

Организация ООО "Управдом ЮГ Подмосковья" Номер договора _____
 Адрес Московское шоссе, д.42 влос 2 Телефон _____
 Тип теплосчетчика КМ-5-2 Версия 02.30 Номер теплосчетчика 383970
 Дата последующей поверки теплосчетчика _____

Спод.: 0,036 - 60,0 м³/ч Ду= мм
 Годр.: 0,036 - 60,0 м³/ч Ду= мм
 Гп : 10 м/Клпш

Пасуточная ведомость учета параметров теплопотребления
 с 22.11.2023 по 11.12.2023

Дата	Q	M1	V1	M2	V2	M1-M2	t1	t2	t1-t2	кв	Р1	Р2	Нераб.	Работы	Классифр.
Кал							кв	кв	кв	Тн	Тр	Юшибок			
	Масса, тонн	Объем, м3	Температура, °С	Давление	Время, час										
22.11.23	2.258	129.63	132.3945	129.83	131.4375	-0.20	68.2	50.8	17.4	0.0	2.3	-0.2	0.00	24.00	
23.11.23	2.144	128.97	131.6074	129.17	130.7246	-0.21	66.5	49.9	16.6	0.0	2.3	-0.2	0.00	24.00	
24.11.23	1.929	128.89	131.2734	129.10	130.5391	-0.20	62.9	48.0	14.9	0.0	2.4	-0.2	0.00	24.00	
25.11.23	1.777	128.80	130.9668	129.00	130.3340	-0.21	59.9	46.1	13.8	0.0	2.4	-0.2	0.00	24.00	
26.11.23	1.906	131.92	134.3418	132.13	133.6270	-0.22	62.7	48.3	14.4	0.0	2.4	-0.2	0.00	24.00	
27.11.23	1.586	129.58	131.5176	129.77	130.9883	-0.18	56.1	43.9	12.2	0.0	2.4	-0.2	0.00	24.00	
28.11.23	1.923	128.45	130.7676	128.66	130.0508	-0.22	62.2	47.2	14.9	0.0	2.5	-0.2	0.00	24.00	
29.11.23	1.992	128.91	131.3594	129.13	130.5957	-0.22	63.8	48.4	15.4	0.0	2.5	-0.2	0.00	24.00	
30.11.23	1.747	128.30	130.3965	128.52	129.8027	-0.22	58.9	45.3	13.6	0.0	2.5	-0.2	0.00	24.00	
01.12.23	1.956	128.95	131.3477	129.19	130.6309	-0.24	63.2	48.1	15.1	0.0	2.6	-0.2	0.00	24.00	
02.12.23	2.036	129.43	131.9609	129.67	131.1875	-0.24	65.0	49.3	15.7	0.0	2.6	-0.2	0.00	24.00	
03.12.23	2.052	129.38	131.9121	129.63	131.1445	-0.24	65.1	49.3	15.8	0.0	2.6	-0.2	0.00	24.00	
04.12.23	2.123	130.02	132.6270	130.27	131.8145	-0.25	65.9	49.6	16.3	0.0	2.6	-0.2	0.00	24.00	
05.12.23	2.281	129.41	132.2539	129.66	131.3184	-0.25	69.1	51.6	17.6	0.0	2.7	-0.2	0.00	24.00	
06.12.23	2.229	129.12	131.8867	129.38	130.9902	-0.26	68.1	50.9	17.2	0.0	2.7	-0.2	0.00	24.00	
07.12.23	2.364	129.27	132.1855	129.53	131.2051	-0.26	70.2	51.9	18.2	0.0	2.8	-0.2	0.00	24.00	
08.12.23	2.334	129.31	132.1172	129.56	131.1660	-0.25	68.8	50.8	18.0	0.0	2.8	-0.2	0.00	24.00	
09.12.23	2.285	129.37	132.0742	129.62	131.1563	-0.25	67.3	49.7	17.6	0.0	2.8	-0.2	0.00	24.00	
10.12.23	2.326	129.47	132.2383	129.73	131.2988	-0.25	68.1	50.1	17.9	0.0	2.8	-0.2	0.00	24.00	
11.12.23	2.186	129.37	131.9746	129.63	131.1309	-0.26	65.9	49.0	16.9	0.0	2.8	-0.2	0.00	24.00	

Итого | 41.433|2586.55|2637.203|12591.19|2621.1426| 4.64| 64.9| 48.9| 16.0| 0.0| 2.6|-0.2| 0.00|480.00|0.00 |

Показания интеграторов КМ-5

Дата Врема	Q	M1	M2	V1	V2	Tr
11.12.23 24:00	296.645	28736.74	28732.43	29181.71	29032.23	8266.39
12.11.23 00:00	255.211	26150.19	26141.24	26544.51	26411.09	7786.39
Итого	41.433	2586.55	2591.19	2637.20	2621.14	480.00

Отчетный период _____ 480.00 час. Период норм. работы *по 27.12.23* _____ 480.00 час. *Q=64,221*

Период отключения питания (U) _____ 0.000 час. Период фунда.отказа (E) _____ 0.000 час.
 Период U<min (D) _____ 0.000 час. Период G<min (G) _____ 0.000 час.
 Период G>max (G) _____ 0.000 час.

Представитель абонента _____ Представитель теплонаблюдателей организации _____

