

Организация ООО, УК "Единство в Астрахани" Номер договора 14043 Т
 Адрес Тещевская 4 ВП Телефон _____
 Тип теплосчетчика КМ-5-2 Версия 02.33 Номер теплосчетчика 401147
 Дата последующей поверки теплосчетчика _____

Гпод.: 0.16 - 160.0м3/ч Ду= _____ мм
 Гобр.: 0.16 - 160.0м3/ч Ду= _____ мм
 Гп : 1 л/Имп

Посуточная ведомость учета параметров теплопотребления
 с 23.08.2020 по 22.09.2020

Дата	Q Гкал	Масса, тонн				Температура, °С			Время, час		Работы Тр	Классиф ошибок
		M1	M2	M1-M2 утечка	Vi	M2-M1 водмес	t1	t2	t1-t2	Нераб. Тн		
23.08.20	2.330	120.1484	121.3320	-	0.00	1.1836	70.36	51.03	19.33	0.00	24.00	U
24.08.20	2.286	113.8789	115.3672	-	0.00	1.4993	70.81	50.79	20.02	0.01	23.99	U
25.08.20	2.122	111.7773	113.1758	-	0.00	1.3984	69.61	50.69	18.92	1.05	22.95	U
26.08.20	2.248	107.1719	108.4531	-	0.00	1.2813	69.54	48.63	20.91	0.00	24.00	
27.08.20	2.181	104.3789	105.6094	-	0.00	1.2305	70.12	49.30	20.83	0.00	24.00	
28.08.20	2.144	98.5938	100.1133	-	0.00	1.5195	70.41	48.73	21.69	0.00	24.00	
29.08.20	2.173	98.9219	100.5508	-	0.00	1.6289	70.42	48.51	21.91	0.00	24.00	
30.08.20	2.168	96.4648	98.1680	-	0.00	1.7031	70.34	47.93	22.41	0.00	24.00	
31.08.20	2.260	102.6758	104.5000	-	0.00	1.8242	70.15	48.20	21.95	0.00	24.00	
01.09.20	2.162	97.6094	99.3867	-	0.00	1.7773	70.29	48.20	22.09	0.00	24.00	
02.09.20	2.184	97.5977	99.4063	-	0.00	1.8086	70.45	48.13	22.32	0.00	24.00	
03.09.20	2.183	103.0547	104.8125	-	0.00	1.7578	69.52	48.40	21.12	0.00	24.00	
04.09.20	2.182	104.3750	106.1719	-	0.00	1.7969	69.56	48.71	20.85	0.00	24.00	
05.09.20	2.077	105.7148	107.4766	-	0.00	1.7617	69.10	49.51	19.59	0.00	24.00	
06.09.20	2.351	107.1953	109.0742	-	0.00	1.8789	69.63	47.76	21.88	0.00	24.00	
07.09.20	2.193	106.8359	108.7266	-	0.00	1.8906	69.11	48.64	20.47	0.00	24.00	
08.09.20	2.205	106.4023	108.2266	-	0.00	1.8242	69.36	48.69	20.67	0.00	24.00	
09.09.20	2.207	105.3439	107.1680	-	0.00	1.8242	68.98	48.09	20.89	0.00	24.00	
10.09.20	2.271	108.8672	110.7852	-	0.00	1.9180	69.30	48.50	20.80	0.00	24.00	
11.09.20	2.194	108.4453	110.2695	-	0.00	1.8242	68.72	48.55	20.17	0.00	24.00	
12.09.20	2.164	105.5469	107.3359	-	0.00	1.7891	69.44	49.01	20.44	0.00	24.00	
13.09.20	2.387	102.6094	104.5117	-	0.00	1.9023	69.46	46.24	23.21	0.00	24.00	
14.09.20	2.288	108.0391	109.9727	-	0.00	1.9336	69.60	48.48	21.12	0.00	24.00	
15.09.20	2.294	103.6250	105.5469	-	0.00	1.9219	70.26	48.18	22.08	0.00	24.00	
16.09.20	2.348	102.7461	104.5078	-	0.00	1.7617	69.92	47.12	22.80	0.00	24.00	
17.09.20	2.368	110.2461	112.0234	-	0.00	1.7773	68.92	47.50	21.42	0.00	24.00	
18.09.20	2.308	111.7695	113.7109	-	0.00	1.9414	69.39	48.80	20.59	0.00	24.00	
19.09.20	2.424	107.5938	109.5430	-	0.00	1.9492	69.56	47.09	22.47	0.00	24.00	
20.09.20	2.696	113.7344	115.8203	-	0.00	2.0659	69.35	45.70	23.65	0.00	24.00	
21.09.20	2.429	102.1250	104.0508	-	0.00	1.9258	69.77	46.04	23.73	0.00	24.00	
22.09.20	2.502	101.8633	103.6094	-	0.00	1.7461	71.89	47.39	24.50	0.00	24.00	
Итого	70.334	3275.3516	3329.4063	0.0000	0.00	54.0545	69.78	48.36	21.41	1.07	742.93	1.07

