

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 23.04.2021 по 22.05.2021

Дата	Q Гкал	Масса, тонн			Объем, м3 Ви м3	Температура, °C				Давление		Время, час		Клас- сифи- кация
		M1	M2	M1-M2 разбор		t1	t2	t1-t2	txв	P1 атм	P2 атм	Нераб. Тн	Работы Тр	
23.04.21	6.671	216.18	217.88	-1.70	0.14	72.3	41.5	30.8	-	7.6	2.5	0.00	24.00	
24.04.21	6.584	209.44	211.05	-1.61	0.01	72.1	40.7	31.4	-	7.6	2.5	0.00	24.00	
25.04.21	7.987	268.93	270.78	-1.85	0.00	71.5	41.9	29.6	-	7.6	2.5	0.00	24.00	
26.04.21	7.032	240.91	242.64	-1.73	0.02	71.0	41.9	29.1	-	7.6	2.5	0.00	24.00	
27.04.21	7.418	239.96	241.69	-1.73	0.02	72.0	41.1	30.8	-	7.6	2.5	0.00	24.00	
28.04.21	7.659	250.91	252.71	-1.80	0.00	71.9	41.4	30.5	-	7.6	2.5	0.00	24.00	
29.04.21	7.138	224.94	226.57	-1.63	0.02	72.3	40.7	31.7	-	7.6	2.5	0.00	24.00	
30.04.21	4.864	150.04	151.22	-1.18	0.00	72.7	40.4	32.3	-	7.6	2.5	0.00	24.00	
01.05.21	3.521	124.35	125.47	-1.12	0.00	71.1	42.9	28.2	-	7.6	2.5	0.00	24.00	
02.05.21	3.287	123.33	124.41	-1.08	0.00	70.9	44.3	26.6	-	7.6	2.5	0.00	24.00	
03.05.21	3.635	132.56	133.72	-1.16	0.00	70.9	43.6	27.3	-	7.6	2.5	0.00	24.00	
04.05.21	3.612	127.81	128.89	-1.08	0.00	71.1	43.0	28.2	-	7.6	2.5	0.00	24.00	
05.05.21	3.551	131.48	132.62	-1.14	0.00	70.7	43.8	26.9	-	7.6	2.5	0.00	24.00	
06.05.21	3.496	127.71	128.83	-1.12	0.00	70.9	43.6	27.3	-	7.6	2.5	0.00	24.00	
07.05.21	3.401	127.80	128.93	-1.13	0.00	70.8	44.2	26.5	-	7.6	2.5	0.00	24.00	
08.05.21	3.271	120.01	121.02	-1.01	0.00	71.3	44.2	27.2	-	7.6	2.5	0.00	24.00	
09.05.21	3.252	124.24	125.29	-1.05	0.00	70.8	44.7	26.1	-	7.6	2.5	0.00	24.00	
10.05.21	3.812	145.20	146.42	-1.22	0.00	70.4	44.2	26.2	-	7.6	2.5	0.00	24.00	
11.05.21	3.366	149.01	150.31	-1.30	0.00	69.3	46.8	22.5	-	7.6	2.5	0.00	24.00	
12.05.21	3.471	131.74	132.94	-1.20	0.00	70.7	44.4	26.3	-	7.6	2.5	0.00	24.00	
13.05.21	3.522	136.98	138.17	-1.19	0.00	70.4	44.8	25.6	-	7.6	2.5	0.00	24.00	
14.05.21	3.150	127.31	128.42	-1.11	0.00	70.3	45.7	24.7	-	7.6	2.5	0.00	24.00	
15.05.21	3.210	172.96	174.35	-1.39	0.00	68.0	49.5	18.5	-	7.6	2.5	0.00	24.00	
16.05.21	2.586	463.82	466.56	-2.74	0.00	53.9	48.2	5.7	-	7.6	2.5	2.03	21.97	Е
17.05.21	0.092	152.84	153.78	-0.94	0.00	39.5	37.9	1.6	-	7.6	2.5	22.94	1.06	Е
18.05.21	0.000	0.00	0.00	0.00	0.00	28.1	28.4	-0.4	-	7.6	2.5	24.00	0.00	Е
19.05.21	0.000	0.00	0.00	0.00	0.00	27.3	27.3	0.0	-	7.6	2.5	24.00	0.00	Е
20.05.21	0.000	0.00	0.00	0.00	0.00	26.4	26.4	0.0	-	7.6	2.5	24.00	0.00	Е
21.05.21	0.000	0.00	0.00	0.00	0.00	25.7	25.7	0.0	-	7.6	2.5	24.00	0.00	Е
22.05.21	0.000	0.00	0.00	0.00	0.00	25.1	25.0	0.0	-	7.6	2.5	24.00	0.00	Е
Итого	109.588	4420.46	4454.67	-34.21	0.22	62.0	40.6	21.4	-	7.6	2.5	144.97	575.03	144.9

Показания интеграторов КМ-5

Дата	Время	Q	M1	M2	Ви	Тр
22.05.21	24:00	1967.459	46632.570	46881.670	2.38	3262.91
23.04.21	00:00	1857.871	42212.110	42427.000	2.15	2687.89
Итого		109.588	4420.460	4454.670	0.22	575.03

Отчетный период 720.00 час. Период норм. работы 575.03 час.
 Период отключения питания (U) 0.000 час. Период функц. отказа (E) 144.974 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 Ж.А.

