

#6801#

Отчёт по теплопотреблению за период с 20.12.2021 по 20.01.2022

Потребитель Школа №29, МАОУ СОШ
Адрес потребителя Машиностроительная 66, Калининград
Номер абонента 4813
Порядковый номер 8950
Тип теплосчётчика ТВ7 (АСЦП)
Заводской номер 20113353
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	dTtn, ч	t1, °C	t2, °C	p1, МПа	p2, МПа	TempNar, °C
21.12.2021	19,038	0	198,776	0	0,02	193,284	0	0,02	24	0	79,6	56,1	0,54	0,33	-
22.12.2021	19,95	0,004	210,354	0	0,023	204,32	0	0,023	24	0	81,2	58	0,54	0,33	-
23.12.2021	17,872	0,005	163,908	0	0,001	159,382	0	0,001	24	0	79,5	52,8	0,56	0,32	-
24.12.2021	17,506	0	160,184	0	0,001	155,802	0	0,001	24	0	79,1	52,3	0,56	0,32	-
25.12.2021	17,761	0	173,488	0	0,009	168,765	0	0,009	24	0	79	53,9	0,55	0,33	-
26.12.2021	16,672	0,002	157,262	0	0,012	153,065	0	0,012	24	0	78,1	52,1	0,56	0,32	-
27.12.2021	20,795	0,002	233,569	0	0	226,855	0	0	24	0	81,3	59,5	0,54	0,33	-
28.12.2021	21,672	0	244,989	0	0,068	237,63	0	0,067	24	0	83,4	61,7	0,53	0,33	-
29.12.2021	18,632	0,015	175,341	0	0,048	170,425	0	0,047	24	0	80,3	54,2	0,55	0,33	-
30.12.2021	16,057	0,01	145,429	0	0,087	141,601	0	0,086	24	0	77,4	50,4	0,56	0,32	-
31.12.2021	13,128	0,016	119,003	0	0,102	116,229	0	0,101	24	0	72,3	45,4	0,56	0,32	-
01.01.2022	13,609	0,017	128,634	0	0,07	125,655	0	0,069	24	0	72,1	46,3	0,55	0,32	-
02.01.2022	13,063	0,012	124,938	0	0,106	122,059	0	0,105	24	0	71,8	46,4	0,55	0,32	-
03.01.2022	12,452	0,018	113,662	0	0,118	111,107	0	0,117	24	0	71	44,3	0,56	0,32	-
04.01.2022	12,708	0,019	117,044	0	0,128	114,39	0	0,127	24	0	71,2	44,8	0,56	0,32	-
05.01.2022	14,429	0,021	149,564	0	0,132	146,117	0	0,131	24	0	71,9	48,4	0,55	0,32	-
06.01.2022	15,7	0,024	170,908	0	0,144	166,843	0	0,142	24	0	73,1	50,7	0,55	0,33	-
07.01.2022	17,066	0,027	187,435	0	0,158	182,706	0	0,156	24	0	75,5	53,3	0,55	0,33	-
08.01.2022	16,556	0,031	167,515	0	0,153	163,268	0	0,151	24	0	75,8	51,7	0,55	0,33	-
09.01.2022	17,013	0,03	176,061	0	0,149	171,529	0	0,147	24	0	76,5	52,9	0,55	0,33	-
10.01.2022	17,716	0,029	176,294	0	0,175	171,443	0	0,173	24	0	79,2	54,7	0,55	0,32	-
11.01.2022	16,673	0,035	154,055	0	0,168	149,948	0	0,166	24	0	77,9	51,5	0,56	0,32	-
12.01.2022	16,035	0,032	154,273	0	0,157	150,145	0	0,155	24	0	78,1	52,7	0,53	0,34	-
13.01.2022	14,126	0,031	115,635	0	0,226	112,707	0	0,224	22	2	75,7	45,9	0,53	0,36	-
14.01.2022	13,352	0,038	129,503	0	0,211	126,604	0	0,209	24	0	70,6	45,6	0,54	0,34	-
15.01.2022	14,591	0,035	160,51	0	0,235	156,92	0	0,232	24	0	70,8	48,7	0,55	0,33	-
16.01.2022	15,989	0,042	174,041	0	0,232	169,853	0	0,229	24	0	73,6	51,2	0,55	0,33	-
17.01.2022	14,721	0,044	142,855	0	0,232	139,488	0	0,23	24	0	72,8	47,7	0,56	0,33	-
18.01.2022	15,031	0,041	154,719	0	0,247	151,122	0	0,244	24	0	72,2	48,6	0,55	0,33	-
19.01.2022	14,731	0,044	149,22	0	0,251	145,752	0	0,248	24	0	72,1	48,1	0,56	0,33	-
20.01.2022	15,883	0,045	170,879	0	0,255	166,8	0	0,252	24	0	73,2	50,6	0,55	0,33	-
Итого:	500,527	0	5000,048	0	3,918	4871,814	0	3,874	742	0	0	0	0	0	0
Гкал	119,549														

Общее время работы системы, ч 744

Период нормальной работы системы, ч 742

Показания интеграторов:

Дата	Q, ГДж	V1, м3	V2, м3	V3, м3	M1, т	M2, т	M3, т	TNar, ч	Ttn, ч
20.12.2021	3987,566	41372,541	0	7,588	40365,826	0	7,513	12009	5
20.01.2022	4488,093	46372,585	0	11,506	45237,642	0	11,387	12751	7

Подпись абонента _____

Представитель теплоснабжения _____

ТЕПЛОСЧЕТЧИКИ
МП «Калининградтеплосеть»
ОТЧЕТ ПРИНЯТ
24.01.2022 17:12:49