

Организация ООО Ч.К. Единое Освещение
 Адрес Усу 48
 Тип теплосчетчика КМ-5-2 Версия 02.33
 Дата последующей поверки теплосчетчика _____

Номер договора _____
 Телефон _____
 Номер теплосчетчика 428121

Гпод.: 0 - м3/ч Ду= мм
 Гобр.: 0 - м3/ч Ду= мм
 Гп : 0 л/Имп

Посуточная ведомость учета параметров теплопотребления
 с 23.01.2020 по 22.02.2020

Дата	Q Гкал	Масса, тонн				Температура, °C			Время, час		Работы Тр	Классиф ошибок
		M1	M2	M1-M2 утечка	Vi	M2-M1 подмес	t1	t2	t1-t2	Нераб. Тн		
23.01.20	14.279	371.7183	377.3755	-	0.00	5.6572	84.10	45.78	38.32	0.00	24.00	
24.01.20	16.071	420.9707	427.6289	-	0.00	6.6582	87.93	49.86	38.07	0.00	24.00	
25.01.20	14.114	355.4902	361.2266	-	0.00	5.7363	84.53	44.92	39.61	0.00	24.00	
26.01.20	15.117	360.1660	366.2217	-	0.00	6.0557	86.48	44.61	41.87	0.00	24.00	
27.01.20	16.407	393.9502	399.8125	-	0.00	5.8623	90.87	49.34	41.53	0.00	24.00	
28.01.20	20.071	557.2754	562.9463	-	0.00	5.6709	92.42	56.54	35.88	0.00	24.00	
29.01.20	18.722	486.4824	486.6357	-	0.00	0.1533	91.50	53.14	38.36	0.00	24.00	
30.01.20	15.693	402.4961	404.8467	-	0.00	2.3506	86.45	47.57	38.89	0.00	24.00	
31.01.20	13.341	336.3311	337.7559	-	0.00	1.4248	83.53	43.96	39.58	0.00	24.00	
01.02.20	13.307	329.2188	331.6992	-	0.00	2.4805	83.34	43.01	40.33	0.00	24.00	
02.02.20	14.330	350.5908	352.1973	-	0.05	1.6064	83.43	42.64	40.79	0.00	24.00	
03.02.20	12.878	321.1396	321.5723	-	0.00	0.4326	82.92	42.90	40.01	0.00	24.00	
04.02.20	13.271	328.5830	329.9805	-	0.00	1.3975	83.12	42.82	40.30	0.00	24.00	
05.02.20	15.055	373.5029	373.5215	-	0.00	0.0186	86.66	46.46	40.21	0.00	24.00	
06.02.20	17.250	440.7490	440.4873	0.2617	0.00	-	90.10	51.08	39.02	0.00	24.00	
07.02.20	16.607	391.9941	391.9570	0.0371	0.06	-	91.24	48.99	42.25	0.00	24.00	
08.02.20	19.592	525.1484	526.3213	-	0.00	1.1729	92.14	54.97	37.17	0.00	24.00	
09.02.20	21.126	565.1338	567.7246	-	0.00	2.5908	93.90	56.66	37.24	0.00	24.00	
10.02.20	16.293	407.2676	409.0518	-	0.05	1.7842	87.77	47.87	39.90	0.03	23.97	
11.02.20	15.995	428.4258	430.8486	-	0.00	2.4229	85.16	47.92	37.23	0.00	24.00	
12.02.20	16.341	444.6846	447.2012	-	0.00	2.5166	85.33	48.69	36.65	0.00	24.00	
13.02.20	16.546	434.0898	436.6289	-	0.04	2.5391	87.62	49.61	38.01	0.00	24.00	
14.02.20	16.761	445.7754	448.1680	-	0.00	2.3926	87.70	50.21	37.49	0.00	24.00	
15.02.20	17.344	470.4961	472.6133	-	0.00	2.1172	87.58	50.83	36.75	0.00	24.00	
16.02.20	16.178	395.5098	397.1660	-	0.05	1.6563	86.81	46.01	40.80	0.00	24.00	
17.02.20	13.820	357.4512	359.3340	-	0.04	1.8828	82.95	44.37	38.57	0.00	24.00	
18.02.20	13.190	334.0410	335.5703	-	0.00	1.5293	81.34	41.93	39.41	0.00	24.00	
19.02.20	12.826	331.4043	332.7227	-	0.00	1.3184	81.01	42.39	38.62	0.00	24.00	
20.02.20	12.577	312.5469	314.0801	-	0.04	1.5332	82.03	41.87	40.16	0.00	24.00	
21.02.20	11.921	304.7754	306.6934	-	0.04	1.9180	81.34	42.30	39.03	0.00	24.00	
22.02.20	12.282	315.2109	317.0039	-	0.06	1.7930	81.71	42.83	38.88	0.00	24.00	
Итого	479.308	12292.6191	12366.9922	0.2986	0.42	74.6722	86.78	47.90	38.89	0.03	743.97	

