

Организация "ООО "Ремонтник" № 1 Номер договора _____

Адрес _Борисовское шоссе Д. 48 _____ Телефон _____

Тип теплосчетчика _КМ-5-2_ Версия _02.30_ Номер теплосчетчика _369294

Дата последней поверки теплосчетчика _____

Спод.: 0.06_ - 60.0_м3/ч ДУ= ___мм
Гобр.: 0.06_ - 60.0_м3/ч ДУ= ___мм
ГП : 10___л/имп

Посуточная ведомость учета параметров теплопотребления
с _19.09.2023_ по _18.10.2023_ по 22.10.23

Дата	Q	M1	V1	M2	V2	Vn	M1-M2	M2-M1	t1	t2	t1-t2	P1	P2	атм	атм	Tn	Тр
Нераб.	Работы	Классиф					утечка	подмес									
ошибок		Гкал															
19.09.23	1.169	317.5703	323.6797	314.4297	319.7656	0.00	3.1406	-	64.47	60.76	3.72	5.0	6.7	0.00	0.00	24.00	
20.09.23	1.093	317.5781	323.6563	314.3594	319.7578	0.00	3.2188	-	64.49	61.01	3.48	5.0	6.7	0.00	0.00	24.00	
21.09.23	1.097	317.8984	323.9609	314.7344	320.1406	0.00	3.1641	-	64.49	61.00	3.49	5.0	6.7	0.00	0.00	24.00	
22.09.23	1.065	317.6719	323.7500	314.5156	319.9375	0.00	3.1563	-	64.50	61.12	3.39	5.0	6.6	0.00	0.00	24.00	
23.09.23	1.092	317.7500	323.7969	314.6172	320.0391	0.00	3.1328	-	64.49	61.02	3.47	5.0	6.6	0.00	0.00	24.00	
24.09.23	1.114	317.8438	323.9453	314.7344	320.1172	0.00	3.1094	-	64.50	60.96	3.54	5.0	6.6	0.00	0.00	24.00	
25.09.23	1.122	318.2188	324.3359	315.1094	320.5078	0.00	3.1094	-	64.47	60.91	3.56	5.0	6.6	0.00	0.00	24.00	
26.09.23	1.052	318.6875	324.8047	315.5313	320.9609	0.00	3.1563	-	64.47	61.13	3.34	5.0	6.6	0.00	0.00	24.00	
27.09.23	1.113	318.8047	324.9219	315.6875	321.0938	0.00	3.1172	-	64.46	60.93	3.53	5.0	6.6	0.00	0.00	24.00	
28.09.23	1.128	318.7734	324.8828	315.5859	320.9922	0.00	3.1875	-	64.47	60.89	3.57	5.0	6.6	0.00	0.00	24.00	

29.09.23	1.134	318.8984	325.0156	315.7734	321.1641	0.00	3.1250	-	64.47	60.88	3.59	5.0	6.6	0.00	24.00
30.09.23	1.075	319.0469	325.1328	315.8672	321.2969	0.00	3.1797	-	64.48	61.07	3.41	5.0	6.7	0.00	24.00
01.10.23	1.221	319.0469	325.1641	315.8906	321.2734	0.00	3.1563	-	64.46	60.59	3.86	5.0	6.6	0.00	24.00
02.10.23	1.197	318.6563	324.7422	315.4844	320.8359	0.00	3.1719	-	64.43	60.64	3.79	5.0	6.6	0.00	24.00
03.10.23	1.186	318.4531	324.5313	315.2969	320.6719	0.00	3.1563	-	64.43	60.67	3.76	5.0	6.6	0.00	24.00
04.10.23	1.168	316.3750	322.3984	313.2188	318.5703	0.00	3.1563	-	64.42	60.69	3.73	5.0	6.6	0.00	24.00
05.10.23	1.148	344.6016	351.2188	341.1406	347.0781	0.00	3.4609	-	64.50	61.14	3.36	5.2	6.6	0.00	24.00
06.10.23	1.211	341.3750	347.9063	337.9141	343.7109	0.00	3.4609	-	64.50	60.92	3.58	5.3	6.6	0.00	24.00
07.10.23	1.262	327.8281	334.1172	324.4141	329.9063	0.00	3.4141	-	64.48	60.60	3.88	5.2	6.6	0.00	24.00
08.10.23	1.302	316.4844	322.5469	313.2031	318.4453	0.00	3.2813	-	64.44	60.30	4.15	5.1	6.6	0.00	24.00
09.10.23	2.522	379.7031	386.9922	375.0703	380.9375	0.00	4.6328	-	64.57	57.89	6.68	4.9	6.6	0.00	24.00
10.10.23	3.044	418.8203	426.8750	413.6016	419.9297	0.00	5.2188	-	64.65	57.34	7.31	4.8	6.7	0.00	24.00
11.10.23	2.972	425.7500	433.9375	420.5703	427.0547	0.00	5.1797	-	64.64	57.62	7.02	4.8	6.7	0.00	24.00
12.10.23	2.751	425.6641	433.8516	420.5234	427.1406	0.00	5.1406	-	64.66	58.16	6.51	4.8	6.7	0.00	24.00
13.10.23	2.716	429.6250	437.8750	424.4609	431.1484	0.00	5.1641	-	64.69	58.33	6.36	4.8	6.7	0.00	24.00
14.10.23	2.646	444.1094	452.6563	438.7813	445.8125	0.00	5.3281	-	64.70	58.71	6.00	4.9	6.7	0.00	24.00
15.10.23	2.647	443.4141	451.9531	438.1484	445.1641	0.00	5.2656	-	64.71	58.70	6.01	4.9	6.7	0.00	24.00
16.10.23	2.372	406.2656	413.9219	401.5625	407.8438	0.00	4.7031	-	63.81	57.93	5.88	4.9	6.7	1.45	
17.10.23	2.754	427.2500	435.4766	422.2266	428.8438	0.00	5.0234	-	64.64	58.15	6.49	4.8	6.6	0.00	24.00
18.10.23	2.690	421.7109	429.8203	416.7188	423.2813	0.00	4.9922	-	64.66	58.24	6.42	4.8	6.7	0.00	24.00
Итого	50.060	10643.8750	10847.8672	10529.1719	10703.4219	0.00	114.7035	0.0000	64.51	59.77	4.74	5.0	6.6		
1.45	718.55	1.45													

Показания интеграторов КМ-5

Дата | Время | Q | M1 | M2 | V1 | V2 | Tr

18.10.23 24:00	541.921	104929.81	103799.42	0.00	106969.48	105513.35	6764.00
19.09.23 00:00	491.861	94285.94	93270.25	0.00	96121.62	94809.93	6045.46
Итого	50.060	10643.88	10529.17	0.00	10847.87	10703.42	718.55

711 = 8162

Отчетный период _____720.00_час. период норм. работы _____718.55_час.

Период отключения питания (U) _____1.452_час. период функц.отказа (E) _____0.000_час.

Период t1-t2 < min (D) _____0.000_час. период G>min (g) _____0.000_час.

Период G>max (G) _____0.000_час.

Q = 56,849 Ткач

Представитель абонента _____



Представитель теплоснабжающей организации _____

[Signature]

