

Курчатова 14 "Флагман Кем"

ОТЧЕТ
о суточных параметрах теплоснабжения
23/08/20г. - 22/09/20г.

Абонент: _____ Договор №: _____
 Адрес: _____ Тип расходомера: _____
 Тепловычислитель ВКТ-7 сер. N 052 Пределы измерений: _____
 Договорные расколы: G под max = 30.00 м3/ч G под min = 0.20 м3/ч
 M сат. воды = _____ т.сут Mгвс = _____ т.сут G обр max = 30.00 м3/ч G обр min = 0.20 м3/ч
 Тхв = 5.00°C

Заводской номер 00104554 ВВОД 1 СХЕМА ПОДКЛЮЧЕНИЯ 3 ВД 1 РТ=1 ТЗ=0 КС=0x722A ПО 2.7

Дата	t1	M1	V1	P1	t2	M2	V2	P2	dt	Mг	Qo	Qг	ВНР	ВОС
	°C	т	м3	кг/см2	°C	т	м3	кг/см2	°C	т	Гкал	Гкал	ч	ч
23/08/20	61.67	0.00	0.00	5.80	24.12	0.00	0.00	5.40	137.55	0.00	0.000	0.000	24	0
24/08/20	62.23	0.00	0.00	5.80	24.12	0.00	0.00	5.40	138.11	0.00	0.000	0.000	24	0
25/08/20	62.36	0.00	0.00	5.80	24.38	0.42	0.42	5.40	137.98	-0.42	0.000	0.000	24	0
26/08/20	62.92	0.00	0.00	5.80	23.87	0.75	0.75	5.40	139.05	-0.75	0.000	0.000	24	0
27/08/20	62.40	0.00	0.00	5.80	24.43	0.37	0.37	5.40	137.97	-0.37	0.000	0.000	24	0
28/08/20	62.63	0.00	0.00	5.80	23.06	0.12	0.12	5.40	139.57	-0.12	0.000	0.000	24	0
29/08/20	62.11	0.00	0.00	5.80	23.54	0.00	0.00	5.40	138.57	0.00	0.000	0.000	24	0
30/08/20	61.92	0.00	0.00	5.80	23.12	0.00	0.00	5.40	138.80	0.00	0.000	0.000	24	0
31/08/20	62.31	0.00	0.00	5.80	23.64	0.00	0.00	5.40	138.67	0.00	0.000	0.000	24	0
01/09/20	62.51	0.00	0.00	5.80	24.18	0.00	0.00	5.40	138.33	0.00	0.000	0.000	24	0
02/09/20	62.66	0.00	0.00	5.80	25.15	0.00	0.00	5.40	137.51	0.00	0.000	0.000	24	0
03/09/20	62.07	0.00	0.00	5.80	25.47	0.00	0.00	5.40	136.60	0.00	0.000	0.000	24	0
04/09/20	60.46	0.00	0.00	5.80	25.63	0.00	0.00	5.40	134.83	0.00	0.000	0.000	24	0
05/09/20	60.63	0.00	0.00	5.80	25.33	0.00	0.00	5.40	135.30	0.00	0.000	0.000	24	0
06/09/20	60.17	0.00	0.00	5.80	24.90	0.00	0.00	5.40	135.27	0.00	0.000	0.000	24	0
07/09/20	61.37	0.00	0.00	5.80	24.69	0.00	0.00	5.40	136.68	0.00	0.000	0.000	24	0
08/09/20	60.34	0.00	0.00	5.80	24.07	0.00	0.00	5.40	136.27	0.00	0.000	0.000	24	0
09/09/20	72.69	1.81	1.85	5.80	24.79	0.01	0.01	5.40	147.90	1.80	0.122	0.036	24	0
10/09/20	61.17	0.00	0.00	5.80	24.30	0.00	0.00	5.40	136.87	0.00	0.000	0.000	24	0
11/09/20	60.95	0.00	0.00	5.80	24.05	0.00	0.00	5.40	136.90	0.00	0.000	0.000	9	15
12/09/20	62.31	-----	-----	5.80	24.00	-----	-----	5.40	138.31	-----	-----	-----	0	24
13/09/20	60.83	-----	-----	5.80	23.70	-----	-----	5.40	137.13	-----	-----	-----	0	24
14/09/20	59.95	-----	-----	5.80	23.14	-----	-----	5.40	136.81	-----	-----	-----	0	24
15/09/20	61.05	-----	-----	5.80	21.24	-----	-----	5.40	139.81	-----	-----	-----	0	24
16/09/20	73.75	45.89	147.48	5.80	149.93	45.89	146.06	5.40	23.62	0.00	1.096	0.000	12	12
17/09/20	73.67	85.49	187.87	5.80	144.90	85.49	186.17	5.40	28.77	0.00	2.455	0.000	24	0
18/09/20	66.79	59.97	160.85	5.80	138.67	59.97	160.86	5.40	28.12	0.00	1.683	0.000	24	0
19/09/20	70.70	76.86	178.14	5.80	142.12	76.86	178.10	5.40	28.58	0.00	2.194	0.000	24	0
20/09/20	68.26	91.21	192.53	5.80	143.71	91.21	192.77	5.40	24.55	0.00	2.236	0.000	24	0
21/09/20	65.64	91.40	192.55	5.80	143.29	91.40	192.93	5.40	22.35	0.00	2.043	0.000	24	0
22/09/20	65.14	91.48	192.66	5.80	143.55	91.48	193.03	5.40	21.59	0.00	1.973	0.000	24	0
Итого:		544.11	1553.93			543.97	1551.59			0.14	13.802	0.036	621	123
Средние:	63.66			5.80	28.55			5.40	135.11					

