

Ведомость учета тепловой энергии и теплоносителя в системе отопления

за период с 18.10.2021 по 15.11.2021

Потребитель: ООО "Управдом ЮГ Подмосковья"

Адрес объекта: ул. Советская д.105А

Теплосчетчик МКТС: № 011549-1

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

Версия МКТС: 2.51

Дата	Тепл.эн., Q, Гкал	Масса, т			Температура, °С			Давл., ати		Время, час		Отказы
		M1	M2	M1-M2	t1	t2	dt	P1	P2	работы	отказа	
18.10.21	1.207	195.44	196.20	-0.78	46.0	39.8	6.2	5.3	4.7	24.00	0.00	
19.10.21	1.376	195.23	196.05	-0.79	48.3	41.3	7.0	5.3	4.7	24.00	0.00	
20.10.21	1.571	195.34	196.08	-0.75	51.8	43.7	8.0	5.3	4.7	24.00	0.00	
21.10.21	1.032	194.72	195.44	-0.70	43.4	38.1	5.3	5.3	4.7	23.91	0.09	Dt
22.10.21	0.976	195.42	196.16	-0.73	42.3	37.3	5.0	5.3	4.7	24.00	0.00	
23.10.21	1.153	195.59	196.34	-0.75	45.1	39.2	5.9	5.3	4.7	24.00	0.00	
24.10.21	1.459	195.22	195.95	-0.74	49.6	42.1	7.5	5.3	4.7	24.00	0.00	
25.10.21	1.711	194.17	194.86	-0.70	53.9	45.1	8.8	5.3	4.8	24.00	0.00	
26.10.21	1.474	193.97	194.69	-0.70	50.2	42.6	7.6	5.3	4.8	24.00	0.00	
27.10.21	1.285	194.20	194.92	-0.71	46.8	40.2	6.6	5.3	4.8	24.00	0.00	
28.10.21	1.158	194.28	194.97	-0.69	44.7	38.8	6.0	5.3	4.8	24.00	0.00	
29.10.21	1.063	193.55	194.17	-0.65	43.5	38.0	5.5	5.3	4.7	24.00	0.00	
30.10.21	0.984	193.11	193.73	-0.62	42.1	37.0	5.1	5.3	4.7	24.00	0.00	
31.10.21	1.218	192.89	193.53	-0.63	46.1	39.8	6.3	5.3	4.7	24.00	0.00	
01.11.21	1.238	192.88	193.47	-0.61	46.6	40.2	6.4	5.3	4.7	24.00	0.00	
02.11.21	1.212	164.02	164.53	-0.51	48.8	41.4	7.4	5.3	4.8	20.27	3.73	Dt
03.11.21	1.245	198.23	198.84	-0.59	46.4	40.1	6.3	5.3	4.7	24.00	0.00	
04.11.21	1.102	193.48	194.02	-0.53	43.8	38.1	5.7	5.3	4.7	24.00	0.00	
05.11.21	1.000	194.67	195.14	-0.49	42.5	37.3	5.1	5.3	4.7	24.00	0.00	
06.11.21	1.017	195.42	195.95	-0.53	42.7	37.5	5.2	5.2	4.7	24.00	0.00	
07.11.21	1.184	193.00	193.52	-0.52	45.5	39.3	6.1	5.3	4.7	24.00	0.00	
08.11.21	1.028	166.20	166.61	-0.41	44.5	38.3	6.2	4.9	4.4	22.93	1.07	Dt
09.11.21	1.719	195.38	195.81	-0.44	53.3	44.5	8.8	5.3	4.8	24.00	0.00	
10.11.21	1.892	195.70	196.17	-0.47	56.5	46.8	9.7	5.3	4.7	24.00	0.00	
11.11.21	1.582	195.30	195.72	-0.41	51.6	43.5	8.1	5.3	4.7	24.00	0.00	
12.11.21	1.479	194.97	195.36	-0.40	49.7	42.1	7.6	5.3	4.7	24.00	0.00	
13.11.21	1.489	195.45	195.81	-0.35	49.5	41.8	7.6	5.3	4.7	24.00	0.00	
14.11.21	1.559	195.31	195.67	-0.36	50.8	42.8	8.0	5.3	4.7	24.00	0.00	
15.11.21	1.753	196.63	196.98	-0.36	53.9	45.0	8.9	5.4	4.8	24.00	0.00	
Итого:	38.165	5589.78	5606.70	-16.93	47.6	40.8	6.8	5.3	4.7	691.11	4.89	Dt

Показания МКТС (нарастающим итогом)

Дата	Q, Гкал	M1, т	M2, т	Траб, ч
15.11.21 24:00	2575.427	251776.86	251525.39	60626.55
17.10.21 24:00	2537.261	246187.08	245918.69	59935.44
Итого:	38.165	5589.78	5606.70	691.11

Отчетный период: 696.00 ч

Время работы: 691.11 ч

Суммарное время отказа: 4.89 ч =

0.00 + 0.00 + 0.00 + 0.00 + 4.89

Откл.эл-пит.(Эл) Неисправн.(Не) Gv<min(ДГ) Gv>max(ДГ) dt<min(Dt)

Представитель
потребителя: Инженер Колесников А.Б.

Представитель
поставщика: Серпуховский филиал ООО "Газпром теплоэнерго МО"

Распечатано программой MktsPrint, версия: 1.31

"Тепловая инспекция"

Фогл.гос. = 38,436 ткеал