

# #9712#

## Отчёт по теплопотреблению за период с 23.02.2021 по 22.03.2021

Потребитель Ленинградского района, ООО, УК  
Адрес потребителя Московский 92-96, Калининград  
Номер абонента 5346  
Порядковый номер 5652  
Тип теплосчётчика SKS-3  
Заводской номер 13025  
Номер системы 1

### Ведомость регистрации параметров:

Дата	Q, МВт*ч	V1, м3	V2, м3	TRab	TNar, ч	Ttn, ч	TekErr	TehErr	t1, °C	t2, °C	t3, °C	p1, МПа	p2, МПа	TempNar, °C
24.02.2021	6,04	195,8	194,6	24	24	0	0	0	73	46	0	0	0	8,2
25.02.2021	5,79	195,5	194,3	24	24	0	0	0	71	45	0	0	0	10,7
26.02.2021	5,81	187,9	187	24	24	0	0	0	71	44	0	0	0	4,9
27.02.2021	5,81	183,6	182,4	24	24	0	0	0	72	44	0	0	0	3,2
28.02.2021	6,05	184,1	182,9	24	24	0	0	0	73	44	0	0	0	3
01.03.2021	5,49	169,8	168,7	24	24	0	0	0	71	42	0	0	0	2,5
02.03.2021	6,16	187,2	185,6	24	24	0	0	0	73	44	0	0	0	3,2
03.03.2021	6,51	187,7	186,5	24	24	0	0	0	76	46	0	0	0	1,3
04.03.2021	6,41	184,8	183,7	24	24	0	0	0	76	45	0	0	0	1,3
05.03.2021	6,64	181,8	180,5	24	24	0	0	0	78	46	0	0	0	-0,7
06.03.2021	6,64	186	184,4	24	24	0	0	0	78	46	0	0	0	1,4
07.03.2021	6,48	185,9	184,7	24	24	0	0	0	76	46	0	0	0	1,7
08.03.2021	6,65	181,6	180,4	24	24	0	0	0	78	46	0	0	0	0
09.03.2021	6,85	182,6	181,3	24	24	0	0	0	80	47	0	0	0	-1,7
10.03.2021	6,89	186	184,3	24	24	0	0	0	80	47	0	0	0	-0,7
11.03.2021	6,81	183,3	181,8	24	24	0	0	0	80	47	0	0	0	-0,8
12.03.2021	6,44	194,3	193,1	24	24	0	0	0	76	46	0	0	0	4,6
13.03.2021	6,03	190,1	188,8	24	24	0	0	0	73	45	0	0	0	4,9
14.03.2021	5,98	184,6	184	24	24	0	0	0	72	43	0	0	0	3,7
15.03.2021	5,86	182,1	181,1	24	24	0	0	0	72	44	0	0	0	3,2
16.03.2021	5,97	184,2	183,4	24	24	0	0	0	73	44	0	0	0	2,5
17.03.2021	6,05	184,6	183,9	24	24	0	0	0	73	44	0	0	0	1,6
18.03.2021	6,2	184,1	183,3	24	24	0	0	0	74	45	0	0	0	1
19.03.2021	6,43	179,5	178	24	24	0	0	0	77	46	0	0	0	-1,1
20.03.2021	6,75	184,1	182,7	24	24	0	0	0	79	47	0	0	0	-1,1
21.03.2021	6,69	189	188	24	24	0	0	0	78	47	0	0	0	1,8
22.03.2021	6,52	192,9	191,7	24	24	0	0	0	76	46	0	0	0	-
Итого:	169,95	5013,1	4981,1	648	648	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Гкал	146,156													

Общее время работы системы, ч 648

Период нормальной работы системы, ч 648

### Показания интеграторов:

Дата	Q, МВт*ч	V1, м3	V2, м3	TNar, ч	Ttn, ч
23.02.2021	8737,64	318072,1	316717,5	58776,26	0,37
22.03.2021	8907,59	323085,2	321698,6	59424,26	0,37

Подпись абонента \_\_\_\_\_

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

ТЕПЛОСЧЕТЧИКИ
МП «Калининградтеплосеть»
ОТЧЕТ ПРИНЯТ
24.03.2021 9:41:53