

#22244#

Отчёт по теплопотреблению за период с 23.01.2022 по 23.02.2022

Потребитель Теплосервис, ООО, УК
Адрес потребителя Машиностроительная 64, г.Калининград
Номер абонента 4817
Порядковый номер 5642
Тип теплосчётчика ТЭМ-104
Заводской номер 1552116
Номер системы 1

Ведомость регистрации параметров:

Дата	Q, Гкал	V1, м3	V2, м3	M1, т	M2, т	TRab	TNar, ч	TekErr	TehErr	t1, °C	t2, °C	p1, МПа	p2, МПа	TempNar, °C
24.01.2022	5,582	237,031	235,375	231,359	232,688	24	24	0	0	73,6	49,6	9	5,1	0,2
25.01.2022	5,23	236,875	235,484	231,469	232,828	24	24	0	0	71,7	49,2	9	5,1	3,1
26.01.2022	5,288	244,922	243,516	239,375	240,734	24	24	0	0	71,5	49,4	9	5,1	1,6
27.01.2022	5,194	240,312	238,938	234,906	236,266	24	24	0	0	71,2	49,2	9	5,1	3,8
28.01.2022	5,493	262,984	261,562	257,047	258,531	24	24	0	0	71,2	49,9	9	5,1	3
29.01.2022	5,717	269,625	268,031	263,422	264,844	24	24	0	0	72,1	50,5	9	5,1	0,7
30.01.2022	5,514	251	249,5	245,203	246,625	24	24	0	0	72,2	49,8	9	5,1	3,4
31.01.2022	5,722	264,688	263,141	258,547	260,047	24	24	0	0	72,4	50,3	9	5,1	0,9
01.02.2022	5,762	252,359	250,766	246,328	247,812	24	24	0	0	73,6	50,3	9	5,1	-
02.02.2022	5,756	248,438	246,844	242,438	243,938	24	24	0	0	74	50,4	9	5,1	-
03.02.2022	5,722	235,922	234,25	230,078	231,5	24	24	0	0	75	50,2	9	5,1	-
04.02.2022	5,467	236,656	235,172	231,031	232,453	24	24	0	0	73,4	49,8	9	5,1	-
05.02.2022	5,181	235,188	233,828	229,812	231,203	24	24	0	0	71,7	49,3	9	5,1	-
06.02.2022	5,307	249,484	248,094	243,828	245,234	24	24	0	0	71,5	49,8	9	5,1	-
07.02.2022	5,414	260,984	259,641	255,109	256,625	24	24	0	0	71,2	50	9	5,1	-
08.02.2022	5,319	253,344	251,578	247,625	248,656	24	24	0	0	71,3	49,9	9	5,1	-
09.02.2022	5,045	236,484	235,094	231,188	232,438	24	24	0	0	71	49,3	9	5,1	-
10.02.2022	5,031	234,094	232,672	228,844	230,078	24	24	0	0	71	49,1	9	5,1	-
11.02.2022	5,218	243,312	241,859	237,828	239,094	24	24	0	0	71,3	49,4	9	5,1	-
12.02.2022	5,693	260,703	259	254,594	255,953	24	24	0	0	72,7	50,4	9	5,1	-
13.02.2022	5,734	248,969	247,141	242,969	244,203	24	24	0	0	74	50,4	9	5,1	3,3
14.02.2022	5,333	237,859	236,438	232,328	233,734	24	24	0	0	72,5	49,6	9	5,1	4
15.02.2022	5,302	249,016	247,812	243,359	244,969	24	24	0	0	71,4	49,7	9	5,1	3,4
16.02.2022	4,975	230	228,922	224,844	226,344	24	24	0	0	71,1	49,1	9	5,1	5,5
17.02.2022	4,848	227,156	226,078	222,094	223,562	24	24	0	0	70,7	49	9	5,1	5,8
18.02.2022	5,018	234,922	233,766	229,672	231,141	24	24	0	0	70,9	49,2	9	5,1	4,6
19.02.2022	5,22	249,328	248,078	243,734	245,234	24	24	0	0	70,9	49,6	9	5,1	4,5
20.02.2022	5,414	259	257,719	253,156	254,719	24	24	0	0	71,3	50	9	5,1	2,8
21.02.2022	4,971	235,516	234,391	230,266	231,734	24	24	0	0	70,8	49,3	9	5,1	5,8
22.02.2022	5,448	247,203	245,828	241,484	243,016	24	24	0	0	72,2	49,7	9	5,1	1,2
23.02.2022	5,534	248,688	247,297	242,875	244,406	24	24	0	0	72,7	50	9	5,1	-
Итого:	166,452	7622,062	7577,815	7446,812	7490,609	744	744	0	0	0	0	0	0	0
Гкал	166,452													

Общее время работы системы, ч 744

Период нормальной работы системы, ч 744

Показания интеграторов:

Дата	Q, Гкал	V1, м3	V2, м3	M1, т	M2, т	TNar, ч	Ttn, ч
23.01.2022	2903,86	202639,859	202062,031	198019	199000,656	20968,13	0,01
23.02.2022	3070,312	210261,922	209639,844	205465,812	206491,266	21712,13	0,01

Подпись абонента _____

Представитель теплоснабжения _____

ТЕПЛОСЧЕТЧИКИ
МП «Калининградтеплосеть»
ОТЧЕТ ПРИНЯТ
24.02.2022 7:45:41