

Организация "Угравдом Юг Подмосковья" Номер договора _____

Адрес: Ул. Новая д.17 Телефон: _____

Тип теплосчетчика КМ-5-2 Версия 02.30 Номер теплосчетчика 363347

Дата последней поверки теплосчетчика _____

Посуточная ведомость учета параметров теплоснабжения
с 18.11.2024 по 11.12.2024 2017.12.24

Гпод.: 0.016 - 40.0 м3/ч Ду= мм
 Гобр.: 0.016 - 40.0 м3/ч Ду= мм
 Гп : 10 л/Мп

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	Тн	Тр		
18.11.24	1.639	156.57	158.3398	156.98	158.0664	-0.41	48.3	37.7	10.6	0.0	0.1	5.0	0.00	24.00		
19.11.24	1.716	156.54	158.3789	156.96	158.0723	-0.42	49.3	38.2	11.1	0.0	0.1	5.0	0.00	24.00		
20.11.24	1.666	156.55	158.3457	156.96	158.0664	-0.42	48.8	38.1	10.8	0.0	0.1	5.0	0.00	24.00		
21.11.24	1.536	156.48	158.1582	156.90	157.9414	-0.42	46.9	37.0	9.9	0.0	0.1	5.0	0.00	24.00		
22.11.24	2.023	156.69	158.8398	157.10	158.3535	-0.42	53.5	40.5	13.0	0.0	0.1	5.0	0.00	24.00		
23.11.24	2.005	156.70	158.8164	157.11	158.3379	-0.41	53.1	40.2	12.9	0.0	0.1	5.0	0.00	24.00		
24.11.24	2.290	156.86	159.2520	157.26	158.5859	-0.40	56.6	41.8	14.7	0.0	0.1	5.0	0.00	24.00		
25.11.24	2.409	157.08	159.6016	157.45	158.8672	-0.41	58.2	42.7	15.5	0.0	0.1	5.0	0.00	24.00		
26.11.24	2.514	157.05	159.6738	157.45	158.8652	-0.40	59.4	43.2	16.1	0.0	0.1	5.0	0.00	24.00		
27.11.24	2.478	156.96	159.5547	157.35	158.7656	-0.39	59.1	43.2	15.9	0.0	0.1	5.0	0.00	24.00		
28.11.24	2.287	156.96	159.3652	157.37	158.6074	-0.41	56.7	42.0	14.7	0.0	0.1	5.0	0.00	24.00		
29.11.24	2.041	156.96	159.1035	157.37	158.6641	-0.41	53.4	40.2	13.1	0.0	0.1	5.0	0.00	24.00		
30.11.24	2.010	157.04	159.1445	157.45	158.6641	-0.41	52.9	40.0	12.9	0.0	0.1	5.0	0.00	24.00		
01.12.24	1.989	157.49	159.5840	157.91	159.1309	-0.43	52.7	40.0	12.7	0.0	0.1	5.0	0.00	24.00		
02.12.24	2.121	170.70	173.0664	171.28	172.6836	-0.57	53.8	41.3	12.5	0.0	0.1	5.0	0.00	24.00		
03.12.24	2.127	179.71	182.1699	180.34	181.8379	-0.63	53.5	41.6	12.0	0.0	0.1	5.0	0.00	24.00		
04.12.24	2.327	173.66	176.2773	174.24	175.7695	-0.58	56.2	42.7	13.5	0.0	0.1	5.0	0.00	24.00		
05.12.24	2.690	154.71	157.5078	155.09	156.5566	-0.38	61.9	44.4	17.5	0.0	0.1	5.0	0.00	24.00		
06.12.24	2.756	151.27	154.0684	151.63	153.0645	-0.36	62.7	44.3	18.3	0.0	0.1	5.0	0.00	24.00		
07.12.24	2.526	151.28	153.8340	151.64	152.9766	-0.36	59.7	42.9	16.8	0.0	0.1	5.0	0.00	24.00		
08.12.24	2.450	160.41	162.9902	160.86	162.2793	-0.45	58.2	42.8	15.4	0.0	0.1	5.0	0.00	24.00		
09.12.24	2.234	163.39	165.7871	163.84	165.2148	-0.45	55.4	41.6	13.8	0.0	0.1	5.0	0.00	24.00		
10.12.24	2.354	166.67	169.2402	167.16	168.6328	-0.50	56.9	42.7	14.2	0.0	0.1	5.0	0.00	24.00		
11.12.24	2.469	162.95	165.6113	163.39	164.8633	-0.44	58.7	43.4	15.3	0.0	0.1	5.0	0.00	24.00		
Итого	52.658	3830.68	3886.7109	3841.15	3872.9121	-10.47	55.2	41.4	13.9	0.0	0.1	5.0	0.00	576.00	0.00	

Казанния интеграторов КМ-5

Дата	Время	Q	M1	M2	V1	V2	Тр
1.12.24	24:00	377.594	28242.66	28268.27	28650.04	28497.77	4480.07
8.11.24	00:00	324.936	24411.99	24427.13	24763.32	24624.85	3904.07
Итого		52.658	3830.68	3841.15	3886.71	3872.91	576.00

Отчетный период

576.00 час.

Период норм. работы

576.00 час.

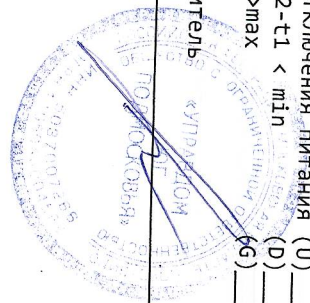
Мобил 1.9.17

Период отключения питания (U) 0.000_час.
Период t2-t1 < min (D) 0.000_час.
Период Gmax (G) 0.000_час.

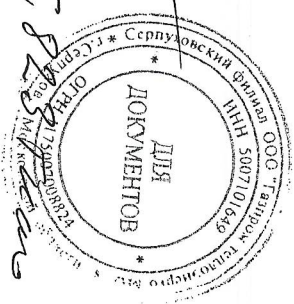
Период функц.отказа (E) 0.000_час.
Период Gmin (B) 0.000_час.

Представитель абонента

Представитель теплоснабжающей организации



[Handwritten signature]



Q = 65, 82, 83, 84, 85, 86, 87, 88, 89, 90, 91, 92, 93, 94, 95, 96, 97, 98, 99, 100