

# #4410#

## Отчёт по теплопотреблению за период с 23.02.2023 по 23.03.2023

Потребитель Старый Город, ООО, УК  
Адрес потребителя Черниговская 16, Калининград  
Номер абонента 3918  
Порядковый номер 9294  
Тип теплосчётчика ТВ7 (АСЦП)  
Заводской номер 20112563  
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
24.02.2023	13,906	0,055	147,559	0	0,282	143,938	0	0,279	24	0	74,4	51,5	0,58	0,4	-0,5
25.02.2023	14,978	0,054	171,2	0	0,3	166,976	0	0,296	24	0	74,7	53,4	0,57	0,4	3,1
26.02.2023	15,748	0,059	170,84	0	0,267	166,427	0	0,263	24	0	76,5	54	0,57	0,4	1,3
27.02.2023	15,742	0,053	177,504	0	0,328	172,822	0	0,323	24	0	77,5	55,9	0,57	0,4	0,3
28.02.2023	15,795	0,068	191,571	0	0,159	186,483	0	0,156	24	0	77,8	57,7	0,57	0,4	-1,2
01.03.2023	13,462	0,035	148,018	0	0,17	144,492	0	0,168	24	0	73,2	51,1	0,57	0,4	-1,2
02.03.2023	14,342	0,032	167,652	0	0,233	163,558	0	0,23	24	0	74,2	53,4	0,58	0,4	3,1
03.03.2023	13,393	0,047	151,735	0	0,12	148,153	0	0,119	24	0	72,9	51,3	0,57	0,4	1,9
04.03.2023	14,944	0,022	179,126	0	0,283	174,799	0	0,279	24	0	73,7	53,4	0,56	0,4	3,6
05.03.2023	15,366	0,057	175,451	0	0,29	170,97	0	0,286	24	0	76,1	54,8	0,57	0,4	1,8
06.03.2023	15,369	0,06	182,626	0	0,292	177,935	0	0,288	24	0	76,3	55,8	0,57	0,4	-0,5
07.03.2023	15,952	0,06	193,834	0	0,335	188,65	0	0,33	24	0	78	57,9	0,57	0,4	-0,9
08.03.2023	15,9	0,07	183,228	0	0,276	178,546	0	0,272	24	0	76,1	55	0,57	0,4	-1,6
09.03.2023	16,115	0,057	196,535	0	0,134	191,186	0	0,132	24	0	78,9	58,9	0,58	0,4	-0,2
10.03.2023	15,685	0,03	169,12	0	0,109	164,545	0	0,107	24	0	78,7	56	0,59	0,41	-3,2
11.03.2023	16,146	0,022	176,06	0	0,068	171,403	0	0,067	24	0	77,6	55,2	0,57	0,4	-2,6
12.03.2023	15,855	0,014	185,101	0	0,384	180,423	0	0,379	24	0	75,8	54,9	0,57	0,4	-1
13.03.2023	14,84	0,079	178,259	0	0,371	173,807	0	0,366	24	0	75,2	54,9	0,57	0,4	-0,3
14.03.2023	10,488	0,075	108,495	0	0,336	106,08	0	0,333	24	0	70,6	47,2	0,59	0,4	0
15.03.2023	14,288	0,059	191,655	0	0,361	187,34	0	0,356	24	0	70,9	52,8	0,56	0,4	8,8
16.03.2023	14,582	0,071	194,494	0	0,217	189,912	0	0,214	24	0	72,8	54,5	0,57	0,4	4,4
17.03.2023	13,919	0,045	180,126	0	0,197	175,81	0	0,195	24	0	73,4	54,6	0,56	0,39	1,8
18.03.2023	11,54	0,036	135,581	0	0,321	132,561	0	0,317	24	0	70,6	49,9	0,57	0,4	2,2
19.03.2023	11,336	0,058	131,176	0	0,327	128,259	0	0,323	24	0	70,5	49,6	0,59	0,4	6,6
20.03.2023	10,442	0,059	116,19	0	0,152	113,646	0	0,15	24	0	69,9	48,1	0,6	0,4	8,8
21.03.2023	11,791	0,027	139,068	0	0,233	135,972	0	0,23	24	0	70,6	50	0,6	0,41	-
22.03.2023	10,752	0,042	136,904	0	0,339	133,85	0	0,335	24	0	70,6	51,6	0,6	0,41	-
23.03.2023	10,044	0,061	98,62	0	0,47	96,432	0	0,465	22	2	70,4	45,8	0,62	0,4	-
Итого:	392,72	0	4577,728	0	7,354	4464,975	0	7,258	670	0	0	0	0	0	0
Гкал	93,8														

Общее время работы системы, ч 672

Период нормальной работы системы, ч 670

### Показания интеграторов:

Дата	Q, ГДж	V1, м3	V2, м3	V3, м3	M1, т	M2, т	M3, т	TNar, ч	Ttn, ч
23.02.2023	5345,576	61480,074	0	67,858	59984,359	0	67,035	13924	57
23.03.2023	5738,299	66057,801	0	75,212	64449,332	0	74,296	14594	59

Подпись абонента \_\_\_\_\_

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

ТЕПЛОСЧЕТЧИКИ  
МП «Калининградтеплосеть»  
ОТЧЕТ ПРИНЯТ  
27.03.2023 8:24:04