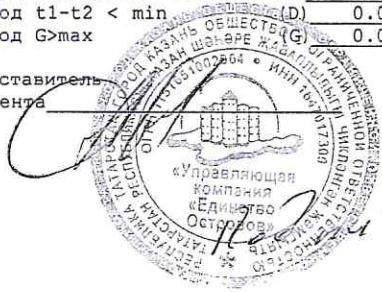
Показания интеграторов КМ-5

Дата	Время	Q	M1	M2	Vi	Тр
22.02.20	24:00	789.228	20149.88	20270.18	0.83	1271.97
23.01.20	00:00	309.920	7857.27	7903.18	0.41	528.00
Итого		479.308	12292.62	12366.99	0.42	743.97

Отчетный период 744.00 час. Период норм.работы 743.97 час.

Период отключения питания (U) 0.026 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.

Представитель абонента _____ Представитель теплоснабжающей организации _____



КАЗАНСКИЕ ТЕПЛОВЫЕ СЕТИ
 СЕВЕРНЫЙ ЭКСПЛУАТАЦИОННЫЙ РАЙОН
 УЛ. ТЭЦЕВСКАЯ, 3 Тел: 202-16-76

25 ФЕВ 2020

Ведомость получил:
 Подпись Котельникова Ж.А.

Организация ООО Ч.К.Единство Островов
 Адрес ТЭЦ 4Б
 Тип теплосчетчика КМ-5-2 Версия 02.30
 Дата последующей поверки теплосчетчика _____

Номер договора _____
 Телефон _____
 Номер теплосчетчика 413919

Гпод.: 0 _____ - _____ м3/ч Ду= _____ мм
 Гобр.: 0 _____ - _____ м3/ч Ду= _____ мм
 Гп : 0 _____ л/Имп

Посуточная ведомость учета параметров теплопотребления
 с 23.01.2020 по 22.02.2020

