

# #5742#

## Отчёт по теплопотреблению за период с 23.09.2022 по 04.10.2022

Потребитель УЮТ, ООО, УК  
Адрес потребителя Леонова 7Б, Калининград  
Номер абонента 13  
Порядковый номер 9011  
Тип теплосчётчика ТВ7 (АСЦП)  
Заводской номер 20120862  
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	0,328	0	26,111	0	0	25,604	0	0	24	0	65,3	62,3	0,42	0,35	-
25.09.2022	0,384	0	26,155	0	0	25,643	0	0	24	0	65,6	62	0,42	0,35	-
26.09.2022	0,369	0	25,606	0	0	25,109	0	0	24	0	65,3	61,8	0,42	0,35	-
27.09.2022	0,342	0	25,16	0	0	24,674	0	0	24	0	65,2	61,9	0,42	0,35	-
28.09.2022	0,313	0	21,524	0	0	21,126	0	0	24	0	63,5	60	0,41	0,35	-
29.09.2022	0,343	0	22,736	0	0	22,319	0	0	24	0	63	59,5	0,3	0,23	-
30.09.2022	0,333	0	30,062	0	0	29,453	0	0	24	0	66,6	63,9	0,21	0,12	-
01.10.2022	0,38	0	30,949	0	0	30,288	0	0	24	0	68,7	65,7	0,21	0,11	-
02.10.2022	0,415	0	29,664	0	0	29,062	0	0	24	0	66,7	63,3	0,21	0,12	-
03.10.2022	0,418	0	33,643	0	0	32,97	0	0	24	0	66,2	63,2	0,24	0,12	-
04.10.2022	0,416	0	41,594	0	0	40,737	0	0	24	0	67,4	65	0,3	0,13	-
Итого:	4,041	0	313,204	0	0	306,985	0	0	264	0	0	0	0	0	0
Гкал	0,965														

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	1086,236	22851,356	0	0	22342,914	0	0	18009	23
04.10.2022	1090,276	23164,561	0	0	22649,899	0	0	18273	23

Подпись абонента \_\_\_\_\_

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

ТЕПЛОСЧЕТЧИКИ
МП «Калининградтеплосеть»
ОТЧЕТ ПРИНЯТ
13.10.2022 14:01:25