

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

Номер договора _____
 Телефон _____
 Номер теплосчетчика 445039

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

Посуточная ведомость учета параметров теплоснабжения
 с 23.03.2021 по 22.04.2021

Дата	Q Гкал	Масса, тонн			Объем, м3 Vi м3	Температура, °C			tхв	Давление		Время, час		Класс ошиб
		M1	M2	M1-M2 разбор		t1	t2	t1-t2		P1 атм	P2 атм	Нераб. Тн	Работы Тр	
23.03.21	6.815	184.44	185.06	-0.62	2.77	82.4	45.5	36.9	-	7.6	2.5	0.85	23.15	E
24.03.21	7.110	211.60	212.34	-0.74	0.12	81.4	47.8	33.5	-	7.6	2.5	0.00	24.00	
25.03.21	6.567	188.49	189.10	-0.61	0.05	81.9	47.1	34.7	-	7.6	2.5	0.00	24.00	
26.03.21	5.885	174.23	174.78	-0.55	0.05	79.9	46.2	33.7	-	7.6	2.5	0.00	24.00	
27.03.21	5.609	170.68	171.08	-0.40	0.08	77.8	45.0	32.8	-	7.6	2.5	0.00	24.00	
28.03.21	6.117	195.76	196.23	-0.47	0.04	77.2	46.1	31.2	-	7.6	2.5	0.00	24.00	
29.03.21	5.758	189.11	189.57	-0.46	0.05	77.3	47.0	30.4	-	7.6	2.5	0.00	24.00	
30.03.21	5.767	190.42	190.86	-0.44	0.02	77.0	46.8	30.2	-	7.6	2.5	0.00	24.00	
31.03.21	5.829	200.09	200.53	-0.44	0.00	75.7	46.6	29.0	-	7.6	2.5	0.00	24.00	
01.04.21	5.767	188.91	189.35	-0.44	0.02	76.0	45.6	30.4	-	7.6	2.5	0.00	24.00	
02.04.21	5.460	172.98	173.40	-0.42	0.01	76.6	45.2	31.5	-	7.6	2.5	0.00	24.00	
03.04.21	5.925	196.88	197.30	-0.42	0.01	75.5	45.5	30.0	-	7.6	2.5	0.00	24.00	
04.04.21	6.090	204.42	204.80	-0.38	0.01	75.7	46.0	29.7	-	7.6	2.5	0.00	24.00	
05.04.21	5.809	199.91	200.35	-0.44	0.01	75.5	46.5	29.0	-	7.6	2.5	0.00	24.00	
06.04.21	5.507	183.04	183.43	-0.39	0.01	76.1	46.1	30.0	-	7.6	2.5	0.00	24.00	
07.04.21	5.181	181.96	182.33	-0.37	0.08	74.1	45.7	28.4	-	7.6	2.5	0.00	24.00	
08.04.21	5.111	175.95	176.30	-0.35	0.03	74.4	45.4	29.0	-	7.6	2.5	0.00	24.00	
09.04.21	5.414	205.68	206.05	-0.37	0.01	72.6	46.3	26.2	-	7.6	2.5	0.00	24.00	
10.04.21	5.863	211.85	212.26	-0.41	0.01	73.9	46.3	27.6	-	7.6	2.5	0.00	24.00	
11.04.21	5.697	196.16	196.56	-0.40	0.01	74.3	45.4	29.0	-	7.6	2.5	0.00	24.00	
12.04.21	4.885	166.73	167.02	-0.29	0.05	74.5	45.3	29.2	-	7.6	2.5	0.00	24.00	
13.04.21	4.372	149.12	149.39	-0.27	0.01	74.4	45.2	29.2	-	7.6	2.5	0.23	23.77	E
14.04.21	3.868	157.64	157.82	-0.18	0.01	71.5	47.1	24.5	-	7.6	2.5	0.00	24.00	
15.04.21	3.446	142.06	142.26	-0.20	0.01	71.2	47.0	24.2	-	7.6	2.5	0.00	24.00	
16.04.21	3.591	146.20	146.35	-0.15	0.01	71.3	46.8	24.5	-	7.6	2.5	0.00	24.00	
17.04.21	3.791	159.66	159.85	-0.19	0.01	70.9	47.2	23.7	-	7.6	2.5	0.00	24.00	
18.04.21	3.918	162.29	162.44	-0.15	0.01	71.2	47.2	24.1	-	7.6	2.5	0.00	24.00	
19.04.21	4.248	185.20	185.39	-0.19	0.01	70.7	47.9	22.9	-	7.6	2.5	0.00	24.00	
20.04.21	4.068	186.33	186.53	-0.20	0.01	70.3	48.5	21.7	-	7.6	2.5	0.00	24.00	
21.04.21	4.547	188.64	188.79	-0.15	0.04	71.2	47.2	24.0	-	7.6	2.5	0.00	24.00	
22.04.21	4.417	184.82	184.95	-0.13	0.04	71.0	47.2	23.8	-	7.6	2.5	0.00	24.00	
Итого	162.432	5651.25	5662.47	-11.22	3.60	75.0	46.4	28.5	-	7.6	2.5	1.08	742.92	1.08

Показания интеграторов КМ-5

Дата	Время	Q	M1	M2	Vi	Тр
22.04.21	24:00	1050.828	27690.650	27747.460	461.84	2686.27
23.03.21	00:00	888.396	22039.400	22084.990	458.23	1943.36
Итого		162.432	5651.250	5662.470	3.60	742.92

