

Организация ООО "УК "ЕДИНСТВО ОСТРОВОВ"
 Адрес Татарстан Респ., Казань г, Тэцевская ул, д. 4
 (ИТП УУ 2) - ТС
 Тип теплосчетчика КМ-5-2 Версия 02.33
 Дата последующей поверки теплосчетчика _____

Номер договора _____
 Телефон _____
 Номер теплосчетчика 413085

Гпод.: 0,1 - 100 м3/ч Ду= _____ мм
 Гобр.: 0,1 - 100 м3/ч Ду= _____ мм
 Гп : _____ л/Имп

Посуточная ведомость учета параметров теплоснабжения
 с 23.03.2021 по 22.04.2021

Дата	Q Гкал	Масса, тонн			Объем, м3 Vi м3	Температура, °C				Давление		Время, час		Класс ошиб
		M1	M2	M1-M2 разбор		t1	t2	t1-t2	txv	P1 атм	P2 атм	Нераб. Тн	Работы Тр	
23.03.21	7.011	186.67	185.39	1.28	0.00	82.7	45.2	37.5	-	7.7	2.5	0.00	24.00	
24.03.21	7.197	206.25	204.88	1.37	0.00	81.7	46.9	34.8	-	7.7	2.5	0.00	24.00	
25.03.21	6.871	188.23	187.02	1.21	0.00	82.2	45.8	36.4	-	7.7	2.5	0.00	24.00	
26.03.21	6.214	179.83	178.67	1.16	0.00	80.1	45.7	34.5	-	7.7	2.5	0.00	24.00	
27.03.21	6.084	187.39	186.20	1.19	0.00	78.1	45.8	32.4	-	7.7	2.5	0.00	24.00	
28.03.21	6.533	211.79	210.43	1.36	0.00	77.6	46.9	30.8	-	7.7	2.5	0.00	24.00	
29.03.21	6.188	197.60	196.34	1.26	0.00	77.7	46.5	31.2	-	7.7	2.5	0.00	24.00	
30.03.21	6.164	199.18	197.92	1.26	0.00	77.3	46.5	30.9	-	7.7	2.5	0.00	24.00	
31.03.21	6.430	222.18	220.76	1.42	0.00	76.0	47.1	28.9	-	7.7	2.5	0.00	24.00	
01.04.21	6.346	211.54	210.16	1.38	0.00	76.4	46.5	29.9	-	7.7	2.5	0.00	24.00	
02.04.21	5.998	188.26	187.03	1.23	0.00	77.1	45.4	31.8	-	7.7	2.5	0.00	24.00	
03.04.21	6.303	213.15	211.75	1.40	0.00	75.9	46.4	29.5	-	7.7	2.5	0.00	24.00	
04.04.21	6.366	215.88	214.52	1.36	0.00	76.0	46.6	29.4	-	7.7	2.5	0.00	24.00	
05.04.21	5.950	204.00	202.73	1.27	0.00	75.8	46.8	29.1	-	7.7	2.5	0.00	24.00	
06.04.21	5.769	189.29	188.10	1.19	0.06	76.6	46.2	30.4	-	7.7	2.5	0.00	24.00	
07.04.21	5.499	198.40	197.14	1.26	0.00	74.4	46.8	27.6	-	7.7	2.5	0.00	24.00	
08.04.21	5.517	193.06	191.84	1.22	0.00	74.7	46.2	28.5	-	7.7	2.5	0.00	24.00	
09.04.21	5.567	221.15	219.81	1.34	0.00	73.0	47.9	25.1	-	7.7	2.5	0.00	24.00	
10.04.21	5.923	218.49	217.16	1.33	0.00	74.3	47.2	27.0	-	7.7	2.5	0.00	24.00	
11.04.21	5.784	206.86	205.57	1.29	0.00	74.7	46.8	27.9	-	7.7	2.5	0.00	24.00	
12.04.21	5.077	171.34	170.31	1.03	0.00	75.1	45.5	29.5	-	7.7	2.5	0.00	24.00	
13.04.21	4.684	160.07	159.13	0.94	0.00	75.1	45.9	29.2	-	7.7	2.5	0.00	24.00	
14.04.21	4.115	169.79	168.78	1.01	0.00	72.3	48.1	24.2	-	7.7	2.5	0.00	24.00	
15.04.21	3.864	163.54	162.55	0.99	0.00	72.0	48.5	23.5	-	7.7	2.5	0.00	24.00	
16.04.21	4.094	169.75	168.74	1.01	0.00	72.1	48.1	24.0	-	7.7	2.5	0.00	24.00	
17.04.21	4.250	184.04	182.95	1.09	0.00	71.7	48.7	23.0	-	7.7	2.5	0.00	24.00	
18.04.21	4.521	194.64	193.51	1.13	0.00	72.0	48.9	23.1	-	7.7	2.5	0.00	24.00	
19.04.21	4.718	213.25	212.01	1.24	0.00	71.4	49.3	22.0	-	7.7	2.5	0.00	24.00	
20.04.21	4.727	214.89	213.71	1.18	0.00	71.3	49.3	21.9	-	7.7	2.5	0.00	24.00	
21.04.21	5.312	229.58	228.31	1.27	0.00	71.8	48.7	23.1	-	7.7	2.5	0.00	24.00	
22.04.21	5.168	213.80	212.54	1.26	0.00	71.9	47.8	24.1	-	7.7	2.5	0.00	24.00	
Итого	174.244	6123.89	6085.96	37.93	0.06	75.5	47.0	28.4	-	7.7	2.5	0.00	744.00	0.00

