

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

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 23.08.2021 по 22.09.2021

Дата	Q Гкал	Масса, тонн			Объем, м3 Vi м3	Температура, °C				Давление		Время, час		Кл о:	
		M1	M2	M1-M2 разбор		t1	t2	t1-t2	txв	P1 атм	P2 атм	Нераб. Тн	Работы Тр		
23.08.21	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	24.00	0.00	U
24.08.21	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	24.00	0.00	U
25.08.21	0.820	31.19	50.45	-19.26	0.00	71.2	44.9	26.3	-	7.1	2.2	14.95	9.05	EU	
26.08.21	1.812	74.90	75.73	-0.83	0.00	71.8	47.6	24.1	-	7.1	2.2	0.00	24.00		
27.08.21	1.722	80.01	81.01	-1.00	0.00	70.6	49.1	21.4	-	7.1	2.2	0.00	24.00		
28.08.21	1.885	84.35	84.84	-0.49	0.00	70.4	48.2	22.3	-	7.1	2.2	0.00	24.00		
29.08.21	1.845	81.82	82.30	-0.48	0.00	70.7	48.3	22.5	-	7.1	2.2	0.00	24.00		
30.08.21	2.005	85.54	86.03	-0.49	0.00	70.6	47.2	23.4	-	7.1	2.2	0.00	24.00		
31.08.21	2.042	92.70	93.23	-0.53	0.00	69.8	47.9	21.9	-	7.1	2.2	0.00	24.00		
01.09.21	2.004	92.79	93.41	-0.62	0.00	69.6	48.1	21.5	-	7.1	2.2	0.00	24.00		
02.09.21	2.007	88.83	89.38	-0.55	0.00	70.3	47.8	22.5	-	7.1	2.2	0.00	24.00		
03.09.21	1.961	85.05	85.58	-0.53	0.00	70.4	47.5	23.0	-	7.1	2.2	0.00	24.00		
04.09.21	2.065	85.52	86.02	-0.50	0.00	70.9	46.8	24.1	-	7.1	2.2	0.00	24.00		
05.09.21	2.355	99.22	99.79	-0.57	0.00	70.2	46.6	23.7	-	7.1	2.2	0.00	24.00		
06.09.21	2.163	87.32	87.82	-0.50	0.00	71.1	46.4	24.7	-	7.1	2.2	0.00	24.00		
07.09.21	2.138	88.00	88.52	-0.52	0.00	70.9	46.7	24.2	-	7.1	2.2	0.00	24.00		
08.09.21	2.242	92.59	93.14	-0.55	0.00	70.6	46.5	24.1	-	7.1	2.2	0.00	24.00		
09.09.21	2.267	88.73	89.26	-0.53	0.00	71.2	45.7	25.5	-	7.1	2.2	0.00	24.00		
10.09.21	2.186	88.29	88.85	-0.56	0.00	70.9	46.2	24.7	-	7.1	2.2	0.00	24.00		
11.09.21	2.235	89.16	89.78	-0.62	0.00	71.0	46.0	25.0	-	7.1	2.2	0.00	24.00		
12.09.21	2.466	96.03	96.65	-0.62	0.00	70.8	45.2	25.6	-	7.1	2.2	0.00	24.00		
13.09.21	2.320	92.36	92.95	-0.59	0.00	70.9	45.8	25.0	-	7.1	2.2	0.00	24.00		
14.09.21	2.085	84.34	84.87	-0.53	0.00	71.2	46.5	24.6	-	7.1	2.2	0.54	23.46	E	
15.09.21	0.005	49.35	49.84	-0.49	0.00	66.6	66.3	0.3	-	7.1	2.2	23.94	0.06	E	
16.09.21	1.892	79.58	79.95	-0.37	0.00	70.4	46.7	23.7	-	7.1	2.2	2.48	21.52	E	
17.09.21	2.309	79.32	79.72	-0.40	0.00	73.2	44.2	29.0	-	7.1	2.2	0.00	24.00		
18.09.21	2.387	80.35	80.70	-0.35	0.00	73.5	43.8	29.6	-	7.1	2.2	0.00	24.00		
19.09.21	2.601	106.81	107.36	-0.55	0.00	69.7	45.4	24.3	-	7.1	2.2	0.00	24.00		
20.09.21	4.697	210.81	212.15	-1.34	0.00	67.8	45.6	22.2	-	7.1	2.2	0.04	23.96	E	
21.09.21	7.065	189.94	190.30	-0.36	0.00	76.3	39.2	37.1	-	7.1	2.2	0.00	24.00		
22.09.21	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	24.00	0.00	U	
Итого	63.581	2584.90	2619.63	-34.73	0.00	70.8	47.0	23.8	-	7.1	2.2	113.95	630.05	11	

Показания интеграторов КМ-5

Дата	Время	Q	M1	M2	Vi	Тр
22.09.21	24:00	1731.598	48360.840	48531.200	0.00	5802.83
23.08.21	00:00	1668.017	45775.940	45911.570	0.00	5172.78
Итого		63.581	2584.900	2619.630	0.00	630.05

Отчетный период 744.00 час. Период норм. работы 630.05 час.
 Период отключения питания (U) 80.828 час. Период функц. отказа (E) 33.126 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

Ведомость получил:

Подпись Жестельникова Ж.А.

