

#17849#

Отчёт по теплопотреблению за период с 23.01.2022 по 23.02.2022

Потребитель Дружба-7, ЖСК, УК
 Адрес потребителя Дзержинского 102-102Д, Калининград
 Номер абонента 70
 Порядковый номер 7107
 Тип теплосчётчика ТВ7
 Заводской номер 15024981
 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
24.01.2022	13,558	0	121,03	0	0	118,089	0	0	24	321	0	0	73,9	46,5	0,44	0,4	-1,2
25.01.2022	12,083	0	110,295	0	0	107,738	0	0	24	321	0	0	72	45,3	0,42	0,39	0,2
26.01.2022	12,035	0	107,741	0	0	105,279	0	0	23	321	0	1	71,5	44,2	0,42	0,39	3,1
27.01.2022	11,874	0	107,494	0	0	105,068	0	0	24	321	0	0	70,8	43,8	0,42	0,39	1,6
28.01.2022	11,301	0	104,415	0	0	102,148	0	0	24	321	0	0	69,4	43	0,42	0,39	3,8
29.01.2022	11,13	0	99,66	0	0	97,527	0	0	24	321	0	0	68,9	41,6	0,42	0,39	3
30.01.2022	11,537	0	109,198	0	0	106,844	0	0	24	321	0	0	69,1	43,3	0,43	0,4	0,7
31.01.2022	11,645	0	107,382	0	0	105,071	0	0	24	321	0	0	69,1	42,7	0,43	0,39	3,4
01.02.2022	12,685	0	112,371	0	0	109,755	0	0	24	321	0	0	72,1	44,5	0,43	0,4	0,9
02.02.2022	13,123	0	113,38	0	0	110,647	0	0	24	321	0	0	73,6	45,3	0,43	0,39	-
03.02.2022	13,717	0	117,935	0	0	114,999	0	0	24	321	0	0	74,9	46,4	0,43	0,4	-
04.02.2022	13,241	0	119,555	0	0	116,691	0	0	24	321	0	0	73,3	46,2	0,43	0,4	-
05.02.2022	12,331	0	113,978	0	0	111,369	0	0	24	321	0	0	71,5	45,1	0,43	0,4	-
06.02.2022	11,948	0	107,405	0	0	104,986	0	0	24	321	0	0	70,9	43,7	0,42	0,4	-
07.02.2022	12,191	0	112,494	0	0	109,96	0	0	24	321	0	0	70,9	44,4	0,43	0,4	-
08.02.2022	11,915	0	108,999	0	0	106,542	0	0	24	321	0	0	70,9	44,1	0,43	0,39	-
09.02.2022	12,401	0	115,607	0	0	112,99	0	0	24	321	0	0	71,1	44,9	0,43	0,4	-
10.02.2022	12,138	0	114,729	0	0	112,151	0	0	24	321	0	0	70,7	44,9	0,44	0,4	-
11.02.2022	11,591	0	106,709	0	0	104,359	0	0	24	321	0	0	69,9	43,4	0,42	0,39	-
12.02.2022	12,418	0	108,229	0	0	105,703	0	0	24	321	0	0	72,2	44,2	0,43	0,4	-
13.02.2022	13,064	0	114,915	0	0	112,142	0	0	24	321	0	0	73,6	45,8	0,43	0,4	-
14.02.2022	13,186	0	125,349	0	0	122,411	0	0	24	321	0	0	72,4	46,7	0,44	0,4	3,3
15.02.2022	11,584	0	107,459	0	0	105,105	0	0	24	321	0	0	69,8	43,5	0,43	0,4	4
16.02.2022	11,31	0	108,3	0	0	105,983	0	0	24	321	0	0	68,9	43,4	0,42	0,4	3,4
17.02.2022	11,158	0	109,253	0	0	106,933	0	0	24	321	0	0	68,5	43,6	0,43	0,4	5,5
18.02.2022	9,844	0	92,276	0	0	90,303	0	0	24	321	0	0	68,9	42,9	0,42	0,39	5,8
19.02.2022	11,099	0	106,701	0	0	104,454	0	0	21	321	0	3	68,2	42,8	0,43	0,39	4,6
20.02.2022	11,258	0	107,416	0	0	105,145	0	0	24	321	0	0	68,4	42,9	0,43	0,39	4,5
21.02.2022	11,933	0	123,239	0	0	120,638	0	0	24	321	0	0	68,3	44,7	0,43	0,4	2,8
22.02.2022	12,102	0	114,496	0	0	111,972	0	0	24	321	0	0	70	44,2	0,43	0,4	5,8
23.02.2022	12,118	0	113,095	0	0	110,585	0	0	24	321	0	0	70,3	44,2	0,43	0,4	1,2
Итого:	373,518	0	3441,105	0	0	3363,587	0	0	740	0	0	0	0	0	0	0	0
Гкал	89,213																

Общее время работы системы, ч 744

Период нормальной работы системы, ч 740

Показания интеграторов:

Дата	Q, ГДж	V1, м3	V2, м3	V3, м3	M1, т	M2, т	M3, т	TNar, ч	Ttn, ч
23.01.2022	4249,177	42229,941	0	0	41221,064	0	0	12296	608
23.02.2022	4622,696	45671,045	0	0	44584,65	0	0	13036	612

Подпись абонента

Представитель теплоснабжения

ТЕПЛОСЧЕТЧИКИ

 МП «Калининградтеплосеть»
 ОТЧЕТ ПРИНЯТ
 24.02.2022 8:13:21