

# #19775#

## Отчёт по теплопотреблению за период с 23.02.2022 по 23.03.2022

Потребитель ЖКМР, ООО, УК  
Адрес потребителя Южный бульвар 45-47, Калининград  
Номер абонента 4113  
Порядковый номер 6868  
Тип теплосчётчика ТВ7  
Заводской номер 16027121  
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	Tmin	Tmax	dTtn, ч	t1, °C	t2, °C	p1, МПа	p2, МПа	TempNar, °C
24.02.2022	3,053	0	85,559	0	0	84,46	0	0	24	60	0	0	52,5	43,8	0,44	0,39	1,7
25.02.2022	2,821	0	85,539	0	0	84,546	0	0	24	60	0	0	50,1	42,1	0,44	0,39	4,7
26.02.2022	2,985	0	85,632	0	0	84,587	0	0	24	60	0	0	51,3	42,9	0,44	0,39	4,4
27.02.2022	3,498	0	85,919	0	0	84,691	0	0	24	60	0	0	55,6	45,8	0,44	0,39	2,9
28.02.2022	3,211	0	85,784	0	0	84,661	0	0	24	60	0	0	53,1	44,1	0,44	0,39	0,6
01.03.2022	3,52	0	85,806	0	0	84,572	0	0	24	60	0	0	55,7	45,7	0,44	0,39	0,5
02.03.2022	3,546	0	85,798	0	0	84,546	0	0	24	60	0	0	56	46	0,44	0,39	-1,2
03.03.2022	3,045	0	85,809	0	0	84,725	0	0	24	60	0	0	52,1	43,6	0,44	0,39	-0,1
04.03.2022	3,07	0	85,845	0	0	84,771	0	0	24	60	0	0	52	43,3	0,45	0,39	2,7
05.03.2022	3,805	0	86,113	0	0	84,779	0	0	24	60	0	0	57,8	47,1	0,44	0,39	2,1
06.03.2022	3,826	0	86,104	0	0	84,762	0	0	24	60	0	0	58	47,2	0,44	0,39	-2,2
07.03.2022	3,029	0	75,665	0	0	74,657	0	0	24	60	0	0	53,6	43,9	0,44	0,39	-1,1
08.03.2022	3,007	0	85,668	0	0	84,611	0	0	24	62	0	0	51,5	43	0,45	0,39	1,7
09.03.2022	3,18	0	85,66	0	0	84,556	0	0	24	62	0	0	52,6	43,7	0,45	0,39	2,8
10.03.2022	3,936	0	86,179	0	0	84,806	0	0	24	62	0	0	58,7	47,7	0,44	0,39	1,3
11.03.2022	3,793	0	86,091	0	0	84,757	0	0	24	62	0	0	57,8	47,1	0,44	0,39	-2,5
12.03.2022	3,503	0	85,935	0	0	84,699	0	0	24	62	0	0	55,5	45,7	0,45	0,39	-1,2
13.03.2022	3,309	0	85,768	0	0	84,588	0	0	24	62	0	0	54,3	44,9	0,45	0,39	-0,6
14.03.2022	3,178	0	85,706	0	0	84,583	0	0	24	62	0	0	53,1	44,1	0,45	0,39	0
15.03.2022	3,019	0	85,552	0	0	84,479	0	0	24	62	0	0	51,9	43,3	0,45	0,39	1,5
16.03.2022	2,896	0	83,456	0	0	82,434	0	0	24	62	0	0	51,3	42,9	0,44	0,39	1,8
17.03.2022	2,81	0	85,369	0	0	84,37	0	0	24	62	0	0	50,2	42,2	0,44	0,39	2,3
18.03.2022	2,877	0	85,366	0	0	84,34	0	0	24	62	0	0	50,6	42,5	0,44	0,39	3,3
19.03.2022	2,594	0	85,183	0	0	84,26	0	0	24	62	0	0	48,3	41	0,44	0,39	4,3
20.03.2022	2,852	0	85,195	0	0	84,182	0	0	24	62	0	0	50,6	42,5	0,44	0,39	2,6
21.03.2022	2,685	0	85,169	0	0	84,204	0	0	24	62	0	0	49,4	41,8	0,44	0,39	2,2
22.03.2022	2,525	0	85,124	0	0	84,2	0	0	24	62	0	0	48,4	41,2	0,44	0,39	3,3
23.03.2022	2,405	0	84,861	0	0	83,981	0	0	24	62	0	0	47,3	40,5	0,44	0,39	4,9
Итого:	87,978	0	2385,855	0	0	2354,807	0	0	672	0	0	0	0	0	0	0	0
Гкал	21,013																

Общее время работы системы, ч 672

Период нормальной работы системы, ч 672

### Показания интеграторов:

Дата	Q, ГДж	V1, м3	V2, м3	V3, м3	M1, т	M2, т	M3, т	TNar, ч	Ttn, ч
23.02.2022	1094,716	29031,487	0	0	28639,713	0	0	11814	918
23.03.2022	1182,695	31417,34	0	0	30994,52	0	0	12486	918

Подпись абонента \_\_\_\_\_

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

ТЕПЛОСЧЕТЧИКИ  
МП «Калининградтеплосеть»  
ОТЧЕТ ПРИНЯТ  
24.03.2022 7:53:00