Показания интеграторов КМ-5

Дата	Время	Q	M1	M2	Vi	Тр
22.09.20	24:00	1536.307	52155.58	52151.11	0.89	6020.65
23.08.20	00:00	1465.974	48880.23	48821.71	0.89	5277.72
Итого		70.334	3275.35	3329.41	0.00	742.93

6 = 40, 435

744

Отчетный период 744.00 час. Период норм. работы 742.93 час.
 Период отключения питания (U) 1.066 час. Период функц.отказа (E) 0.000 час.
 Период t1-t2 < min (D) 0.000 час. Период G<min (G) 0.000 час.
 Период Smax 0.000 час.

Представитель абонента _____ Представитель теплоснабжающей организации _____



КАЗАНСКИЕ ТЕПЛОВЫЕ СЕТИ
 СЕВЕРНЫЙ ЭКСПЛУАТАЦИОННЫЙ РАЙОН
 ул. Тещевская, 3 тел: 202-16-76

23 СЕН 2020

Ведомость получил:

Подпись: *[Signature]* Котельникова Ж.А.

Организация ООО. ЧК "Единство Остров" Номер договора 140435
 Адрес Тэцевская 4 МП Телефон _____
 Тип теплосчетчика КМ-5-2 Версия 02.33 Номер теплосчетчика 413085
 Дата последующей поверки теплосчетчика _____

Год.: 0.1 - 100.0м3/ч Ду= _____ мм
 Годр.: 0.1 - 100.0м3/ч Ду= _____ мм
 Gp : 1 л/Имп

Посуточная ведомость учета параметров теплопотребления с 23.08.2020 по 22.09.2020

