

Организация ООО "УК "ЕДИНСТВО ОСТРОВОВ"
 Адрес Татарстан Респ, Казань г, Тэцевская ул, д. 4
 (ИТП УУ 1) - ТС

Номер договора _____
 Телефон _____

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

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 23.04.2021 по 22.05.2021

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	txв	P1 атм	P2 атм	Нераб. Тн	Работы Тр	
23.04.21	5.989	183.43	184.82	-1.39	0.00	71.3	38.7	32.6	-	9.0	5.0	0.00	24.00	
24.04.21	6.338	193.46	194.27	-0.81	0.03	71.2	38.5	32.7	-	9.0	5.0	0.00	24.00	
25.04.21	7.222	227.09	228.04	-0.95	0.00	70.9	39.1	31.8	-	9.0	5.0	0.00	24.00	Е
26.04.21	6.395	212.87	213.89	-1.02	0.00	70.2	40.2	30.0	-	9.0	5.0	0.00	24.00	
27.04.21	6.587	209.51	210.40	-0.89	0.00	71.1	39.7	31.4	-	9.0	5.0	0.00	24.00	
28.04.21	6.890	225.04	225.89	-0.85	0.03	71.1	40.5	30.6	-	9.0	5.0	0.00	24.00	
29.04.21	6.313	197.11	198.17	-1.06	0.00	71.5	39.5	32.0	-	9.0	5.0	0.00	24.00	
30.04.21	4.582	141.79	142.99	-1.20	0.00	71.5	39.2	32.3	-	9.0	5.0	0.00	24.00	
01.05.21	3.055	104.28	105.71	-1.43	0.00	69.9	40.6	29.2	-	9.0	5.0	0.00	24.00	
02.05.21	2.776	103.01	104.41	-1.40	0.00	69.5	42.6	26.9	-	9.0	5.0	0.00	24.00	
03.05.21	2.865	105.89	107.22	-1.33	0.00	69.6	42.6	27.0	-	9.0	5.0	0.00	24.00	Е
04.05.21	3.028	105.38	106.78	-1.40	0.00	69.7	41.0	28.7	-	9.0	5.0	0.00	24.00	
05.05.21	2.982	107.52	108.90	-1.38	0.00	69.4	41.7	27.7	-	9.0	5.0	0.00	24.00	
06.05.21	2.924	105.18	106.51	-1.33	0.00	69.5	41.7	27.8	-	9.0	5.0	0.00	24.00	
07.05.21	2.850	106.38	107.69	-1.31	0.00	69.3	42.6	26.7	-	9.0	5.0	0.00	24.00	
08.05.21	2.781	101.72	102.94	-1.22	0.00	69.8	42.5	27.3	-	9.0	5.0	0.00	24.00	
09.05.21	2.661	102.54	103.78	-1.24	0.00	69.4	43.5	25.9	-	9.0	5.0	0.00	24.00	
10.05.21	3.126	114.16	115.48	-1.32	0.00	69.3	42.0	27.3	-	9.0	5.0	0.00	24.00	
11.05.21	2.907	119.29	120.70	-1.41	0.00	68.1	43.8	24.3	-	9.0	5.0	0.00	24.00	Е
12.05.21	2.908	108.19	109.74	-1.55	0.00	69.3	42.5	26.8	-	9.0	5.0	0.00	24.00	
13.05.21	2.925	109.97	111.39	-1.42	0.00	69.1	42.6	26.5	-	9.0	5.0	0.00	24.00	
14.05.21	2.649	105.26	106.60	-1.34	0.00	69.0	43.9	25.1	-	9.0	5.0	0.00	24.00	
15.05.21	2.564	122.63	123.78	-1.15	0.00	67.5	46.7	20.8	-	9.0	5.0	0.00	24.00	
16.05.21	2.545	372.76	373.91	-1.15	0.00	53.7	46.9	6.8	-	9.0	5.0	0.13	23.87	Е
17.05.21	0.117	132.03	132.75	-0.72	0.00	39.6	37.6	2.0	-	9.0	5.0	22.57	1.43	Е
18.05.21	0.000	0.00	0.00	0.00	0.00	24.6	24.8	-0.2	-	9.0	5.0	24.00	0.00	Е
19.05.21	0.000	0.00	0.00	0.00	0.00	23.8	23.8	0.0	-	9.0	5.0	24.00	0.00	Е
20.05.21	0.000	0.00	0.00	0.00	0.00	23.3	23.2	0.1	-	9.0	5.0	24.00	0.00	Е
21.05.21	0.000	0.00	0.00	0.00	0.00	23.0	22.9	0.1	-	9.0	5.0	24.00	0.00	Е
22.05.21	0.000	0.00	0.00	0.00	0.00	22.8	22.6	0.2	-	9.0	5.0	24.00	0.00	Е
Итого	95.979	3716.49	3746.76	-30.27	0.06	60.6	38.6	22.0	-	9.0	5.0	142.70	577.30	142.7

Показания интеграторов КМ-5

Дата	Время	Q	M1	M2	Vi	Тр
22.05.21	24:00	1598.361	39784.110	37516.140	3.59	3265.25
23.04.21	00:00	1502.382	36067.620	33769.380	3.53	2687.95
Итого		95.979	3716.490	3746.760	0.06	577.30

Отчетный период 720.00 час. Период норм. работы 577.30 час.
 Период отключения питания (U) 0.000 час. Период функц. отказа (E) 142.703 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

24 МАЙ 2021

Ведомость получил:

Подпись: *Ж.А. Котельникова* Котельникова Ж.А.

