

#14378#

Отчёт по теплопотреблению за период с 21.12.2022 по 20.01.2023

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
22.12.2022	0,999	0	11,977	0	0	11,712	0	0	21	0	0	3	70,2	49,8	0,43	0,39	2,3
23.12.2022	1,352	0	17,259	0	0	16,888	0	0	17	0	0	7	69,1	50	0,46	0,43	2,6
24.12.2022	1,296	0	16,267	0	0	15,918	0	0	24	0	0	0	69,1	49,6	0,45	0,42	3,9
25.12.2022	1,322	0	15,313	0	0	14,973	0	0	24	0	0	0	70,4	49,3	0,45	0,42	0,5
26.12.2022	1,423	0	17,014	0	0	16,622	0	0	24	0	32752	0	71,8	51,4	0,46	0,43	-0,6
27.12.2022	1,239	0	15,186	0	0	14,864	0	0	24	0	0	0	68,4	48,5	0,43	0,41	2,3
28.12.2022	1,222	0	14,085	0	0	13,789	0	0	24	0	0	0	68	46,9	0,43	0,4	4,2
29.12.2022	1,276	0	16,024	0	0	15,687	0	0	24	0	0	0	68,3	48,9	0,44	0,41	2,1
30.12.2022	1,298	0	18,44	0	0	18,057	0	0	24	0	0	0	67,8	50,6	0,45	0,41	5,6
31.12.2022	1,195	0	15,847	0	0	15,526	0	0	24	0	0	0	66,7	48,4	0,44	0,41	6,3
01.01.2023	1,365	0	21,725	0	0	21,268	0	0	24	0	0	0	68,2	52,9	0,46	0,42	6,1
02.01.2023	1,345	0	22,067	0	0	21,605	0	0	24	0	0	0	68,2	53,4	0,47	0,43	-
03.01.2023	1,317	0	21,451	0	0	20,999	0	0	24	0	0	0	68,1	53,2	0,46	0,42	-
04.01.2023	1,161	0	15,718	0	0	15,4	0	0	24	0	0	0	66,8	48,8	0,45	0,42	-
05.01.2023	1,23	0	17,517	0	0	17,159	0	0	24	0	0	0	67,1	50	0,44	0,41	-
06.01.2023	1,164	0	13,55	0	0	13,261	0	0	24	0	0	0	68,7	47,8	0,43	0,41	-
07.01.2023	1,416	0	14,731	0	0	14,372	0	0	24	0	0	0	74,2	50,7	0,45	0,42	-
08.01.2023	1,615	0	19,578	0	0	19,088	0	0	24	0	0	0	75,3	55,1	0,47	0,43	-
09.01.2023	1,529	0	18,992	0	0	18,533	0	0	24	0	0	0	73,6	53,9	0,45	0,42	-
10.01.2023	1,39	0	18,026	0	0	17,62	0	0	24	0	0	0	70,8	52	0,46	0,42	-
11.01.2023	1,353	0	18,316	0	0	17,914	0	0	24	0	0	0	69,9	51,8	0,46	0,42	-
12.01.2023	1,318	0	17,929	0	0	17,541	0	0	24	0	0	0	69,2	51,3	0,45	0,42	-
13.01.2023	1,373	0	20,072	0	0	19,642	0	0	24	0	0	0	68,8	52,1	0,46	0,42	-
14.01.2023	1,349	0	19,969	0	0	19,541	0	0	24	0	0	0	68,9	52,4	0,46	0,42	-
15.01.2023	1,322	0	19,226	0	0	18,816	0	0	24	0	0	0	68,7	51,9	0,45	0,42	-
16.01.2023	1,235	0	16,466	0	0	16,121	0	0	24	0	0	0	68,1	49,8	0,44	0,41	-
17.01.2023	1,211	0	15,377	0	0	15,056	0	0	24	0	0	0	67,9	48,7	0,44	0,41	-
18.01.2023	1,322	0	16,48	0	0	16,116	0	0	24	0	0	0	70	50,5	0,45	0,42	-
19.01.2023	1,375	0	16,617	0	0	16,234	0	0	24	0	0	0	71,7	51,5	0,45	0,42	-
20.01.2023	1,44	0	16,883	0	0	16,481	0	0	24	0	0	0	73,1	52,3	0,46	0,43	-
Итого:	39,452	0	518,102	0	0	506,803	0	0	710	0	0	0	0	0	0	0	0
Гкал	9,423																

Общее время работы системы, ч 720

Период нормальной работы системы, ч 710

Показания интеграторов:

Дата	Q, ГДж	V1, м3	V2, м3	V3, м3	M1, т	M2, т	M3, т	TNar, ч	Ttn, ч
21.12.2022	334,951	4425,502	0	0,063	4325,28	0	0,063	9408	168
20.01.2023	374,402	4943,603	0	0,063	4832,085	0	0,063	10121	175

Подпись абонента _____

Представитель теплоснабжения _____

ТЕПЛОСЧЕТЧИКИ
МП «Калининградтеплосеть»
ОТЧЕТ ПРИНЯТ
23.01.2023 13:20:03