

# #4618#

## Отчёт по теплопотреблению за период с 20.11.2022 по 21.12.2022

Потребитель Школа №31, МАОУ СОШ  
Адрес потребителя Пролетарская 66А, Калининград  
Номер абонента 3786  
Порядковый номер 9330  
Тип теплосчётчика ТВ7 (АСЦП)  
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
21.11.2022	13,68	0	120,806	0	0	117,487	0	0	24	0	79,2	51,5	0,48	0,39	-
22.11.2022	13,079	0	119,647	0	0	116,503	0	0	24	0	77,2	50,5	0,49	0,39	-
23.11.2022	14,161	0	132,91	0	0	129,318	0	0	24	0	78,6	52,5	0,5	0,4	-
24.11.2022	14,087	0	125,935	0	0	122,423	0	0	24	0	80	52,5	0,49	0,39	-
25.11.2022	12,96	0	110,315	0	0,003	107,292	0	0,003	24	0	79,1	50,3	0,5	0,39	-
26.11.2022	11,633	0,001	96,779	0	0,015	94,177	0	0,015	24	0	78,3	48,8	0,5	0,39	-
27.11.2022	10,761	0,003	92,664	0	0	90,33	0	0	24	0	75,5	47,1	0,51	0,39	-
28.11.2022	11,923	0	107,554	0	0,01	104,886	0	0,01	24	0	74,9	47,8	0,5	0,39	-
29.11.2022	12,402	0,002	115,022	0	0	112,156	0	0	24	0	75	48,7	0,5	0,4	-
30.11.2022	12,395	0	114,128	0	0	111,266	0	0	24	0	75,2	48,6	0,5	0,39	-
01.12.2022	12,52	0	110,815	0	0	107,978	0	0	24	0	76,2	48,6	0,51	0,39	-
02.12.2022	13,613	0	123,175	0	0	119,882	0	0	24	0	78	50,9	0,51	0,4	-
03.12.2022	15,034	0	149,66	0	0	145,519	0	0	24	0	79,6	55	0,5	0,4	-
04.12.2022	12,703	0	111,042	0	0	108,041	0	0	24	0	78,5	50,4	0,51	0,39	-
05.12.2022	13,534	0	126,09	0	0	122,783	0	0	24	0	77,2	50,9	0,5	0,4	-
06.12.2022	12,406	0	110,981	0	0	108,139	0	0	24	0	76,2	48,8	0,51	0,39	-
07.12.2022	12,334	0	110,866	0	0,01	108,066	0	0,01	24	0	75,6	48,4	0,51	0,39	-
08.12.2022	13,085	0,002	120,786	0	0	117,671	0	0	24	0	76,5	49,9	0,51	0,4	-
09.12.2022	14,341	0	133,917	0	0	130,286	0	0	24	0	78,6	52,4	0,5	0,4	-
10.12.2022	13,904	0	123,279	0	0	119,783	0	0	24	0	80,7	53	0,51	0,4	-
11.12.2022	15,88	0	163,969	0	0	159,306	0	0	24	0	80,9	57,1	0,49	0,41	-
12.12.2022	13,687	0	122,726	0	0	119,371	0	0	24	0	79,1	51,7	0,5	0,39	-
13.12.2022	13,937	0	128,361	0	0	124,919	0	0	24	0	78,2	51,6	0,5	0,39	-
14.12.2022	17,064	0	180,685	0	0	175,474	0	0	24	0	81,5	58,3	0,49	0,4	-
15.12.2022	18,93	0	203,53	0	0	197,18	0	0	24	0	85,2	62,3	0,49	0,41	-
16.12.2022	16,865	0	151,402	0	0	146,741	0	0	24	0	84,5	57,1	0,5	0,4	-
17.12.2022	16,097	0	146,527	0	0	142,031	0	0	24	0	84,4	57,4	0,5	0,4	-
18.12.2022	16,578	0	160,81	0	0	155,941	0	0	24	0	83,7	58,4	0,5	0,4	-
19.12.2022	17,18	0	176,958	0	0,117	171,632	0	0,115	24	0	83,4	59,6	0,49	0,41	-
20.12.2022	7,412	0,023	63,491	0	0	61,787	0	0	24	0	78,2	49,6	0,51	0,39	-
21.12.2022	9,798	0	95,442	0	0	93,173	0	0	14	10	73,1	48	0,51	0,4	-
Итого:	423,983	0	3950,272	0	0,155	3841,541	0	0,153	734	0	0	0	0	0	0
Гкал	101,267														

Общее время работы системы, ч 744  
Период нормальной работы системы, ч 734

### Показания интеграторов:

Дата	Q, ГДж	V1, м3	V2, м3	V3, м3	M1, т	M2, т	M3, т	TNar, ч	Ttn, ч
20.11.2022	2646,642	31272,586	0	2,765	30545,608	0	2,736	12063	21
21.12.2022	3070,625	35222,861	0	2,92	34387,148	0	2,889	12797	31

Подпись абонента \_\_\_\_\_  
Представитель теплоснабжения \_\_\_\_\_

ТЕПЛОСЧЕТЧИКИ  
МП «Калининградтеплосеть»  
ОТЧЕТ ПРИНЯТ  
22.12.2022 7:45:44