

# #20709#

## Отчёт по теплопотреблению за период с 23.05.2022 по 23.06.2022

Потребитель ЖЭУ-23, ООО, УК  
Адрес потребителя Зеленая 68, Калининград  
Номер абонента 4395  
Порядковый номер 5056  
Тип теплосчётчика SKS-3  
Заводской номер 12461  
Номер системы 1

### Ведомость регистрации параметров:

Дата	Q, МВт*ч	Qg	V1, м3	V2, м3	TRab	TNar, ч	Ttn, ч	TekErr	TehErr	t1, °C	t2, °C	t3, °C	TempNar, °C
24.05.2022	0,85	9591,87	37,6	38,1	24	23,8	0,2	0	264	68	47	10	-
25.05.2022	0,91	9592,78	42,5	43,1	24	23,92	0,08	0	264	68	47	10	-
26.05.2022	0,83	9593,76	35,9	36,2	24	23,86	0,14	0	264	68	47	10	-
27.05.2022	0,85	9594,63	37,3	37,9	24	23,88	0,12	0	264	68	47	10	-
28.05.2022	0,85	9595,55	36,3	36,6	24	23,91	0,09	0	264	68	47	10	-
29.05.2022	0,79	9596,44	34,2	34,5	24	23,89	0,11	0	264	68	47	10	-
30.05.2022	0,9	9597,28	39	39,3	24	23,94	0,06	0	264	68	47	10	-
31.05.2022	0,8	9598,22	34,7	35,2	24	23,88	0,12	0	264	68	47	10	-
01.06.2022	0,88	9599,08	37,7	37,9	24	23,92	0,08	0	264	68	47	10	-
02.06.2022	0,82	9599,99	35,7	36,2	24	23,89	0,11	0	264	68	47	10	-
03.06.2022	0,87	9600,87	38,3	38,6	24	23,91	0,09	0	264	68	47	10	-
04.06.2022	0,82	9601,79	35,4	35,5	24	23,93	0,07	0	264	68	47	10	-
05.06.2022	0,76	9602,64	34,3	34,9	24	23,84	0,16	0	264	68	47	10	-
06.06.2022	0,79	9603,46	37,7	38	24	23,93	0,07	0	264	67	48	10	-
07.06.2022	0,8	9604,29	35,5	36,1	24	23,94	0,06	0	264	68	47	10	-
08.06.2022	0,75	9605,15	32,3	32,7	24	23,91	0,09	0	264	69	47	10	-
09.06.2022	0,69	9605,94	30,2	30,6	24	23,89	0,11	0	264	68	47	10	-
10.06.2022	0,73	9606,68	32,5	33	24	23,9	0,1	0	264	68	47	10	-
11.06.2022	0,77	9607,47	34,1	34,6	24	23,93	0,07	0	264	68	47	10	-
12.06.2022	0,82	9608,3	39,4	40	24	23,97	0,03	0	264	67	47	10	-
13.06.2022	0,76	9609,17	33,5	33,8	24	23,91	0,09	0	264	68	47	10	-
14.06.2022	0,75	9609,98	33,4	34	24	23,92	0,08	0	264	68	47	10	-
15.06.2022	0,74	9610,78	32,5	32,6	24	23,93	0,07	0	264	68	47	10	-
16.06.2022	0,7	9611,56	30,9	31,5	24	23,92	0,08	0	264	68	47	10	-
17.06.2022	0,8	9612,31	36	36,5	24	23,95	0,05	0	264	68	47	10	-
18.06.2022	0,75	9613,17	33,5	33,9	24	23,94	0,06	0	264	68	47	10	-
19.06.2022	0,76	9613,96	33,3	33,5	24	23,92	0,08	0	264	68	47	10	-
20.06.2022	0,81	9614,75	36,1	36,5	24	23,93	0,07	0	264	68	47	10	-
21.06.2022	0,82	9615,61	37,2	37,8	24	23,77	0,23	0	264	69	48	10	-
22.06.2022	0,8	9616,5	34,1	34,1	24	23,87	0,13	0	264	69	48	10	-
23.06.2022	0,68	9617,32	29,8	30,1	24	23,89	0,11	0	264	68	47	10	-
Итого:	24,65	0	1090,9	1103,3	744	740,99	0	0	0	0	0	0	0
Гкал	21,199												

Общее время работы системы, ч 744  
Период нормальной работы системы, ч 740,99

### Показания интеграторов:

Дата	Q, МВт*ч	V1, м3	V2, м3	TNar, ч	Ttn, ч
23.05.2022	9839,59	359141,3	392794,3	72365,09	895,22
23.06.2022	9864,24	360232,2	393897,6	73106,07	898,24

Подпись абонента \_\_\_\_\_  
Представитель теплоснабжения \_\_\_\_\_

ТЕПЛОСЧЕТЧИКИ  
МП «Калининградтеплосеть»  
ОТЧЕТ ПРИНЯТ  
27.06.2022 7:32:17