

Организация ООО "Управдом Юг Подмосквья" Адрес ул. Юбилейная, д. 15
 Тип теплосчетчика КМ-5-2 Версия 02.33 Номер теплосчетчика 445297
 Дата последней проверки теплосчетчика _____

Номер договора _____
 Телефон _____
 Год.: 0.1 - 100.0м3/ч Ду = _____мм
 Годр.: 0.1 - 100.0м3/ч Ду = _____мм
 Гп : 10 л/кВт

Посуточная ведомость учета параметров теплопотребления
 с 18.11.2024 по 11.12.2024 по 17.12.24

Дата	Q Гкал	Масса, тонн. Объем, м3				Температура, °C				Давление		Время, час		Классиф ошибок	
		M1	V1	M2	V2	M1-M2 разбор	t1	t2	t1-t2	txv	P1 атм	P2 атм	Нераб. Тн		Работы Тр
18.11.24	7.590	424.77	434.5391	428.32	434.0703	-3.55	71.3	53.4	17.9	0.0	5.9	5.7	0.00	24.00	
19.11.24	7.673	449.73	459.8203	453.59	459.6328	-3.87	70.2	53.1	17.1	0.0	5.8	5.8	0.00	24.00	
20.11.24	7.535	429.05	438.8594	432.65	438.4375	-3.59	70.9	53.4	17.6	0.0	5.8	5.7	0.00	24.00	
21.11.24	7.116	407.60	416.7578	411.05	416.4844	-3.45	70.3	52.9	17.5	0.0	6.1	5.6	0.00	24.00	
22.11.24	7.833	460.99	471.4453	464.70	471.0000	-3.71	70.7	53.7	17.0	0.0	5.8	5.8	0.00	24.00	
23.11.24	7.941	472.12	482.8047	475.91	482.4141	-3.80	70.7	53.9	16.8	0.0	5.8	5.8	0.00	24.00	
24.11.24	8.226	453.55	464.0938	457.35	463.4688	-3.80	71.7	53.5	18.1	0.0	5.7	5.8	0.00	24.00	
25.11.24	8.248	432.28	442.5156	435.99	441.8359	-3.71	72.3	53.2	19.1	0.0	5.7	5.8	0.00	24.00	
26.11.24	8.286	423.95	434.0313	427.48	433.1641	-3.52	72.6	53.0	19.6	0.0	5.8	5.8	0.00	24.00	
27.11.24	8.288	415.13	425.1328	418.77	424.3125	-3.65	73.0	53.1	20.0	0.0	5.7	5.8	0.00	24.00	
28.11.24	7.882	418.50	428.1719	422.13	427.6094	-3.63	71.3	52.5	18.8	0.0	5.7	5.8	0.00	24.00	
29.11.24	7.897	437.38	447.3594	440.96	446.7813	-3.58	70.9	52.8	18.1	0.0	5.8	5.8	0.00	24.00	
30.11.24	8.152	462.46	473.1953	466.27	472.6016	-3.80	71.5	53.9	17.6	0.0	5.9	5.9	0.00	24.00	
01.12.24	8.247	469.41	480.2109	473.15	479.5469	-3.74	71.3	53.7	17.6	0.0	5.9	5.9	0.00	24.00	
02.12.24	7.942	443.17	453.3203	446.89	452.8047	-3.72	71.0	53.1	17.9	0.0	5.8	5.8	0.00	24.00	
03.12.24	7.542	440.27	449.9531	444.09	449.8203	-3.81	69.5	52.4	17.1	0.0	6.3	5.8	0.00	24.00	
04.12.24	8.036	432.77	442.8281	436.52	442.3047	-3.76	71.6	53.0	18.6	0.0	5.8	5.8	0.00	24.00	
05.12.24	8.576	410.54	420.7500	414.11	419.6641	-3.57	74.3	53.4	20.9	0.0	5.8	5.8	0.00	24.00	
06.12.24	8.539	403.00	413.0234	406.55	411.9453	-3.55	74.3	53.1	21.2	0.0	5.8	5.9	0.00	24.00	
07.12.24	8.545	429.01	439.4922	432.68	438.5391	-3.67	73.6	53.7	19.7	0.0	5.8	5.9	0.00	24.00	
08.12.24	8.612	438.16	448.7734	442.00	447.9297	-3.84	73.2	53.5	19.9	0.0	5.8	5.9	0.00	24.00	
09.12.24	8.182	438.48	448.6953	442.12	447.9609	-3.64	71.7	53.0	18.7	0.0	5.8	5.9	0.00	24.00	
10.12.24	8.233	444.98	455.3828	448.61	454.6094	-3.63	71.8	53.3	18.5	0.0	5.9	5.9	0.00	24.00	
11.12.24	8.395	442.47	452.9844	446.20	452.1953	-3.73	72.4	53.5	19.0	0.0	6.0	6.0	0.00	24.00	
Итого	193.518	10479.7	10724.1406	10568.0	10709.1328	-88.31	71.7	53.3	18.5	0.0	5.8	5.8	0.00	576.00	0.00

Оказание интерграторов КМ-5

Дата	Время	Q	M1	M2	V1	V2	Тр
11.12.24	24:00	1213.257	80678.09	81116.47	82535.50	82313.11	7902.16
18.11.24	00:00	1019.739	70198.32	70548.38	71811.36	71603.98	7326.16
Итого		193.518	10479.77	10568.09	10724.14	10709.13	576.00

Отчетный период _____ 576.00 час. Период норм. работы _____ 576.00 час.

Период отключения питания (У) _____ 0.000_час. Период функц.отказа (Е) _____ 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 _____



Ф = 241,898722

