

# #16998#

## Отчёт по теплопотреблению за период с 23.11.2022 по 23.12.2022

Потребитель ЖЭУ-23, ООО, УК  
Адрес потребителя Колхозная 10, Калининград  
Номер абонента 4395  
Порядковый номер 7396  
Тип теплосчётчика ТВ7 (АСЦП)  
Заводской номер 16030809  
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
24.11.2022	8,347	0	123,861	0	0	121,507	0	0	24	0	64,5	48,1	0,38	0,37	-
25.11.2022	7,538	0	123,865	0	0	121,745	0	0	24	0	61	46,2	0,37	0,37	-
26.11.2022	6,954	0	123,912	0	0	121,97	0	0	24	0	58,2	44,6	0,37	0,37	-
27.11.2022	6,219	0	124,037	0	0	122,311	0	0	24	0	54,7	42,6	0,39	0,39	-
28.11.2022	6,407	0	123,879	0	0	122,075	0	0	24	0	55,9	43,4	0,39	0,39	-
29.11.2022	6,848	0	124,071	0	0	122,177	0	0	24	0	57,4	44,1	0,38	0,38	-
30.11.2022	6,867	0	123,84	0	0	121,914	0	0	24	0	58	44,5	0,37	0,37	-
01.12.2022	6,661	0	124,566	0	0	122,704	0	0	24	0	56,8	43,8	0,37	0,37	-
02.12.2022	7,566	0	124,6	0	0	122,497	0	0	24	0	60,5	45,8	0,38	0,37	-
03.12.2022	8,951	0	124,158	0	0	121,633	0	0	24	0	66,9	49,4	0,38	0,38	-
04.12.2022	7,657	0	124,07	0	0	121,923	0	0	24	0	61,4	46,4	0,39	0,39	-
05.12.2022	7,968	0	124,446	0	0	122,235	0	0	24	0	62,3	46,7	0,39	0,39	-
06.12.2022	7,163	0	124,25	0	0	122,232	0	0	24	0	59,3	45,3	0,38	0,37	-
07.12.2022	6,846	0	124,109	0	0	122,203	0	0	24	0	57,6	44,2	0,37	0,37	-
08.12.2022	7,446	0	124,07	0	0	121,961	0	0	24	0	60,7	46,1	0,38	0,38	-
09.12.2022	7,487	0	123,651	0	0	121,549	0	0	24	0	60,8	46,1	0,37	0,37	-
10.12.2022	8,126	0	124,689	0	0	122,467	0	0	24	0	62,3	46,4	0,4	0,4	-
11.12.2022	9,274	0	122,976	0	0	120,328	0	0	24	0	69,1	50,7	0,42	0,41	-
12.12.2022	7,982	0	124,285	0	0	122,034	0	0	24	0	62,9	47,3	0,4	0,39	-
13.12.2022	7,944	0	124,64	0	0	122,406	0	0	24	0	62,5	47	0,39	0,39	-
14.12.2022	9,731	0	123,471	0	0	120,688	0	0	24	0	70,7	51,5	0,39	0,38	-
15.12.2022	10,696	0	122,518	0	0	119,435	0	0	24	0	75,3	54	0,38	0,38	-
16.12.2022	9,972	0	123,668	0	0	120,85	0	0	24	0	71,3	51,6	0,38	0,37	-
17.12.2022	9,731	0	123,856	0	0	121,092	0	0	24	0	70,5	51,3	0,39	0,39	-
18.12.2022	9,911	0	123,78	0	0	120,969	0	0	24	0	71,1	51,6	0,39	0,39	-
19.12.2022	10,407	0	123,405	0	0	120,425	0	0	24	0	73,5	52,9	0,38	0,38	-
20.12.2022	7,385	0	123,98	0	0	121,922	0	0	24	0	60	45,5	0,38	0,38	-
21.12.2022	6,62	0	123,757	0	0	121,925	0	0	24	0	56,6	43,6	0,38	0,38	-
22.12.2022	7,029	0	123,37	0	0	121,395	0	0	24	0	58,9	45,1	0,38	0,38	-
23.12.2022	5,825	0	122,815	0	0	121,154	0	0	24	0	53,9	42,4	0,38	0,37	-
Итого:	237,558	0	3716,595	0	0	3649,726	0	0	720	0	0	0	0	0	0
Гкал	56,74														

Общее время работы системы, ч 720

Период нормальной работы системы, ч 720

### Показания интеграторов:

Дата	Q, ГДж	V1, м3	V2, м3	V3, м3	M1, т	M2, т	M3, т	TNar, ч	Ttn, ч
23.11.2022	2251,114	43727,304	0	0	43109,473	0	0	17167	169
23.12.2022	2488,67	47443,9	0	0	46759,201	0	0	17887	169

Подпись абонента \_\_\_\_\_

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

ТЕПЛОСЧЕТЧИКИ  
МП «Калининградтеплосеть»  
ОТЧЕТ ПРИНЯТ  
26.12.2022 12:37:56