Организация ООО "УК "ЕДИНСТВО ОСТРОВОВ"
 Адрес Татарстан Респ, Казань г, Тэцевская ул, д. 4Б
 (ИТП УУ 2) - ТС
 Тип теплосчетчика КМ-5-2 Версия 02.30
 Дата последующей поверки теплосчетчика _____

Номер договора _____
 Телефон _____
 Номер теплосчетчика 413919

Спод.: 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		Клас- ошиб
		M1	M2	M1-M2 разбор		t1	t2	t1-t2	txv	P1 атм	P2 атм	Нераб. Тн	Работы Тр	
23.04.21	5.543	195.86	196.29	-0.43	0.00	72.4	44.1	28.2	-	7.1	2.2	0.00	24.00	
24.04.21	5.274	186.64	187.55	-0.91	0.00	72.2	44.0	28.2	-	7.1	2.2	0.00	24.00	
25.04.21	6.441	243.24	244.44	-1.20	0.00	71.6	45.2	26.4	-	7.1	2.2	0.00	24.00	
26.04.21	5.821	220.89	221.97	-1.08	0.00	71.1	44.8	26.3	-	7.1	2.2	0.00	24.00	
27.04.21	6.027	215.09	216.17	-1.08	0.00	72.0	44.1	27.9	-	7.1	2.2	0.00	24.00	
28.04.21	6.383	228.52	229.65	-1.13	0.00	72.0	44.1	27.9	-	7.1	2.2	0.00	24.00	
29.04.21	5.865	205.55	206.55	-1.00	0.00	72.4	44.0	28.5	-	7.1	2.2	0.00	24.00	
30.04.21	4.007	139.22	139.90	-0.68	0.00	72.8	44.1	28.7	-	7.1	2.2	0.00	24.00	E
01.05.21	2.783	113.64	114.19	-0.55	0.00	71.3	46.9	24.4	-	7.1	2.2	0.00	24.00	
02.05.21	2.450	111.16	111.65	-0.49	0.00	71.1	49.1	22.0	-	7.1	2.2	0.00	24.00	
03.05.21	2.699	119.02	119.59	-0.57	0.00	71.1	48.5	22.6	-	7.1	2.2	0.00	24.00	
04.05.21	2.713	114.70	115.25	-0.55	0.00	71.3	47.7	23.6	-	7.1	2.2	0.00	24.00	
05.05.21	2.683	118.76	119.32	-0.56	0.00	70.8	48.3	22.5	-	7.1	2.2	0.00	24.00	
06.05.21	2.767	120.70	121.26	-0.56	0.00	71.0	48.1	22.8	-	7.1	2.2	0.00	24.00	E
07.05.21	2.638	119.10	119.68	-0.58	0.00	70.9	48.8	22.1	-	7.1	2.2	0.00	24.00	
08.05.21	2.550	110.60	111.12	-0.52	0.00	71.5	48.5	23.0	-	7.1	2.2	0.00	24.00	
09.05.21	2.556	116.63	117.20	-0.57	0.00	70.9	49.1	21.8	-	7.1	2.2	0.00	24.00	
10.05.21	2.906	134.73	135.44	-0.71	0.00	70.5	49.0	21.5	-	7.1	2.2	0.00	24.00	
11.05.21	2.638	142.63	143.31	-0.68	0.00	69.4	51.0	18.4	-	7.1	2.2	0.00	24.00	
12.05.21	2.688	123.04	123.62	-0.58	0.00	70.7	49.0	21.8	-	7.1	2.2	0.00	24.00	
13.05.21	2.770	127.69	128.27	-0.58	0.00	70.5	48.9	21.6	-	7.1	2.2	0.00	24.00	
14.05.21	2.497	120.46	121.06	-0.60	0.00	70.4	49.8	20.7	-	7.1	2.2	0.00	24.00	
15.05.21	2.438	178.14	179.05	-0.91	0.00	67.7	54.1	13.6	-	7.1	2.2	0.00	24.00	
16.05.21	2.145	413.79	415.98	-2.19	0.00	54.9	49.6	5.3	-	7.1	2.2	1.67	22.33	D
17.05.21	0.124	130.60	131.42	-0.82	0.00	39.6	37.6	2.0	-	7.1	2.2	22.48	1.52	ED
18.05.21	0.000	0.00	0.00	0.00	0.00	24.1	24.2	-0.2	-	7.1	2.2	24.00	0.00	E
19.05.21	0.000	0.00	0.00	0.00	0.00	22.6	22.8	-0.2	-	7.1	2.2	24.00	0.00	E
20.05.21	0.000	0.00	0.00	0.00	0.00	21.9	22.1	-0.2	-	7.1	2.2	24.00	0.00	E
21.05.21	0.000	0.00	0.00	0.00	0.00	21.5	21.7	-0.2	-	7.1	2.2	24.00	0.00	E
22.05.21	0.000	0.00	0.00	0.00	0.00	21.1	21.3	-0.2	-	7.1	2.2	24.00	0.00	E
Итого	87.406	4050.40	4069.93	-19.53	0.00	61.4	43.0	18.4	-	7.1	2.2	144.15	575.85	144.1

Показания интеграторов КМ-5

Дата	Время	Q	M1	M2	Vi	Тр
22.05.21	24:00	1522.513	38751.070	38835.770	0.00	3263.84
23.04.21	00:00	1435.107	34700.670	34765.840	0.00	2687.99
Итого		87.406	4050.400	4069.930	0.00	575.85

Отчетный период 720.00 час. Период норм. работы 575.85 час.
 Период отключения питания (U) 0.000 час. Период функц. отказа (E) 128.478 час.
 Период t1-t2 < min (D) 15.670 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 Котельникова Ж.А.