

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

Номер договора _____
 Телефон _____
 Номер теплосчетчика 428121

Гпод.: 0,25 - 250 м3/ч Ду= _____ мм
 Гобр.: 0,25 - 250 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		Клас ошиб
		M1	M2	M1-M2 разбор		t1	t2	t1-t2	tхв	P1 атм	P2 атм	Нераб. Тн	Работы Тр	
23.03.21	12.744	310.07	311.96	-1.89	0.02	83.1	42.0	41.0	-	7.6	2.5	0.00	24.00	
24.03.21	12.308	308.22	310.03	-1.81	0.06	82.2	42.3	39.8	-	7.6	2.5	0.00	24.00	
25.03.21	11.600	281.70	283.47	-1.77	0.03	82.7	41.6	41.1	-	7.6	2.5	0.00	24.00	
26.03.21	10.770	273.89	275.68	-1.79	0.00	80.5	41.2	39.2	-	7.6	2.5	0.00	24.00	
27.03.21	10.356	278.28	280.07	-1.79	0.02	78.4	41.3	37.1	-	7.6	2.5	0.00	24.00	
28.03.21	11.787	328.11	329.99	-1.88	0.00	77.9	42.1	35.8	-	7.6	2.5	0.00	24.00	
29.03.21	10.557	289.17	290.96	-1.79	0.03	78.1	41.6	36.4	-	7.6	2.5	0.00	24.00	
30.03.21	10.464	291.51	293.42	-1.91	0.02	77.6	41.8	35.8	-	7.6	2.5	0.00	24.00	
31.03.21	11.452	345.66	347.65	-1.99	0.00	76.3	43.3	33.1	-	7.6	2.5	0.00	24.00	
01.04.21	11.308	327.62	329.53	-1.91	0.00	76.7	42.3	34.4	-	7.6	2.5	0.00	24.00	
02.04.21	10.550	288.94	290.74	-1.80	0.02	77.5	41.1	36.4	-	7.6	2.5	0.00	24.00	
03.04.21	11.089	323.67	325.51	-1.84	0.00	76.2	42.0	34.2	-	7.6	2.5	0.00	24.00	
04.04.21	11.058	318.92	320.87	-1.95	0.05	76.3	41.7	34.6	-	7.6	2.5	0.00	24.00	
05.04.21	10.514	305.79	307.74	-1.95	0.00	76.2	41.9	34.3	-	7.6	2.5	0.00	24.00	
06.04.21	9.708	270.59	272.47	-1.88	0.02	77.0	41.2	35.8	-	7.6	2.5	0.00	24.00	
07.04.21	9.667	294.88	296.79	-1.91	0.00	74.7	42.0	32.7	-	7.6	2.5	0.00	24.00	
08.04.21	9.631	290.50	292.37	-1.87	0.02	75.0	41.9	33.1	-	7.6	2.5	0.00	24.00	
09.04.21	9.810	322.87	324.81	-1.94	0.00	73.3	43.0	30.3	-	7.6	2.5	0.00	24.00	
10.04.21	10.437	327.36	329.30	-1.94	0.00	74.6	42.8	31.8	-	7.6	2.5	0.00	24.00	
11.04.21	10.702	317.76	319.75	-1.99	0.02	75.0	41.4	33.6	-	7.6	2.5	0.00	24.00	
12.04.21	8.840	251.84	253.62	-1.78	0.02	75.4	40.4	35.0	-	7.6	2.5	0.00	24.00	
13.04.21	7.607	211.10	212.69	-1.59	0.02	75.4	39.5	36.0	-	7.6	2.5	0.00	24.00	
14.04.21	6.877	217.45	219.08	-1.63	0.02	72.7	41.2	31.6	-	7.6	2.5	0.00	24.00	
15.04.21	6.486	203.89	205.54	-1.65	0.02	72.5	40.7	31.7	-	7.6	2.5	0.00	24.00	
16.04.21	6.880	219.24	220.94	-1.70	0.00	72.4	41.1	31.3	-	7.6	2.5	0.00	24.00	
17.04.21	7.347	242.54	244.33	-1.79	0.00	72.1	41.8	30.2	-	7.6	2.5	0.00	24.00	
18.04.21	7.888	259.43	261.27	-1.84	0.02	72.3	42.0	30.3	-	7.6	2.5	0.00	24.00	
19.04.21	8.236	288.06	289.99	-1.93	0.00	71.6	43.1	28.5	-	7.6	2.5	0.00	24.00	
20.04.21	7.839	275.44	277.35	-1.91	0.02	71.5	43.1	28.4	-	7.6	2.5	0.00	24.00	
21.04.21	8.763	304.22	306.24	-2.02	0.00	72.1	43.4	28.7	-	7.6	2.5	0.00	24.00	
22.04.21	8.714	294.91	296.86	-1.95	0.00	72.1	42.7	29.5	-	7.6	2.5	0.00	24.00	
Итого	301.989	8863.63	8921.02	-57.39	0.44	75.8	41.9	33.9	-	7.6	2.5	0.00	744.00	0.00

Показания интеграторов КМ-5

Дата	Время	Q	M1	M2	Vi	Тр
22.04.21	24:00	1857.871	42212.110	42427.000	2.15	2687.89
23.03.21	00:00	1555.882	33348.480	33505.980	1.72	1943.89
Итого		301.989	8863.630	8921.020	0.44	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. 4Б
 (ИТП УУ 2) - ТС

Номер договора _____
 Телефон _____

Тип теплосчетчика КМ-5-2 Версия 02.30
 Дата последующей поверки теплосчетчика _____

