

# #18017#

## Отчёт по теплопотреблению за период с 23.12.2021 по 23.01.2022

Потребитель ЖКМР, ООО, УК  
Адрес потребителя Бульвар Л. Шевцовой 70, Калининград  
Номер абонента 4113  
Порядковый номер 6967  
Тип теплосчётчика ТВ7 (АСЦП)  
Заводской номер 16028133  
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	14,397	0	353,06	0	0	347,393	0	0	24	0	59,1	49,2	0,52	0,38	-
25.12.2021	15,753	0	353,983	0	0	347,861	0	0	24	0	61,6	50,8	0,52	0,38	-
26.12.2021	14,332	0	352,53	0	0	347,046	0	0	24	0	58,1	48,3	0,54	0,4	-
27.12.2021	18,274	0	355,2	0	0	348,072	0	0	24	0	66,6	54,1	0,52	0,38	-
28.12.2021	19,587	0	357,251	0	0	349,485	0	0	24	0	69,6	56,3	0,52	0,38	-
29.12.2021	17,17	0	357,465	0	0	350,698	0	0	24	0	64,5	52,8	0,52	0,38	-
30.12.2021	13,349	0	353,955	0	0	348,608	0	0	24	0	57,2	48,1	0,52	0,38	-
31.12.2021	10,438	0	349,634	0	0	345,548	0	0	24	0	50,2	43	0,52	0,38	-
01.01.2022	10,69	0	349,919	0	0	345,811	0	0	24	0	50,5	43,2	0,52	0,38	-
02.01.2022	10,643	0	349,94	0	0	345,72	0	0	24	0	51,1	43,7	0,52	0,38	-
03.01.2022	10,156	0	349,301	0	0	345,336	0	0	24	0	49,6	42,6	0,52	0,38	-
04.01.2022	10,048	0	349,643	0	0	345,671	0	0	24	0	49,6	42,7	0,52	0,38	-
05.01.2022	11,486	0	351,066	0	0	346,597	0	0	24	0	52,5	44,6	0,52	0,38	-
06.01.2022	12,988	0	351,989	0	0	346,99	0	0	24	0	55,4	46,5	0,52	0,38	-
07.01.2022	14,325	0	353,32	0	0	347,684	0	0	24	0	58,8	49	0,53	0,39	-
08.01.2022	13,583	0	352,766	0	0	347,448	0	0	24	0	57,2	47,9	0,52	0,38	-
09.01.2022	14,188	0	353,03	0	0	347,53	0	0	24	0	58,1	48,4	0,53	0,39	-
10.01.2022	14,783	0	353,842	0	0	347,984	0	0	24	0	60	49,9	0,52	0,38	-
11.01.2022	13,708	0	352,656	0	0	347,382	0	0	24	0	56,9	47,5	0,52	0,38	-
12.01.2022	14,712	0	353,172	0	0	347,409	0	0	24	0	59,6	49,5	0,52	0,38	-
13.01.2022	11,525	0	350,06	0	0	345,627	0	0	24	0	52,4	44,5	0,52	0,38	-
14.01.2022	10,976	0	349,753	0	0	345,641	0	0	24	0	50,3	42,8	0,52	0,38	-
15.01.2022	12,035	0	350,514	0	0	345,982	0	0	24	0	52,9	44,6	0,52	0,38	-
16.01.2022	13,377	0	352,182	0	0	347,063	0	0	24	0	56,2	47	0,52	0,38	-
17.01.2022	12,121	0	350,901	0	0	346,305	0	0	24	0	53,3	45	0,52	0,38	-
18.01.2022	12,567	0	351,04	0	0	346,287	0	0	24	0	54,1	45,5	0,52	0,38	-
19.01.2022	12,219	0	350,617	0	0	345,983	0	0	24	0	53,5	45,1	0,52	0,38	-
20.01.2022	13,93	0	351,355	0	0	346,089	0	0	24	0	57	47,5	0,52	0,38	-
21.01.2022	13,71	0	351,736	0	0	346,496	0	0	24	0	56,9	47,4	0,52	0,38	-
22.01.2022	13,129	0	351,396	0	0	346,346	0	0	24	0	55,7	46,7	0,52	0,38	-
23.01.2022	13,172	0	352,003	0	0	346,912	0	0	24	0	56	46,9	0,52	0,38	-
Итого:	413,371	0	10915,279	0	0	10755,004	0	0	744	0	0	0	0	0	0
Гкал	98,732														

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	3472,989	102359,446	0	0	100922,467	0	0	9356	783
23.01.2022	3886,364	113274,726	0	0	111677,47	0	0	10100	783

Подпись абонента \_\_\_\_\_

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

ТЕПЛОСЧЕТЧИКИ  
МП «Калининградтеплосеть»  
ОТЧЕТ ПРИНЯТ  
27.01.2022 13:33:44