

#10328#

## Отчёт по теплопотреблению за период с 23.01.2022 по 23.02.2022

Потребитель ЖЭУ-23, ООО, УК  
 Адрес потребителя Горького 203, Калининград  
 Номер абонента 4395  
 Порядковый номер 8774  
 Тип теплосчётчика ТВ7 (ASCII)  
 Заводской номер 20114551  
 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	33,933	0	761,695	0	0	750,956	0	0	24	0	55,2	44,4	0,48	0,37	-1,2
25.01.2022	28,544	0	760,235	0	0	751,201	0	0	24	0	50,6	41,6	0,47	0,35	0,2
26.01.2022	30,552	0	760,72	0	0	751,102	0	0	24	0	52,3	42,6	0,48	0,36	3,1
27.01.2022	29,015	0	760,225	0	0	751,074	0	0	24	0	51	41,8	0,47	0,35	1,6
28.01.2022	31,89	0	761,055	0	0	751,133	0	0	24	0	53,1	43	0,48	0,37	3,8
29.01.2022	33,212	0	761,695	0	0	751,231	0	0	24	0	54,5	44	0,5	0,39	3
30.01.2022	33,562	0	761,55	0	0	751,114	0	0	24	0	54,4	43,8	0,49	0,38	0,7
31.01.2022	33,963	0	761,68	0	0	750,967	0	0	24	0	55,2	44,4	0,49	0,38	3,4
01.02.2022	35,754	0	762,01	0	0	750,635	0	0	24	0	56,8	45,5	0,49	0,38	0,9
02.02.2022	35,594	0	762,105	0	0	750,795	0	0	24	0	56,8	45,5	0,49	0,38	-
03.02.2022	35,14	0	761,9	0	0	750,78	0	0	24	0	56,3	45,1	0,48	0,37	-
04.02.2022	30,647	0	760,775	0	0	750,985	0	0	24	0	52,7	43	0,47	0,35	-
05.02.2022	28,721	0	760,18	0	0	751,189	0	0	24	0	50,7	41,5	0,47	0,35	-
06.02.2022	29,797	0	760,455	0	0	751,026	0	0	24	0	51,7	42,2	0,48	0,36	-
07.02.2022	30,555	0	760,475	0	0	750,795	0	0	24	0	52,3	42,6	0,48	0,36	-
08.02.2022	30,42	0	760,4	0	0	750,786	0	0	24	0	52,3	42,7	0,48	0,36	-
09.02.2022	25,941	0	759,15	0	0	751,025	0	0	24	0	48,2	40	0,46	0,34	-
10.02.2022	27,615	0	759,64	0	0	751,045	0	0	24	0	49,5	40,7	0,47	0,35	-
11.02.2022	30,574	0	760,56	0	0	750,984	0	0	24	0	52,2	42,4	0,48	0,37	-
12.02.2022	34,407	0	761,86	0	0	750,928	0	0	24	0	55,7	44,8	0,49	0,37	-
13.02.2022	33,314	0	761,465	0	0	750,902	0	0	24	0	54,8	44,2	0,48	0,36	-
14.02.2022	29,148	0	760,39	0	0	751,182	0	0	24	0	51,1	41,9	0,47	0,35	3,3
15.02.2022	29,081	0	760,465	0	0	751,288	0	0	24	0	51,1	41,9	0,48	0,36	4
16.02.2022	25,668	0	759,525	0	0	751,361	0	0	24	0	48,1	40	0,46	0,34	3,4
17.02.2022	25,847	0	759,415	0	0	751,397	0	0	24	0	47,7	39,5	0,46	0,34	5,5
18.02.2022	27,477	0	759,995	0	0	751,361	0	0	24	0	49,6	40,8	0,46	0,34	5,8
19.02.2022	29,141	0	760,4	0	0	751,251	0	0	24	0	50,9	41,6	0,47	0,35	4,6
20.02.2022	31,493	0	761,165	0	0	751,338	0	0	24	0	52,9	42,9	0,49	0,37	4,5
21.02.2022	25,771	0	759,53	0	0	751,454	0	0	24	0	47,9	39,8	0,5	0,38	2,8
22.02.2022	33,429	0	761,435	0	0	751,048	0	0	24	0	54,3	43,7	0,52	0,4	5,8
23.02.2022	33,328	0	761,95	0	0	751,43	0	0	24	0	54,7	44,1	0,48	0,36	1,2
Итого:	953,533	0	23584,1	0	0	23283,763	0	0	744	0	0	0	0	0	0
Гкал	227,747														

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	12314,46	303672,67	0	0	299847,968	0	0	18021	399
23.02.2022	13267,989	327256,77	0	0	323131,73	0	0	18765	399

Подпись абонента \_\_\_\_\_

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

ТЕПЛОСЧЕТЧИКИ  
 МП «Калининградтеплосеть»  
 ОТЧЕТ ПРИНЯТ  
 24.02.2022 8:22:25