Номер теплосчетчика 413919

Гпод.: $\frac{0,16}{0,16} - \frac{160}{160}$ м3/ч Ду= _____ мм
 Гобр.: $\frac{0,16}{0,16} - \frac{160}{160}$ 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	9.806	243.57	244.00	-0.43	0.00	83.1	42.9	40.2	-	7.1	2.2	0.00	24.00	
24.03.21	9.861	261.26	261.98	-0.72	0.00	82.1	44.5	37.7	-	7.1	2.2	0.00	24.00	
25.03.21	9.169	233.43	234.05	-0.62	0.00	82.7	43.5	39.2	-	7.1	2.2	0.00	24.00	
26.03.21	8.306	220.41	220.94	-0.53	0.00	80.5	42.9	37.6	-	7.1	2.2	0.00	24.00	
27.03.21	7.934	219.41	219.76	-0.35	0.00	78.6	42.5	36.1	-	7.1	2.2	0.00	24.00	
28.03.21	8.628	250.69	251.26	-0.57	0.00	78.0	43.6	34.3	-	7.1	2.2	0.00	24.00	
29.03.21	8.140	235.31	235.81	-0.50	0.00	78.1	43.6	34.5	-	7.1	2.2	0.00	24.00	
30.03.21	8.030	233.13	233.54	-0.41	0.00	77.7	43.3	34.4	-	7.1	2.2	0.00	24.00	
31.03.21	8.485	259.53	259.93	-0.40	0.00	76.4	43.7	32.6	-	7.1	2.2	0.00	24.00	
01.04.21	8.375	246.20	246.63	-0.43	0.00	76.8	42.8	33.9	-	7.1	2.2	0.00	24.00	
02.04.21	7.773	215.53	215.85	-0.32	0.00	77.5	41.5	36.0	-	7.1	2.2	0.00	24.00	
03.04.21	8.335	248.38	248.72	-0.34	0.00	76.3	42.8	33.5	-	7.1	2.2	0.00	24.00	
04.04.21	8.617	260.69	261.13	-0.44	0.00	76.4	43.4	33.0	-	7.1	2.2	0.00	24.00	
05.04.21	8.007	241.27	241.72	-0.45	0.00	76.2	43.1	33.1	-	7.1	2.2	0.00	24.00	
06.04.21	7.516	218.87	219.11	-0.24	0.00	77.0	42.7	34.3	-	7.1	2.2	0.00	24.00	
07.04.21	7.397	230.42	230.88	-0.46	0.00	74.8	42.8	32.0	-	7.1	2.2	0.00	24.00	
08.04.21	7.163	220.13	220.45	-0.32	0.00	75.0	42.6	32.5	-	7.1	2.2	0.00	24.00	
09.04.21	7.408	252.16	252.46	-0.30	0.00	73.3	44.0	29.3	-	7.1	2.2	0.00	24.00	
10.04.21	7.809	253.93	254.20	-0.27	0.00	74.6	44.0	30.7	-	7.1	2.2	0.00	24.00	
11.04.21	7.873	247.22	247.44	-0.22	0.00	75.1	43.3	31.8	-	7.1	2.2	0.00	24.00	
12.04.21	6.744	199.04	199.26	-0.22	0.00	75.5	41.7	33.8	-	7.1	2.2	0.00	24.00	
13.04.21	6.112	180.89	181.16	-0.27	0.00	75.6	41.8	33.7	-	7.1	2.2	0.00	24.00	
14.04.21	5.533	190.89	191.05	-0.16	0.00	72.8	43.8	28.9	-	7.1	2.2	0.00	24.00	
15.04.21	5.108	175.36	175.78	-0.42	0.00	72.5	43.5	29.1	-	7.1	2.2	0.00	24.00	
16.04.21	5.278	182.43	182.78	-0.35	0.00	72.5	43.7	28.9	-	7.1	2.2	0.00	24.00	
17.04.21	5.542	195.59	196.03	-0.44	0.00	72.1	43.9	28.3	-	7.1	2.2	0.00	24.00	
18.04.21	5.946	212.77	213.17	-0.40	0.00	72.4	44.5	27.9	-	7.1	2.2	0.00	24.00	
19.04.21	6.145	228.35	228.78	-0.43	0.00	71.7	44.9	26.8	-	7.1	2.2	0.00	24.00	
20.04.21	5.946	223.79	224.21	-0.42	0.00	71.6	45.1	26.5	-	7.1	2.2	0.00	24.00	
21.04.21	6.798	244.29	244.51	-0.22	0.00	72.1	44.4	27.8	-	7.1	2.2	0.00	24.00	
22.04.21	6.818	240.24	240.76	-0.52	0.00	72.2	43.9	28.3	-	7.1	2.2	0.00	24.00	
Итого	230.602	7065.18	7077.35	-12.17	0.00	75.8	43.4	32.5	-	7.1	2.2	0.00	744.00	0.00

Показания интеграторов КМ-5

Дата	Время	Q	M1	M2	Vi	Тр
22.04.21	24:00	1435.107	34700.670	34765.840	0.00	2687.99
23.03.21	00:00	1204.505	27635.490	27688.490	0.00	1943.99
Итого		230.602	7065.180	7077.350	0.00	744.00

Отчетный период 744.00 час. Период норм. работы 744.00 час.
 Период отключения питания (U) 0.000 час. Период функц. отказа (E) 0.001 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 получена:

Подпись

КОКАРЕВА О.В.