

# #4565#

## Отчёт по теплопотреблению за период с 23.02.2022 по 23.03.2022

Потребитель Теплосервис, ООО, УК  
Адрес потребителя Киевская 121А, Калининград  
Номер абонента 4817  
Порядковый номер 9283  
Тип теплосчётчика ТВ7 (АСЦП)  
Заводской номер 20112767  
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
24.02.2022	15,129	0	293,11	0	0	287,113	0	0	24	0	67,2	54,7	0,44	0,34	1,7
25.02.2022	14,901	0	294,229	0	0	288,256	0	0	24	0	67	54,7	0,44	0,34	4,7
26.02.2022	14,954	0	293,797	0	0	287,891	0	0	24	0	66,6	54,2	0,43	0,34	4,4
27.02.2022	15,728	0	291,179	0	0	285,281	0	0	24	0	66,9	53,8	0,43	0,34	2,9
28.02.2022	14,887	0	287,919	0	0	282,044	0	0	24	0	67,1	54,5	0,43	0,34	0,6
01.03.2022	15,507	0	277,469	0	0	271,561	0	0	24	0	68,7	55,1	0,43	0,34	0,5
02.03.2022	15,699	0	283,761	0	0	277,818	0	0	24	0	68,1	54,7	0,43	0,34	-1,2
03.03.2022	15,375	0	301,559	0	0	295,411	0	0	24	0	67,1	54,7	0,44	0,34	-0,1
04.03.2022	14,962	0	303,93	0	0	297,904	0	0	24	0	66,1	54,1	0,43	0,34	2,7
05.03.2022	15,612	0	278,911	0	0	273,01	0	0	24	0	68,5	54,8	0,44	0,34	2,1
06.03.2022	15,872	0	278,86	0	0	272,892	0	0	24	0	68,8	55	0,44	0,34	-2,2
07.03.2022	15,459	0	285,068	0	0	278,998	0	0	24	0	68,6	55,4	0,44	0,34	-1,1
08.03.2022	15,428	0	301,079	0	0	294,932	0	0	24	0	67,1	54,6	0,43	0,34	1,7
09.03.2022	14,885	0	294,101	0	0	288,188	0	0	24	0	66,6	54,3	0,43	0,34	2,8
10.03.2022	15,659	0	279,671	0	0	273,811	0	0	24	0	68,1	54,4	0,43	0,34	1,3
11.03.2022	15,931	0	284,954	0	0	278,91	0	0	24	0	68,6	55	0,43	0,34	-2,5
12.03.2022	15,273	0	281,818	0	0	275,929	0	0	24	0	68	54,8	0,43	0,34	-1,2
13.03.2022	13,773	0	258,371	0	0	252,798	0	0	24	0	69,1	56,1	0,43	0,34	-0,6
14.03.2022	14,751	0	294,984	0	0	288,887	0	0	22	2	67,4	55,3	0,43	0,34	0
15.03.2022	14,126	0	286,646	0	0	280,819	0	0	24	0	67	55	0,43	0,34	1,5
16.03.2022	9,741	0	187,786	0	0	184,04	0	0	24	0	66,4	53,7	0,41	0,33	1,8
17.03.2022	13,841	0	271,364	0	0	265,73	0	0	16	8	67,7	55,3	0,42	0,34	2,3
18.03.2022	14,059	0	266,604	0	0	260,912	0	0	24	0	68,8	55,9	0,43	0,34	3,3
19.03.2022	14,193	0	273,569	0	0	267,733	0	0	24	0	68,8	56,1	0,43	0,34	4,3
20.03.2022	14,031	0	274,848	0	0	268,945	0	0	24	0	69,1	56,6	0,43	0,34	2,6
21.03.2022	13,895	0	283,38	0	0	277,371	0	0	24	0	68,6	56,6	0,44	0,34	2,2
22.03.2022	12,79	0	293,497	0	0	287,421	0	0	24	0	67,6	57	0,44	0,34	3,3
23.03.2022	13,296	0	305,742	0	0	299,571	0	0	24	0	66,7	56,1	0,45	0,34	4,9
Итого:	409,757	0	7908,206	0	0	7744,176	0	0	662	0	0	0	0	0	0
Гкал	97,869														

Общее время работы системы, ч 672  
Период нормальной работы системы, ч 662

### Показания интеграторов:

Дата	Q, ГДж	V1, м3	V2, м3	V3, м3	M1, т	M2, т	M3, т	TNar, ч	Ttn, ч
23.02.2022	2390,847	52154,939	0	0	51103,316	0	0	5553	1
23.03.2022	2800,604	60063,144	0	0	58847,493	0	0	6215	11

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

ТЕПЛОСЧЕТЧИКИ  
МП «Калининградтеплосеть»  
ОТЧЕТ ПРИНЯТ  
24.03.2022 9:38:25