

Организация: ООО "Удобра-Юг Подмосковья"
 Адрес: Московское шоссе 44
 Тип теплосчётчика: КМ5-2 Версия _____
 Дата последующей поверки теплосчётчика: _____

Номер абонента: _____
 Телефон: _____
 Номер теплосчётчика: 383996

*нет 2-го
 блогера*

Посуточная ведомость учёта параметров теплопотребления

с 18.03.22 по 14.04.22

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	
18.03.22	2,277	282,14	279,44	2,70	---	65,8	57,6	8,2	6,5	12,8	0,0	24,0	
19.03.22	1,917	282,67	280,01	2,65	---	61,1	54,2	6,9	6,5	12,8	0,0	24,0	
20.03.22	1,617	283,20	280,62	2,59	---	56,2	50,4	5,8	6,6	12,9	0,0	24,0	
21.03.22	1,502	283,82	281,25	2,57	---	54,6	49,2	5,4	6,6	12,9	0,0	24,0	
22.03.22	1,581	283,12	280,52	2,61	---	56,1	50,4	5,7	6,6	12,9	0,0	24,0	
23.03.22	1,496	283,22	280,70	2,53	---	54,7	49,3	5,4	6,6	12,9	0,0	24,0	
24.03.22	1,546	283,03	280,46	2,57	---	55,9	50,3	5,6	6,6	12,9	0,0	24,0	
25.03.22	1,526	286,04	283,43	2,61	---	55,7	50,3	5,5	6,5	12,8	0,0	24,0	
26.03.22	1,434	285,29	282,82	2,46	---	53,5	48,3	5,2	6,6	12,9	0,0	24,0	
27.03.22	1,834	284,49	281,96	2,54	---	59,5	52,9	6,6	6,6	12,9	0,0	24,0	
28.03.22	1,988	283,03	280,43	2,60	---	62,0	54,8	7,2	6,5	12,8	0,0	24,0	
29.03.22	1,482	283,25	280,72	2,53	---	53,0	47,7	5,4	6,6	12,9	0,0	24,0	
30.03.22	1,732	283,03	280,55	2,48	---	57,3	51,0	6,3	6,6	12,9	0,0	24,0	
31.03.22	1,650	283,25	280,79	2,46	---	55,9	50,0	6,0	6,6	12,9	0,0	24,0	
01.04.22	1,405	250,79	248,64	2,16	---	53,8	48,1	5,7	6,5	12,8	2,8	21,2	
02.04.22	1,588	283,82	281,40	2,43	---	54,5	48,7	5,7	6,5	12,8	0,0	24,0	
03.04.22	1,630	283,77	281,39	2,38	---	55,1	49,3	5,9	6,5	12,8	0,0	24,0	
04.04.22	1,755	283,48	281,08	2,40	---	57,7	51,4	6,3	6,5	12,8	0,0	24,0	
05.04.22	1,537	271,46	269,30	2,16	---	54,6	48,8	5,8	6,4	12,7	0,0	24,0	
06.04.22	1,436	281,85	279,50	2,35	---	52,1	46,8	5,2	6,5	12,8	0,0	24,0	
07.04.22	1,457	281,63	279,20	2,43	---	53,0	47,7	5,3	6,5	12,8	0,0	24,0	
08.04.22	1,420	281,63	279,25	2,38	---	53,0	47,8	5,2	6,5	12,8	0,0	24,0	
09.04.22	1,429	281,90	279,50	2,40	---	53,6	48,4	5,2	6,5	12,8	0,0	24,0	
10.04.22	1,341	280,31	277,93	2,38	---	52,7	47,8	4,9	6,5	12,8	0,0	24,0	
11.04.22	1,310	280,36	277,96	2,40	---	51,4	46,6	4,8	6,5	12,8	0,0	24,0	
12.04.22	1,326	279,97	277,58	2,39	---	51,8	46,9	4,9	6,5	12,8	0,0	24,0	
13.04.22	1,348	279,70	277,31	2,39	---	52,2	47,2	5,0	6,5	12,8	0,0	24,0	
14.04.22	1,378	279,50	277,09	2,41	---	52,9	47,8	5,1	6,5	12,8	0,0	24,0	
Итого	43,946	7869,81	7800,82	68,99	0,00	55,3	49,6	5,7	6,5	12,8	2,80	669,20	2,80

Показания интеграторов КМ-5

Дата, время	Q, Гкал	M1, т	M2, т	Тр, час
14.04.22 24.00	201,049	29796,55	29521,21	2493,2
18.03.22 00.00	157,103	21926,74	21720,39	1824,0
Итого	43,946	7869,81	7800,82	669,2

Отчётный период: 672,00 час

Период норм. работы: 669,20 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 _____