

21.01.26 11:09

Ведомость учета тепловой энергии и теплоносителя для ГВС
за период с

18.12.2025

по

Потребитель:

Адрес объекта:

Теплосчетчик МКТС: № 015005-2

Формула расчета тепла: $Q = M1(h1-hx)-M2(h2-hx)$

Дата	Тепл.эн., Q, Гкал	Масса, т		Температура, °C			
		M1	M2	M1-M2	t1	t2	dt
18.12.2025	4,390625	334,5	291,1875	43,28125	59,63000107	52,68999863	6,940002441
19.12.2025	4,387695313	334,875	291,4375	43,421875	59,61999893	52,72000122	6,899997711
20.12.2025	4,375976563	335,25	291,75	43,515625	59,52999878	52,68000031	6,849998474
21.12.2025	4,547851563	337,125	290,1875	46,984375	59,56000137	52,74000168	6,819999695
22.12.2025	4,150390625	333,3125	294,0625	39,234375	59,56999969	52,75	6,819999695
23.12.2025	4,25390625	334,375	294,125	40,25	59,58000183	52,59999847	6,980003357
24.12.2025	4,290039063	333,8125	293,6875	40,09375	59,56000137	52,41999817	7,140003204
25.12.2025	4,181640625	334,0625	296	38,09375	59,61000061	52,52999878	7,080001831
26.12.2025	4,201171875	333,8125	294,5	39,3125	59,56000137	52,59000015	6,970001221
27.12.2025	4,038085938	332,375	290,625	41,71875	56,27000046	49,75	6,520000458
28.12.2025	4,272460938	328,125	286,875	41,25	59,54000092	52,50999832	7,030002594
29.12.2025	3,920898438	326,1875	290,75	35,40625	59,52000046	52,68999863	6,830001831
30.12.2025	4,114257813	343,25	305,125	38,171875	59,52999878	52,88999939	6,63999939
31.12.2025	5,091796875	349,9375	292,5	57,4375	59,56999969	52,90000153	6,669998169
01.01.2026	3,856445313	338,25	306	32,265625	59,52999878	52,68999863	6,840000153
02.01.2026	4,138671875	338,875	301,6875	37,203125	59,52999878	52,56000137	6,969997406
03.01.2026	4,19140625	337,9375	299,4375	38,484375	59,59999847	52,63000107	6,969997406
04.01.2026	4,110351563	336,1875	298,625	37,5	59,56000137	52,66999817	6,890003204
05.01.2026	3,97265625	333,125	298,1875	35,015625	59,52000046	52,61000061	6,909999847
06.01.2026	4,1640625	333,625	294,8125	38,734375	59,54999924	52,61000061	6,939998627
07.01.2026	4,063476563	331,75	295,1875	36,640625	59,56000137	52,58000183	6,979999542
08.01.2026	4,2109375	332,625	293,0625	39,53125	59,52000046	52,52000046	7
09.01.2026	4,124023438	330,1875	292,5625	37,625	59,47000122	52,40000153	7,069999695
10.01.2026	4,157226563	329,375	290,8125	38,546875	59,52999878	52,47999954	7,049999237
11.01.2026	4,5703125	332,5625	285,25	47,328125	59,36000061	52,38000107	6,979999542
12.01.2026	4,060546875	328,125	288,6875	39,46875	58,36000061	51,59999847	6,760002136
13.01.2026	4,272460938	329,5	288,75	40,71875	59,56000137	52,47999954	7,080001831
14.01.2026	4,141601563	327,1875	288,6875	38,515625	59,54000092	52,47999954	7,060001373
15.01.2026	4,206054688	327,875	288,3125	39,5625	59,54000092	52,43999863	7,100002289
16.01.2026	4,0625	325,8125	289,1875	36,625	59,52000046	52,38999939	7,130001068
17.01.2026	4,376953125	327,9375	285,625	42,3125	59,54000092	52,31000137	7,229999542
Итого:	130,8964844	10331,9375	9087,6875	1244,25	59,40232769	52,46345637	6,938871321

Показания МКТС (нарастающим итогом)

Дата	Q, Гкал	M1, т	M2, т	Траб, ч
17.01.2026	12750,95508	706192,9375	547583	68835,2175
17.12.2025	12620,05859	695861	538495,3125	68091,26444
Итого:	130,8964844	10331,9375	9087,6875	743,9530556

Отчетный период:

744.00 ч

Время работы:

743,9530556 ч

Суммарное время отказа:

0,046944444 ч

Откл.эл-пит.(Эл)

= 0,046944444 +

Неисправн.(Не)

Представитель
потребителя:

Представитель
поставщика:

Распечатано программой MktsPrnt, версия:

1.37

17.01.2026

Версия МКТС:

2.61

txв	Давл., ати		Время, час		Отказы
	P1	P2	работы	отказа	
5	7,215999603	6,044000149	24	0	
5	7,215000153	6,037000179	24	0	
5	7,215000153	6,044000149	24	0	
5	7,215999603	6,052000046	24	0	
5	7,217000008	6,051000118	24	0	
5	7,213999748	6,046999931	24	0	
5	7,175000191	6,006999969	23,95305556	0,046944444	Эл
5	7,190999985	6,03000021	24	0	
5	7,218000412	6,060999987	24	0	
5	7,213999748	6,059999943	24	0	
5	7,116999626	5,96600008	24	0	
5	7,093000412	6,012000084	24	0	
5	7,230999947	6,109000206	24	0	
5	7,225999832	6,120999813	24	0	
5	7,229999542	6,107999802	24	0	
5	7,213000298	6,096000195	24	0	
5	7,170999527	6,048999786	24	0	
5	7,19299984	6,078999996	24	0	
5	7,192000389	6,083000183	24	0	
5	7,192000389	6,086999893	24	0	
5	7,19299984	6,087999821	24	0	
5	7,192000389	6,090000153	24	0	
5	7,194000244	6,092999935	24	0	
5	7,194999695	6,098999977	24	0	
5	7,194000244	6,104000092	24	0	
5	7,196000099	6,09800005	24	0	
5	7,196000099	6,105000019	24	0	
5	7,196000099	6,109000206	24	0	
5	7,196000099	6,106999874	24	0	
5	7,19699955	6,111000061	24	0	
5	7,197999954	6,112999916	24	0	
5	7,196645152	6,072903249	743,9530556	0,046944444	Эл

0 +
Gv<min (DG)

0 +

Gv>max(DG)

0 +
dt<min (Dt)

0