

Организация ИП "Суперсервис" Адрес Ворошилова, 144 Номер договора ЦО Телефон

Тип теплосчетчика КМ-5-2 Версия 02.30 Номер теплосчетчика 372631
 Дата последующей поверки теплосчетчика

Год.: 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 22.10.2025 по 19.11.2025 *по 20.11.25*

Дата	Q Гкал	M1	V1	M2	V2	Температура, °C				Давление		Время, час		Классиф ошибка	
						M1-M2 разбор	t1	t2	t1-t2	txв	P1 атм	P2 атм	Нераб. Тн		Работы Тр
22.10.25	6.880	466.12	476.3047	448.70	455.0469	17.41	69.6	54.9	14.7	0.0	9.0	5.0	0.00	24.00	
23.10.25	6.968	478.09	488.5469	461.17	467.7422	16.92	69.5	55.0	14.5	0.0	9.0	5.0	0.00	24.00	
24.10.25	5.922	436.97	446.6641	415.39	421.6250	21.58	70.1	56.6	13.5	0.0	9.0	5.0	0.00	24.00	
25.10.25	6.531	484.34	495.0156	467.59	474.5781	16.75	69.8	56.4	13.4	0.0	8.9	5.0	0.00	24.00	
26.10.25	9.519	624.66	638.5000	609.47	618.0781	15.20	70.0	54.9	15.2	0.0	9.0	5.0	0.00	24.00	
27.10.25	9.364	609.39	622.9219	594.72	603.0938	14.67	70.1	54.8	15.3	0.0	9.0	5.0	0.00	24.00	
28.10.25	7.769	524.16	535.6875	508.21	515.4531	15.95	69.8	55.1	14.8	0.0	9.0	5.0	0.00	24.00	
29.10.25	6.735	456.52	466.5313	439.09	445.2969	17.43	69.6	55.0	14.7	0.0	9.0	5.0	0.00	24.00	
30.10.25	6.649	446.80	456.7031	428.30	434.4453	18.49	70.1	55.3	14.8	0.0	9.0	5.0	0.00	24.00	
31.10.25	7.065	451.17	461.1484	432.45	438.4688	18.72	70.0	54.4	15.6	0.0	9.0	5.0	0.00	24.00	
01.11.25	7.206	459.59	469.7734	440.38	446.4844	19.21	69.9	54.3	15.6	0.0	7.9	5.0	0.00	24.00	
02.11.25	7.260	472.48	482.7969	454.13	460.4141	18.35	69.6	54.3	15.3	0.0	9.0	5.0	0.00	24.00	
03.11.25	7.038	459.98	470.2422	439.88	446.1484	20.10	70.3	55.1	15.2	0.0	9.0	5.0	0.00	24.00	
04.11.25	6.767	435.55	445.2266	412.30	418.1016	23.26	70.2	54.7	15.5	0.0	9.0	5.0	0.00	24.00	
05.11.25	6.847	441.57	451.3203	420.23	426.0547	21.34	69.9	54.5	15.4	0.0	9.0	5.0	0.00	24.00	
06.11.25	6.738	442.06	451.2969	422.23	427.7578	19.83	67.8	52.6	15.2	0.0	9.0	5.0	0.00	24.00	
07.11.25	6.472	432.91	442.4531	415.10	421.0078	17.81	69.9	55.0	14.9	0.0	9.0	5.0	0.00	24.00	
08.11.25	6.375	429.80	439.3125	410.37	416.2344	19.44	69.9	55.2	14.8	0.0	9.0	5.0	0.00	24.00	
09.11.25	7.089	453.81	463.7578	433.24	439.1875	20.57	69.5	54.0	15.6	0.0	9.0	5.0	0.00	24.00	
10.11.25	7.457	478.09	488.3281	450.74	456.7422	27.35	68.8	53.2	15.5	0.0	9.0	5.0	0.00	24.00	
11.11.25	7.565	469.42	479.6875	452.27	458.4297	17.15	69.8	53.7	16.0	0.0	9.0	5.0	0.00	24.00	

12.11.25	7.541	471.44	481.7969	454.91	461.1641	16.53	69.9	53.9	15.9	0.0	9.0	5.0	0.00	24.00
13.11.25	5.772	447.55	457.5625	396.07	402.2109	51.48	70.5	57.7	12.8	0.0	9.0	5.0	0.00	24.00
14.11.25	6.305	442.95	452.8438	408.92	414.9609	34.02	70.3	56.2	14.2	0.0	9.0	5.0	0.00	24.00
15.11.25	8.368	513.75	524.5781	491.34	497.6094	22.41	68.1	51.9	16.2	0.0	9.0	5.0	0.00	24.00
16.11.25	9.707	547.80	560.0625	528.03	534.9844	19.77	70.4	52.8	17.7	0.0	9.0	5.0	0.00	24.00
17.11.25	8.606	499.63	510.8438	478.50	484.9141	21.13	70.6	53.5	17.2	0.0	9.0	5.0	0.00	24.00
18.11.25	7.418	457.53	467.6094	436.83	442.7344	20.70	69.9	53.7	16.1	0.0	9.0	5.0	0.00	24.00
19.11.25	8.753	507.66	518.9063	484.91	491.2656	22.74	69.9	52.7	17.2	0.0	9.0	5.0	0.00	24.00
Итого	212.685	13841.8	14146.4219	13235.5	13420.2344	606.30	69.8	54.5	15.3	0.0	9.0	5.0	0.00	696.00

Показания интеграторов КМ-5

Дата	Время	Q	M1	M2	V1	V2	Tr
19.11.25	24:00	1627.542	133238.02	127555.61	136214.03	129546.31	7399.16
22.10.25	00:00	1414.857	119396.21	114320.11	122067.61	116126.08	6703.16
Итого		212.685	13841.80	13235.50	14146.42	13420.23	696.00

Отчетный период _____ 696.00_ час. Период норм. работы _____ 696.00_ час.

*Q = 220,019 Ткач
V = 757,234 м³*

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 (B) _____ 0.000_ час.
 Период G>max (G) _____ 0.000_ час.

Представитель _____ Представитель теплоснабжающей
 абонента _____ организации _____