Отчетный период 744.00 час. Период норм. работы 742.92 час.
 Период отключения питания (U) 0.000 час. Период функц. отказа (E) 1.081 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. 4Д
 (ИТП УУ 1)
) - ТС

Номер договора _____
 Телефон _____

Тип теплосчетчика КМ-5-2 Версия 02.33 Номер теплосчетчика 445038
 Дата последующей поверки теплосчетчика _____

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 Ви м3	Температура, °C				Давление		Время, час		Клас ошиб
		M1	M2	M1-M2 разбор		t1	t2	t1-t2	tхв	P1 атм	P2 атм	Нераб. Тн	Работы Тр	
23.03.21	6.172	170.66	171.98	-1.32	0.11	82.6	46.5	36.1	-	7.6	2.5	0.00	24.00	
24.03.21	6.344	188.55	189.90	-1.35	0.11	81.6	48.0	33.6	-	7.6	2.5	0.00	24.00	
25.03.21	5.720	165.72	166.93	-1.21	0.17	82.1	47.7	34.4	-	7.6	2.5	0.00	24.00	
26.03.21	5.206	154.98	156.11	-1.13	0.22	80.0	46.5	33.5	-	7.6	2.5	0.00	24.00	
27.03.21	4.852	148.89	149.95	-1.06	0.21	77.9	45.4	32.5	-	7.6	2.5	0.00	24.00	
28.03.21	5.247	168.93	170.22	-1.29	0.15	77.4	46.5	31.0	-	7.6	2.5	0.00	24.00	
29.03.21	4.874	160.53	161.67	-1.14	0.10	77.5	47.2	30.3	-	7.6	2.5	0.00	24.00	
30.03.21	4.963	163.24	164.44	-1.20	0.09	77.2	46.9	30.3	-	7.6	2.5	0.00	24.00	
31.03.21	5.248	179.76	181.08	-1.32	0.06	75.8	46.7	29.1	-	7.6	2.5	0.00	24.00	
01.04.21	5.236	171.68	172.96	-1.28	0.05	76.2	45.8	30.4	-	7.6	2.5	0.00	24.00	
02.04.21	5.046	158.50	159.71	-1.21	0.04	76.9	45.2	31.8	-	7.6	2.5	0.00	24.00	
03.04.21	5.559	181.11	182.52	-1.41	0.02	75.8	45.1	30.6	-	7.6	2.5	0.00	24.00	
04.04.21	5.598	183.97	185.37	-1.40	0.03	75.9	45.6	30.3	-	7.6	2.5	0.00	24.00	
05.04.21	5.214	178.33	179.61	-1.28	0.01	75.7	46.5	29.2	-	7.6	2.5	0.00	24.00	
06.04.21	4.903	162.11	163.26	-1.15	0.01	76.4	46.2	30.2	-	7.6	2.5	0.00	24.00	
07.04.21	4.541	158.92	160.07	-1.15	0.11	74.2	45.8	28.5	-	7.6	2.5	0.00	24.00	
08.04.21	4.670	158.12	159.24	-1.12	0.04	74.5	45.1	29.5	-	7.6	2.5	0.00	24.00	
09.04.21	4.852	184.27	185.61	-1.34	0.01	72.8	46.5	26.2	-	7.6	2.5	0.00	24.00	
10.04.21	5.334	189.26	190.68	-1.42	0.01	74.1	46.0	28.1	-	7.6	2.5	0.00	24.00	
11.04.21	5.100	172.40	173.69	-1.29	0.03	74.6	45.1	29.5	-	7.6	2.5	0.00	24.00	
12.04.21	4.322	146.03	147.05	-1.02	0.02	74.9	45.3	29.5	-	7.6	2.5	0.00	24.00	
13.04.21	3.893	129.82	130.72	-0.90	0.02	74.9	45.0	29.9	-	7.6	2.5	0.00	24.00	
14.04.21	3.568	138.68	139.61	-0.93	0.01	72.1	46.4	25.6	-	7.6	2.5	0.00	24.00	
15.04.21	3.070	121.96	122.74	-0.78	0.02	71.7	46.6	25.1	-	7.6	2.5	0.00	24.00	
16.04.21	3.159	125.23	126.06	-0.83	0.00	71.8	46.6	25.1	-	7.6	2.5	0.00	24.00	
17.04.21	3.488	137.80	138.73	-0.93	0.00	71.4	46.2	25.2	-	7.6	2.5	0.00	24.00	
18.04.21	3.507	137.72	138.72	-1.00	0.01	71.7	46.4	25.4	-	7.6	2.5	0.00	24.00	
19.04.21	3.653	157.08	158.22	-1.14	0.00	71.1	48.0	23.2	-	7.6	2.5	0.00	24.00	
20.04.21	3.619	155.56	156.71	-1.15	0.02	70.8	47.7	23.2	-	7.6	2.5	0.00	24.00	
21.04.21	4.170	167.02	168.22	-1.20	0.02	71.6	46.8	24.9	-	7.6	2.5	0.00	24.00	
22.04.21	4.189	164.63	165.85	-1.22	0.01	71.6	46.2	25.4	-	7.6	2.5	0.00	24.00	
Итого	145.318	4981.46	5017.63	-36.17	1.72	75.3	46.3	29.0	-	7.6	2.5	0.00	744.00	0.00

Показания интеграторов КМ-5

Дата	Время	Q	M1	M2	Ви	Тр
22.04.21	24:00	1011.370	25907.790	26067.790	8.50	2686.47
23.03.21	00:00	866.052	20926.330	21050.160	6.78	1942.47
Итого		145.318	4981.460	5017.630	1.72	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.**