

# #11083#

## Отчёт по теплопотреблению за период с 23.02.2022 по 23.03.2022

Потребитель Свеча, ТСЖ, УК  
Адрес потребителя Московский 74, Калининград  
Номер абонента 4044  
Порядковый номер 6194  
Тип теплосчётчика ВКТ-7  
Заводской номер 00188687  
Номер системы 1

### Ведомость регистрации параметров:

Дата	dQ, Гкал	dQg, Гкал	dV1, м3	dV2, м3	dM1, т	dM2, т	dMg, т	dTNar, ч	dTtn, ч	TekErr	t1, °C	t2, °C	td	p1, МПа	p2, МПа	TempNar, °C
24.02.2022	3,456	-0,005	125,49	124,44	122,66	123,37	-0,71	24	0	0	70,8	42,4	28,42	0,61	0,59	4,7
25.02.2022	3,224	-0,003	120,78	119,82	118,18	118,85	-0,67	24	0	0	69,3	41,8	27,53	0,61	0,59	4,4
26.02.2022	3,097	0	109,26	108,31	106,91	107,46	-0,55	24	0	0	69,4	40,2	29,19	0,61	0,59	2,9
27.02.2022	3,476	-0,002	111,21	110,06	108,54	109,2	-0,66	24	0	0	73,4	41,2	32,28	0,62	0,59	0,6
28.02.2022	3,685	-0,004	124,78	123,53	121,71	122,39	-0,68	24	0	0	74,5	44	30,52	0,61	0,59	0,5
01.03.2022	3,418	-0,002	112,31	111,16	109,56	110,21	-0,65	24	0	0	74,2	42,7	31,44	0,61	0,59	-1,2
02.03.2022	3,275	-0,001	102,58	101,52	100,13	100,75	-0,62	24	0	0	73,6	40,6	32,96	0,62	0,59	-0,1
03.03.2022	3,046	-0,001	96,06	95,07	93,83	94,36	-0,53	24	0	0	72,2	39,5	32,7	0,61	0,59	2,7
04.03.2022	3,064	0	97,81	96,84	95,57	96,15	-0,58	24	0	0	72	39,7	32,28	0,61	0,59	2,1
05.03.2022	2,957	0	83,67	82,69	81,62	82,12	-0,5	24	0	0	74,6	38,2	36,49	0,61	0,59	-2,2
06.03.2022	3,033	0	85,22	84,2	83,12	83,62	-0,5	24	0	0	75,3	38,6	36,75	0,62	0,59	-1,1
07.03.2022	3,124	0	91,18	90,15	88,95	89,52	-0,57	24	0	0	74,3	38,9	35,39	0,62	0,59	1,7
08.03.2022	2,925	0	88,34	87,43	86,24	86,79	-0,55	24	0	0	73,1	38,9	34,18	0,61	0,59	2,8
09.03.2022	2,547	0	72,35	71,54	70,68	71,12	-0,44	24	0	0	71,8	35,5	36,28	0,61	0,59	1,3
10.03.2022	2,84	0	78,65	77,7	76,71	77,2	-0,49	24	0	0	74,4	37,2	37,24	0,61	0,59	-2,5
11.03.2022	2,967	0	81	80	78,99	79,47	-0,48	24	0	0	75,3	37,6	37,78	0,61	0,59	-1,2
12.03.2022	2,981	0	84,31	83,34	82,25	82,81	-0,56	24	0	0	73,9	37,4	36,52	0,61	0,59	-0,6
13.03.2022	2,932	0	86,88	85,96	84,88	85,4	-0,52	24	0	0	71,7	36,9	34,77	0,61	0,59	0
14.03.2022	2,818	0	88,51	87,64	86,53	87,03	-0,5	24	0	0	70,7	37,9	32,78	0,61	0,59	1,5
15.03.2022	2,811	0	90,92	90,04	88,94	89,41	-0,47	24	0	0	70	38,2	31,81	0,61	0,59	1,8
16.03.2022	2,765	0	90,59	89,75	88,66	89,15	-0,49	24	0	0	69,2	37,8	31,39	0,61	0,59	2,3
17.03.2022	2,733	0	90,62	89,8	88,68	89,21	-0,53	24	0	0	69,1	38	31,05	0,62	0,59	3,3
18.03.2022	2,811	0	93,35	92,48	91,34	91,84	-0,5	24	0	0	69,2	38,2	31	0,62	0,59	4,3
19.03.2022	2,826	0	94,55	93,67	92,52	93,04	-0,52	24	0	0	69,3	38,5	30,78	0,62	0,59	2,6
20.03.2022	2,93	0	93,92	93	91,88	92,38	-0,5	24	0	0	69,9	37,8	32,1	0,61	0,59	2,2
21.03.2022	2,851	0	95,94	95,05	93,93	94,39	-0,46	24	0	0	68,6	38	30,52	0,62	0,58	3,3
22.03.2022	2,741	0	93,39	92,48	91,4	91,79	-0,39	24	0	0	69,2	39	30,17	0,63	0,59	4,9
23.03.2022	2,431	0	77,78	76,98	76,13	76,5	-0,37	24	0	0	69,1	37	32,13	0,63	0,59	-
Итого:	83,764	0	2661,45	2634,65	2600,54	2615,53	0	672	0	0	0	0	0	0	0	0
Гкал	83,764															

Общее время работы системы, ч 672

Период нормальной работы системы, ч 672

### Показания интеграторов:

Дата	dQ, Гкал	dV1, м3	dV2, м3	dM1, т	dM2, т
23.02.2022	633,38	21344,23	21148,58	20857,59	20977,73
23.03.2022	717,144	24005,68	23783,23	23458,13	23593,26

Подпись абонента \_\_\_\_\_

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

ТЕПЛОСЧЕТЧИКИ  
МП «Калининградтеплосеть»  
ОТЧЕТ ПРИНЯТ  
25.03.2022 7:44:51