

#17744#

## Отчёт по теплопотреблению за период с 23.01.2022 по 23.02.2022

Потребитель ЖСК № 8, УК  
 Адрес потребителя Бульвар Л. Шевцовой 76-82, Калининград  
 Номер абонента 61  
 Порядковый номер 7318  
 Тип теплосчётчика ТВ7 (АСЦП)  
 Заводской номер 16028081  
 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
24.01.2022	8,362	0	253,035	0	0	249,501	0	0	24	0	54,8	46,8	0,43	0,39	-1,2
25.01.2022	7,753	0	252,488	0	0	249,229	0	0	24	0	52,8	45,3	0,43	0,39	0,2
26.01.2022	7,857	0	252,438	0	0	249,153	0	0	24	0	52,9	45,4	0,43	0,39	3,1
27.01.2022	7,893	0	252,077	0	0	248,754	0	0	24	0	53,3	45,7	0,43	0,39	1,6
28.01.2022	7,812	0	252,07	0	0	248,787	0	0	24	0	53	45,5	0,43	0,39	3,8
29.01.2022	8,056	0	252,167	0	0	248,787	0	0	24	0	53,6	45,9	0,43	0,39	3
30.01.2022	7,218	0	226,62	0	0	223,764	0	0	24	0	52	44,3	0,43	0,39	0,7
31.01.2022	7,999	0	252,205	0	0	248,913	0	0	24	0	53,1	45,4	0,44	0,39	3,4
01.02.2022	8,453	0	253,202	0	0	249,709	0	0	24	0	54,7	46,6	0,43	0,38	0,9
02.02.2022	8,126	0	252,485	0	0	249,134	0	0	24	0	53,6	45,8	0,43	0,38	-
03.02.2022	8,304	0	252,916	0	0	249,491	0	0	24	0	54	46,1	0,43	0,38	-
04.02.2022	7,886	0	252,41	0	0	249,145	0	0	24	0	52,8	45,2	0,43	0,38	-
05.02.2022	7,407	0	250,98	0	0	247,929	0	0	24	0	51,2	44,1	0,43	0,38	-
06.02.2022	7,208	0	250,883	0	0	247,897	0	0	24	0	50,5	43,6	0,43	0,38	-
07.02.2022	7,449	0	251,423	0	0	248,367	0	0	24	0	51,2	44	0,43	0,38	-
08.02.2022	7,398	0	251,244	0	0	248,168	0	0	24	0	51,3	44,2	0,41	0,37	-
09.02.2022	6,817	0	250,814	0	0	248,005	0	0	24	0	49,2	42,6	0,43	0,38	-
10.02.2022	6,861	0	250,997	0	0	248,181	0	0	24	0	49,2	42,6	0,43	0,38	-
11.02.2022	7,33	0	251,549	0	0	248,547	0	0	24	0	50,7	43,7	0,43	0,38	-
12.02.2022	8,336	0	251,943	0	0	248,54	0	0	24	0	54	46	0,43	0,38	-
13.02.2022	8,277	0	251,875	0	0	248,495	0	0	24	0	53,9	45,9	0,43	0,38	-
14.02.2022	7,315	0	251,305	0	0	248,322	0	0	24	0	50,6	43,6	0,43	0,38	3,3
15.02.2022	7,169	0	251,075	0	0	248,157	0	0	24	0	50,1	43,2	0,43	0,38	4
16.02.2022	6,893	0	250,814	0	0	247,999	0	0	24	0	49,2	42,6	0,43	0,38	3,4
17.02.2022	7,054	0	250,893	0	0	247,948	0	0	24	0	50,3	43,5	0,43	0,38	5,5
18.02.2022	6,834	0	250,315	0	0	247,497	0	0	24	0	49,3	42,7	0,43	0,38	5,8
19.02.2022	7,289	0	250,708	0	0	247,683	0	0	24	0	51	43,9	0,43	0,38	4,6
20.02.2022	7,353	0	251,003	0	0	247,987	0	0	24	0	51	43,9	0,43	0,38	4,5
21.02.2022	6,787	0	250,751	0	0	247,934	0	0	24	0	49,2	42,7	0,43	0,38	2,8
22.02.2022	8,11	0	251,59	0	0	248,258	0	0	24	0	53,5	45,7	0,43	0,39	5,8
23.02.2022	7,888	0	251,605	0	0	248,388	0	0	24	0	52,6	45	0,43	0,38	1,2
Итого:	235,494	0	7775,88	0	0	7678,669	0	0	744	0	0	0	0	0	0
Гкал	56,247														

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	4363,883	188804,901	0	0	187304,109	0	0	11859	677
23.02.2022	4599,374	196580,779	0	0	194982,781	0	0	12603	677

Подпись абонента \_\_\_\_\_

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

ТЕПЛОСЧЕТЧИКИ  
 МП «Калининградтеплосеть»  
 ОТЧЕТ ПРИНЯТ  
 24.02.2022 8:15:55