

Организация "ООО "Управдом Юг Подмосковья"
 Адрес ул. Воршилова д.144
 Тип теплосчетчика КМ-5-2
 Дата последней поверки теплосчетчика

Номер договора _____
 Телефон _____
 Номер теплосчетчика 372631

Версия 02.30
 Гидр.: 0.16 - 160.0м3/ч Ду= мм
 Гобр.: 0.16 - 160.0м3/ч Ду= мм
 Гп.: 10 л/Имп

Посуточная ведомость учета параметров теплопотребления
 с 17.12.2022 по 16.01.2023

Дата	Q Гкал	масса, тонн. Объем, м3				Температура, °С				давление		время, час		Классиф ошибок	
		М1	М2	М1-М2 разбор	V2	t1	t2	t1-t2	tхв	Р1 атм	Р2 атм	Тн	Тр		
17.12.22	9.552	573.09	585.9844	561.58	569.2813	11.52	70.6	54.0	16.6	0.0	9.0	5.0	0.00	24.00	
18.12.22	10.513	618.20	632.0313	603.72	611.8281	14.48	70.5	53.5	16.9	0.0	9.0	5.0	0.00	24.00	
19.12.22	11.576	706.13	722.1350	697.00	706.8281	9.13	71.0	54.6	16.3	0.0	9.0	5.0	0.00	24.00	
20.12.22	11.407	695.03	710.6875	685.33	694.8438	9.70	70.7	54.4	16.3	0.0	9.0	5.0	0.00	24.00	
21.12.22	10.189	625.83	639.8281	614.48	623.0313	11.34	70.6	54.4	16.2	0.0	9.0	5.0	0.00	24.00	
22.12.22	8.943	545.50	557.7959	533.11	540.4844	12.39	70.8	54.4	16.3	0.0	9.0	5.0	0.00	24.00	
23.12.22	8.588	536.69	548.5281	523.55	530.7344	13.14	70.0	54.1	15.9	0.0	9.0	5.0	0.00	24.00	
24.12.22	7.855	499.16	510.2500	484.06	490.7813	15.09	70.0	54.4	15.7	0.0	9.0	5.0	0.00	24.00	
25.12.22	9.385	554.41	566.7031	539.28	546.4688	15.13	70.2	53.3	16.9	0.0	9.0	5.0	0.00	24.00	
26.12.22	10.778	651.22	665.7656	637.13	645.8281	14.09	70.4	53.9	16.5	0.0	9.0	5.0	0.00	24.00	
27.12.22	10.366	637.50	651.6363	625.02	633.6094	12.48	70.3	54.1	16.2	0.0	9.0	5.0	0.00	24.00	
28.12.22	9.411	577.25	590.1406	561.92	569.6363	15.33	70.2	53.9	16.2	0.0	9.0	5.0	0.00	24.00	
29.12.22	9.249	563.80	576.3125	548.97	556.4219	14.83	70.1	53.8	16.3	0.0	9.0	5.0	0.00	24.00	
30.12.22	8.705	542.53	554.6406	525.41	532.7500	17.13	70.5	54.5	16.0	0.0	9.0	5.0	0.00	24.00	
31.12.22	8.277	521.36	532.9219	497.97	504.8750	23.39	70.2	54.3	15.8	0.0	9.0	5.0	0.00	24.00	
01.01.23	7.172	475.89	486.4784	464.19	470.8242	11.70	70.2	55.2	15.0	0.0	9.0	5.0	0.00	24.00	
02.01.23	8.640	530.05	541.7175	516.39	523.3693	13.66	69.8	53.6	16.2	0.0	9.0	5.0	0.00	24.00	
03.01.23	8.402	525.23	537.0888	511.11	518.2854	14.12	70.5	54.6	15.9	0.0	9.0	5.0	0.00	24.00	
04.01.23	9.555	589.55	602.6573	574.84	582.7286	14.72	70.2	54.0	16.1	0.0	9.0	5.0	0.00	24.00	
05.01.23	10.547	635.04	649.5039	622.24	630.9407	12.80	71.1	54.0	16.5	0.0	9.0	5.0	0.00	24.00	
06.01.23	16.758	819.95	845.3171	813.53	828.6680	6.42	83.9	63.5	20.3	0.0	9.0	5.0	0.00	24.00	
07.01.23	17.021	756.73	781.6938	751.36	765.7302	5.37	86.8	64.5	22.4	0.0	9.0	5.0	0.00	24.00	
08.01.23	15.808	711.95	734.3320	699.92	712.5566	12.03	84.6	62.5	22.1	0.0	9.0	5.0	0.00	24.00	
09.01.23	16.427	778.94	803.0645	771.27	785.3823	7.66	83.9	62.9	21.0	0.0	9.0	5.0	0.00	24.00	
10.01.23	14.896	881.64	904.0996	873.92	887.9424	7.71	75.5	56.1	16.8	0.0	9.0	5.0	0.00	24.00	
11.01.23	13.900	825.03	844.7002	810.63	822.5820	14.40	72.9	56.1	16.8	0.0	9.0	5.0	0.00	24.00	
12.01.23	12.747	759.23	776.4170	732.93	742.9653	26.30	70.8	53.9	16.8	0.0	7.1	5.0	0.00	24.00	
13.01.23	11.245	645.97	660.9863	633.01	641.4795	11.95	70.8	53.3	17.5	0.0	0.5	5.0	0.00	24.00	
14.01.23	9.893	561.87	574.7480	546.30	553.5703	15.57	70.8	53.2	17.6	0.0	4.4	5.0	0.00	24.00	
15.01.23	9.876	558.72	571.4424	540.58	547.7949	18.14	70.9	53.2	17.7	0.0	6.6	5.0	0.00	24.00	
16.01.23	10.813	625.58	639.6836	613.18	621.3506	12.40	70.5	53.2	17.3	0.0	6.3	5.0	0.00	24.00	
Итого	338.497	19529.0	19999.2734	19113.9	19393.5723	415.14	73.0	55.8	17.3	0.0	8.4	5.0	0.00	744.00	0.00

Дата	Время	Q	M1	M2	V1	V2	T1-TA-TM	
							Tr	Tr
16.01.23	24:00	193.702	10681.38	10475.41	10953.85	10636.15		
01.01.23	00:00	0.000	0.00	0.00	0.00	0.00		
31.12.22	24:00	2269.867	163334.17	157653.59	167063.78	160093.09		
17.12.22	00:00	2125.072	154486.48	149015.08	158018.36	151335.67		
Итого		338.497	19529.06	19113.92	19999.27	19393.57		

Отчетный период _____ 744.00_час. период норм. работы _____ 744.00_час.

Период отключения питания (U) _____ 0.000_час. период функц. отказа (E) _____ 0.000_час.
 период t2-t1 < min (D) _____ 0.000_час. период G<min (G) _____ 0.000_час.
 период G>max (G) _____ 0.000_час.

Представитель абонента _____ Представитель теплоснабжающей организации _____

*Дата = 30.07.2023
 Q Tm = 37,796 Мкач
 V Tm = 605,7 м³*