

#22718#

Отчёт по теплопотреблению за период с 23.01.2022 по 23.02.2022

Потребитель Дружба-4 ТСЖ, УК
 Адрес потребителя Дрожжевая 4-ба, г.Калининград
 Номер абонента 4089
 Порядковый номер 5076
 Тип теплосчётчика ТЭМ-104
 Заводской номер 1552497
 Номер системы 1

Ведомость регистрации параметров:

Дата	Q, Гкал	V1, м3	V2, м3	V3, м3	M1, т	M2, т	M3, т	TRab	TNar, ч	TekErr	TehErr	t1, °C	t2, °C	t3, °C	p1, МПа	p2, МПа	p3, МПа	TempNar, °C
24.01.2022	3,522	169,164	168,871	0	165,016	166,633	0	24	24	0	0	74,6	53,4	0	9	5,1	0	0,2
25.01.2022	3,269	153,809	153,555	0	150,203	151,688	0	24	24	0	0	72,8	51,1	0	9	5,1	0	3,1
26.01.2022	3,318	163,387	163,227	0	159,574	161,176	0	24	24	0	0	72,6	51,9	0	9	5,1	0	1,6
27.01.2022	3,235	153,973	153,773	0	150,395	151,906	0	24	24	0	0	72,5	51,1	0	9	5,1	0	3,8
28.01.2022	3,495	194,809	194,98	0	190,262	192,312	0	24	24	0	0	72,6	54,3	0	9	5,1	0	3
29.01.2022	3,521	189,301	189,312	0	184,801	186,707	0	24	24	0	0	73,4	54,4	0	9	5,1	0	0,7
30.01.2022	3,556	183,754	183,645	0	179,391	181,188	0	24	24	0	0	73,3	53,6	0	9	5,1	0	3,4
31.01.2022	3,542	190,777	190,688	0	186,207	188,035	0	24	24	0	0	73,6	54,7	0	9	5,1	0	0,9
01.02.2022	3,201	130,805	130,047	0	127,605	128,559	0	24	24	0	0	74,5	49,5	0	9	5,1	0	-
02.02.2022	3,21	125,207	124,262	0	122,105	122,883	0	24	24	0	0	75	48,8	0	9	5,1	0	-
03.02.2022	3,213	123,836	123,004	0	120,723	121,621	0	24	24	0	0	75,7	49,1	0	9	5,1	0	-
04.02.2022	2,918	111,059	110,344	0	108,41	109,223	0	24	24	0	0	73,5	46,7	0	9	5,1	0	-
05.02.2022	2,951	116,379	115,836	0	113,719	114,703	0	24	24	0	0	71,8	45,9	0	9	5,1	0	-
06.02.2022	3,024	121,465	120,879	0	118,668	119,652	0	24	24	0	0	72,1	46,7	0	9	5,1	0	-
07.02.2022	2,991	125,219	124,832	0	122,348	123,523	0	24	24	0	0	71,9	47,5	0	9	5,1	0	-
08.02.2022	2,999	121,676	121,27	0	118,883	120,035	0	24	24	0	0	71,9	46,8	0	9	5,1	0	-
09.02.2022	2,728	105,188	104,797	0	102,785	103,801	0	24	24	0	0	71,7	45,3	0	9	5,1	0	-
10.02.2022	2,699	104,59	104,145	0	102,211	103,152	0	24	24	0	0	71,6	45,3	0	9	5,1	0	-
11.02.2022	2,889	117,668	117,273	0	114,973	116,078	0	24	24	0	0	71,9	46,8	0	9	5,1	0	-
12.02.2022	3,238	130,73	130,129	0	127,598	128,707	0	24	24	0	0	73,7	48,4	0	9	5,1	0	-
13.02.2022	3,233	125,168	124,52	0	122,105	123,172	0	24	24	0	0	74,6	48,2	0	9	5,1	0	3,3
14.02.2022	2,943	116,488	115,941	0	113,738	114,738	0	24	24	0	0	73	47,2	0	9	5,1	0	4
15.02.2022	2,855	113,566	113,008	0	110,957	111,875	0	24	24	0	0	72	46,4	0	9	5,1	0	3,4
16.02.2022	2,674	98,582	97,938	0	96,328	97,055	0	24	24	0	0	71,8	44,1	0	9	5,1	0	5,5
17.02.2022	2,714	100,938	100,34	0	98,641	99,441	0	24	24	0	0	71,6	44,1	0	9	5,1	0	5,8
18.02.2022	2,875	113,461	112,906	0	110,871	111,801	0	24	24	0	0	71,8	45,9	0	9	5,1	0	4,6
19.02.2022	2,793	111,809	111,227	0	109,27	110,129	0	24	24	0	0	71,6	46,1	0	9	5,1	0	4,5
20.02.2022	3,021	122,32	121,699	0	119,535	120,477	0	24	24	0	0	71,6	46,4	0	9	5,1	0	2,8
21.02.2022	2,667	103,086	102,551	0	100,758	101,594	0	24	24	0	0	71,3	44,9	0	9	5,1	0	5,8
22.02.2022	3,135	131,512	130,75	0	128,406	129,305	0	24	24	0	0	73,1	48,8	0	9	5,1	0	1,2
23.02.2022	3,142	127,312	126,516	0	124,305	125,16	0	24	24	0	0	73,1	48	0	9	5,1	0	-
Итого:	95,571	4097,038	4082,265	0	4000,791	4036,329	0	744	744	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Гкал	95,571																	

Общее время работы системы, ч 744

Период нормальной работы системы, ч 744

Показания интеграторов:

Дата	Q, Гкал	V1, м3	V2, м3	V3, м3	M1, т	M2, т	M3, т	TNar, ч	Ttn, ч
23.01.2022	1059,202	43627,992	43514,199	0	42597,773	43039,871	0	14600,48	0,02
23.02.2022	1154,772	47725,027	47596,461	0	46598,562	47076,199	0	15344,48	0,02

Подпись абонента _____

Представитель теплоснабжения _____

ТЕПЛОСЧЕТЧИКИ
 МП «Калининградтеплосеть»
 ОТЧЕТ ПРИНЯТ
 24.02.2022 7:43:14