Дата	M1	V1	M2	V2	Mг	Qo	Qг	ВНР	ВОС
	т	м3	т	м3	т	Гкал	Гкал	ч	ч
22/08/20 24:00	26455.52	127058.52	26459.95	126939.72	-4.43	805.662	-0.011	12107	526
22/09/20 24:00	26999.63	127612.45	27003.92	127391.31	-4.29	819.464	0.025	12728	649
Итого:	544.11	1553.93	543.97	1551.59	0.14	13.802	0.036	621	123

Период нормальной работы 621ч
 Период отсутствия счета тепл. энергии 123ч
 Время работы прибора после сброса 13416ч

Представитель абонента _____ Представитель теплоснабж. организации _____

Ввод № 1 - отопление

t1 = 0,0 град.
 плотн. воды = кг/м3
 M1 = т.
 V1 = 0,000 м3;
 P1 = 0,000 м3;
 Qпогр. = 13,802 Гкал
 Qотоп. = 13,802 Гкал

Ввод № 2 - ГВС

t1 = 0,0 град.
 плотн. воды = кг/м3
 M1 = т.
 V1 = 312,993 м3;
 P1 = 312,993 м3;
 Qпогр. = 19,969 Гкал
 Qотоп. = 19,969 Гкал

Итого:

t1 = 0,0 град.
 плотн. воды = кг/м3
 M1 = т.
 V1 = 312,993 м3;
 P1 = 312,993 м3;
 Qпогр. = 33,771 Гкал
 Qотоп. = 13,802 Гкал

Приведение к отчету по т. счетчику за

Сентябрь 2020г.

№обр	Курчатова, 14 Потребитель	S, м2	Отопление		Горячая вода		по т.сч Q общ.
			Гкал.	м3	Гкал	прим.	
0000	№195-население (без учета)	3131,37	13,299	312,993	19,969		33,771
РКЦ	сброс погроби. ресурсов			761,918	16,71		
5192	ООО "Флагман Кем", С.О.И			51,075	3,259		
4400	Манометр	118,50	0,503		0,000		0,503
3,0008	отопление и гвс	3249,87	13,802	312,993	19,969		33,771
	СОИ с учетом коррект.			31,603	2,016		

Куртаева 14 "Флагман Ком"

ОТЧЕТ о суточных параметрах теплоснабжения 23/08/20г.-22/09/20г.

