

#18198#

## Отчёт по теплопотреблению за период с 23.11.2022 по 25.12.2022

Потребитель ЖЭУ-23, ООО, УК  
 Адрес потребителя Маршала Борзова 94, Калининград  
 Номер абонента 4395  
 Порядковый номер 7194  
 Тип теплосчётчика ТВ7  
 Заводской номер 16028072  
 Номер системы 2

## Ведомость регистрации параметров:

Дата	dQ, ГДж	dQg, Гкал	dV1, м3	dV2, м3	dV3, м3	dM1, т	dM2, т	dM3, т	dTNar, ч	Tmin	Tmax	dTtn, ч	t1, °C	t2, °C	p1, МПа	p2, МПа	TempNar, °C
24.11.2022	1,872	0	52,95	49,275	0	51,989	48,508	0	24	23	0	0	62,9	57,9	0,47	0,32	-
25.11.2022	2,068	0	53,774	49,2	0	52,807	48,437	0	24	23	0	0	62,8	57,9	0,47	0,32	-
26.11.2022	1,851	0	53,501	49,823	0	52,552	49,061	0	24	23	0	0	62,3	57,4	0,47	0,32	-
27.11.2022	1,958	0	54,904	50,185	0	53,994	49,463	0	24	23	0	0	59,9	55,5	0,46	0,32	-
28.11.2022	1,735	0	53,064	49,423	0	52,184	48,719	0	24	23	0	0	59,9	55,4	0,46	0,32	-
29.11.2022	1,846	0	53,471	49,308	0	52,584	48,605	0	24	23	0	0	60	55,5	0,46	0,32	-
30.11.2022	1,876	0	53,45	49,243	0	52,557	48,533	0	24	23	0	0	60,4	55,7	0,46	0,32	-
01.12.2022	1,865	0	53,301	49,229	0	52,394	48,503	0	24	23	0	0	61	56,3	0,46	0,32	-
02.12.2022	1,94	0	53,581	49,373	0	52,643	48,632	0	24	23	0	0	61,7	56,9	0,47	0,32	-
03.12.2022	1,847	0	53,566	49,906	0	52,615	49,144	0	24	23	0	0	62,3	57,4	0,47	0,32	-
04.12.2022	1,843	0	54,099	50,216	0	53,163	49,472	0	24	23	0	0	61,3	56,6	0,47	0,32	-
05.12.2022	1,772	0	53,371	49,766	0	52,455	49,031	0	24	23	0	0	61,2	56,5	0,47	0,32	-
06.12.2022	1,838	0	53,324	49,364	0	52,423	48,643	0	24	23	0	0	60,6	56	0,47	0,32	-
07.12.2022	1,983	0	53,643	48,93	0	52,747	48,227	0	24	23	0	0	60,2	55,6	0,47	0,33	-
08.12.2022	1,903	0	53,446	49,123	0	52,554	48,42	0	24	23	0	0	60,2	55,5	0,46	0,32	-
09.12.2022	1,846	0	52,891	49,191	0	51,954	48,445	0	24	23	0	0	62,2	57,2	0,47	0,33	-
10.12.2022	2,008	0	53,419	49,194	0	52,445	48,423	0	24	23	0	0	63,1	58,1	0,47	0,33	-
11.12.2022	1,865	0	53,783	49,986	0	52,826	49,219	0	24	23	0	0	62,3	57,4	0,47	0,32	-
12.12.2022	1,406	0	38,039	35,333	0	37,363	34,797	0	24	23	0	0	62,3	56,9	0,4	0,3	-
13.12.2022	2,206	0	55,616	50,753	0	54,569	49,931	0	24	25	0	0	64,2	59,2	0,47	0,32	-
14.12.2022	2,06	0	54,595	50,77	0	53,51	49,901	0	24	25	0	0	66,2	60,8	0,47	0,32	-
15.12.2022	2,199	0	54,889	50,854	0	53,728	49,933	0	24	25	0	0	68,4	62,8	0,47	0,33	-
16.12.2022	2,088	0	54,254	50,85	0	53,078	49,909	0	24	25	0	0	69,4	63,6	0,47	0,33	-
17.12.2022	2,431	0	56,079	51,004	0	54,907	50,088	0	24	25	0	0	68	62,5	0,47	0,32	-
18.12.2022	2,103	0	54,85	50,986	0	53,728	50,092	0	24	25	0	0	67,2	61,7	0,47	0,32	-
19.12.2022	2,072	0	54,294	50,568	0	53,188	49,689	0	24	25	0	0	67	61,5	0,47	0,33	-
20.12.2022	1,939	0	53,94	50,061	0	52,943	49,266	0	24	25	0	0	63,5	58,5	0,47	0,33	-
21.12.2022	1,79	0	54,222	50,404	0	53,32	49,681	0	24	25	0	0	60,1	55,6	0,47	0,32	-
22.12.2022	1,691	0	53,691	50,183	0	52,817	49,477	0	24	25	0	0	59,5	55	0,47	0,32	-
23.12.2022	1,749	0	53,716	49,797	0	52,856	49,108	0	24	25	0	0	58,9	54,6	0,47	0,33	-
24.12.2022	1,848	0	54,423	49,963	0	53,572	49,284	0	24	25	0	0	58,3	54	0,47	0,32	-
25.12.2022	1,929	0	54,842	50,327	0	53,941	49,612	0	24	25	0	0	59,8	55,4	0,47	0,32	-
Итого:	61,427	0	1710,988	1582,588	0	1680,406	1558,253	0	768	0	0	0	0	0	0	0	0
Гкал	14,672																

Общее время работы системы, ч 768

Период нормальной работы системы, ч 768

## Показания интеграторов:

Дата	Q, ГДж	V1, м3	V2, м3	V3, м3	M1, т	M2, т	M3, т	TNar, ч	Ttn, ч
23.11.2022	1228,586	32070,828	29126,096	0	31559,194	28732,194	0	17510	762
25.12.2022	1290,013	33781,815	30708,685	0	33239,6	30290,447	0	18278	762

Подпись абонента \_\_\_\_\_

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

ТЕПЛОСЧЕТЧИКИ  
 МП «Калининградтеплосеть»  
 ОТЧЕТ ПРИНЯТ  
 27.12.2022 7:48:04