

#25218#

Отчёт по теплопотреблению за период с 24.12.2022 по 23.01.2023

Потребитель: Мастер, ООО, УК
Адрес потребителя: Машиностроительная 62, г. Калининград
Номер абонента: 4342
Порядковый номер: 5639
Тип теплосчётчика: ТЭМ-104
Заводской номер: 1552627
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
25.12.2022	5,683	262,453	260,266	0	256,125	257	0	24	24	0	0	73,9	51,8	0	9	5,1	0	-0,6
26.12.2022	5,028	201,922	200,188	0	197,109	198,047	0	23,99	23,99	0	0	73,5	48	0	9	5,1	0	2,3
27.12.2022	4,99	207,109	205,422	0	202,438	203,344	0	24	24	0	0	71,2	46,7	0	9	5,1	0	4,2
28.12.2022	5,191	230,391	228,516	0	225,125	225,969	0	24	24	0	0	71,9	48,9	0	9	5,1	0	2,1
29.12.2022	4,52	184,969	183,516	0	180,719	181,625	0	24	24	0	0	72,1	47,1	0	9	5,1	0	5,6
30.12.2022	4,623	197,984	196,422	0	193,469	194,344	0	24	24	0	0	71,6	47,7	0	9	5,1	0	6,3
31.12.2022	4,532	187,125	185,719	0	182,906	183,844	0	24	24	0	0	71,4	46,6	0	9	5,1	0	6,1
01.01.2023	3,368	165,594	164,656	0	161,922	162,734	0	24	24	0	0	70,6	49,9	0	9	5,1	0	-
02.01.2023	3,958	184,453	183,219	0	180,359	181,188	0	24	24	0	0	70,7	48,8	0	9	5,1	0	-
03.01.2023	4,547	193,297	191,781	0	188,922	189,781	0	24	24	0	0	71,3	47,4	0	9	5,1	0	-
04.01.2023	4,985	217,312	215,484	0	212,297	213,109	0	24	24	0	0	72,1	48,7	0	9	5,1	0	-
05.01.2023	5,002	213,438	211,719	0	208,594	209,484	0	24	24	0	0	71,5	47,6	0	9	5,1	0	-
06.01.2023	6,743	379,781	377,344	0	370,344	371,656	0	24	24	0	0	75,2	57,1	0	9	5,1	0	-
07.01.2023	6,024	276,234	273,812	0	269	269,969	0	24	24	0	0	77,3	55	0	9	5,1	0	-
08.01.2023	5,618	240,547	238,344	0	234,469	235,344	0	24	24	0	0	75,9	52	0	9	5,1	0	-
09.01.2023	5,366	237,75	235,719	0	231,984	232,844	0	23,94	23,94	0	0	74,2	51,2	0	9	5,1	0	-
10.01.2023	4,843	210	208,312	0	205,188	206,047	0	24	24	0	0	71,8	48,3	0	9	5,1	0	-
11.01.2023	5,097	237,5	235,578	0	232,062	232,844	0	24	24	0	0	71,9	50	0	9	5,1	0	-
12.01.2023	4,699	218,031	216,359	0	213,047	213,844	0	24	24	0	0	71,9	49,9	0	9	5,1	0,1	-
13.01.2023	4,355	197,094	195,688	0	192,594	193,484	0	24	24	0	0	71,6	49,1	0	9	5,1	0	-
14.01.2023	4,662	209,109	207,516	0	204,328	205,203	0	24	24	0	0	71,8	49	0	9	5,1	0	-
15.01.2023	4,771	204,578	202,953	0	199,906	200,766	0	24	24	0	0	71,9	48,1	0	9	5,1	0	-
16.01.2023	5,201	236,578	234,656	0	231,125	231,969	0	24	24	0	0	72,1	49,6	0	9	5,1	0	-
17.01.2023	5,232	251,375	249,375	0	245,578	246,375	0	24	24	0	0	72,1	50,9	0	9	5,1	0	-
18.01.2023	5,67	253,25	251,062	0	247,219	248,062	0	24	24	0	0	73,4	50,6	0	9	5,1	0	-
19.01.2023	5,6	236,828	234,672	0	231,078	231,938	0	24	24	0	0	74,2	50	0	9	5,1	0	-
20.01.2023	5,853	249,297	246,984	0	243	243,875	0	24	24	0	0	75,9	51,9	0	9	5,1	0	-
21.01.2023	6,065	266,375	263,922	0	259,516	260,438	0	24	24	0	0	76,7	53,4	0	9	5,1	0	-
22.01.2023	6,165	274,047	271,547	0	266,969	267,891	0	24	24	0	0	76,8	53,8	0	9	5,1	0	-
23.01.2023	6,063	260,422	257,953	0	253,688	254,578	0	24	24	0	0	76,9	53,1	0	9	5,1	0	-
Итого:	154,454	6884,843	6828,704	0	6721,08	6747,596	0	719,93	719,93	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Гкал	154,454																	

Общее время работы системы, ч 720
Период нормальной работы системы, ч 719,93

Показания интеграторов:

Дата	Q, Гкал	V1, м3	V2, м3	V3, м3	M1, т	M2, т	M3, т	TNar, ч	Ttn, ч
24.12.2022	3303,852	135494,578	134773,625	0	132311,859	133323,469	0	25290,82	531,88
23.01.2023	3458,308	142379,422	141602,328	0	139032,938	140071,062	0	26010,74	531,88

Подпись абонента _____
Представитель теплоснабжения _____

ТЕПЛОСЧЕТЧИКИ
МП «Калининградтеплосеть»
ОТЧЕТ ПРИНЯТ
24.01.2023 12:30:48