Абонент: _____ Договор N: _____
 Адрес: _____ Тип расходомера: _____
 Теплоучислитель ВКТ-7 сеп. N 052 Пределы измерений:
 Договорные расходы: G под max = 30.00 м3/ч G под min = 0.00 м3/ч
 M сеп. воды= _____ т.сут M вво= _____ т.сут G обр max = 2.00 м3/ч G обр min = 1.00 м3/ч
 Тхв= 5.00°C

Заводской номер 00104554 ВВОД 2 СХЕМА ПОДКЛЮЧЕНИЯ 6 БД 1 ФТ=4 ТЗ=0 КС=0x722A ПО 2.7

Дата	t1	M1	V1	P1	Qo	ВНР	ВОС
	°C	т	м3	кг/см2	Гкал	ч	ч
23/08/20	69.49	10.212	10.439	5.40	0.6576	24	0
24/08/20	68.58	10.471	10.699	5.40	0.6649	24	0
25/08/20	69.57	11.082	11.327	5.40	0.7148	24	0
26/08/20	69.99	10.820	11.066	5.40	0.7026	24	0
27/08/20	68.74	10.477	10.706	5.40	0.6669	24	0
28/08/20	69.10	9.917	10.136	5.40	0.6350	24	0
29/08/20	69.67	9.736	9.953	5.40	0.6289	24	0
30/08/20	69.76	10.188	10.417	5.40	0.6591	24	0
31/08/20	71.07	10.678	10.926	5.40	0.7049	24	0
01/09/20	68.76	9.784	10.001	5.40	0.6235	24	0
02/09/20	68.06	10.529	10.753	5.40	0.6629	24	0
03/09/20	69.12	10.399	10.625	5.40	0.6659	24	0
04/09/20	66.35	9.839	10.038	5.40	0.6023	24	0
05/09/20	67.65	10.101	10.315	5.40	0.6322	24	0
06/09/20	69.95	10.604	10.843	5.40	0.6879	24	0
07/09/20	68.82	10.233	10.457	5.40	0.6524	24	0
08/09/20	68.10	10.542	10.769	5.40	0.6647	24	0
09/09/20	67.80	10.941	11.174	5.40	0.6965	24	0
10/09/20	67.86	10.863	11.091	5.40	0.6821	24	0
11/09/20	64.59	2.737	2.790	5.40	0.1629	9	15
12/09/20	65.49	----	----	5.40	----	0	24
13/09/20	64.46	----	----	5.40	----	0	24
14/09/20	63.07	----	----	5.40	----	0	24
15/09/20	66.32	----	----	5.40	----	0	24
16/09/20	75.10	6.221	6.379	5.40	0.4356	12	12
17/09/20	72.76	9.491	9.723	5.40	0.6425	24	0
18/09/20	66.49	9.532	9.728	5.40	0.5856	24	0
19/09/20	70.77	9.252	9.466	5.40	0.6077	24	0
20/09/20	68.79	9.915	10.132	5.40	0.6317	24	0
21/09/20	65.81	8.837	9.014	5.40	0.5372	24	0
22/09/20	65.80	7.847	8.005	5.40	0.4766	24	0
Итого:		261.248	266.97		16.6755	621	123
Средняя:	68.31			5.40			

Дата	M1	V1	Qo	ВНР	ВОС
	т	м3	Гкал	ч	ч
22/08/20 24:00	4526.986	4627.359	288.7877	12107	526
22/09/20 24:00	4788.234	4894.331	305.4632	12728	649
Итого:	261.248	266.972	16.6755	621	123

Период нормальной работы 621ч
 Период отсутствия счета тепл. энергии 123ч
 Время работы прибора после сброса 13416ч

Представитель абонента _____ Представитель теплоснабж. организации _____