

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 23.05.2021 по 22.06.2021

Дата	Q Гкал	Масса, тонн			Объем, м3 Ви м3	Температура, °C			Давление		Время, час		Классиф ошибок
		M1	M2	M1-M2 разбор		t1	t2	t1-t2	P1 атм	P2 атм	Нераб. Тн	Работы Тр	
23.05.21	0.000	0.00	0.00	0.00	0.00	23.7	23.6	0.1	7.7	2.5	24.00	0.00	D
24.05.21	0.000	0.00	0.00	0.00	0.00	23.4	23.3	0.0	7.7	2.5	24.00	0.00	D
25.05.21	0.000	0.00	0.00	0.00	0.00	23.2	23.1	0.0	7.7	2.5	24.00	0.00	D
26.05.21	0.000	0.00	0.00	0.00	0.00	23.0	22.9	0.0	7.7	2.5	24.00	0.00	D
27.05.21	0.000	0.00	0.00	0.00	0.00	22.8	22.7	0.1	7.7	2.5	24.00	0.00	D
28.05.21	0.000	0.00	0.00	0.00	0.00	22.7	22.6	0.1	7.7	2.5	24.00	0.00	D
29.05.21	0.000	0.00	0.00	0.00	0.00	22.5	22.5	0.1	7.7	2.5	24.00	0.00	D
30.05.21	0.000	0.00	0.00	0.00	0.00	22.5	22.4	0.1	7.7	2.5	24.00	0.00	D
31.05.21	1.439	161.29	159.89	1.40	0.00	73.8	65.0	8.8	7.7	2.5	11.35	12.65	D
01.06.21	1.837	295.85	293.67	2.18	0.00	69.3	63.2	6.1	7.7	2.5	0.00	24.00	D
02.06.21	1.913	294.98	293.04	1.94	0.00	69.5	63.0	6.5	7.7	2.5	0.58	23.42	ED
03.06.21	1.948	294.18	292.28	1.90	0.00	71.1	64.6	6.5	7.7	2.5	0.00	24.00	D
04.06.21	1.780	192.54	191.42	1.12	0.00	70.2	61.1	9.1	7.7	2.5	0.00	24.00	D
05.06.21	1.609	90.18	89.78	0.40	0.00	69.9	52.1	17.7	7.7	2.5	0.00	24.00	D
06.06.21	1.700	86.93	86.62	0.31	0.00	70.9	51.5	19.5	7.7	2.5	0.00	24.00	D
07.06.21	1.682	92.35	92.03	0.32	0.00	70.1	52.0	18.1	7.7	2.5	0.00	24.00	D
08.06.21	1.686	96.90	96.53	0.37	0.03	69.8	52.5	17.3	7.7	2.5	0.00	24.00	D
09.06.21	1.684	89.34	89.02	0.32	0.00	70.4	51.7	18.8	7.7	2.5	0.00	24.00	D
10.06.21	1.655	101.66	101.18	0.48	0.00	69.2	53.0	16.2	7.7	2.5	0.00	24.00	D
11.06.21	1.592	104.13	103.64	0.49	0.00	69.2	54.0	15.2	7.7	2.5	0.00	24.00	D
12.06.21	1.481	90.25	89.89	0.36	0.00	70.1	53.8	16.3	7.7	2.5	0.00	24.00	D
13.06.21	1.451	101.56	101.14	0.42	0.00	69.1	55.0	14.2	7.7	2.5	0.00	24.00	D
14.06.21	1.636	89.65	89.33	0.32	0.00	70.5	52.3	18.2	7.7	2.5	0.00	24.00	D
15.06.21	1.625	87.39	87.07	0.32	0.00	70.6	52.1	18.5	7.7	2.5	0.00	24.00	D
16.06.21	1.421	80.70	80.36	0.34	0.00	70.5	52.9	17.5	7.7	2.5	0.01	23.99	D
17.06.21	1.578	82.17	81.53	0.64	0.00	70.4	51.3	19.1	7.7	2.5	0.00	24.00	D
18.06.21	1.532	94.60	93.90	0.70	0.00	68.8	52.7	16.1	7.7	2.5	0.00	24.00	D
19.06.21	1.510	89.58	88.87	0.71	0.00	69.4	52.6	16.8	7.7	2.5	0.00	24.00	D
20.06.21	1.563	88.92	88.24	0.68	0.00	69.6	52.1	17.5	7.7	2.5	0.00	24.00	D
21.06.21	1.589	81.54	80.89	0.65	0.00	70.5	51.1	19.4	7.7	2.5	0.00	24.00	D
22.06.21	1.496	68.36	67.77	0.59	0.00	70.9	49.1	21.8	7.7	2.5	0.01	23.99	U
Итого	37.407	2855.05	2838.09	16.96	0.03	58.0	46.5	11.5	7.7	2.5	203.95	540.05	203.95

Показания интеграторов КМ-5

Дата	Время	Q	M1	M2	Vi	Тр
22.06.21	24:00	1164.926	33233.970	33034.430	0.67	3800.71
23.05.21	00:00	1127.519	30378.920	30196.340	0.64	3260.66
Итого		37.407	2855.050	2838.090	0.03	540.05

Отчетный период 744.00 час. Период норм. работы 540.05 час.
 Период отключения питания (U) 0.013 час. Период функц. отказа (E) 0.000 час.
 Период t1-t2 < min (D) 203.938 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

23 ИЮН 2021

Ведомость получил:

Подпись Ж.А. Котельникова Ж.А.