Показания интеграторов КМ-5

Дата	Время	Q	M1	M2	Vi	Тр
22.04.21	24:00	1061.866	26793.940	26633.610	0.64	2687.80
23.03.21	00:00	887.622	20670.050	20547.650	0.58	1943.80
Итого		174.244	6123.890	6085.960	0.06	744.00

Отчетный период 744.00 час. Период норм. работы 744.00 час.
 Период отключения питания (U) 0.000 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: 202-16-75

23 АПР 2021
ВЕДОМОСТЬ ПОЛУЧИЛ:
 Подпись **КОКАРЕВА О.В.**

Организация ООО "УК "ЕДИНСТВО ОСТРОВОВ"
 Адрес Татарстан Респ, Казань г, Тэцевская ул, д. 4
 (ИТП УУ 1) - ТС
 Тип теплосчетчика КМ-5-2 Версия 02.33
 Дата последующей поверки теплосчетчика _____

Номер договора _____
 Телефон _____
 Номер теплосчетчика 401147

Гпод.: 0,16 - 160 м3/ч Ду= _____ мм
 Гобр.: 0,16 - 160 м3/ч Ду= _____ мм
 Гп : _____ л/Имп

Посуточная ведомость учета параметров теплопотребления
 с 23.03.2021 по 22.04.2021

