

#12559#

Отчёт по теплопотреблению за период с 23.12.2021 по 23.01.2022

Потребитель ЖКМР, ООО, УК
 Адрес потребителя Ульяны Громовой 83-93, Калининград
 Номер абонента 4113
 Порядковый номер 7206
 Тип теплосчётчика ТВ7
 Заводской номер 15025687
 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
24.12.2021	15,341	0	258,076	0	0	253,232	0	0	24	804	0	0	64,2	49,8	0,45	0,42	-
25.12.2021	15,881	0	258,204	0	0	253,202	0	0	24	804	0	0	65,3	50,3	0,46	0,42	-
26.12.2021	15,074	0	257,815	0	0	253,058	0	0	24	804	0	0	63,5	49,3	0,45	0,42	-
27.12.2021	17,04	0	258,795	0	0	253,461	0	0	24	804	0	0	67,5	51,4	0,46	0,42	-
28.12.2021	18,613	0	259,497	0	0	253,611	0	0	24	804	0	0	71,2	53,6	0,46	0,43	-
29.12.2021	16,765	0	258,49	0	0	253,229	0	0	24	804	0	0	67	51,2	0,45	0,42	-
30.12.2021	14,812	0	257,521	0	0	252,861	0	0	24	804	0	0	62,8	48,8	0,45	0,42	-
31.12.2021	12,801	0	256,569	0	0	252,493	0	0	24	804	0	0	58,6	46,5	0,46	0,42	-
01.01.2022	12,86	0	256,862	0	0	252,776	0	0	24	804	0	0	58,8	46,7	0,46	0,42	-
02.01.2022	12,993	0	257,061	0	0	252,879	0	0	24	804	0	0	59,4	47,1	0,46	0,42	-
03.01.2022	12,628	0	256,848	0	0	252,742	0	0	24	804	0	0	58,9	47	0,46	0,42	-
04.01.2022	11,006	0	220,795	0	0	217,366	0	0	24	804	0	0	58,1	46	0,45	0,42	-
05.01.2022	13,174	0	257,156	0	0	252,923	0	0	24	804	0	0	59,9	47,4	0,46	0,43	-
06.01.2022	12,21	0	218,141	0	0	214,376	0	0	24	804	0	0	61,3	47,7	0,45	0,43	-
07.01.2022	15,052	0	258,267	0	0	253,477	0	0	23	804	0	1	63,7	49,5	0,46	0,43	-
08.01.2022	14,861	0	258,046	0	0	253,335	0	0	24	804	0	0	63,3	49,3	0,46	0,43	-
09.01.2022	14,727	0	258,001	0	0	253,339	0	0	24	804	0	0	62,9	49	0,46	0,43	-
10.01.2022	15,267	0	257,944	0	0	253,149	0	0	24	804	0	0	63,8	49,4	0,45	0,42	-
11.01.2022	14,711	0	257,418	0	0	252,863	0	0	24	804	0	0	62,3	48,4	0,45	0,42	-
12.01.2022	14,535	0	240,494	0	0	236,078	0	0	24	804	0	0	63,4	48,7	0,46	0,43	-
13.01.2022	13,219	0	257,015	0	0	252,843	0	0	24	804	0	0	59,2	46,8	0,45	0,42	-
14.01.2022	13,057	0	257,051	0	0	252,965	0	0	24	804	0	0	58,8	46,5	0,46	0,42	-
15.01.2022	13,725	0	257,791	0	0	253,465	0	0	24	804	0	0	60,4	47,5	0,46	0,43	-
16.01.2022	14,404	0	258,075	0	0	253,523	0	0	24	804	0	0	62	48,4	0,46	0,43	-
17.01.2022	14,195	0	257,914	0	0	253,398	0	0	24	804	0	0	61,8	48,4	0,45	0,42	-
18.01.2022	13,817	0	257,841	0	0	253,454	0	0	24	804	0	0	60,8	47,7	0,46	0,42	-
19.01.2022	13,601	0	257,726	0	0	253,408	0	0	24	804	0	0	60,4	47,6	0,46	0,42	-
20.01.2022	14,638	0	258,283	0	0	253,616	0	0	24	804	0	0	62,9	49,1	0,46	0,43	-
21.01.2022	14,751	0	258,212	0	0	253,519	0	0	24	804	0	0	63,1	49,2	0,46	0,43	-
22.01.2022	14,59	0	258,129	0	0	253,524	0	0	24	804	0	0	62,4	48,7	0,46	0,43	-
23.01.2022	14,239	0	257,891	0	0	253,408	0	0	24	804	0	0	61,6	48,2	0,46	0,43	-
Итого:	444,587	0	7897,928	0	0	7757,573	0	0	743	0	0	0	0	0	0	0	0
Гкал	106,188																

Общее время работы системы, ч 744

Период нормальной работы системы, ч 743

Показания интеграторов:

Дата	Q, ГДж	V1, м3	V2, м3	V3, м3	M1, т	M2, т	M3, т	TNar, ч	Ttn, ч
23.12.2021	3166,648	73216,516	0	0	72208,73	0	0	11587	573
23.01.2022	3611,235	81114,446	0	0	79966,303	0	0	12330	574

Подпись абонента

Представитель теплоснабжения

ТЕПЛОСЧЕТЧИКИ

 МП «Калининградтеплосеть»
 ОТЧЕТ ПРИНЯТ
 24.01.2022 13:11:47