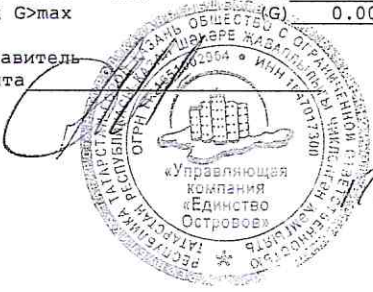
Дата	Q Гкал	Масса, тонн				Температура, °C			Время, час		Классиф. ошибок
		M1	M2	M1-M2 утечка	Vi	M2-M1 подмес	t1	t2	t1-t2	Нераб. Тн	
23.01.20	11.327	294.1006	295.5498	-	0.00	1.4492	84.12	45.70	38.42	0.00	24.00
24.01.20	12.359	315.9756	317.0044	-	0.00	1.0288	87.78	48.78	39.01	0.00	24.00
25.01.20	10.863	268.0337	269.9878	-	0.00	1.9541	84.63	44.19	40.44	0.00	24.00
26.01.20	11.863	282.3003	284.3467	-	0.00	2.0464	86.41	44.48	41.93	0.00	24.00
27.01.20	12.997	311.6748	313.0894	-	0.00	1.4146	90.80	49.22	41.58	0.00	24.00
28.01.20	15.512	427.8130	428.7598	-	0.00	0.9468	92.39	56.27	36.12	0.00	24.00
29.01.20	14.126	359.1113	360.2729	-	0.00	1.1616	91.59	52.38	39.21	0.00	24.00
30.01.20	11.979	300.7798	300.9072	-	0.00	0.1274	86.70	46.97	39.73	0.00	24.00
31.01.20	10.377	254.3457	254.7539	-	0.00	0.4082	83.53	42.82	40.71	0.00	24.00
01.02.20	10.386	249.8320	250.2822	-	0.00	0.4502	83.37	41.89	41.49	0.00	24.00
02.02.20	10.873	263.6729	264.1738	-	0.00	0.5010	83.47	42.31	41.15	0.00	24.00
03.02.20	10.134	244.1465	244.8369	-	0.00	0.6904	82.99	41.56	41.43	0.00	24.00
04.02.20	9.975	241.7529	242.2842	-	0.00	0.5313	83.09	41.91	41.18	0.00	24.00
05.02.20	11.581	278.7813	279.2373	-	0.00	0.4561	86.51	45.06	41.44	0.00	24.00
06.02.20	13.229	328.2002	328.7744	-	0.00	0.5742	89.98	49.78	40.19	0.00	24.00
07.02.20	12.650	294.4453	294.5195	-	0.00	0.0742	91.29	48.45	42.84	0.00	24.00
08.02.20	15.004	418.8789	419.0215	-	0.00	0.1426	91.86	56.17	35.69	0.00	24.00
09.02.20	15.964	420.6855	421.3174	-	0.00	0.6318	93.98	56.17	37.81	0.00	24.00
10.02.20	12.434	300.8135	301.2803	-	0.00	0.4668	88.15	46.93	41.23	0.01	23.99
11.02.20	12.286	316.9844	317.4287	-	0.00	0.4443	85.21	46.55	38.66	0.00	24.00
12.02.20	12.427	333.1680	333.4365	-	0.00	0.2686	85.24	48.04	37.20	0.00	24.00
13.02.20	12.763	327.7568	328.1123	-	0.00	0.3555	87.55	48.71	38.83	0.00	24.00
14.02.20	12.504	332.0068	332.8271	-	0.00	0.8203	87.80	50.25	37.55	0.00	24.00
15.02.20	12.821	348.9316	349.5918	-	0.00	0.6602	87.47	50.84	36.64	0.00	24.00
16.02.20	12.046	287.6543	288.0508	-	0.00	0.3965	87.01	45.23	41.78	0.00	24.00
17.02.20	10.394	264.7451	265.2705	-	0.00	0.5254	83.06	43.89	39.17	0.00	24.00
18.02.20	9.721	239.5410	240.1250	-	0.00	0.5840	81.38	40.87	40.51	0.00	24.00
19.02.20	9.783	245.0693	245.4541	-	0.00	0.3848	81.06	41.22	39.84	0.00	24.00
20.02.20	9.552	231.0400	231.2832	-	0.00	0.2432	82.07	40.80	41.27	0.00	24.00
21.02.20	9.111	226.3125	226.4922	-	0.00	0.1797	81.37	41.19	40.18	0.00	24.00
22.02.20	9.351	236.0859	236.3711	-	0.00	0.2852	81.73	42.20	39.53	0.00	24.00
Итого	366.390	9244.6396	9264.8428	0.0000	0.00	20.2034	86.83	47.30	39.53	0.01	743.99

Показания интеграторов КМ-5

Дата	Время	Q	M1	M2	Vi	Тр
22.02.20	24:00	604.909	15166.06	15211.04	0.00	1271.10
23.01.20	00:00	238.519	5921.42	5946.19	0.00	527.11
Итого		366.390	9244.64	9264.84	0.00	743.99

Отчетный период 744.00 час. Период норм.работы 743.99 час.
 Период отключения питания (U) 0.008 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.

Представитель абонента _____ Представитель теплоснабжающей организации _____



Подпись 166 л 3

КАЗАНСКИЕ ТЕПЛОВЫЕ СЕТИ
 СЕВЕРНЫЙ ЭКСПЛУАТАЦИОННЫЙ РАЙОН
 ул.ТЭЦевская, 3 Тел: 202-16-76

25 ФЕВ 2020

Ведомость получил:

Подпись *Котельникова Ж.А.*