

#14323#

Отчёт по теплопотреблению за период с 23.12.2021 по 23.01.2022

Потребитель Теплосервис, ООО, УК
 Адрес потребителя Левитана 60к1, Калининград
 Номер абонента 4817
 Порядковый номер 7271
 Тип теплосчётчика ТСМ-И
 Заводской номер 940050
 Номер системы 1

Ведомость регистрации параметров:

Дата	Q, МВт*ч	V1, м3	V2, м3	M1, т	M2, т	TNар, ч	TekErr	t1, °C	t2, °C	t3, °C	p1, МПа	p2, МПа	p3, МПа	TempNар, °C
24.12.2021	3,801	75	73,656	72,031	72,734	24	0	97,9	52,6	1	10	10	10	-
25.12.2021	4,08	84,188	82,891	80,891	81,797	24	0	97,5	54,2	1	10	10	10	-
26.12.2021	3,75	74,297	73,047	71,391	72,141	24	0	97,5	52,4	1	10	10	10	-
27.12.2021	3,932	90,5	89,375	86,844	87,906	24	0	99,1	60,2	1	10	10	10	-
28.12.2021	4,187	102,938	101,797	98,734	99,953	24	0	99,7	63,3	1	10	10	10	-
29.12.2021	3,643	75,625	74,484	72,547	73,422	24	0	99,6	56,5	1	10	10	10	-
30.12.2021	3,337	65,688	64,594	63,094	63,781	24	0	98	52,6	1	10	10	10	-
31.12.2021	2,919	56	54,859	53,984	54,344	24	0	92,6	46,2	1	10	10	10	-
01.01.2022	2,581	53,75	52,844	51,891	52,297	24	0	90,6	47,9	1	10	10	10	-
02.01.2022	2,649	55,203	54,25	53,25	53,656	24	0	91,8	49,1	1	10	10	10	-
03.01.2022	2,455	47,938	46,875	46,266	46,438	24	0	91,4	45,8	1	10	10	10	-
04.01.2022	2,548	50,422	49,312	48,656	48,844	24	0	91,3	46,3	1	10	10	10	-
05.01.2022	2,8	59,906	59	57,781	58,328	24	0	91,8	50,1	1	10	10	10	-
06.01.2022	3,008	64,156	63,25	61,828	62,484	24	0	93,5	51,7	1	10	10	10	-
07.01.2022	3,313	72,406	71,469	69,672	70,5	24	0	95,4	54,6	1	10	10	10	-
08.01.2022	3,286	67,234	66,125	64,641	65,297	23,93	0	96,6	52	1	10	10	10	-
09.01.2022	3,332	70,172	69,109	67,469	68,188	24	0	96,5	54,1	1	10	10	10	-
10.01.2022	3,448	75,047	73,922	72,078	72,844	24	0	98	56,9	1	10	10	10	-
11.01.2022	3,211	64,594	63,469	62,016	62,641	24	0	98,2	53,8	1	10	10	10	-
12.01.2022	3,299	67,484	66,391	64,797	65,484	24	16	98,4	54,7	1	10	10	10	-
13.01.2022	2,757	53,906	52,766	51,922	52,219	24	0	94,1	48,4	1	10	10	10	-
14.01.2022	2,507	51,875	50,875	50,109	50,375	24	0	89,8	46,8	1	10	10	10	-
15.01.2022	2,927	63,031	62,109	60,828	61,422	24	0	91,1	49,7	1	10	10	10	-
16.01.2022	3,247	69,109	68,125	66,594	67,297	24	0	93,6	51,7	1	10	10	10	-
17.01.2022	2,859	56,75	55,703	54,656	55,078	24	0	94,1	49,2	1	10	10	10	-
18.01.2022	2,986	61,109	60,094	58,844	59,406	24	0	94,3	50,8	1	10	10	10	-
19.01.2022	2,921	58,734	57,719	56,562	57,062	24	0	94,4	50	1	10	10	10	-
20.01.2022	3,028	61,906	60,906	59,578	60,188	24	0	95,1	51,4	1	10	10	10	-
21.01.2022	3,107	60,953	59,906	58,578	59,188	24	0	97	51,5	1	10	10	10	-
22.01.2022	3,099	61,625	60,562	59,234	59,812	24	0	96,9	52	1	10	10	10	-
23.01.2022	3,224	63,859	62,75	61,391	62	24	0	96,8	51,7	1	10	10	10	-
Итого:	98,241	2035,405	2002,234	1958,157	1977,126	743,93	0	0	0	0	0	0	0	0
Гкал	84,487													

Общее время работы системы, ч 744
 Период нормальной работы системы, ч 743,93

Показания интеграторов:

Дата	Q, МВт*ч	V1, м3	V2, м3	M1, т	M2, т	TNар, ч	Ttn, ч
23.12.2021	3756,793	165273,234	165063,453	161316,5	162909,125	53571,83	0
23.01.2022	3855,031	167308,641	167065,688	163274,656	164886,25	54315,76	0

Подпись абонента _____
 Представитель теплоснабжения _____

ТЕПЛОСЧЕТЧИКИ
 МП «Калининградтеплосеть»
 ОТЧЕТ ПРИНЯТ
 24.01.2022 17:40:16