

Организация ООО "Управдом ЮГ Подмосковья" Ворошилова 146
 адрес ул. Ворошилова, д.146 Номер договора _____
 Тип теплосчетчика КМ-5-2 Телефон _____
 дата последней поверки теплосчетчика _____ Версия 02.33 Номер теплосчетчика 442712

Спод.: 0.06 - 60.0 м3/ч Ду= мм
 Гобр.: 0.06 - 60.0 м3/ч Ду= мм
 Гп : 10 л/ммп

Посуточная ведомость учета параметров теплопотребления
 с 17.11.2022 по 11.12.2022 10/16/12.22

Дата	Q Гкал	масса, тонн. Объем, м3				Температура, °C				Давление		Время, час		Классиф ошибка	
		M1	V1	M2	V2	M1-M2 разбор	t1	t2	t1-t2 tхв	P1 атм	P2 атм	Нераб. Тн	Работы Тр		
17.11.22	4.424	168.55	172.3770	166.70	168.3086	1.85	71.1	44.9	26.2	0.0	11.9	6.8	0.00	24.00	
18.11.22	4.668	184.45	188.6113	182.45	184.2559	2.00	70.9	45.6	25.2	0.0	11.9	6.8	0.00	24.00	
19.11.22	4.631	175.00	179.0430	173.07	174.7754	1.93	71.8	45.5	26.4	0.0	11.9	6.8	0.00	24.00	
20.11.22	4.268	137.55	140.9668	135.42	136.9570	1.84	74.7	43.7	31.0	0.0	11.9	6.8	0.00	24.00	
21.11.22	4.345	141.29	144.8105	139.42	140.7188	1.88	74.7	44.0	30.7	0.0	11.9	6.8	0.00	24.00	
22.11.22	3.829	126.04	129.0000	124.16	125.2246	1.88	72.4	42.1	30.3	0.0	11.9	6.8	0.00	24.00	
23.11.22	3.586	121.55	124.2656	119.72	120.6914	1.83	70.6	41.1	29.5	0.0	11.9	6.8	0.00	24.00	
24.11.22	4.108	148.35	151.6973	146.54	147.8594	1.81	70.9	43.3	27.6	0.0	11.9	6.8	0.00	24.00	
25.11.22	4.586	176.19	180.1777	174.23	175.9219	1.96	71.0	45.1	25.9	0.0	11.9	6.8	0.00	24.00	
26.11.22	4.546	173.15	177.0527	171.27	172.8984	1.89	70.8	44.6	26.2	0.0	11.9	6.8	0.00	24.00	
27.11.22	4.370	163.24	167.1055	161.57	163.0703	1.88	70.6	44.0	26.7	0.0	11.9	6.8	0.00	24.00	
28.11.22	4.411	162.24	165.8984	160.26	161.7324	1.98	70.9	43.8	27.1	0.0	11.9	6.8	0.00	24.00	
29.11.22	4.784	183.54	187.7031	181.38	183.1563	2.16	71.1	45.1	26.0	0.0	11.9	6.8	0.00	24.00	
30.11.22	5.854	232.53	238.2734	229.79	232.4570	2.74	74.5	49.5	25.1	0.0	11.9	6.8	0.00	24.00	
01.12.22	6.984	297.89	305.8203	294.27	298.3223	3.62	77.5	54.2	23.4	0.0	11.9	6.8	0.00	24.00	
02.12.22	6.687	298.92	306.5391	295.37	299.3477	3.54	75.8	53.5	22.3	0.0	11.9	6.8	0.00	24.00	
03.12.22	6.592	296.82	304.3398	293.30	297.2266	3.52	75.4	53.3	22.1	0.0	11.9	6.8	0.00	24.00	
04.12.22	6.975	298.66	306.7070	295.02	299.1602	3.64	78.0	54.8	23.3	0.0	11.9	6.8	0.00	24.00	
05.12.22	7.312	299.50	308.0469	295.84	301.2109	3.66	80.4	56.2	24.3	0.0	11.9	6.8	0.00	24.00	
06.12.22	7.234	300.62	309.0742	296.86	300.2617	3.66	80.4	56.5	24.0	0.0	11.9	6.8	0.00	24.00	
07.12.22	7.169	299.63	308.1563	296.06	300.4883	3.57	80.4	56.6	23.8	0.0	11.9	6.8	0.00	24.00	
08.12.22	7.143	301.17	309.7734	297.61	302.1289	3.55	80.7	57.0	23.6	0.0	11.9	6.8	0.00	24.00	
09.12.22	6.962	302.21	310.7227	298.65	303.1836	3.55	80.0	57.1	22.9	0.0	11.9	6.8	0.00	24.00	
10.12.22	5.999	280.17	287.3320	276.45	280.3047	3.72	75.8	54.5	21.3	0.0	11.9	6.8	0.00	24.00	
11.12.22	4.840	222.96	227.9414	219.95	222.4453	3.02	70.5	48.9	21.6	0.0	11.9	6.8	0.00	24.00	
ИТОГО	136.311	5492.34	5631.4355	5425.66	5492.1074	66.69	75.4	50.7	24.7	0.0	11.9	6.8	0.00	600.00	0.00

Показания интеграторов КМ-5

Дата	Время	Q	M1	M2	V1	V2	Тр
11.12.22	24:00	829.990	36129.48	35508.58	36965.91	35918.50	5018.04
17.11.22	00:00	693.680	30637.13	30082.92	31334.48	30426.39	4418.04
ИТОГО		136.311	5492.34	5425.66	5631.44	5492.11	600.00

Отчетный период

— 600.00_час.

Период норм. работы

— 600.00_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

[Signature]



Представитель теллоснабжающей организации

[Signature]

Q = 163,573 Tкач