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 теплопотребления
 с 23.04.2021 по 22.05.2021

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	txв	P1 атм	P2 атм	Нераб. Тн	Работы Тр	
23.04.21	4.080	170.05	169.02	1.03	0.00	72.0	48.0	23.9	-	7.7	2.5	0.00	24.00	
24.04.21	3.858	162.74	161.74	1.00	0.00	71.8	48.2	23.6	-	7.7	2.5	0.00	24.00	
25.04.21	4.530	202.91	201.72	1.19	0.00	71.2	49.0	22.2	-	7.7	2.5	0.00	24.00	
26.04.21	4.199	189.25	188.06	1.19	0.00	70.7	48.6	22.1	-	7.7	2.5	0.00	24.00	
27.04.21	4.424	184.34	183.24	1.10	0.00	71.7	47.8	23.9	-	7.7	2.5	0.00	24.00	
28.04.21	4.725	193.58	192.42	1.16	0.00	71.6	47.3	24.3	-	7.7	2.5	0.00	24.00	
29.04.21	4.212	170.57	169.53	1.04	0.00	72.0	47.4	24.6	-	7.7	2.5	0.00	24.00	
30.04.21	3.147	129.15	128.32	0.83	0.00	72.3	48.0	24.3	-	7.7	2.5	0.00	24.00	
01.05.21	2.334	120.16	119.34	0.82	0.00	70.7	51.4	19.3	-	7.7	2.5	0.00	24.00	
02.05.21	1.994	111.50	110.73	0.77	0.00	70.4	52.6	17.8	-	7.7	2.5	0.00	24.00	
03.05.21	2.138	118.20	117.44	0.76	0.00	70.5	52.5	18.0	-	7.7	2.5	0.00	24.00	
04.05.21	2.095	114.07	113.30	0.77	0.00	70.7	52.4	18.3	-	7.7	2.5	0.00	24.00	
05.05.21	2.146	119.96	119.17	0.79	0.00	70.3	52.5	17.8	-	7.7	2.5	0.00	24.00	
06.05.21	2.112	115.50	114.75	0.75	0.00	70.4	52.2	18.2	-	7.7	2.5	0.00	24.00	
07.05.21	2.056	115.96	115.20	0.76	0.00	70.3	52.7	17.6	-	7.7	2.5	0.00	24.00	
08.05.21	1.870	104.66	103.98	0.68	0.00	70.8	53.0	17.8	-	7.7	2.5	0.00	24.00	
09.05.21	1.920	109.55	108.83	0.72	0.00	70.3	52.9	17.4	-	7.7	2.5	0.00	24.00	
10.05.21	2.165	128.97	128.15	0.82	0.00	70.0	53.3	16.7	-	7.7	2.5	0.00	24.00	
11.05.21	2.035	143.80	142.97	0.83	0.00	68.9	54.8	14.1	-	7.7	2.5	0.00	24.00	
12.05.21	2.101	117.99	117.24	0.75	0.00	70.3	52.5	17.7	-	7.7	2.5	0.00	24.00	
13.05.21	2.105	123.26	122.49	0.77	0.00	70.0	53.0	17.0	-	7.7	2.5	0.00	24.00	
14.05.21	1.982	121.51	120.76	0.75	0.00	69.9	53.7	16.2	-	7.7	2.5	0.00	24.00	
15.05.21	1.844	150.77	149.87	0.90	0.00	67.7	55.6	12.1	-	7.7	2.5	0.04	23.97	ED
16.05.21	1.508	283.56	281.92	1.64	0.00	55.3	49.6	5.8	-	7.7	2.5	4.47	19.53	ED
17.05.21	0.073	82.97	82.54	0.43	0.00	39.6	37.5	2.1	-	7.7	2.5	22.64	1.37	ED
18.05.21	0.000	0.00	0.00	0.00	0.00	26.4	26.7	-0.4	-	7.7	2.5	24.00	0.00	E
19.05.21	0.000	0.00	0.00	0.00	0.00	25.5	25.5	0.0	-	7.7	2.5	24.00	0.00	E
20.05.21	0.000	0.00	0.00	0.00	0.00	24.8	24.8	0.1	-	7.7	2.5	24.00	0.00	E
21.05.21	0.000	0.00	0.00	0.00	0.00	24.3	24.3	0.1	-	7.7	2.5	24.00	0.00	E
22.05.21	0.000	0.00	0.00	0.00	0.00	24.0	23.9	0.1	-	7.7	2.5	24.00	0.00	E
Итого	65.653	3584.98	3562.73	22.25	0.00	61.5	46.4	15.1	-	7.7	2.5	147.14	572.86	147.1

Показания интеграторов КМ-5

Дата	Время	Q	M1	M2	Vi	Тр
22.05.21	24:00	1127.519	30378.920	30196.340	0.64	3260.66
23.04.21	00:00	1061.866	26793.940	26633.610	0.64	2687.80
Итого		65.653	3584.980	3562.730	0.00	572.86

Отчетный период 720.00 час. Период норм. работы 572.86 час.
 Период отключения питания (U) 0.000 час. Период функц. отказа (E) 137.750 час.
 Период t1-t2 < min (D) 9.391 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

24 МАЙ 2021

Ведомость получил:

Подпись Ж.А. Котельникова Ж.А.