	0,35	0,27	2,8
22.02.2022	4,302	0	40,743	0	0	39,726	0	0	24	0	75	49,2	0,34	0,28	5,8
23.02.2022	4,387	0	41,506	0	0	40,458	0	0	24	0	75,4	49,5	0,34	0,28	1,2
Итого:	131,506	0	1279,303	0	0	1248,005	0	0	744	0	0	0	0	0	0
Гкал	31,41														

Общее время работы системы, ч 744

Период нормальной работы системы, ч 744

### Показания интеграторов:

Дата	Q, ГДж	V1, м3	V2, м3	V3, м3	M1, т	M2, т	M3, т	TNar, ч	Ttn, ч
23.01.2022	389,445	3782,633	0	0	3688,924	0	0	5218	577
23.02.2022	520,951	5061,936	0	0	4936,931	0	0	5962	577

Подпись абонента \_\_\_\_\_

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

ТЕПЛОСЧЕТЧИКИ  
МП «Калининградтеплосеть»  
ОТЧЕТ ПРИНЯТ  
24.02.2022 8:38:14