

#10526#

Отчёт по теплопотреблению за период с 20.01.2022 по 20.02.2022

Потребитель Школа №48, МАОУ СОШ
Адрес потребителя Заводская 27Б, Калининград
Номер абонента 2179
Порядковый номер 8731
Тип теплосчётчика ТВ7
Заводской номер 19087869
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
21.01.2022	12,464	0	305,374	0	0	300,532	0	0	24	205	0	0	58,5	48,6	0,42	0,38	0,2
22.01.2022	13,104	0	307,57	0	0	302,41	0	0	24	205	0	0	60,4	50	0,42	0,38	0,5
23.01.2022	12,98	0	307,51	0	0	302,442	0	0	24	205	0	0	59,8	49,6	0,42	0,38	-0,6
24.01.2022	12,78	0	308,392	0	0	303,369	0	0	24	205	0	0	59,4	49,4	0,42	0,38	-1,2
25.01.2022	11,185	0	309,693	0	0	305,322	0	0	24	205	0	0	55,2	46,5	0,42	0,38	0,2
26.01.2022	11,43	0	314,366	0	0	309,794	0	0	24	205	0	0	56	47,1	0,42	0,38	3,1
27.01.2022	9,746	0	315,7	0	0	311,879	0	0	24	205	0	0	51,1	43,6	0,42	0,39	1,6
28.01.2022	10,991	0	313,88	0	0	309,612	0	0	24	205	0	0	54,1	45,7	0,42	0,39	3,8
29.01.2022	12,447	0	315,146	0	0	310,19	0	0	24	205	0	0	58,3	48,7	0,42	0,38	3
30.01.2022	11,57	0	315,136	0	0	310,586	0	0	24	205	0	0	55,7	46,8	0,42	0,39	0,7
31.01.2022	11,667	0	315,643	0	0	311,074	0	0	24	205	0	0	55,9	47	0,43	0,39	3,4
01.02.2022	12,914	0	302,879	0	0	297,848	0	0	24	205	0	0	60	49,7	0,45	0,42	0,9
02.02.2022	12,997	0	317,279	0	0	312,02	0	0	24	205	0	0	60	50,1	0,45	0,43	-
03.02.2022	13,105	0	319,036	0	0	313,66	0	0	24	205	0	0	60,5	50,5	0,45	0,42	-
04.02.2022	10,767	0	317,865	0	0	313,515	0	0	24	205	0	0	54,2	46	0,42	0,4	-
05.02.2022	10,13	0	316,828	0	0	312,843	0	0	24	205	0	0	52	44,3	0,4	0,38	-
06.02.2022	10,472	0	315,163	0	0	311,034	0	0	24	205	0	0	53	44,9	0,4	0,38	-
07.02.2022	11,068	0	316,655	0	0	312,261	0	0	24	205	0	0	54,7	46,3	0,4	0,38	-
08.02.2022	11,192	0	317,035	0	0	312,568	0	0	24	205	0	0	55,1	46,5	0,4	0,38	-
09.02.2022	9,81	0	316,909	0	0	312,981	0	0	24	205	0	0	51,6	44,1	0,4	0,37	-
10.02.2022	9,705	0	317,169	0	0	313,348	0	0	24	205	0	0	50,9	43,5	0,4	0,38	-
11.02.2022	10,725	0	318,074	0	0	313,771	0	0	24	205	0	0	54	45,8	0,4	0,38	-
12.02.2022	12,505	0	318,401	0	0	313,294	0	0	24	205	0	0	59	49,4	0,4	0,38	-
13.02.2022	12,273	0	318,758	0	0	313,687	0	0	24	205	0	0	58,7	49,4	0,4	0,38	-
14.02.2022	11,25	0	318,959	0	0	314,325	0	0	24	205	0	0	56	47,5	0,4	0,38	3,3
15.02.2022	10,674	0	319,367	0	0	314,997	0	0	24	205	0	0	54,3	46,2	0,39	0,37	4
16.02.2022	9,385	0	319,58	0	0	315,724	0	0	24	205	0	0	50,9	43,8	0,4	0,38	3,4
17.02.2022	9,312	0	318,246	0	0	314,505	0	0	24	205	0	0	50,2	43,1	0,4	0,38	5,5
18.02.2022	10,009	0	319,99	0	0	315,913	0	0	24	205	0	0	52,5	44,9	0,4	0,37	5,8
19.02.2022	9,82	0	318,513	0	0	314,609	0	0	24	205	0	0	51,4	43,9	0,4	0,37	4,6
20.02.2022	10,519	0	318,971	0	0	314,765	0	0	24	205	0	0	53,3	45,3	0,4	0,37	4,5
Итого:	348,996	0	9774,087	0	0	9634,878	0	0	744	0	0	0	0	0	0	0	0
Гкал	83,356																

Общее время работы системы, ч 744

Период нормальной работы системы, ч 744

Показания интеграторов:

Дата	Q, ГДж	V1, м3	V2, м3	V3, м3	M1, т	M2, т	M3, т	TNar, ч	Ttn, ч
20.01.2022	4647,638	159591,501	0	0	157456,641	0	0	19091	20
20.02.2022	4996,635	169365,586	0	0	167091,516	0	0	19835	20

Подпись абонента _____

Представитель теплоснабжения _____

ТЕПЛОСЧЕТЧИКИ
МП «Калининградтеплосеть»
ОТЧЕТ ПРИНЯТ
21.02.2022 12:19:22