

#22181#

Отчёт по теплопотреблению за период с 20.01.2022 по 20.02.2022

Потребитель Школа №28, МАОУ СОШ
Адрес потребителя Чаадаева 4, Калининград (д/с 32)
Номер абонента 3691
Порядковый номер 4076
Тип теплосчётчика ТЭМ-104
Заводской номер 1443408
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
21.01.2022	0,557	20,707	20,315	0	20,186	20,095	0	24	24	0	0	75,7	48,2	0	9,1	5,1	0	0,5
22.01.2022	0,461	18,782	18,42	0	18,314	18,204	0	24	24	0	0	75,3	50,2	0	9,1	5,1	0	-0,6
23.01.2022	0,455	18,502	18,145	0	18,042	17,934	0	24	24	0	0	75,1	50	0	9,1	5,1	0	-1,2
24.01.2022	0,513	18,934	18,584	0	18,466	18,391	0	24	24	0	0	75	47,3	0	9,1	5,1	0	0,2
25.01.2022	0,472	17,39	17,096	0	16,983	16,935	0	24	24	0	0	72,8	45,1	0	9,1	5,1	0	3,1
26.01.2022	0,507	19,193	18,885	0	18,747	18,703	0	24	24	0	0	72,5	45,5	0	9,1	5,1	0	1,6
27.01.2022	0,458	17,186	16,901	0	16,788	16,742	0	24	24	0	0	72,3	45,1	0	9,1	5,1	0	3,8
28.01.2022	0,486	19,769	19,455	0	19,311	19,253	0	24	24	0	0	72,4	47,3	0	9,1	5,1	0	3
29.01.2022	0,42	18,27	17,969	0	17,841	17,765	0	24	24	0	0	72,8	49,4	0	9,1	5,1	0	0,7
30.01.2022	0,424	17,483	17,179	0	17,072	16,994	0	24	24	0	0	72,8	48,1	0	9,1	5,1	0	3,4
31.01.2022	0,526	20,928	20,581	0	20,425	20,359	0	24	24	0	0	73,8	48,1	0	9,1	5,1	0	0,9
01.02.2022	0,484	19,719	19,366	0	19,227	19,139	0	24	24	0	0	75,3	50,2	0	9,1	5,1	0	-
02.02.2022	0,467	18,47	18,125	0	18,007	17,915	0	24	24	0	0	75,6	49,8	0	9,1	5,1	0	-
03.02.2022	0,488	18,25	17,894	0	17,784	17,694	0	24	24	0	0	76,3	48,9	0	9,1	5,1	0	-
04.02.2022	0,435	16,269	15,956	0	15,871	15,791	0	24	24	0	0	74,5	47,2	0	9,1	5,1	0	-
05.02.2022	0,395	15,531	15,264	0	15,171	15,112	0	24	24	0	0	72,3	46,4	0	9,1	5,1	0	-
06.02.2022	0,392	15,738	15,478	0	15,377	15,323	0	24	24	0	0	71,9	46,5	0	9,1	5,1	0	-
07.02.2022	0,415	16,858	16,601	0	16,466	16,428	0	24	24	0	0	72,5	47,4	0	9,1	5,1	0	-
08.02.2022	0,49	19,037	18,786	0	18,593	18,599	0	24	24	0	0	72,6	46,3	0	9,1	5,1	0	-
09.02.2022	0,445	16,307	16,092	0	15,932	15,947	0	24	24	0	0	72	44,2	0	9,1	5,1	0	-
10.02.2022	0,465	17,565	17,365	0	17,166	17,206	0	24	24	0	0	71,5	44,5	0	9,1	5,1	0	-
11.02.2022	0,486	19,197	18,984	0	18,758	18,798	0	24	24	0	0	71,8	46	0	9,1	5,1	0	-
12.02.2022	0,449	18,792	18,542	0	18,335	18,327	0	24	24	0	0	74,4	50	0	9,1	5,1	0	-
13.02.2022	0,443	18,043	17,792	0	17,6	17,587	0	24	24	0	0	74,7	49,7	0	9,1	5,1	0	3,3
14.02.2022	0,494	18,782	18,542	0	18,333	18,354	0	24	24	0	0	73,6	46,7	0	9,1	5,1	0	4
15.02.2022	0,498	19,798	19,579	0	19,352	19,391	0	24	24	0	0	71,2	45,6	0	9,1	5,1	0	3,4
16.02.2022	0,456	17,479	17,287	0	17,094	17,135	0	24	24	0	0	70,3	43,7	0	9,1	5,1	0	5,5
17.02.2022	0,452	17,417	17,228	0	17,038	17,079	0	24	24	0	0	69,8	43,4	0	9,1	5,1	0	5,8
18.02.2022	0,45	18,048	17,855	0	17,651	17,689	0	24	24	0	0	70,3	44,8	0	9,1	5,1	0	4,6
19.02.2022	0,382	17,011	16,82	0	16,634	16,643	0	24	24	0	0	70,6	47,7	0	9,1	5,1	0	4,5
20.02.2022	0,391	16,894	16,695	0	16,515	16,521	0	24	24	0	0	71,1	47,5	0	9,1	5,1	0	-
Итого:	14,256	562,349	553,781	0	549,079	548,053	0	744	744	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Гкал	14,256																	

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
20.01.2022	48,744	2009,859	1974,74	0	1963,39	1954,066	0	3608,32	0
20.02.2022	63	2572,207	2528,521	0	2512,469	2502,119	0	4352,32	0

Подпись абонента _____

Представитель теплоснабжения _____

ТЕПЛОСЧЕТЧИКИ
МП «Калининградтеплосеть»
ОТЧЕТ ПРИНЯТ
22.02.2022 7:37:53