

#14368#

Отчёт по теплопотреблению за период с 20.01.2022 по 20.02.2022

Потребитель Агамоглонова Эльнара Расим Кызы, Гражданка
Адрес потребителя Калинина 29, Калининград
Номер абонента 4599
Порядковый номер 7980
Тип теплосчётчика ТВ7
Заводской номер 17051475
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
21.01.2022	1,533	0	15,446	0	0	15,082	0	0	24	0	0	0	72,6	48,3	0,43	0,4	0,2
22.01.2022	1,496	0	15,076	0	0	14,726	0	0	24	0	0	0	72,1	47,8	0,43	0,4	0,5
23.01.2022	1,509	0	15,219	0	0	14,864	0	0	24	0	0	0	72,2	48	0,43	0,4	-0,6
24.01.2022	1,547	0	15,977	0	0	15,602	0	0	24	0	0	0	72,5	48,8	0,44	0,41	-1,2
25.01.2022	1,486	0	16,008	0	0	15,65	0	0	24	0	0	0	70,6	47,9	0,43	0,4	0,2
26.01.2022	0,472	0	5,485	0	0,009	5,373	0	0,009	24	0	32752	0	66,7	45,8	0,15	0,13	3,1
27.01.2022	1,44	0,001	15,049	0	0	14,727	0	0	24	0	0	0	68,8	45,4	0,42	0,39	1,6
28.01.2022	1,389	0	14,964	0	0	14,642	0	0	24	0	0	0	69,2	46,5	0,43	0,4	3,8
29.01.2022	1,301	0	13,16	0	0	12,88	0	0	24	0	0	0	68,8	44,6	0,42	0,39	3
30.01.2022	1,453	0	15,761	0	0	15,412	0	0	24	0	0	0	70,2	47,7	0,43	0,4	0,7
31.01.2022	1,36	0	13,816	0	0	13,515	0	0	24	0	0	0	69,7	45,6	0,43	0,4	3,4
01.02.2022	1,393	0	13,869	0	0	13,558	0	0	24	0	0	0	70,6	46,1	0,43	0,4	0,9
02.02.2022	1,47	0	14,978	0	0	14,632	0	0	24	0	0	0	71,9	47,9	0,43	0,4	-
03.02.2022	1,522	0	15,044	0	0	14,687	0	0	24	0	0	0	72,9	48,1	0,43	0,4	-
04.02.2022	1,553	0	16,756	0	0	16,361	0	0	24	0	0	0	72,7	50	0,44	0,4	-
05.02.2022	1,49	0	17,219	0	0	16,831	0	0	24	0	0	0	70,8	49,7	0,44	0,4	-
06.02.2022	1,373	0	15,214	0	0	14,887	0	0	24	0	0	0	69,1	47,1	0,43	0,4	-
07.02.2022	1,387	0	15,397	0	0	15,063	0	0	24	0	0	0	69,3	47,4	0,43	0,4	-
08.02.2022	1,389	0	15,158	0	0	14,829	0	0	24	0	0	0	69,4	47	0,43	0,4	-
09.02.2022	1,432	0	15,869	0	0	15,523	0	0	24	0	0	0	69,6	47,6	0,44	0,4	-
10.02.2022	1,459	0	16,843	0	0	16,475	0	0	24	0	0	0	69,7	48,6	0,44	0,41	-
11.02.2022	1,382	0	15,672	0	0	15,337	0	0	24	0	0	0	68,8	47,3	0,43	0,4	-
12.02.2022	1,341	0	14,134	0	0	13,83	0	0	24	0	0	0	69,1	46	0,43	0,4	-
13.02.2022	1,498	0	15,317	0	0	14,963	0	0	24	0	0	0	71,9	48	0,44	0,4	-
14.02.2022	1,538	0	16,594	0	0	16,211	0	0	24	0	0	0	71,8	49,1	0,44	0,4	3,3
15.02.2022	1,409	0	16,09	0	0	15,741	0	0	24	0	0	0	69,3	48	0,43	0,4	4
16.02.2022	1,361	0	15,729	0	0	15,401	0	0	24	0	0	0	68	46,9	0,43	0,4	3,4
17.02.2022	1,347	0	16,292	0	0	15,961	0	0	24	0	0	0	67,1	46,9	0,43	0,4	5,5
18.02.2022	1,275	0	14,229	0	0	13,94	0	0	24	0	0	0	67,1	45,2	0,43	0,4	5,8
19.02.2022	1,357	0	15,649	0	0	15,324	0	0	24	0	0	0	67,7	46,5	0,43	0,39	4,6
20.02.2022	1,383	0	15,674	0	0	15,344	0	0	24	0	0	0	68,3	46,7	0,43	0,4	4,5
Итого:	43,345	0	467,688	0	0,009	457,371	0	0,009	744	0	0	0	0	0	0	0	0
Гкал	10,353																

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
20.01.2022	86,21	923,95	0	0,025	901,914	0	0,025	1393	143
20.02.2022	129,557	1391,637	0	0,034	1359,284	0	0,034	2137	143

Подпись абонента _____
Представитель теплоснабжения _____

ТЕПЛОСЧЕТЧИКИ
МП «Калининградтеплосеть»
ОТЧЕТ ПРИНЯТ
21.02.2022 7:29:50