

ОТЧЕТ

о суточных параметрах теплоснабжения
за 26/10/19г.-20/11/19г.

Абонент: ООО "УК" Комфортная среда"
Адрес: ул. Седова д.10/1 л.Б
Тепловычислитель ВК77 сет.Н 1
Договорные расходы: М сет.воды= Т.сут МГВС= Т.сут
ТХВ= 5.00 Град С

Договор №: _____
Тип расходомера: _____
Пределы измерений: _____
G под max= 2.00 м3/ч G под min= 1.00 м3/ч
G обр max= 2.00 м3/ч G обр min= 1.00 м3/ч

Заводской номер 00066790 ВВОД 2 СХЕМА ПОДКЛЮЧЕНИЯ 3 ФТ=0 ТЗ=0 КС=0x56A ПО 2.7

Дата	t1	t2	dt	V1	M1	V2	M2	MГ	T	P1	P2	Q0	ВНР	ВОС	НС
	°C	°C	°C	м3	т	м3	т	т	кг/см2	кг/см2	Гкал	Гкал	ч	ч	ч
26/10/19	16.23	49.98	13.25	60.17	59.07	59.41	58.73	0.34	7.55	5.34	0.786	0	24	0	
27/10/19	16.49	44.59	11.90	28.28	27.85	27.87	27.63	0.22	5.79	4.06	0.332	24	24	0	
28/10/19	18.91	25.86	3.05	0.20	0.20	0.23	0.23	-0.03	1.91	1.51	0.000	24	24	0	
29/10/19	23.23	26.67	-3.44	0.14	0.14	0.29	0.29	-0.15	1.90	1.51	0.000	24	24	0	
30/10/19	45.70	36.12	9.58	21.14	20.92	20.99	20.87	0.05	3.85	2.87	0.197	24	24	0	
31/10/19	58.94	46.08	12.86	60.75	59.80	60.17	59.55	0.25	8.25	5.69	0.771	24	24	0	
01/11/19	59.03	45.28	13.75	65.55	64.57	65.07	64.37	0.20	7.94	5.48	0.889	24	24	0	
02/11/19	58.36	44.97	13.39	65.90	64.91	65.37	64.71	0.21	8.25	5.66	0.854	24	24	0	
03/11/19	58.94	45.50	13.44	64.69	63.73	64.19	63.52	0.20	8.21	5.64	0.856	24	24	0	
04/11/19	58.94	45.50	13.44	64.63	63.67	64.17	63.47	0.20	8.21	5.64	0.856	24	24	0	
05/11/19	52.01	41.06	10.95	40.18	39.69	40.02	39.67	0.02	6.06	4.22	0.433	24	24	0	
06/11/19	57.80	44.77	13.03	58.22	57.28	57.99	57.50	-0.22	8.01	5.52	0.746	24	24	0	
07/11/19	60.18	46.95	13.23	60.65	59.69	60.23	59.51	0.18	8.00	5.52	0.794	24	24	0	
08/11/19	60.96	47.89	13.07	63.69	62.61	63.21	62.49	0.12	8.27	5.68	0.819	24	24	0	
09/11/19	60.93	47.89	13.04	64.93	63.73	64.47	63.75	-0.02	8.22	5.66	0.821	24	24	0	
10/11/19	60.50	47.86	12.64	64.87	63.79	64.42	63.70	0.09	7.92	5.48	0.806	24	24	0	
11/11/19	60.14	47.46	12.68	65.03	63.97	64.51	63.79	0.18	7.96	5.49	0.812	24	24	0	
12/11/19	60.48	47.60	12.88	66.27	65.11	65.84	65.12	-0.01	7.94	5.47	0.840	24	24	0	
13/11/19	59.47	46.64	12.83	65.16	64.16	64.82	64.10	0.06	8.02	5.51	0.822	24	24	0	
14/11/19	57.83	45.39	12.44	63.85	62.89	63.69	62.99	-0.10	7.98	5.46	0.785	24	24	0	
15/11/19	57.26	45.39	12.44	63.27	62.31	63.17	62.63	-0.32	8.03	5.49	0.795	24	24	0	
16/11/19	58.12	44.34	13.78	62.61	61.65	62.61	62.13	-0.48	8.28	5.61	0.851	24	24	0	
17/11/19	58.63	44.50	14.13	61.82	60.86	61.83	61.35	-0.49	8.30	5.62	0.860	24	24	0	
18/11/19	58.43	44.58	13.85	62.40	61.44	62.45	61.97	-0.53	8.25	5.60	0.851	24	24	0	
19/11/19	57.85	44.00	13.85	62.13	61.17	62.19	61.71	-0.54	8.16	5.53	0.849	24	24	0	
20/11/19	57.39	43.02	14.37	60.28	59.32	60.31	59.83	-0.51	8.49	5.71	0.853	24	24	0	
Итого:				1416.81	1394.53	1409.52	1395.61	-1.08			18.272	624	0		
Средние:	55.72	43.79	11.93						7.30	5.04					

Дата	V1	M1	V2	M2	MГ	T	Q0	ВНР	ВОС
	м3	т	м3	т	т	т	Гкал	ч	ч
25/10/19	24:00	19485.01	19580.41	18726.94	758.07	758.07	293.075	17718	142
20/11/19	24:00	20879.54	20989.93	20122.55	756.99	756.99	311.347	18342	142
Итого:		1416.81	1394.53	1409.52	1395.61	-1.08	18.272	624	0

Период формирования работы 624ч
Период отсутствия работы тепл.энергии 0ч
Время работы прибора после сброса 18493ч



Представитель абонента