

# #11123#

## Отчёт по теплопотреблению за период с 23.12.2021 по 23.01.2022

Потребитель ЖЭУ 7 сервис, ООО, УК  
Адрес потребителя Рокоссовского 17, Калининград  
Номер абонента 6837  
Порядковый номер 5180  
Тип теплосчётчика ТЭМ-104  
Заводской номер 1551880  
Номер системы 1

### Ведомость регистрации параметров:

Дата	Q, Гкал	V1, м3	V2, м3	M1, т	M2, т	TRab	TNar, ч	TekErr	TehErr	t1, °C	t2, °C	p1, МПа	p2, МПа	TempNar, °C
24.12.2021	1,719	49,084	49,912	47,659	49,421	24	24	0	0	82	46	9	5,1	-
25.12.2021	1,79	53,842	54,757	52,286	54,178	24	24	0	0	81,8	47,7	9	5,1	-
26.12.2021	1,735	49,435	50,267	48,025	49,791	24	24	0	0	81,2	45,2	9	5,1	-
27.12.2021	1,931	57,356	58,343	55,614	57,678	24	24	0	0	84,1	49,5	9	5,1	-
28.12.2021	2,134	67,429	68,61	65,319	67,713	24	24	0	0	85,6	53	9	5,1	-
29.12.2021	1,873	55,438	56,387	53,793	55,773	24	24	0	0	83,1	48,4	9	5,1	-
30.12.2021	1,777	54,317	55,242	52,832	54,706	24	24	0	0	79,3	45,7	9	5,1	-
31.12.2021	1,719	53,807	54,718	52,475	54,266	24	24	0	0	75	42,4	9	5,1	-
01.01.2022	1,461	49,207	50,029	47,994	49,572	24	24	0	0	74,8	44,5	9	5,1	-
02.01.2022	1,473	48,11	48,918	46,921	48,488	24	24	0	0	74,9	43,6	9	5,1	-
03.01.2022	1,378	44,259	44,994	43,175	44,615	24	24	0	0	74,6	42,8	9	5,1	-
04.01.2022	1,422	45,755	46,521	44,628	46,124	24	24	0	0	74,8	43	9	5,1	-
05.01.2022	1,515	50,886	51,744	49,627	51,271	24	24	0	0	75	44,5	9	5,1	-
06.01.2022	1,599	53,435	54,34	52,073	53,816	24	24	0	0	76,2	45,6	9	5,1	-
07.01.2022	1,688	54,955	55,892	53,49	55,326	24	24	0	0	78,2	46,7	9	5,1	-
08.01.2022	1,646	51,87	52,75	50,469	52,227	24	24	0	0	78,8	46,2	9	5,1	-
09.01.2022	1,642	49,126	49,96	47,775	49,485	24	24	0	0	79,6	45,3	9	5,1	-
10.01.2022	1,598	42,8	43,513	41,552	43,126	24	24	0	0	82,2	43,9	9	5,1	-
11.01.2022	1,586	43,13	43,849	41,896	43,465	24	24	0	0	81,3	43,6	9	5,1	-
12.01.2022	1,73	51,191	52,058	49,741	51,541	24	24	0	0	80,9	46,2	9	5,1	-
13.01.2022	1,597	51,285	52,151	49,964	51,667	24	24	0	0	76,7	44,8	9	5,1	-
14.01.2022	1,499	53,016	53,912	51,76	53,422	24	24	0	0	73,2	44,4	9	5,1	-
15.01.2022	1,56	57,27	58,246	55,91	57,688	24	24	0	0	73,3	45,5	9	5,1	-
16.01.2022	1,645	55,066	56,004	53,651	55,455	24	24	0	0	76,6	46	9	5,1	-
17.01.2022	1,626	54,787	55,717	53,407	55,185	24	24	0	0	75,8	45,4	9	5,1	-
18.01.2022	1,586	54,797	55,728	53,436	55,191	24	24	0	0	75,2	45,6	9	5,1	-
19.01.2022	1,627	56,668	57,637	55,259	57,075	24	24	0	0	75,2	45,8	9	5,1	-
20.01.2022	1,643	56,942	57,912	55,485	57,321	24	24	0	0	76,4	46,9	9	5,1	-
21.01.2022	1,668	55,885	56,831	54,427	56,256	24	24	0	0	77,3	46,7	9	5,1	-
22.01.2022	1,652	54,885	55,815	53,458	55,259	24	24	0	0	77,1	46,3	9	5,1	-
23.01.2022	1,635	52,853	53,745	51,477	53,231	24	24	0	0	77,2	45,5	9	5,1	-
Итого:	51,154	1628,886	1656,502	1585,578	1640,332	744	744	0	0	0	0	0	0	0
Гкал	51,154													

Общее время работы системы, ч 744

Период нормальной работы системы, ч 744

### Показания интеграторов:

Дата	Q, Гкал	V1, м3	V2, м3	M1, т	M2, т	TNar, ч	Ttn, ч
23.12.2021	368,828	12222,019	12137,089	11923,912	12030,831	9106,04	1,3
23.01.2022	419,982	13850,903	13793,589	13509,491	13671,163	9850,04	1,3

Подпись абонента \_\_\_\_\_

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

ТЕПЛОСЧЕТЧИКИ  
МП «Калининградтеплосеть»  
ОТЧЕТ ПРИНЯТ  
24.01.2022 12:50:28