

#8178#

Отчёт по теплопотреблению за период с 23.05.2022 по 23.06.2022

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
24.05.2022	4,128	0	72,69	0	0	70,987	0	0	24	42	0	0	72,6	58,8	0,67	0,42	-
25.05.2022	3,989	0	70,535	0	0	68,881	0	0	24	42	0	0	72,7	58,9	0,67	0,42	-
26.05.2022	3,977	0	70,53	0	0	68,878	0	0	24	42	0	0	72,6	58,9	0,67	0,42	-
27.05.2022	4,103	0	72,96	0	0	71,252	0	0	24	42	0	0	72,6	58,9	0,67	0,42	-
28.05.2022	3,768	0	66,81	0	0	65,248	0	0	24	42	0	0	72,5	58,8	0,67	0,42	-
29.05.2022	4,169	0	74,14	0	0	72,392	0	0	24	42	0	0	72,8	59,1	0,67	0,42	-
30.05.2022	3,746	0	65,315	0	0	63,789	0	0	24	42	0	0	72,5	58,6	0,67	0,42	-
31.05.2022	4,139	0	72,385	0	0	70,684	0	0	24	42	0	0	72,8	58,9	0,67	0,42	-
01.06.2022	1,032	0	20,34	0	0	19,915	0	0	24	42	0	0	67,4	56,7	0,49	0,33	-
02.06.2022	0,08	0	2,155	0	0	2,148	0	0	24	54	0	0	28,4	19,5	0,44	0,32	-
03.06.2022	0,001	0	0,02	0	0	0,02	0	0	24	75	0	0	25,6	18,9	0,44	0,32	-
04.06.2022	0	0	0	0	0	0	0	0	24	78	0	0	20,7	16,9	0,44	0,32	-
05.06.2022	0	0	0	0	0	0	0	0	24	78	0	0	20	16,8	0,43	0,32	-
06.06.2022	0	0	0	0	0	0	0	0	24	78	0	0	19,4	17,3	0,43	0,32	-
07.06.2022	0	0	0	0	0	0	0	0	24	78	0	0	18,1	18,5	0,43	0,32	-
08.06.2022	0	0	0	0	0	0	0	0	24	78	0	0	17,6	19,2	0,43	0,32	-
09.06.2022	0	0	0,025	0	0	0,025	0	0	24	78	0	0	17,7	19,2	0,38	0,27	-
10.06.2022	0	0	0	0	0	0	0	0	24	79	0	0	18,9	18,4	0,34	0,23	-
11.06.2022	0	0	0	0	0	0	0	0	24	79	0	0	18,3	18,2	0,43	0,32	-
12.06.2022	0,295	0	20,915	0	0	20,823	0	0	24	79	0	0	31,5	28,1	0,51	0,39	-
13.06.2022	4,243	0	75,11	0	0	73,451	0	0	24	79	0	0	70,2	56,4	0,58	0,43	-
14.06.2022	3,791	0	69,175	0	0	67,586	0	0	24	79	0	0	71,8	58,4	0,63	0,42	-
15.06.2022	3,442	0	65,025	0	0	63,537	0	0	24	79	0	0	71,7	58,8	0,68	0,42	-
16.06.2022	3,215	0	51,815	0	0	50,639	0	0	24	79	0	0	71,4	56,2	0,63	0,39	-
17.06.2022	3,121	0	47,165	0	0	46,093	0	0	24	80	0	0	71,3	55,2	0,68	0,42	-
18.06.2022	3,227	0	49,66	0	0	48,535	0	0	24	80	0	0	71,3	55,5	0,68	0,42	-
19.06.2022	3,661	0	57,81	0	0	56,494	0	0	24	80	0	0	71,6	56,2	0,68	0,42	-
20.06.2022	3,05	0	48,745	0	0	47,647	0	0	24	80	0	0	71,1	55,8	0,67	0,42	-
21.06.2022	3,384	0	54,785	0	0	53,541	0	0	24	80	0	0	71,4	56,3	0,68	0,42	-
22.06.2022	3,164	0	54,17	0	0	52,932	0	0	24	80	0	0	71,6	57,4	0,69	0,42	-
23.06.2022	3,205	0	54,355	0	0	53,124	0	0	24	80	0	0	71,4	57	0,68	0,42	-
Итого:	70,93	0	1236,635	0	0	1208,621	0	0	744	0	0	0	0	0	0	0	0
Гкал	16,941																

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
23.05.2022	10067,898	100550,95	0	43,75	98047,87	0	43,238	18291	9
23.06.2022	10138,829	101787,585	0	43,75	99256,49	0	43,238	19035	9

Подпись абонента _____

Представитель теплоснабжения _____

ТЕПЛОСЧЕТЧИКИ
МП «Калининградтеплосеть»
ОТЧЕТ ПРИНЯТ
28.06.2022 15:26:05