

# #3995#

## Отчёт по теплопотреблению за период с 23.12.2021 по 23.01.2022

Потребитель ЖЭУ № 7, ООО, УК  
Адрес потребителя Потемкина 14-14а / Линейная 4-6, Калининград  
Номер абонента 4402  
Порядковый номер 9329  
Тип теплосчётчика ТВ7 (АССII)  
Заводской номер 20104849  
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
24.12.2021	6,755	0	156,917	0	0	154,164	0	0	24	0	61,9	51,4	0,44	0,41	-
25.12.2021	6,995	0	164,156	0	0	161,306	0	0	24	0	61,5	51,2	0,45	0,42	-
26.12.2021	6,976	0	164,096	0	0	161,25	0	0	24	0	61,5	51,2	0,45	0,42	-
27.12.2021	7,305	0	164,6	0	0	161,671	0	0	24	0	62,4	51,6	0,45	0,42	-
28.12.2021	7,41	0	165,15	0	0	162,199	0	0	24	0	62,4	51,5	0,46	0,43	-
29.12.2021	7,256	0	164,597	0	0	161,71	0	0	24	0	61,8	51,1	0,45	0,42	-
30.12.2021	6,856	0	164,643	0	0	161,899	0	0	24	0	60,3	50,2	0,45	0,42	-
31.12.2021	6,3	0	164,607	0	0	162,056	0	0	24	0	58	48,7	0,44	0,42	-
01.01.2022	6,201	0	164,684	0	0	162,141	0	0	24	0	57,8	48,7	0,44	0,42	-
02.01.2022	6,124	0	164,697	0	0	162,17	0	0	24	0	57,7	48,7	0,44	0,42	-
03.01.2022	5,705	0	156,197	0	0	153,8	0	0	24	0	57,7	48,8	0,44	0,41	-
04.01.2022	5,973	0	159,953	0	0	157,531	0	0	24	0	57,2	48,2	0,44	0,41	-
05.01.2022	6,006	0	165,475	0	0	162,959	0	0	24	0	57,3	48,5	0,45	0,42	-
06.01.2022	5,879	0	157,352	0	0	154,93	0	0	24	0	57,7	48,6	0,44	0,42	-
07.01.2022	5,18	0	125,005	0	0	123,099	0	0	24	0	57,4	47,3	0,42	0,4	-
08.01.2022	6,721	0	166,181	0	0	163,475	0	0	24	0	59,5	49,7	0,45	0,42	-
09.01.2022	6,832	0	166,253	0	0	163,487	0	0	24	0	60,1	50,2	0,45	0,42	-
10.01.2022	7,248	0	166,463	0	0	163,54	0	0	24	0	62	51,4	0,45	0,42	-
11.01.2022	7,152	0	166,398	0	0	163,515	0	0	24	0	61,5	51,1	0,45	0,42	-
12.01.2022	7,02	0	166,023	0	0	163,193	0	0	24	0	61	50,7	0,45	0,42	-
13.01.2022	6,478	0	165,346	0	0	162,709	0	0	24	0	58,8	49,3	0,44	0,41	-
14.01.2022	5,944	0	165,367	0	0	162,927	0	0	24	0	56,5	47,8	0,44	0,41	-
15.01.2022	5,913	0	165,061	0	0	162,663	0	0	24	0	56	47,4	0,45	0,42	-
16.01.2022	6,344	0	165,171	0	0	162,593	0	0	24	0	58,1	48,8	0,45	0,42	-
17.01.2022	6,217	0	165,09	0	0	162,552	0	0	24	0	57,8	48,6	0,45	0,42	-
18.01.2022	6,172	0	165,158	0	0	162,648	0	0	24	0	57,3	48,3	0,44	0,41	-
19.01.2022	6,173	0	165,161	0	0	162,648	0	0	24	0	57,4	48,3	0,44	0,41	-
20.01.2022	6,239	0	166,219	0	0	163,675	0	0	24	0	57,6	48,5	0,45	0,42	-
21.01.2022	6,412	0	166,292	0	0	163,698	0	0	24	0	58,2	48,9	0,45	0,42	-
22.01.2022	6,44	0	166,382	0	0	163,796	0	0	24	0	58	48,6	0,45	0,42	-
23.01.2022	6,486	0	166,36	0	0	163,758	0	0	24	0	58,2	48,8	0,45	0,42	-
Итого:	200,712	0	5055,054	0	0	4973,762	0	0	744	0	0	0	0	0	0
Гкал	47,939														

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
23.12.2021	150,438	13246,454	0	0	13116,94	0	0	4396	6
23.01.2022	351,149	18301,511	0	0	18090,702	0	0	5140	6

Подпись абонента \_\_\_\_\_

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

ТЕПЛОСЧЕТЧИКИ  
МП «Калининградтеплосеть»  
ОТЧЕТ ПРИНЯТ  
24.01.2022 17:59:48