

#18254#

## Отчёт по теплопотреблению за период с 23.01.2022 по 23.02.2022

Потребитель ЖКМР, ООО, УК  
 Адрес потребителя Ульяны Громовой 69-75, Калининград  
 Номер абонента 4113  
 Порядковый номер 7201  
 Тип теплосчётчика ТВ7  
 Заводской номер 15025680  
 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
24.01.2022	9,44	0	220,867	0	0	217,203	0	0	24	214	0	0	60	49,6	0,46	0,42	-1,2
25.01.2022	8,524	0	220,531	0	0	217,24	0	0	24	214	0	0	56,8	47,4	0,46	0,42	0,2
26.01.2022	8,143	0	201,38	0	0	198,364	0	0	24	214	0	0	57	47,2	0,46	0,42	3,1
27.01.2022	8,689	0	220,359	0	0	217,021	0	0	24	214	0	0	57,3	47,8	0,46	0,42	1,6
28.01.2022	9,015	0	220,52	0	0	217,065	0	0	24	214	0	0	58,3	48,4	0,46	0,42	3,8
29.01.2022	9,291	0	220,587	0	0	217,013	0	0	24	214	0	0	59,3	49,1	0,46	0,42	3
30.01.2022	8,904	0	210,669	0	0	207,357	0	0	24	214	0	0	58,4	48,2	0,46	0,42	0,7
31.01.2022	9,247	0	220,7	0	0	217,172	0	0	24	214	0	0	59	48,9	0,46	0,42	3,4
01.02.2022	9,344	0	220,854	0	0	217,281	0	0	24	214	0	0	59,3	49	0,46	0,42	0,9
02.02.2022	9,19	0	220,636	0	0	217,091	0	0	24	214	0	0	59	48,9	0,46	0,42	-
03.02.2022	9,212	0	220,551	0	0	217,02	0	0	24	214	0	0	58,9	48,8	0,46	0,42	-
04.02.2022	8,729	0	220,425	0	0	217,068	0	0	24	214	0	0	57,4	47,8	0,46	0,42	-
05.02.2022	8,556	0	220,056	0	0	216,769	0	0	24	214	0	0	56,9	47,5	0,46	0,42	-
06.02.2022	8,684	0	220,089	0	0	216,722	0	0	24	214	0	0	57,5	48	0,46	0,42	-
07.02.2022	8,746	0	220,214	0	0	216,842	0	0	24	214	0	0	57,6	47,9	0,46	0,42	-
08.02.2022	8,783	0	220,068	0	0	216,694	0	0	24	214	0	0	57,6	47,9	0,46	0,42	-
09.02.2022	8,257	0	219,841	0	0	216,65	0	0	24	214	0	0	56	46,9	0,46	0,42	-
10.02.2022	8,277	0	220,065	0	0	216,869	0	0	24	214	0	0	56	46,9	0,46	0,42	-
11.02.2022	8,528	0	220,069	0	0	216,785	0	0	24	214	0	0	56,8	47,4	0,46	0,42	-
12.02.2022	9,211	0	220,444	0	0	216,905	0	0	24	214	0	0	59	48,9	0,46	0,42	-
13.02.2022	9,458	0	220,438	0	0	216,773	0	0	24	214	0	0	60,1	49,7	0,46	0,42	-
14.02.2022	8,594	0	220,076	0	0	216,737	0	0	24	214	0	0	57,3	47,8	0,46	0,42	3,3
15.02.2022	8,631	0	220,419	0	0	217,077	0	0	24	214	0	0	57,3	47,8	0,46	0,42	4
16.02.2022	8,145	0	219,512	0	0	216,357	0	0	24	214	0	0	55,8	46,8	0,46	0,42	3,4
17.02.2022	8,333	0	192,101	0	0	188,946	0	0	24	214	0	0	59,7	49,2	0,46	0,42	5,5
18.02.2022	8,388	0	220,202	0	0	216,941	0	0	24	214	0	0	56,6	47,3	0,46	0,42	5,8
19.02.2022	7,378	0	196,159	0	0	193,385	0	0	24	214	0	0	55	45,9	0,46	0,42	4,6
20.02.2022	8,428	0	220,191	0	0	216,942	0	0	24	214	0	0	56,5	47,3	0,46	0,42	4,5
21.02.2022	7,918	0	220,059	0	0	216,976	0	0	24	214	0	0	55	46,3	0,46	0,42	2,8
22.02.2022	8,865	0	220,469	0	0	217,07	0	0	24	214	0	0	57,8	48,1	0,46	0,42	5,8
23.02.2022	8,813	0	220,202	0	0	216,852	0	0	24	214	0	0	57,4	47,7	0,46	0,42	1,2
Итого:	269,721	0	6748,753	0	0	6645,187	0	0	744	0	0	0	0	0	0	0	0
Гкал	64,422																

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
23.01.2022	2524,365	70280,188	0	0	69283,096	0	0	12308	596
23.02.2022	2794,085	77028,941	0	0	75928,285	0	0	13052	596

Подпись абонента

Представитель теплоснабжения

ТЕПЛОСЧЕТЧИКИ

 МП «Калининградтеплосеть»  
 ОТЧЕТ ПРИНЯТ  
 24.02.2022 8:14:23