

Организация: УФК Ставрополь
 Адрес: Борисовское шоссе 9
 Тип теплосчётчика: КМ-2
 Дата последующей поверки: 16.11.2025

Номер абонента: _____
 Телефон: _____
 Номер теплосчётчика: 356363

Посуточная ведомость учёта параметров теплопотребления

с 14.09.22 п 16.10.22

Дата	Q, Гкал	Масса, т				Температура,			Давлен.,		Время, час		Ошибки
		M1	M2	M1-M2 угежка	M2-M1 подм	t1	t2	t1-t2	P1	P2	Нераб Тн	Работ Тр	
14.09.22	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	24,0	---	
15.09.22	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	24,0	---	
16.09.22	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	24,0	---	
17.09.22	---	---	---	---	---	25,2	23,6	1,6	-0,3	0,1	24,0	---	
18.09.22	0,000	0,00	0,00	---	---	25,0	23,4	1,6	-0,2	0,1	0,0	24,0	
19.09.22	0,000	0,00	0,00	---	---	24,7	23,2	1,5	-0,2	0,1	0,0	24,0	
20.09.22	0,000	0,00	0,00	---	---	23,9	22,4	1,5	-0,3	-0,1	0,1	23,9	
21.09.22	0,000	0,00	0,00	---	---	24,2	22,6	1,6	-0,3	0,0	0,0	24,0	
22.09.22	0,000	0,00	0,00	---	---	24,7	22,9	1,8	-0,3	0,1	0,0	24,0	
23.09.22	0,349	48,92	45,63	3,29	---	38,7	31,4	7,3	-0,2	1,0	2,0	22,0	
24.09.22	0,000	0,00	0,27	---	0,27	25,2	25,8	-0,6	-0,3	1,7	6,9	17,1	
25.09.22	3,336	526,91	523,64	3,27	---	39,9	33,5	6,4	-0,2	4,8	4,3	19,7	
26.09.22	4,856	732,10	725,49	6,61	---	41,0	34,2	6,8	-0,2	5,1	0,0	24,0	
27.09.22	5,223	723,38	716,95	6,42	---	43,3	35,9	7,3	-0,2	5,2	0,0	24,0	
28.09.22	5,581	754,12	742,33	11,79	---	44,0	36,4	7,5	-0,2	5,2	0,0	24,0	
29.09.22	6,395	814,29	807,88	6,41	---	45,7	37,8	8,0	-0,2	5,2	0,0	24,0	
30.09.22	7,355	890,56	880,25	10,31	---	47,8	39,5	8,4	-0,1	5,2	0,0	24,0	
01.10.22	6,377	884,08	878,14	5,94	---	44,8	37,4	7,3	-0,1	5,2	0,0	24,0	
02.10.22	5,345	777,28	771,84	5,44	---	41,9	34,9	7,0	-0,2	5,2	0,0	24,0	
03.10.22	5,336	781,98	776,99	4,99	---	41,7	34,7	7,0	-0,2	5,3	0,0	24,0	
04.10.22	5,316	766,02	761,92	4,10	---	41,1	34,0	7,1	-0,2	5,3	0,0	24,0	
05.10.22	6,255	763,57	759,98	3,59	---	44,5	36,1	8,3	-0,2	5,4	0,0	24,0	
06.10.22	6,404	781,69	777,84	3,85	---	45,0	36,7	8,3	-0,2	5,4	0,0	24,0	
07.10.22	6,011	794,00	790,02	3,98	---	43,8	36,1	7,7	-0,2	5,4	0,0	24,0	
08.10.22	6,413	842,55	838,42	4,13	---	44,9	37,1	7,7	-0,2	5,3	0,0	24,0	
09.10.22	6,970	882,78	878,59	4,20	---	46,5	38,5	8,0	-0,1	5,3	0,0	24,0	
10.10.22	6,755	864,35	859,67	4,68	---	46,2	38,2	7,9	-0,2	5,3	0,0	24,0	
11.10.22	7,942	881,52	874,17	7,35	---	49,7	40,5	9,1	-0,1	5,3	0,0	24,0	
12.10.22	9,766	923,43	917,39	6,04	---	55,1	44,4	10,7	-0,1	5,3	0,0	24,0	
13.10.22	8,814	899,62	893,76	5,86	---	52,7	42,8	9,9	-0,1	5,3	0,0	24,0	
14.10.22	7,456	811,03	806,02	5,01	---	48,6	39,3	9,3	-0,1	5,2	0,0	24,0	
15.10.22	9,460	879,52	873,55	5,97	---	54,2	43,3	10,9	-0,1	5,2	0,0	24,0	
16.10.22	8,935	904,72	898,87	5,85	---	52,4	42,4	10,0	-0,1	5,2	0,0	24,0	
Итого	146,652	17928,43	17799,62	129,08	0,27	40,9	34,3	6,6	-0,2	3,9	109,20	682,80	109,20

Показания интеграторов КМ-5

Дата, время	Q, Гкал	M1, т	M2, т	Тр, час
16.10.22 24.00	1546,907	131340,13	130621,93	6894,7
14.09.22 00.00	1400,254	113411,70	112822,31	6211,9
Итого	146,652	17928,43	17799,62	682,8

Отчётный период: 792,00 час

Период норм. работы: 682,80 час

Период отключения литания (У): _____ час

Период функц. отказа (Е): 0,00 час

Период t1-t2 < min (D): _____ час

Период G < min (g): 0,00 час

Период G > max (G): _____ час

Представитель
абонента

Представитель
теплоснабжающей

