

# #4030#

## Отчёт по теплопотреблению за период с 23.01.2022 по 23.02.2022

Потребитель УЮТ, ООО, УК  
Адрес потребителя Леонова 19а-19б, Калининград  
Номер абонента 13  
Порядковый номер 9278  
Тип теплосчётчика ТВ7 (АСЦП)  
Заводской номер 20103225  
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
24.01.2022	4,829	0	95,784	0	0	93,424	0	0	24	0	74,5	62,2	0,47	0,42	-1,2
25.01.2022	4,358	0	86,141	0	0	84,121	0	0	24	0	72,6	60,2	0,46	0,4	0,2
26.01.2022	4,382	0	75,479	0	0	73,723	0	0	24	0	72,2	58	0,46	0,4	3,1
27.01.2022	4,436	0	76,907	0	0	75,127	0	0	24	0	72	57,9	0,47	0,41	1,6
28.01.2022	4,196	0	75,613	0	0	73,862	0	0	24	0	71,9	58,4	0,47	0,41	3,8
29.01.2022	4,52	0	72,138	0	0	70,486	0	0	24	0	71,4	56,2	0,46	0,41	3
30.01.2022	4,181	0	75,129	0	0	73,356	0	0	24	0	72,7	59,1	0,47	0,41	0,7
31.01.2022	4,384	0	73,956	0	0	72,187	0	0	24	0	73,3	58,8	0,47	0,41	3,4
01.02.2022	4,518	0	75,434	0	0	73,567	0	0	24	0	74,8	60,1	0,47	0,41	0,9
02.02.2022	4,598	0	75,608	0	0	73,727	0	0	24	0	74,9	60	0,47	0,41	-
03.02.2022	4,815	0	76,169	0	0	74,234	0	0	24	0	75,9	60,4	0,47	0,41	-
04.02.2022	4,637	0	77,165	0	0	75,284	0	0	24	0	74,1	59,5	0,47	0,41	-
05.02.2022	4,437	0	76,791	0	0	74,982	0	0	24	0	72,7	58,6	0,47	0,41	-
06.02.2022	4,466	0	75,928	0	0	74,158	0	0	24	0	72,2	57,8	0,47	0,41	-
07.02.2022	4,346	0	75,75	0	0	73,992	0	0	24	0	72	58	0,47	0,41	-
08.02.2022	4,495	0	75,945	0	0	74,179	0	0	24	0	72,2	57,8	0,47	0,41	-
09.02.2022	4,421	0	77,01	0	0	75,228	0	0	24	0	72	58	0,47	0,41	-
10.02.2022	4,212	0	76,034	0	0	74,315	0	0	24	0	71	57,4	0,47	0,41	-
11.02.2022	4,238	0	75,03	0	0	73,329	0	0	24	0	71,1	57,3	0,47	0,41	-
12.02.2022	4,334	0	74,95	0	0	73,141	0	0	24	0	73,7	59,5	0,47	0,41	-
13.02.2022	4,52	0	75,781	0	0	73,894	0	0	24	0	74,9	60,3	0,47	0,41	-
14.02.2022	4,458	0	76,413	0	0	74,601	0	0	24	0	73	58,7	0,47	0,41	3,3
15.02.2022	4,191	0	76,419	0	0	74,674	0	0	24	0	71,4	58,1	0,47	0,41	4
16.02.2022	4,207	0	77,205	0	0	75,448	0	0	24	0	71,2	57,9	0,47	0,41	3,4
17.02.2022	4,241	0	77,017	0	0	75,29	0	0	24	0	70,7	57,3	0,47	0,41	5,5
18.02.2022	4,346	0	77,013	0	0	75,274	0	0	24	0	71	57,2	0,47	0,41	5,8
19.02.2022	4,135	0	76,896	0	0	75,172	0	0	24	0	70,6	57,5	0,47	0,41	4,6
20.02.2022	4,26	0	75,581	0	0	73,882	0	0	24	0	70,8	57,1	0,47	0,41	4,5
21.02.2022	4,555	0	77,757	0	0	76,002	0	0	24	0	71	56,7	0,47	0,41	2,8
22.02.2022	4,394	0	76,172	0	0	74,363	0	0	24	0	73	58,9	0,47	0,41	5,8
23.02.2022	4,441	0	76,38	0	0	74,545	0	0	24	0	73,5	59,3	0,47	0,41	1,2
Итого:	136,551	0	2385,595	0	0	2329,567	0	0	744	0	0	0	0	0	0
Гкал	32,615														

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
23.01.2022	629,605	15694,832	0	0	15339,115	0	0	5992	20
23.02.2022	766,155	18080,427	0	0	17668,681	0	0	6736	20

Подпись абонента \_\_\_\_\_

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

ТЕПЛОСЧЕТЧИКИ  
МП «Калининградтеплосеть»  
ОТЧЕТ ПРИНЯТ  
24.02.2022 8:37:28