

# #14861#

## Отчёт по теплопотреблению за период с 23.01.2023 по 23.02.2023

Потребитель МКД Сервис, ООО, УК  
Адрес потребителя Московский проспект 5-15, Калининград  
Номер абонента 4760  
Порядковый номер 7813  
Тип теплосчётчика ТВ7 (АСЦП)  
Заводской номер 16046044  
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
24.01.2023	41,624	0,032	294,12	0	0,082	285,847	0	0,081	24	0	80,3	45,6	0,51	0,36	-1
25.01.2023	43,415	0,013	310,385	0	0	301,549	0	0	24	0	80,9	46,5	0,51	0,36	-1,5
26.01.2023	40,732	0	277,11	0	0	269,209	0	0	24	0	80,9	44,8	0,51	0,36	-1,9
27.01.2023	42,449	0	301,295	0	0,064	292,754	0	0,063	24	0	80,6	46,1	0,51	0,36	-1,7
28.01.2023	42,738	0,011	307,68	0	0	299,123	0	0	24	0	79,8	45,7	0,51	0,36	-0,5
29.01.2023	42,127	0	295,16	0	0	286,965	0	0	24	0	79,7	44,7	0,52	0,36	-0,9
30.01.2023	40,827	0	284,92	0	0	277,201	0	0	24	0	78,7	43,5	0,52	0,36	0,4
31.01.2023	39,706	0	299,48	0	0	291,945	0	0	24	0	75,4	42,9	0,51	0,36	2
01.02.2023	39,251	0	302,265	0	0	294,712	0	0	24	0	75,2	43,4	0,51	0,36	3,1
02.02.2023	39,714	0	323,22	0	0,063	314,982	0	0	24	0	75,9	45,8	0,51	0,36	3
03.02.2023	42,516	0	318,75	0	0	310,14	0	0	22	2	78,5	45,8	0,51	0,37	1,6
04.02.2023	45,682	0	331,455	0	0	322,112	0	0	24	0	80,4	46,6	0,51	0,36	-0,5
05.02.2023	45,995	0	329,7	0	0,145	320,293	0	0,144	24	0	81	46,8	0,51	0,36	-1,1
06.02.2023	41,622	0,025	282,12	0	0	274,184	0	0	24	0	80,3	44,1	0,51	0,36	-2,2
07.02.2023	39,667	0	277,56	0	0,065	270,105	0	0,065	24	0	78,3	43,3	0,52	0,36	-0,5
08.02.2023	41,635	0,009	294,975	0	0	287,054	0	0	24	0	78,3	43,7	0,51	0,36	1,4
09.02.2023	43,155	0	308,845	0	0	300,348	0	0	24	0	79,3	45	0,51	0,36	0,3
10.02.2023	40,865	0	304,535	0	0,129	296,615	0	0,128	24	0	76,9	44	0,52	0,36	-0,8
11.02.2023	38,873	0,02	289,375	0	0,061	282,146	0	0,061	24	0	75,2	42,3	0,52	0,36	1,9
12.02.2023	42,704	0,009	349,33	0	0	340,693	0	0	24	0	74,8	44,8	0,5	0,36	3,4
13.02.2023	36,034	0	263,95	0	0	257,536	0	0	24	0	74	40,6	0,51	0,36	0,4
14.02.2023	38,568	0	315,75	0	0	308,209	0	0	24	0	73,2	43,4	0,5	0,36	4,9
15.02.2023	35,223	0	254,02	0	0,061	247,752	0	0,061	24	0	74,6	40,7	0,51	0,36	3,3
16.02.2023	36,285	0,009	265,07	0	0	258,505	0	0	24	0	74,8	41,3	0,51	0,36	2,9
17.02.2023	33,316	0	239,945	0	0	234,156	0	0	24	0	73,7	39,7	0,52	0,36	2,2
18.02.2023	35,74	0	268,1	0	0,068	261,728	0	0,068	24	0	73,1	40,5	0,51	0,36	4,5
19.02.2023	39,91	0,01	328,2	0	0	320,372	0	0	24	0	73,2	43,5	0,51	0,36	5,6
20.02.2023	37,797	0	307,43	0	0,061	300,047	0	0,061	24	0	73,5	43,4	0,51	0,36	3,1
21.02.2023	34,778	0,009	264,405	0	0	258,13	0	0	24	0	73,1	41	0,51	0,36	2,8
22.02.2023	40,833	0	319,845	0	0,126	311,674	0	0,125	24	0	76,2	44,9	0,5	0,36	-
23.02.2023	40,856	0,02	303,1	0	0	295,022	0	0	24	0	77,9	44,9	0,51	0,36	-
Итого:	1244,637	0	9212,095	0	0,925	8971,108	0	0,857	742	0	0	0	0	0	0
Гкал	297,276														

Общее время работы системы, ч 744  
Период нормальной работы системы, ч 742

### Показания интеграторов:

Дата	Q, ГДж	V1, м3	V2, м3	V3, м3	M1, т	M2, т	M3, т	TNar, ч	Ttn, ч
23.01.2023	12355,515	96463,93	0	16,498	94045,022	0	16,165	11874	1145
23.02.2023	13600,151	105676,025	0	17,423	103016,131	0	17,019	12616	1147

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

ТЕПЛОСЧЕТЧИКИ  
МП «Калининградтеплосеть»  
ОТЧЕТ ПРИНЯТ  
24.02.2023 8:03:21