

#4848#

## Отчёт по теплопотреблению за период с 23.11.2022 по 23.12.2022

Потребитель УЮТ, ООО, УК  
 Адрес потребителя Брамса 11-17, Калининград  
 Номер абонента 13  
 Порядковый номер 9115  
 Тип теплосчётчика ТВ7 (ASCII)  
 Заводской номер 20112057  
 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
24.11.2022	8,501	0	64,726	0	0	62,867	0	0	24	0	81,1	48,9	0,35	0,22	-
25.11.2022	8,48	0	65,808	0	0	63,936	0	0	24	0	80,7	49,1	0,35	0,22	-
26.11.2022	8,504	0	67,862	0	0	65,962	0	0	24	0	80	49,3	0,36	0,22	-
27.11.2022	8,004	0	68,045	0	0	66,26	0	0	24	0	77,2	48,4	0,36	0,22	-
28.11.2022	4,538	0	38,519	0	0	37,518	0	0	24	0	76,7	47,8	0,32	0,21	-
29.11.2022	5,19	0	43,507	0	0	42,377	0	0	14	10	76,7	47,5	0,33	0,21	-
30.11.2022	7,872	0	65,406	0	0	63,69	0	0	16	8	77,1	47,7	0,35	0,21	-
01.12.2022	8,047	0	66,061	0	0	64,289	0	0	24	0	78	48,2	0,35	0,21	-
02.12.2022	8,125	0	64,262	0	0	62,488	0	0	24	0	79,4	48,4	0,35	0,21	-
03.12.2022	8,174	0	61,465	0	0	59,73	0	0	24	0	80,4	47,8	0,34	0,21	-
04.12.2022	8,254	0	64,536	0	0	62,743	0	0	24	0	79,6	48,3	0,35	0,21	-
05.12.2022	8,111	0	64,907	0	0	63,15	0	0	24	0	78,5	47,8	0,36	0,22	-
06.12.2022	8,209	0	69,657	0	0	67,814	0	0	24	0	77,5	48,7	0,38	0,23	-
07.12.2022	8,129	0	69,574	0	0	67,747	0	0	24	0	77,3	48,6	0,38	0,23	-
08.12.2022	8,093	0	67,872	0	0	66,078	0	0	24	0	77,5	48,3	0,38	0,23	-
09.12.2022	8,481	0	67,624	0	0	65,725	0	0	24	0	80,1	49,4	0,38	0,23	-
10.12.2022	8,909	0	69,341	0	0	67,316	0	0	24	0	81,9	50,4	0,39	0,23	-
11.12.2022	8,685	0	65,924	0	0	64,005	0	0	24	0	81,8	49,4	0,37	0,23	-
12.12.2022	8,612	0	68,947	0	0	67,005	0	0	24	0	80,4	49,8	0,37	0,22	-
13.12.2022	8,401	0	67,463	0	0	65,594	0	0	24	0	79,6	49	0,38	0,23	-
14.12.2022	8,669	0	64,304	0	0	62,422	0	0	24	0	82,1	49	0,37	0,23	-
15.12.2022	9,272	0	63,443	0	0	61,429	0	0	24	0	85,9	49,9	0,37	0,23	-
16.12.2022	9,388	0	66,04	0	0	63,96	0	0	24	0	85,5	50,5	0,38	0,23	-
17.12.2022	9,475	0	66,496	0	0	64,393	0	0	24	0	85,8	50,7	0,38	0,23	-
18.12.2022	9,138	0	64,525	0	0	62,545	0	0	24	0	84,3	49,4	0,38	0,23	-
19.12.2022	9,098	0	63,238	0	0	61,304	0	0	24	0	84,2	48,8	0,37	0,23	-
20.12.2022	8,395	0	67,826	0	0	65,992	0	0	24	0	78,4	48,1	0,38	0,23	-
21.12.2022	7,803	0	68,047	0	0	66,35	0	0	24	0	74,9	46,9	0,39	0,23	-
22.12.2022	7,688	0	69,687	0	0	67,982	0	0	24	0	74,2	47,2	0,39	0,23	-
23.12.2022	7,466	0	69,34	0	0	67,677	0	0	24	0	73,3	46,9	0,39	0,23	-
Итого:	245,711	0	1944,452	0	0	1890,348	0	0	702	0	0	0	0	0	0
Гкал	58,687														

Общее время работы системы, ч 720

Период нормальной работы системы, ч 702

## Показания интеграторов:

Дата	Q, ГДж	V1, м3	V2, м3	V3, м3	M1, т	M2, т	M3, т	TNar, ч	Ttn, ч
23.11.2022	3167,148	31078,389	0	0	30307,265	0	0	17333	9
23.12.2022	3412,859	33022,842	0	0	32197,612	0	0	18035	27

Подпись абонента \_\_\_\_\_

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

ТЕПЛОСЧЕТЧИКИ  
 МП «Калининградтеплосеть»  
 ОТЧЕТ ПРИНЯТ  
 26.12.2022 16:48:41