

#11743#

Отчёт по теплопотреблению за период с 23.12.2021 по 23.01.2022

Потребитель ЖЭУ 29, ООО, УК
Адрес потребителя Аксакова 64, Калининград
Номер абонента 5119
Порядковый номер 8495
Тип теплосчётчика ТВ7
Заводской номер 18072173
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	9,168	0	55,744	0	0	54,024	0	0	24	307	0	0	84,6	44,1	0,49	0,4	-
25.12.2021	9,341	0	57,934	0	0	56,14	0	0	24	307	0	0	84,7	45	0,49	0,4	-
26.12.2021	9,12	0	54,748	0	0	53,078	0	0	24	307	0	0	84,1	43,1	0,49	0,4	-
27.12.2021	10,262	0	65,838	0	0	63,788	0	0	24	307	0	0	85,1	46,7	0,48	0,4	-
28.12.2021	10,875	0	74,262	0	0	71,972	0	0	24	307	0	0	84,6	48,6	0,48	0,39	-
29.12.2021	9,914	0	69,431	0	0	67,466	0	0	24	307	0	0	80,6	45,5	0,48	0,39	-
30.12.2021	8,914	0	67,293	0	0	65,58	0	0	24	307	0	0	75,7	43,3	0,48	0,4	-
31.12.2021	8,25	0	63,43	0	0	61,975	0	0	24	307	0	0	71,6	39,8	0,49	0,4	-
01.01.2022	7,283	0	57,923	0	0	56,597	0	0	24	307	0	0	71,5	40,8	0,5	0,4	-
02.01.2022	7,111	0	56,417	0	0	55,125	0	0	24	307	0	0	71,6	40,8	0,49	0,4	-
03.01.2022	6,876	0	52,649	0	0	51,443	0	0	24	307	0	0	71,6	39,7	0,49	0,4	-
04.01.2022	6,806	0	52,95	0	0	51,743	0	0	24	307	0	0	71,4	40	0,49	0,4	-
05.01.2022	7,569	0	61,316	0	0	59,912	0	0	24	307	0	0	71,5	41,4	0,48	0,4	-
06.01.2022	8,464	0	67,978	0	0	66,36	0	0	24	307	0	0	73,1	42,7	0,48	0,4	-
07.01.2022	8,977	0	71,11	0	0	69,319	0	0	24	307	0	0	75,5	44,6	0,48	0,4	-
08.01.2022	8,712	0	65,266	0	0	63,607	0	0	24	307	0	0	75,9	43,2	0,49	0,4	-
09.01.2022	9,135	0	66,641	0	0	64,893	0	0	24	307	0	0	77,2	43,6	0,49	0,4	-
10.01.2022	9,52	0	67,5	0	0	65,629	0	0	24	307	0	0	79,7	45,1	0,49	0,4	-
11.01.2022	9,039	0	63,61	0	0	61,886	0	0	24	307	0	0	78,6	43,7	0,49	0,4	-
12.01.2022	9,215	0	66,591	0	0	64,814	0	0	24	307	0	0	78	44	0,49	0,4	-
13.01.2022	7,602	0	56,719	0	0	55,347	0	0	24	307	0	0	73,8	41	0,5	0,4	-
14.01.2022	7,182	0	59,991	0	0	58,692	0	0	24	307	0	0	69,4	40,1	0,49	0,4	-
15.01.2022	8,05	0	69,559	0	0	68,035	0	0	24	307	0	0	69,8	41,6	0,49	0,4	-
16.01.2022	8,858	0	70,256	0	0	68,581	0	0	24	307	0	0	73,2	42,3	0,49	0,4	-
17.01.2022	8,069	0	64,334	0	0	62,838	0	0	24	307	0	0	72,1	41,5	0,49	0,4	-
18.01.2022	8,077	0	66,091	0	0	64,566	0	0	24	307	0	0	71,9	42,1	0,49	0,4	-
19.01.2022	8,08	0	65,556	0	0	64,048	0	0	24	307	0	0	71,7	41,6	0,49	0,4	-
20.01.2022	7,877	0	65,012	0	0	63,481	0	0	24	307	0	0	72,7	43	0,48	0,4	-
21.01.2022	8,8	0	67,84	0	0	66,187	0	0	22	307	0	2	74,1	42,3	0,49	0,4	-
22.01.2022	8,916	0	71,265	0	0	69,534	0	0	24	307	0	0	74	43,4	0,48	0,4	-
23.01.2022	8,951	0	74,747	0	0	73,003	0	0	24	307	0	0	72,3	43	0,48	0,4	-
Итого:	265,013	0	1990,001	0	0	1939,663	0	0	742	0	0	0	0	0	0	0	0
Гкал	63,297																

Общее время работы системы, ч 744

Период нормальной работы системы, ч 742

Показания интеграторов:

Дата	Q, ГДж	V1, м3	V2, м3	V3, м3	M1, т	M2, т	M3, т	TNar, ч	Ttn, ч
23.12.2021	4613,39	37279,276	0	0	36419,51	0	0	23376	34
23.01.2022	4878,405	39269,277	0	0	38359,177	0	0	24118	36

Подпись абонента _____

Представитель теплоснабжения _____

ТЕПЛОСЧЕТЧИКИ
МП «Калининградтеплосеть»
ОТЧЕТ ПРИНЯТ
24.01.2022 17:49:24