Дата	Q Гкал	Масса, тонн				Температура, °C			Время, час		Работы Тр	Классиф ошибок
		M1	M2	M1-M2 утечка	Vi	M2-M1 подмес	t1	t2	t1-t2	Нераб. Тн		
23.08.20	1.617	83.7500	83.3340	0.4160	0.00	-	70.99	51.77	19.22	0.12	23.88	U
24.08.20	1.584	79.3032	78.9009	0.4023	0.00	-	71.40	51.52	19.88	0.00	24.00	
25.08.20	1.607	89.8516	89.4473	0.4043	0.00	-	70.36	52.57	17.79	0.01	23.99	U
26.08.20	1.660	91.7632	91.3677	0.3955	0.00	-	70.25	52.25	18.00	0.00	24.00	
27.08.20	1.634	86.4326	85.9834	0.4492	0.00	-	70.85	52.03	18.82	0.00	24.00	
28.08.20	1.525	80.1001	79.6216	0.4785	0.00	-	71.13	52.19	18.94	0.00	24.00	
29.08.20	1.537	81.8330	81.3364	0.4966	0.00	-	71.19	52.51	18.68	0.00	24.00	
30.08.20	1.582	83.7607	83.2676	0.4932	0.00	-	71.08	52.29	18.79	0.00	24.00	
31.08.20	1.650	87.5938	87.1025	0.4912	0.00	-	70.90	52.16	18.74	0.00	24.00	
01.09.20	1.645	84.4727	84.0923	0.3804	0.00	-	71.01	51.62	19.39	0.00	24.00	
02.09.20	1.608	82.7188	82.1738	0.5449	0.00	-	71.17	51.81	19.35	0.00	24.00	
03.09.20	1.564	89.4331	88.8599	0.5732	0.00	-	70.18	52.78	17.40	0.00	24.00	
04.09.20	1.605	89.5815	89.0522	0.5293	0.00	-	70.25	52.42	17.82	0.00	24.00	
05.09.20	1.609	95.6719	95.1084	0.5635	0.00	-	69.77	53.05	16.72	0.00	24.00	
06.09.20	1.689	95.1563	94.5435	0.6128	0.00	-	70.30	52.64	17.66	0.00	24.00	
07.09.20	1.579	93.2930	92.7207	0.5723	0.00	-	69.73	52.90	16.83	0.00	24.00	
08.09.20	1.613	92.3374	91.7822	0.5552	0.00	-	70.07	52.70	17.37	0.00	24.00	
09.09.20	1.639	97.0410	96.4155	0.6255	0.00	-	69.60	52.81	16.79	0.00	24.00	
10.09.20	1.678	97.1318	96.5215	0.6104	0.00	-	70.01	52.83	17.18	0.00	24.00	
11.09.20	1.648	100.9355	100.3164	0.6191	0.00	-	69.40	53.17	16.24	0.00	24.00	
12.09.20	1.732	94.4434	93.8618	0.5815	0.00	-	70.19	51.94	18.24	0.00	24.00	
13.09.20	1.820	100.5610	99.9546	0.6064	0.00	-	70.14	52.14	18.00	0.00	24.00	
14.09.20	1.716	93.2329	92.6689	0.5640	0.00	-	70.39	52.08	18.31	0.00	24.00	
15.09.20	1.701	88.4678	87.9712	0.4966	0.00	-	70.96	51.82	19.13	0.00	24.00	
16.09.20	1.741	91.9551	91.3643	0.5908	0.00	-	70.58	51.74	18.84	0.00	24.00	
17.09.20	1.756	103.3022	102.6904	0.6118	0.00	-	69.49	52.59	16.90	0.00	24.00	
18.09.20	1.728	96.4019	95.8188	0.5830	0.00	-	70.06	52.23	17.83	0.00	24.00	
19.09.20	1.708	95.4790	94.8579	0.6211	0.00	-	70.12	52.33	17.80	0.00	24.00	
20.09.20	1.957	106.8555	106.2461	0.6094	0.00	-	70.09	51.87	18.22	0.00	24.00	
21.09.20	1.824	96.8691	96.3628	0.5063	0.00	-	70.30	51.56	18.74	0.00	24.00	
22.09.20	1.879	81.8418	81.2441	0.5977	0.00	-	72.48	49.61	22.89	0.00	24.00	
Итого	51.833	2831.5708	2814.9888	16.5820	0.00	0.0000	70.42	52.21	18.21	0.13	743.87	0.13

Q = 59,842

744

Показания интеграторов КМ-5

Дата	Время	Q	M1	M2	Vi	Тр
22.09.20	24:00	143.995	8354.16	8288.60	0.00	2233.79
23.08.20	00:00	92.162	5522.59	5473.61	0.00	1489.93
Итого		51.833	2831.57	2814.99	0.00	743.87

Отчетный период 744.00 час. Период норм. работы 743.87 час.
 Период отключения питания (U) 0.133 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: 202-16-76

23 СЕН 2020

Ведомость получил:

Подпись Котельникова Ж.А.