Q = 66,003

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 23.08.2021 по 22.09.2021

Дата	Q Гкал	Масса, тонн			Объем, м3 Vi м3	Температура, °C				Давление		Время, час		Кл с:
		M1	M2	M1-M2 разбор		t1	t2	t1-t2	txв	P1 атм	P2 атм	Нераб. Тн	Работы Тр	
23.08.21	1.485	27.41	28.76	-1.35	0.00	130.2	76.5	53.7	-	8.3	2.8	22.76	1.24	Е
24.08.21	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	24.00	0.00	У
25.08.21	1.126	39.15	39.36	-0.21	0.00	71.4	42.7	28.7	-	7.6	2.5	14.73	9.27	Е
26.08.21	2.316	93.21	94.09	-0.88	0.00	71.6	46.9	24.8	-	7.6	2.5	0.00	24.00	
27.08.21	2.368	100.15	101.33	-1.18	0.00	70.6	47.0	23.6	-	7.6	2.5	0.00	24.00	
28.08.21	2.359	102.43	103.17	-0.74	0.00	70.3	47.4	22.9	-	7.6	2.5	0.00	24.00	
29.08.21	2.465	100.68	101.27	-0.59	0.00	70.6	46.2	24.4	-	7.6	2.5	0.00	24.00	
30.08.21	2.698	106.44	107.18	-0.74	0.00	70.5	45.3	25.3	-	7.6	2.5	0.00	24.00	
31.08.21	2.641	112.54	113.22	-0.68	0.00	69.7	46.3	23.4	-	7.6	2.5	0.00	24.00	
01.09.21	2.611	112.32	113.13	-0.81	0.00	69.6	46.4	23.2	-	7.6	2.5	0.00	24.00	
02.09.21	2.666	109.09	109.84	-0.75	0.00	70.2	45.8	24.4	-	7.6	2.5	0.00	24.00	
03.09.21	2.626	105.31	106.04	-0.73	0.00	70.4	45.6	24.9	-	7.6	2.5	0.00	24.00	
04.09.21	2.677	105.98	106.84	-0.86	0.00	70.8	45.6	25.2	-	7.6	2.5	0.00	24.00	
05.09.21	3.053	119.53	120.65	-1.12	0.00	70.3	44.8	25.5	-	7.6	2.5	0.00	24.00	
06.09.21	2.818	106.43	107.56	-1.13	0.00	71.0	44.6	26.4	-	7.6	2.5	0.00	24.00	
07.09.21	2.919	109.92	111.07	-1.15	0.00	70.8	44.3	26.5	-	7.6	2.5	0.00	24.00	
08.09.21	2.967	113.38	114.52	-1.14	0.00	70.5	44.4	26.1	-	7.6	2.5	0.00	24.00	
09.09.21	3.008	109.09	110.13	-1.04	0.00	71.1	43.6	27.5	-	7.6	2.5	0.00	24.00	
10.09.21	2.931	110.08	111.08	-1.00	0.00	70.8	44.2	26.6	-	7.6	2.5	0.00	24.00	
11.09.21	3.060	110.97	111.89	-0.92	0.00	70.9	43.5	27.5	-	7.6	2.5	0.00	24.00	
12.09.21	3.301	118.70	119.78	-1.08	0.00	70.7	43.0	27.7	-	7.6	2.5	0.00	24.00	
13.09.21	3.041	113.01	114.12	-1.11	0.00	70.8	44.0	26.8	-	7.6	2.5	0.00	24.00	
14.09.21	2.989	108.57	109.40	-0.83	0.00	71.1	43.6	27.5	-	7.6	2.5	0.73	23.27	Е
15.09.21	0.012	34.98	35.27	-0.29	0.00	63.3	62.8	0.5	-	7.6	2.5	23.92	0.08	Е
16.09.21	2.670	102.36	103.33	-0.97	0.00	70.5	44.4	26.1	-	7.6	2.5	6.00	18.00	Е
17.09.21	3.097	100.23	101.10	-0.87	0.00	73.1	42.3	30.8	-	7.6	2.5	0.00	24.00	
18.09.21	3.188	100.81	101.64	-0.83	0.00	73.5	42.0	31.6	-	7.6	2.5	0.00	24.00	
19.09.21	3.461	131.53	132.68	-1.15	0.00	69.7	43.4	26.2	-	7.6	2.5	0.00	24.00	
20.09.21	5.898	247.07	248.80	-1.73	0.01	68.0	44.2	23.8	-	7.6	2.5	0.01	23.99	Е
21.09.21	8.659	229.75	230.45	-0.70	0.00	76.2	38.6	37.6	-	7.6	2.5	0.00	24.00	
22.09.21	8.146	196.48	197.33	-0.85	0.00	78.1	36.8	41.4	-	7.6	2.5	0.00	24.00	
Итого	93.256	3377.60	3405.03	-27.43	0.01	72.9	45.9	27.0	-	7.6	2.5	92.14	651.86	92

Показания интеграторов КМ-5

Дата	Время	Q	M1	M2	Vi	Тр
22.09.21	24:00	2258.210	58557.980	58879.320	2.38	5823.60
23.08.21	00:00	2164.954	55180.380	55474.290	2.38	5171.75
Итого		93.256	3377.600	3405.030	0.00	651.86

650,62
 650,62

Отчетный период 744.00 час. Период норм. работы 651.86 час.
 Период отключения питания (У) 24.000 час. Период функц. отказа (Е) 68.143 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

23, 24.08. - отключено 1/2 м3
 15.09 - отключено 1/2 м3
 Q = 91, 441

Ведомость получил:
 Подпись:  Востельникова Ж.А.