

#14371#

## Отчёт по теплопотреблению за период с 20.12.2021 по 20.01.2022

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
21.12.2021	1,64	0	15,811	0	0	15,405	0	0	24	0	0	0	76,2	50,8	0,44	0,4	-
22.12.2021	1,71	0	15,769	0	0	15,345	0	0	24	0	0	0	78,3	51,8	0,43	0,4	-
23.12.2021	1,753	0	16,494	0	0	16,052	0	0	24	0	0	0	78,1	52	0,44	0,4	-
24.12.2021	1,707	0	16,41	0	0	15,983	0	0	24	0	0	0	76,9	51,4	0,44	0,4	-
25.12.2021	1,681	0	16,022	0	0	15,604	0	0	24	0	0	0	76,8	51,1	0,43	0,4	-
26.12.2021	1,706	0	16,66	0	0	16,232	0	0	24	0	0	0	76,3	51,2	0,44	0,4	-
27.12.2021	1,672	0	15,71	0	0	15,301	0	0	24	0	0	0	76,8	50,7	0,43	0,4	-
28.12.2021	1,621	0	13,326	0	0	12,963	0	0	24	0	0	0	78,9	49,1	0,42	0,39	-
29.12.2021	1,724	0	14,986	0	0	14,581	0	0	24	0	0	0	78,4	50,2	0,43	0,4	-
30.12.2021	1,691	0	15,669	0	0	15,263	0	0	24	0	0	0	76,7	50,2	0,43	0,4	-
31.12.2021	1,524	0	16,33	0	0	15,956	0	0	24	0	0	0	71,6	48,8	0,43	0,4	-
01.01.2022	1,558	0	17,695	0	0	17,297	0	0	24	0	0	0	70,8	49,3	0,44	0,4	-
02.01.2022	1,51	0	16,687	0	0	16,312	0	0	24	0	0	0	70,8	48,7	0,42	0,39	-
03.01.2022	1,605	0	19,761	0	0	19,308	0	0	24	0	0	0	71,6	51,8	0,45	0,41	-
04.01.2022	1,557	0	19,02	0	0	18,586	0	0	24	0	0	0	71,4	51,4	0,45	0,41	-
05.01.2022	1,473	0	17,503	0	0	17,109	0	0	24	0	0	0	70,8	50,2	0,44	0,41	-
06.01.2022	1,411	0	15,537	0	0	15,191	0	0	24	0	0	0	70,5	48,3	0,42	0,4	-
07.01.2022	1,421	0	13,87	0	0	13,546	0	0	24	0	0	0	72,3	47,3	0,42	0,4	-
08.01.2022	1,596	0	16,035	0	0	15,644	0	0	24	0	0	0	74,1	49,8	0,43	0,4	-
09.01.2022	1,602	0	16,361	0	0	15,96	0	0	24	0	0	0	74,3	50,3	0,43	0,4	-
10.01.2022	1,662	0	15,589	0	0	15,185	0	0	24	0	0	0	76,5	50,4	0,43	0,4	-
11.01.2022	1,798	0	18,087	0	0	17,607	0	0	24	0	0	0	77,7	53,3	0,44	0,4	-
12.01.2022	1,645	0	15,869	0	0	15,465	0	0	24	0	0	0	75,9	50,5	0,43	0,39	-
13.01.2022	1,681	0	17,232	0	0	16,803	0	0	24	0	0	0	74,8	50,9	0,44	0,4	-
14.01.2022	1,497	0	17,24	0	0	16,86	0	0	24	0	0	0	70	48,8	0,43	0,4	-
15.01.2022	1,344	0	14,562	0	0	14,254	0	0	24	0	0	0	68,4	45,9	0,42	0,39	-
16.01.2022	1,4	0	14,532	0	0,001	14,21	0	0,001	24	0	0	0	70,1	46,6	0,43	0,4	-
17.01.2022	1,489	0	15,402	0	0	15,049	0	0	24	0	0	0	71,5	47,8	0,43	0,4	-
18.01.2022	1,411	0	14,731	0	0	14,405	0	0	24	0	0	0	70,3	46,9	0,42	0,39	-
19.01.2022	1,451	0	15,406	0	0	15,061	0	0	24	0	0	0	70,5	47,5	0,43	0,4	-
20.01.2022	1,481	0	16,168	0	0	15,805	0	0	24	0	0	0	70,7	48,3	0,44	0,4	-
Итого:	49,021	0	500,474	0	0,001	488,342	0	0,001	744	0	0	0	0	0	0	0	0
Гкал	11,708																

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
20.12.2021	37,189	423,475	0	0,024	413,57	0	0,024	649	143
20.01.2022	86,21	923,95	0	0,025	901,914	0	0,025	1393	143

Подпись абонента \_\_\_\_\_

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

ТЕПЛОСЧЕТЧИКИ  
 МП «Калининградтеплосеть»  
 ОТЧЕТ ПРИНЯТ  
 24.01.2022 11:53:43