

Организация: _____
 Адрес: **Новая 25**
 Тип теплосчётчика: **КМ5-2** _____
 Дата последующей поверки _____

Номер абонента: _____
 Телефон: _____
 Номер **363832**

Посуточная ведомость учёта параметров теплопотребления

с **18/02/22** п **17/03/22**

Дата	Q, Гкал	Масса, т				Температура,			Давлен.,		Время, час		Ошибки
		M1	M2	M1-M2 утечка	M2-M1 подм	t1	t2	t1-t2	P1	P2	Нераб Тн	Работ Тр	
18/02/22	2,191	224,10	224,36	---	0,25	52,7	42,9	9,8	7,3	6,4	0,0	24,0	
19/02/22	2,315	224,33	224,58	---	0,26	54,0	43,7	10,3	7,3	6,4	0,0	24,0	
20/02/22	2,284	224,46	224,71	---	0,25	53,7	43,5	10,2	7,3	6,4	0,0	24,0	
21/02/22	2,252	224,20	224,45	---	0,24	53,4	43,3	10,0	7,4	6,4	0,0	24,0	
22/02/22	2,003	224,23	224,48	---	0,25	50,4	41,5	8,9	7,2	6,3	0,0	24,0	
23/02/22	2,245	224,19	224,43	---	0,24	53,4	43,4	10,0	7,3	6,4	0,0	24,0	
24/02/22	2,339	224,21	224,49	---	0,28	54,6	44,2	10,4	7,3	6,4	0,0	24,0	
25/02/22	2,444	224,33	224,57	---	0,24	56,0	45,1	10,9	7,4	6,4	0,0	24,0	
26/02/22	2,281	224,45	224,71	---	0,26	54,3	44,1	10,2	7,4	6,4	0,0	24,0	
27/02/22	2,508	224,36	224,65	---	0,28	56,5	45,3	11,2	7,4	6,5	0,0	24,0	
28/02/22	2,657	224,28	224,55	---	0,27	58,3	46,5	11,8	7,4	6,4	0,0	24,0	
01/03/22	2,531	224,54	224,81	---	0,28	57,0	45,8	11,3	7,4	6,4	0,0	24,0	
02/03/22	2,169	224,75	225,02	---	0,28	52,8	43,2	9,6	7,3	6,4	0,0	24,0	
03/03/22	2,084	224,77	225,07	---	0,30	51,4	42,1	9,3	7,3	6,3	0,0	24,0	
04/03/22	2,312	224,62	224,89	---	0,27	54,1	43,8	10,3	7,3	6,4	0,0	24,0	
05/03/22	2,222	224,41	224,68	---	0,27	52,5	42,6	9,9	7,4	6,4	0,0	24,0	
06/03/22	2,261	224,11	224,37	---	0,26	53,4	43,3	10,1	7,4	6,4	0,0	24,0	
07/03/22	2,046	224,14	224,41	---	0,27	50,6	41,5	9,1	7,3	6,4	0,0	24,0	
08/03/22	2,528	227,88	228,18	---	0,31	56,0	44,9	11,1	7,4	6,4	0,0	24,0	
09/03/22	3,124	227,53	227,85	---	0,32	62,8	49,1	13,7	7,5	6,5	0,0	24,0	
10/03/22	3,204	227,37	227,62	---	0,25	63,9	49,8	14,1	7,4	6,5	0,0	24,0	
11/03/22	2,691	227,40	227,70	---	0,30	58,1	46,2	11,8	7,4	6,4	0,0	24,0	
12/03/22	2,431	222,09	222,38	---	0,28	55,9	44,9	10,9	7,3	6,4	0,6	23,4	
13/03/22	2,119	227,20	227,47	---	0,28	51,5	42,2	9,3	7,3	6,3	0,0	24,0	
14/03/22	1,855	226,95	227,26	---	0,32	48,0	39,8	8,2	7,3	6,3	0,0	24,0	
15/03/22	2,271	226,21	226,50	---	0,29	53,1	43,1	10,0	7,3	6,4	0,0	24,0	
16/03/22	2,547	224,70	224,95	---	0,25	56,5	45,2	11,3	7,3	6,4	0,0	24,0	
17/03/22	2,589	221,04	221,26	---	0,22	57,1	45,4	11,7	7,3	6,4	0,0	24,0	
Итого	66,503	6296,85	6304,41	0,00	7,56	54,7	44,2	10,6	7,4	6,4	0,55	671,45	0,55

Показания интеграторов КМ-5

Дата, время	Q, Гкал	M1, т	M2, т	Тр, час
17/03/22 24.00	206,455	16855,28	16873,19	1823,4
18/02/22 00.00	139,952	10558,43	10568,78	1152,0
Итого	66,503	6296,85	6304,41	671,4

Отчётный период: 672,00 час

Период норм. работы: 671,45 час

Период отключения питания (U): _____ час

Период функ. отказа (E): 0,00 час

Период t1-t2 < min (D): _____ час

Период G < min (g): 0,00 час

Период G > max (G): _____ час

Представитель
абонента _____

теплоснабжающей
организации _____

17/02/2022