

# #3738#

## Отчёт по теплопотреблению за период с 23.12.2021 по 23.01.2022

Потребитель УЮТ, ООО, УК  
Адрес потребителя Римского-Корсакого 16-16а, Калининград  
Номер абонента 13  
Порядковый номер 9293  
Тип теплосчётчика ТВ7 (АСЦП)  
Заводской номер 20105580  
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
24.12.2021	6,767	0	127,287	0	0	123,557	0	0	24	0	82	68,9	0,28	0,22	-
25.12.2021	6,742	0	125,248	0	0	121,594	0	0	24	0	81,8	68,6	0,27	0,22	-
26.12.2021	6,794	0	130,37	0	0	126,593	0	0	24	0	81,5	68,7	0,28	0,23	-
27.12.2021	7,224	0	121,743	0	0	118,006	0	0	24	0	84,3	69,7	0,27	0,22	-
28.12.2021	7,45	0	121,192	0	0	117,373	0	0	24	0	85,5	70,3	0,28	0,23	-
29.12.2021	7,017	0	125,606	0	0	121,852	0	0	24	0	83	69,3	0,28	0,23	-
30.12.2021	6,379	0	128,689	0	0	125,131	0	0	24	0	79,4	67,2	0,28	0,23	-
31.12.2021	5,78	0	136,116	0	0	132,701	0	0	24	0	75,1	64,7	0,29	0,23	-
01.01.2022	5,801	0	133,945	0	0	130,574	0	0	24	0	75,2	64,6	0,28	0,22	-
02.01.2022	5,76	0	134,563	0	0	131,152	0	0	24	0	75,6	65,1	0,28	0,22	-
03.01.2022	5,717	0	137,109	0	0	133,66	0	0	24	0	75,2	65,1	0,29	0,23	-
04.01.2022	5,771	0	136,734	0	0	133,245	0	0	24	0	75,8	65,5	0,29	0,23	-
05.01.2022	5,74	0	131,502	0	0	128,2	0	0	24	0	75,1	64,5	0,28	0,23	-
06.01.2022	6,014	0	126,776	0	0	123,495	0	0	24	0	76,4	64,8	0,28	0,22	-
07.01.2022	6,413	0	126,97	0	0	123,47	0	0	24	0	79,2	66,8	0,28	0,23	-
08.01.2022	6,403	0	130,699	0	0	127,082	0	0	24	0	79,4	67,4	0,29	0,23	-
09.01.2022	6,495	0	126,937	0	0	123,371	0	0	24	0	80,2	67,6	0,28	0,22	-
10.01.2022	6,908	0	127,711	0	0	123,907	0	0	24	0	82,8	69,5	0,28	0,22	-
11.01.2022	6,853	0	133,613	0	0	129,711	0	0	24	0	81,9	69,3	0,28	0,22	-
12.01.2022	6,716	0	133,479	0	0	129,659	0	0	24	0	81	68,6	0,28	0,22	-
13.01.2022	6,124	0	140,245	0	0	136,563	0	0	24	0	77	66,3	0,28	0,22	-
14.01.2022	5,457	0	135,939	0	0	132,705	0	0	24	0	72,9	63,1	0,28	0,22	-
15.01.2022	5,652	0	132,514	0	0	129,279	0	0	24	0	73,9	63,5	0,28	0,22	-
16.01.2022	6,137	0	132,701	0	0	129,215	0	0	24	0	77,1	65,8	0,29	0,23	-
17.01.2022	5,913	0	132,37	0	0	128,977	0	0	24	0	76,1	65,2	0,28	0,22	-
18.01.2022	5,783	0	128,904	0	0	125,658	0	0	24	0	75,2	64,3	0,27	0,22	-
19.01.2022	5,838	0	128,831	0	0	125,559	0	0	24	0	75,6	64,5	0,28	0,22	-
20.01.2022	6,035	0	124,491	0	0	121,264	0	0	24	0	76,6	64,7	0,28	0,22	-
21.01.2022	6,087	0	126,532	0	0	123,193	0	0	24	0	77,3	65,5	0,28	0,23	-
22.01.2022	6,191	0	128,475	0	0	125,058	0	0	24	0	77,6	65,8	0,28	0,23	-
23.01.2022	6,098	0	128,68	0	0	125,27	0	0	24	0	77,5	65,9	0,28	0,23	-
Итого:	194,059	0	4035,971	0	0	3927,074	0	0	744	0	0	0	0	0	0
Гкал	46,35														

Общее время работы системы, ч 744

Период нормальной работы системы, ч 744

### Показания интеграторов:

Дата	Q, ГДж	V1, м3	V2, м3	V3, м3	M1, т	M2, т	M3, т	TNar, ч	Ttn, ч
23.12.2021	505,766	35137,251	0	0	34821,405	0	0	3916	6
23.01.2022	699,826	39173,222	0	0	38748,48	0	0	4660	6

Подпись абонента \_\_\_\_\_

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

ТЕПЛОСЧЕТЧИКИ  
МП «Калининградтеплосеть»  
ОТЧЕТ ПРИНЯТ  
24.01.2022 17:58:08