

# #3978#

## Отчёт по теплопотреблению за период с 23.01.2022 по 23.02.2022

Потребитель ЖЭУ 7 сервис, ООО, УК  
Адрес потребителя Иванникова подполковника 10-12, Калининград  
Номер абонента 6837  
Порядковый номер 9280  
Тип теплосчётчика ТВ7 (АССII)  
Заводской номер 20103217  
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	7,313	0	101,212	0	0	98,578	0	0	24	0	76,7	59	0,34	0,27	-1,2
25.01.2022	6,031	0	90,083	0	0	87,86	0	0	24	0	74,4	58,1	0,33	0,27	0,2
26.01.2022	6,77	0	100,633	0	0	98,191	0	0	21	3	73,8	57,3	0,33	0,27	3,1
27.01.2022	6,98	0	103,963	0	0	101,368	0	0	24	0	75	58,6	0,34	0,27	1,6
28.01.2022	6,797	0	99,36	0	0	96,917	0	0	24	0	74,3	57,5	0,33	0,27	3,8
29.01.2022	6,859	0	97,42	0	0	95,011	0	0	24	0	74,6	57,4	0,33	0,27	3
30.01.2022	6,846	0	101,123	0	0	98,63	0	0	24	0	74,5	57,9	0,34	0,27	0,7
31.01.2022	7,028	0	98,663	0	0	96,162	0	0	24	0	75,6	58,2	0,33	0,27	3,4
01.02.2022	7,163	0	99,36	0	0	96,785	0	0	24	0	76,6	58,9	0,34	0,28	0,9
02.02.2022	7,284	0	101,336	0	0	98,657	0	0	24	0	77,4	59,8	0,34	0,28	-
03.02.2022	7,339	0	101,772	0	0	99,075	0	0	24	0	77,6	59,9	0,34	0,28	-
04.02.2022	7,139	0	104,922	0	0	102,224	0	0	24	0	76,2	59,6	0,34	0,27	-
05.02.2022	6,827	0	105,004	0	0	102,405	0	0	24	0	74,6	58,7	0,34	0,27	-
06.02.2022	6,77	0	103,778	0	0	101,221	0	0	24	0	74,4	58,4	0,34	0,27	-
07.02.2022	6,728	0	101,97	0	0	99,455	0	0	24	0	74,4	58,3	0,34	0,27	-
08.02.2022	6,777	0	102,242	0	0	99,729	0	0	24	0	74,4	58,2	0,34	0,27	-
09.02.2022	6,69	0	106,734	0	0	104,155	0	0	24	0	73,6	58,3	0,34	0,27	-
10.02.2022	6,642	0	105,486	0	0	102,943	0	0	24	0	73,5	58,1	0,34	0,27	-
11.02.2022	6,674	0	102,9	0	0	100,391	0	0	24	0	73,9	58,1	0,34	0,27	-
12.02.2022	7,026	0	101,13	0	0	98,524	0	0	24	0	76,2	59,2	0,34	0,27	-
13.02.2022	7,13	0	102,603	0	0	99,936	0	0	24	0	76,7	59,7	0,34	0,27	-
14.02.2022	6,964	0	106,01	0	0	103,354	0	0	24	0	75	59	0,34	0,28	3,3
15.02.2022	6,587	0	104,985	0	0	102,493	0	0	24	0	72,9	57,5	0,34	0,28	4
16.02.2022	6,62	0	108,298	0	0	105,707	0	0	24	0	73,1	58,2	0,35	0,28	3,4
17.02.2022	6,429	0	105,244	0	0	102,752	0	0	24	0	72,8	57,9	0,34	0,27	5,5
18.02.2022	6,589	0	104,198	0	0	101,684	0	0	24	0	73,5	58	0,34	0,27	5,8
19.02.2022	6,443	0	101,865	0	0	99,454	0	0	24	0	72,7	57,3	0,34	0,27	4,6
20.02.2022	6,581	0	101,651	0	0	99,208	0	0	24	0	73,5	57,7	0,34	0,27	4,5
21.02.2022	6,555	0	106,84	0	0	104,284	0	0	24	0	73,2	58,2	0,35	0,28	2,8
22.02.2022	6,885	0	99,991	0	0	97,455	0	0	24	0	75,6	58,8	0,34	0,28	5,8
23.02.2022	6,982	0	102,937	0	0	100,3	0	0	24	0	76	59,4	0,34	0,28	1,2
Итого:	211,448	0	3173,713	0	0	3094,908	0	0	741	0	0	0	0	0	0
Гкал	50,503														

Общее время работы системы, ч 744

Период нормальной работы системы, ч 741

### Показания интеграторов:

Дата	Q, ГДж	V1, м3	V2, м3	V3, м3	M1, т	M2, т	M3, т	TNar, ч	Ttn, ч
23.01.2022	787,815	12744,566	0	0	12436,462	0	0	5836	8
23.02.2022	999,263	15918,277	0	0	15531,373	0	0	6577	11

Подпись абонента \_\_\_\_\_

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

ТЕПЛОСЧЕТЧИКИ  
МП «Калининградтеплосеть»  
ОТЧЕТ ПРИНЯТ  
24.02.2022 8:37:40