

#8199#

Отчёт по теплопотреблению за период с 23.12.2022 по 23.01.2023

Потребитель НУК Домоуправление № 1 г. Калининград, ООО, УК 7086
Адрес потребителя Инженерная 2, Калининград
Номер абонента 7086
Порядковый номер 8861
Тип теплосчётчика ТВ7
Заводской номер 20107743
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
24.12.2022	22,65	0	245,21	0	0,094	239,292	0	0,093	24	83	0	0	73,8	51,3	0,66	0,5	3,9
25.12.2022	24,124	0,018	247,465	0	0,087	241,215	0	0,086	24	83	0	0	75,7	51,9	0,66	0,5	0,5
26.12.2022	24,114	0,017	270,06	0	0,097	263,333	0	0,096	24	83	0	0	75,1	53,3	0,68	0,49	-0,6
27.12.2022	22,021	0,019	244,535	0	0,097	238,734	0	0,096	24	83	0	0	73,1	51,1	0,67	0,49	2,3
28.12.2022	22,947	0,018	255,19	0	0,089	249,029	0	0,088	24	83	0	0	73,8	51,8	0,66	0,5	4,2
29.12.2022	21,326	0,017	239,39	0	0,1	233,576	0	0,099	24	83	0	0	74	52,3	0,7	0,48	2,1
30.12.2022	21,532	0,019	246,605	0	0,12	240,658	0	0,118	24	83	0	0	73,9	52,6	0,69	0,48	5,6
31.12.2022	21,473	0,023	252,41	0	0,098	246,268	0	0,097	24	83	0	0	74,2	53,5	0,7	0,48	6,3
01.01.2023	16,711	0,02	181,335	0	0,101	176,98	0	0,1	24	83	0	0	73,7	51,2	0,71	0,46	6,1
02.01.2023	17,66	0,019	199,43	0	0,094	194,634	0	0,093	24	83	0	0	73,6	52	0,69	0,47	-
03.01.2023	20,038	0,018	221,62	0	0,087	216,263	0	0,086	24	83	0	0	73,8	51,8	0,67	0,48	-
04.01.2023	22,654	0,017	269,7	0	0,083	263,154	0	0,082	24	83	0	0	74,1	53,6	0,67	0,49	-
05.01.2023	20,077	0,017	225,565	0	0,111	220,156	0	0,11	24	83	0	0	73,6	51,9	0,69	0,49	-
06.01.2023	21,658	0,021	203,2	0	0,094	197,9	0	0,093	24	83	0	0	77,1	51	0,66	0,51	-
07.01.2023	26,126	0,018	264,23	0	0,07	256,916	0	0,069	24	83	0	0	79,6	55,4	0,68	0,5	-
08.01.2023	25,135	0,015	269,67	0	0,138	262,455	0	0,136	24	83	0	0	78,3	55,5	0,69	0,49	-
09.01.2023	23,82	0,029	268,91	0	0,098	262,051	0	0,097	24	83	0	0	76,1	54,5	0,68	0,49	-
10.01.2023	22,793	0,02	281,54	0	0,088	274,733	0	0,087	24	83	0	0	73,9	54,2	0,69	0,49	-
11.01.2023	22,526	0,018	276,005	0	0,086	269,33	0	0,085	24	83	0	0	74	54,1	0,68	0,49	-
12.01.2023	21,435	0,017	266,8	0	0,109	260,344	0	0,107	24	83	0	0	74	54,4	0,69	0,48	-
13.01.2023	18,867	0,022	233,485	0	0,088	227,863	0	0,087	24	83	0	0	73,8	54,1	0,71	0,48	-
14.01.2023	20,215	0,018	250,375	0	0,079	244,346	0	0,078	24	83	0	0	73,8	54,1	0,7	0,48	-
15.01.2023	21,496	0,016	252,65	0	0,112	246,572	0	0,111	24	83	0	0	73,7	53	0,69	0,48	-
16.01.2023	21,296	0,022	245,02	0	0,095	239,1	0	0,094	24	83	0	0	73,9	52,7	0,66	0,49	-
17.01.2023	22,453	0,019	259,77	0	0,034	253,479	0	0,034	24	83	0	0	74	52,9	0,66	0,49	-
18.01.2023	24,948	0,007	293,96	0	0,013	286,548	0	0,013	24	83	0	0	75,6	54,9	0,67	0,5	-
19.01.2023	25,781	0,003	305,39	0	0	297,571	0	0	24	83	0	0	76,3	55,6	0,67	0,5	-
20.01.2023	26,451	0	298,025	0	0	290,023	0	0	24	83	0	0	78,3	56,6	0,66	0,5	-
21.01.2023	27,367	0	307,405	0	0,069	299,045	0	0,068	24	83	0	0	78,9	57,1	0,66	0,5	-
22.01.2023	27,802	0,015	303,755	0	0,083	295,489	0	0,082	24	83	0	0	79	56,6	0,67	0,5	-
23.01.2023	25,907	0,018	258,14	0	0,069	251,111	0	0,068	24	83	0	0	79	54,4	0,67	0,5	-
Итого:	703,403	0	7936,845	0	2,583	7738,168	0	2,553	744	0	0	0	0	0	0	0	0
Гкал	168,005																

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
23.12.2022	12041,464	124681,995	0	56,322	121590	0	55,631	23386	50
23.01.2023	12744,867	132618,84	0	58,905	129328,166	0	58,18	24129	51

Подпись абонента _____

Представитель теплоснабжения _____

ТЕПЛОСЧЕТЧИКИ
МП «Калининградтеплосеть»
ОТЧЕТ ПРИНЯТ
24.01.2023 17:52:14