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 23.05.2021 по 22.06.2021

Дата	Q Гкал	Масса, тонн			Объем, м3 Vi м3	Температура, °C			Давление		Время, час		Классиф ошибок
		M1	M2	M1-M2 разбор		t1	t2	t1-t2	P1 атм	P2 атм	Нераб. Тн	Работы Тр	
23.05.21	0.000	0.00	0.00	0.00	0.00	22.5	22.3	0.2	9.0	5.0	24.00	0.00	Е
24.05.21	0.000	0.00	0.00	0.00	0.00	22.2	22.0	0.1	9.0	5.0	24.00	0.00	Е
25.05.21	0.000	0.00	0.00	0.00	0.00	21.9	21.8	0.1	9.0	5.0	24.00	0.00	Е
26.05.21	0.000	0.00	0.00	0.00	0.00	21.6	21.5	0.1	9.0	5.0	24.00	0.00	Е
27.05.21	0.000	0.00	0.00	0.00	0.00	21.5	21.3	0.1	9.0	5.0	24.00	0.00	Е
28.05.21	0.000	0.00	0.00	0.00	0.00	21.3	21.2	0.1	9.0	5.0	24.00	0.00	Е
29.05.21	0.000	0.00	0.00	0.00	0.00	21.3	21.1	0.2	9.0	5.0	24.00	0.00	Е
30.05.21	0.000	0.00	0.00	0.00	0.00	21.2	21.0	0.2	9.0	5.0	24.00	0.00	Е
31.05.21	1.688	68.64	69.43	-0.79	0.00	62.8	38.2	24.6	9.0	5.0	11.59	12.42	Е
01.06.21	2.503	119.02	120.00	-0.98	0.00	68.2	47.2	21.0	9.0	5.0	0.00	24.00	
02.06.21	2.456	111.91	113.67	-1.76	0.00	68.4	46.5	21.9	9.0	5.0	0.00	24.00	
03.06.21	2.432	97.07	98.64	-1.57	0.00	70.1	45.1	25.0	9.0	5.0	0.00	24.00	
04.06.21	2.335	100.51	102.19	-1.68	0.00	69.4	46.2	23.2	9.0	5.0	0.00	24.00	
05.06.21	2.373	102.17	103.91	-1.74	0.00	69.1	45.9	23.2	9.0	5.0	0.00	24.00	
06.06.21	2.466	98.69	100.37	-1.68	0.00	70.0	45.1	24.9	9.0	5.0	0.00	24.00	
07.06.21	2.340	100.61	102.38	-1.77	0.00	69.2	46.0	23.2	9.0	5.0	0.00	24.00	
08.06.21	2.394	105.59	107.53	-1.94	0.00	69.0	46.4	22.6	9.0	5.0	0.00	24.00	
09.06.21	2.306	97.66	99.47	-1.81	0.00	69.5	46.0	23.6	9.0	5.0	0.00	24.00	
10.06.21	2.345	106.97	108.85	-1.88	0.00	68.5	46.7	21.9	9.0	5.0	0.00	24.00	Е
11.06.21	2.215	108.27	110.15	-1.88	0.00	68.3	47.9	20.4	9.0	5.0	0.00	24.00	
12.06.21	2.130	96.84	98.59	-1.75	0.00	69.4	47.4	21.9	9.0	5.0	0.00	24.00	
13.06.21	2.155	109.12	110.97	-1.85	0.00	68.3	48.6	19.7	9.0	5.0	0.00	24.00	
14.06.21	2.293	97.45	99.16	-1.71	0.00	69.7	46.2	23.5	9.0	5.0	0.00	24.00	
15.06.21	2.260	95.45	97.17	-1.72	0.00	69.8	46.2	23.6	9.0	5.0	0.00	24.00	
16.06.21	2.009	92.75	94.02	-1.27	0.00	69.4	47.8	21.6	9.0	5.0	0.02	23.98	Е
17.06.21	2.069	89.23	90.43	-1.20	0.00	69.6	46.5	23.1	9.0	5.0	0.00	24.00	
18.06.21	2.071	105.14	106.47	-1.33	0.00	68.0	48.4	19.6	9.0	5.0	0.00	24.00	
19.06.21	2.127	102.93	104.34	-1.41	0.00	68.6	48.0	20.6	9.0	5.0	0.00	24.00	
20.06.21	2.130	102.15	103.61	-1.46	0.00	68.8	48.0	20.8	9.0	5.0	0.00	24.00	
21.06.21	2.078	93.70	95.09	-1.39	0.00	69.6	47.5	22.1	9.0	5.0	0.00	24.00	
22.06.21	2.064	88.95	90.30	-1.35	0.00	70.1	46.9	23.2	9.0	5.0	0.00	24.00	
Итого	51.239	2290.82	2326.74	-35.92	0.00	56.7	40.0	16.7	9.0	5.0	203.61	540.39	203.61

Показания интеграторов КМ-5

Дата	Время	Q	M1	M2	Vi	Tr
22.06.21	24:00	1649.600	42074.930	39842.880	3.59	3805.64
23.05.21	00:00	1598.361	39784.110	37516.140	3.59	3265.25
Итого		51.239	2290.820	2326.740	0.00	540.39

Отчетный период 744.00 час. Период норм. работы 540.39 час.
 Период отключения питания (U) 0.000 час. Период функц. отказа (E) 203.608 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 ТЕПЛОЧЕ СЕТИ
 СЕВЕРНЫЙ ЭКСПЛУАТАЦИОННЫЙ РАЙОН
 УЛ. ТЭЦЕВСКАЯ, 3 Тел: 202-16-76

23 ИЮН 2021

Ведомость получил:

Подпись Котельникова Ж.А.