

#4607#

Отчёт по теплопотреблению за период с 20.01.2022 по 20.02.2022

Потребитель Школа №31, MAOY COII
Адрес потребителя Пролетарская 66А, Калининград
Номер абонента 3786
Порядковый номер 9330
Тип теплосчётчика ТВ7 (АССII)
Заводской номер 20111645
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
21.01.2022	13,837	0	142,919	0	0	139,245	0	0	24	0	76,3	52,6	0,45	0,4	0,2
22.01.2022	13,64	0	148,083	0	0	144,293	0	0	24	0	76,2	53,6	0,45	0,4	0,5
23.01.2022	6,818	0	88,251	0	0,012	86,026	0	0,012	24	0	75,5	56,6	0,45	0,4	-0,6
24.01.2022	13,707	0,003	134,554	0	0	131,176	0	0	24	0	75,3	50,4	0,45	0,4	-1,2
25.01.2022	11,92	0	114,221	0	0,025	111,483	0	0,025	24	0	73,3	47,8	0,45	0,39	0,2
26.01.2022	12,332	0,004	125,083	0	0,326	122,114	0	0,322	24	0	72,9	48,9	0,45	0,39	3,1
27.01.2022	11,54	0,059	112,981	0	0,133	110,314	0	0,132	24	0	72,8	47,9	0,46	0,39	1,6
28.01.2022	12,622	0,024	136,86	0	0	133,597	0	0	24	0	73,1	50,6	0,45	0,4	3,8
29.01.2022	12,159	0	144,389	0	0,001	141,075	0	0,001	24	0	71,5	51	0,44	0,4	3
30.01.2022	12,332	0	129,82	0	0	126,677	0	0	24	0	73,8	50,6	0,45	0,39	0,7
31.01.2022	13,528	0	146,366	0	0	142,767	0	0	24	0	74,5	51,8	0,45	0,4	3,4
01.02.2022	13,895	0	145,521	0	0	141,808	0	0	24	0	75,9	52,6	0,45	0,4	0,9
02.02.2022	13,83	0	142,414	0	0	138,767	0	0	24	0	76,1	52,3	0,45	0,4	-
03.02.2022	13,476	0	134,092	0	0	130,591	0	0	24	0	77	52,3	0,45	0,39	-
04.02.2022	11,841	0	110,412	0	0	107,657	0	0	24	0	74,9	48,7	0,45	0,39	-
05.02.2022	11,178	0	110,042	0	0	107,417	0	0	24	0	73,2	48,4	0,45	0,39	-
06.02.2022	11,254	0	113,607	0	0	110,922	0	0	24	0	72,8	48,6	0,45	0,39	-
07.02.2022	12,359	0	127,882	0	0	124,846	0	0	24	0	73	49,4	0,45	0,39	-
08.02.2022	12,174	0	124,739	0	0	121,773	0	0	24	0	73	49,1	0,45	0,39	-
09.02.2022	10,912	0	102,73	0	0	100,321	0	0	24	0	72,5	46,5	0,46	0,39	-
10.02.2022	11,397	0	113,721	0	0	111,111	0	0	24	0	71,6	47,2	0,46	0,39	-
11.02.2022	12,405	0	133,479	0	0	130,368	0	0	24	0	72,2	49,5	0,45	0,39	-
12.02.2022	13,279	0	144,458	0	0	140,861	0	0	24	0	74,9	52,4	0,45	0,4	-
13.02.2022	12,982	0	135,16	0	0	131,725	0	0	24	0	75,8	52,3	0,46	0,39	-
14.02.2022	11,742	0	113,839	0	0	111,087	0	0	24	0	73,6	48,4	0,46	0,39	3,3
15.02.2022	11,498	0	117,247	0	0	114,523	0	0	24	0	72,1	48,1	0,46	0,39	4
16.02.2022	10,443	0	97,191	0	0	94,963	0	0	24	0	71,7	45,4	0,46	0,39	3,4
17.02.2022	10,681	0	103,316	0	0	100,942	0	0	24	0	71,7	46,5	0,46	0,39	5,5
18.02.2022	11,167	0	110,369	0	0	107,827	0	0	24	0	71,8	47,1	0,46	0,39	5,8
19.02.2022	11,076	0	114,569	0	0	111,913	0	0	24	0	72	48,4	0,46	0,39	4,6
20.02.2022	11,691	0	125,874	0	0	122,958	0	0	24	0	72	49,3	0,45	0,39	4,5
Итого:	373,715	0	3844,189	0	0,497	3751,147	0	0,492	744	0	0	0	0	0	0
Гкал	89,26														

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	1193,26	12411,398	0	1,6	12110,677	0	1,585	4783	5
20.02.2022	1566,976	16255,588	0	2,097	15861,824	0	2,076	5527	5

Подпись абонента _____

Представитель теплоснабжения _____

ТЕПЛОСЧЕТЧИКИ
МП «Калининградтеплосеть»
ОТЧЕТ ПРИНЯТ
21.02.2022 7:38:01