

# #17841#

## Отчёт по теплопотреблению за период с 23.09.2022 по 04.10.2022

Потребитель ЖКХ Чкаловск, ООО, УК  
Адрес потребителя Горбунова 8-12, Калининград  
Номер абонента 3403  
Порядковый номер 7190  
Тип теплосчётчика ТВ7 (ASCII)  
Заводской номер 16031223  
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
24.09.2022	2,131	0	31,58	0	0	30,981	0	0	24	0	64,4	48	0,43	0,34	-
25.09.2022	2,009	0	31,837	0	0	31,24	0	0	24	0	64,1	48,8	0,43	0,34	-
26.09.2022	2,008	0	32,245	0	0	31,64	0	0	24	0	64,2	49	0,43	0,34	-
27.09.2022	2,08	0	31,347	0	0	30,752	0	0	24	0	64,5	48,4	0,43	0,34	-
28.09.2022	1,949	0	31,653	0	0	31,058	0	0	24	0	64,2	49,3	0,43	0,34	-
29.09.2022	1,908	0	32,1	0	0	31,501	0	0	24	0	63,9	49,5	0,42	0,34	-
30.09.2022	1,961	0	31,99	0	0	31,387	0	0	24	0	64,3	49,4	0,43	0,34	-
01.10.2022	1,991	0	31,421	0	0	30,827	0	0	24	0	64,4	49	0,43	0,34	-
02.10.2022	1,987	0	32,261	0	0	31,662	0	0	24	0	63,7	48,7	0,42	0,34	-
03.10.2022	2,032	0	35,81	0	0	35,139	0	0	24	0	64,1	50,3	0,44	0,34	-
04.10.2022	1,99	0	29,67	0	0	29,097	0	0	24	0	65,2	48,9	0,47	0,35	-
Итого:	22,046	0	351,914	0	0	345,284	0	0	264	0	0	0	0	0	0
Гкал	5,266														

Общее время работы системы, ч 264

Период нормальной работы системы, ч 264

### Показания интеграторов:

Дата	Q, ГДж	V1, м3	V2, м3	V3, м3	M1, т	M2, т	M3, т	TNar, ч	Ttn, ч
23.09.2022	4770,142	73218,886	0	0	71472,262	0	0	16967	532
04.10.2022	4792,187	73570,801	0	0	71817,549	0	0	17231	532

Подпись абонента \_\_\_\_\_

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

ТЕПЛОСЧЕТЧИКИ
МП «Калининградтеплосеть»
ОТЧЕТ ПРИНЯТ
13.10.2022 13:49:24