

#4887#

Отчёт по теплопотреблению за период с 23.01.2022 по 23.02.2022

Потребитель ЖЭУ-23, ООО, УК  
Адрес потребителя А. Невского 1-5, Калининград  
Номер абонента 4395  
Порядковый номер 9170  
Тип теплосчётчика ТВ7  
Заводской номер 20129999  
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	Tmin	Tmax	dTtn, ч	t1, °C	t2, °C	p1, МПа	p2, МПа	TempNar, °C
24.01.2022	5,574	0	191,097	0	0	188,081	0	0	24	2	0	0	58,6	51,5	0,47	0,41	-1,2
25.01.2022	5,325	0	191,438	0	0	188,511	0	0	24	2	0	0	57,6	50,9	0,47	0,41	0,2
26.01.2022	5,239	0	191,088	0	0	188,209	0	0	24	2	0	0	57,2	50,5	0,47	0,41	3,1
27.01.2022	5,25	0	190,844	0	0	187,959	0	0	24	2	0	0	57,2	50,6	0,47	0,41	1,6
28.01.2022	5,225	0	191,599	0	0	188,753	0	0	24	2	0	0	56,8	50,2	0,47	0,41	3,8
29.01.2022	5,011	0	191,564	0	0	188,864	0	0	24	2	0	0	55,2	48,9	0,48	0,42	3
30.01.2022	5,306	0	191,731	0	0	188,852	0	0	24	2	0	0	57	50,3	0,47	0,41	0,7
31.01.2022	5,348	0	191,772	0	0	188,913	0	0	24	2	0	0	56,8	50,1	0,47	0,42	3,4
01.02.2022	5,538	0	191,886	0	0	188,907	0	0	24	2	0	0	58,1	51,1	0,47	0,42	0,9
02.02.2022	5,564	0	191,978	0	0	188,957	0	0	24	2	0	0	58,4	51,4	0,47	0,42	-
03.02.2022	5,687	0	192,073	0	0	188,977	0	0	24	2	0	0	59,2	52,1	0,47	0,42	-
04.02.2022	5,524	0	192,004	0	0	188,969	0	0	24	2	0	0	58,7	51,7	0,47	0,42	-
05.02.2022	5,325	0	191,966	0	0	189,02	0	0	24	2	0	0	57,7	51	0,47	0,42	-
06.02.2022	5,209	0	191,872	0	0	188,971	0	0	24	2	0	0	57,2	50,7	0,47	0,42	-
07.02.2022	5,206	0	191,923	0	0	189,029	0	0	24	2	0	0	57,1	50,6	0,47	0,42	-
08.02.2022	5,23	0	191,98	0	0	189,098	0	0	24	2	0	0	57,1	50,5	0,47	0,42	-
09.02.2022	5,178	0	191,893	0	0	188,985	0	0	24	2	0	0	57,3	50,7	0,47	0,41	-
10.02.2022	4,996	0	191,9	0	0	189,091	0	0	24	2	0	0	56,5	50,2	0,47	0,42	-
11.02.2022	5,022	0	191,835	0	0	189,015	0	0	24	2	0	0	56,4	50,1	0,48	0,42	-
12.02.2022	5,357	0	191,922	0	0	188,971	0	0	24	2	0	0	57,8	51	0,48	0,42	-
13.02.2022	5,45	0	191,982	0	0	188,94	0	0	24	2	0	0	58,7	51,8	0,47	0,42	-
14.02.2022	5,256	0	191,893	0	0	188,933	0	0	24	2	0	0	57,7	51,1	0,47	0,42	3,3
15.02.2022	5,084	0	191,846	0	0	189,008	0	0	24	2	0	0	56,7	50,3	0,48	0,42	4
16.02.2022	5,048	0	191,9	0	0	189,035	0	0	24	2	0	0	56,8	50,4	0,47	0,41	3,4
17.02.2022	4,995	0	191,94	0	0	189,076	0	0	24	2	0	0	56,8	50,5	0,47	0,41	5,5
18.02.2022	4,978	0	191,989	0	0	189,169	0	0	24	2	0	0	56,4	50,1	0,47	0,41	5,8
19.02.2022	4,976	0	191,934	0	0	189,138	0	0	24	2	0	0	56,2	49,9	0,47	0,41	4,6
20.02.2022	4,974	0	191,965	0	0	189,208	0	0	24	2	0	0	55,8	49,5	0,48	0,42	4,5
21.02.2022	4,958	0	192,026	0	0	189,2	0	0	24	2	0	0	56,4	50,1	0,47	0,42	2,8
22.02.2022	5,147	0	191,984	0	0	189,115	0	0	24	2	0	0	56,9	50,4	0,48	0,42	5,8
23.02.2022	5,235	0	192,001	0	0	189,068	0	0	24	2	0	0	57,5	50,9	0,48	0,42	1,2
Итого:	162,215	0	5945,825	0	0	5856,022	0	0	744	0	0	0	0	0	0	0	0
Гкал	38,744																

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	1069,836	39793,004	0	0	39253,448	0	0	9261	710
23.02.2022	1232,052	45738,828	0	0	45109,47	0	0	10005	710

Подпись абонента \_\_\_\_\_  
Представитель теплоснабжения \_\_\_\_\_

ТЕПЛОСЧЕТЧИКИ  
МП «Калининградтеплосеть»  
ОТЧЕТ ПРИНЯТ  
24.02.2022 8:34:15