Дата	Q Гкал	Масса, тонн			Объем, м3 Vi м3	Температура, °C				Давление		Время, час		Класс ошиб
		M1	M2	M1-M2 разбор		t1	t2	t1-t2	tхв	P1 атм	P2 атм	Нераб. Тн	Работы Тр	
23.03.21	9.603	233.60	236.54	-2.94	0.03	82.3	41.2	41.1	-	9.0	5.0	0.00	24.00	
24.03.21	9.712	251.08	254.50	-3.42	0.00	81.2	42.6	38.6	-	9.0	5.0	0.00	24.00	
25.03.21	8.717	211.48	214.50	-3.02	0.03	81.8	40.6	41.2	-	9.0	5.0	0.00	24.00	
26.03.21	8.507	204.93	208.10	-3.17	0.00	79.6	38.2	41.5	-	9.0	5.0	0.00	24.00	
27.03.21	8.252	205.74	208.95	-3.21	0.03	77.6	37.6	40.1	-	9.0	5.0	0.00	24.00	
28.03.21	8.906	231.21	234.83	-3.62	0.00	77.2	38.7	38.5	-	9.0	5.0	0.00	24.00	
29.03.21	8.462	222.71	226.12	-3.41	0.00	77.2	39.3	37.9	-	9.0	5.0	0.00	24.00	
30.03.21	8.603	225.43	228.79	-3.36	0.00	76.9	38.7	38.1	-	9.0	5.0	0.00	24.00	
31.03.21	9.102	256.40	260.11	-3.71	0.05	75.6	40.1	35.5	-	9.0	5.0	0.00	24.00	
01.04.21	8.679	236.06	238.90	-2.84	0.00	76.0	39.2	36.7	-	9.0	5.0	0.00	24.00	
02.04.21	8.056	209.01	211.34	-2.33	0.02	76.6	38.1	38.5	-	9.0	5.0	0.00	24.00	
03.04.21	8.796	239.42	242.00	-2.58	0.00	75.4	38.7	36.7	-	9.0	5.0	0.00	24.00	
04.04.21	8.998	240.17	242.92	-2.75	0.02	75.6	38.1	37.4	-	9.0	5.0	0.00	24.00	
05.04.21	8.305	231.35	233.95	-2.60	0.00	75.3	39.5	35.8	-	9.0	5.0	0.00	24.00	
06.04.21	7.836	208.00	210.02	-2.02	0.03	76.0	38.3	37.6	-	9.0	5.0	0.00	24.00	
07.04.21	7.743	217.98	219.95	-1.97	0.00	73.9	38.5	35.5	-	9.0	5.0	0.00	24.00	
08.04.21	7.799	216.49	218.25	-1.76	0.02	74.2	38.2	36.0	-	9.0	5.0	0.00	24.00	
09.04.21	8.040	245.56	247.48	-1.92	0.00	72.5	39.8	32.7	-	9.0	5.0	0.00	24.00	
10.04.21	8.421	245.20	247.41	-2.21	0.02	73.8	39.5	34.3	-	9.0	5.0	0.00	24.00	
11.04.21	8.450	229.17	231.19	-2.02	0.00	74.2	37.3	36.8	-	9.0	5.0	0.00	24.00	
12.04.21	7.309	196.34	197.92	-1.58	0.00	74.5	37.3	37.2	-	9.0	5.0	0.00	24.00	
13.04.21	6.573	173.54	175.01	-1.47	0.04	74.5	36.6	37.8	-	9.0	5.0	0.00	24.00	
14.04.21	6.233	183.19	184.56	-1.37	0.00	71.7	37.7	34.0	-	9.0	5.0	0.00	24.00	
15.04.21	5.722	171.94	173.11	-1.17	0.00	71.4	38.2	33.2	-	9.0	5.0	0.00	24.00	
16.04.21	5.765	173.91	175.13	-1.22	0.00	71.5	38.3	33.1	-	9.0	5.0	0.00	24.00	
17.04.21	6.114	188.17	189.54	-1.37	0.00	71.1	38.7	32.4	-	9.0	5.0	0.00	24.00	
18.04.21	6.608	196.25	197.79	-1.54	0.04	71.5	37.9	33.6	-	9.0	5.0	0.00	24.00	
19.04.21	6.652	214.96	216.26	-1.30	0.00	70.9	40.0	30.9	-	9.0	5.0	0.00	24.00	
20.04.21	6.582	215.09	216.41	-1.32	0.02	70.6	40.1	30.6	-	9.0	5.0	0.00	24.00	
21.04.21	7.369	233.97	235.60	-1.63	0.00	71.4	39.9	31.4	-	9.0	5.0	0.00	24.00	
22.04.21	7.193	226.10	227.86	-1.76	0.00	71.3	39.6	31.8	-	9.0	5.0	0.00	24.00	
Итого	243.107	6734.45	6805.04	-70.59	0.35	74.9	38.9	36.0	-	9.0	5.0	0.00	744.00	0.00

Показания интеграторов КМ-5

Дата	Время	Q	M1	M2	Vi	Тр
22.04.21	24:00	1502.382	36067.620	33769.380	3.53	2687.95
23.03.21	00:00	1259.275	29333.170	26964.340	3.18	1943.96
Итого		243.107	6734.450	6805.040	0.35	744.00

Отчетный период 744.00 час. Период норм. работы 744.00 час.
 Период отключения питания (U) 0.000 час. Период функц. отказа (E) 0.003 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: 202-16-75

23 АПР 2021

Ведомость получил:

Подпись

КОКАРЕВА О.В.