

ОТЧЕТ

о суточных параметрах теплоснабжения

23/12/16г.-23/01/17г.

Абонент: ООО "Респект-СП" Договор N: _____
 Адрес: Новоугличское шоссе д. 51 корп. 1 Тип расходомера: _____
 Тепловычислитель ВКТ-7 сет. N 001 Пределы измерений: _____
 Договорные расходы: G под max = 2.00 м3/ч G
 под min = 1.00 м3/ч
 M сет. воды = _____ т.сут Mgвс = _____ т.сут G обр max = 2.00 м3/ч G
 обр min = 1.00 м3/ч
 Тхв = 6.00 °C

Заводской номер 00246709 ВВОД 1 СХЕМА ПОДКЛЮЧЕНИЯ 3 БД 1
 ФТ=0 ТЗ=0 КС=0x3300 ПО 2.7

Дата	t1	t2	dt	V1	M1	V2	M2	Mг	Qo	VНР	ВОС	НС
	°C	°C	°C	м3	т	м3	т	т	Гкал	ч	ч	
23/12/16	66.52	48.67	17.85	118.40	114.08	113.60	114.08	0.00	2.030	24	0	
24/12/16	66.57	49.03	17.54	128.00	123.38	122.90	123.38	0.00	2.165	24	0	
25/12/16	66.39	48.78	17.61	126.60	122.03	121.50	122.03	0.00	2.148	24	0	
26/12/16	66.29	48.93	17.36	128.70	124.05	123.60	124.05	0.00	2.150	24	0	
27/12/16	66.09	49.04	17.05	129.60	124.97	124.50	124.97	0.00	2.126	24	0	
28/12/16	66.26	49.20	17.06	129.70	124.98	124.50	124.98	0.00	2.130	24	0	
29/12/16	66.45	49.13	17.32	128.70	124.02	123.60	124.02	0.00	2.145	24	0	
30/12/16	66.59	48.96	17.63	127.50	122.94	122.50	122.94	0.00	2.166	24	0	
31/12/16	66.88	49.33	17.55	128.70	124.04	123.60	124.04	0.00	2.173	24	0	
01/01/17	66.72	50.06	16.66	135.60	130.71	130.20	130.71	0.00	2.174	24	0	
02/01/17	66.16	49.56	16.60	132.20	127.52	127.10	127.52	0.00	2.113	24	0	
03/01/17	70.02	51.32	18.70	133.50	128.57	128.20	128.57	0.00	2.400	24	0	
04/01/17	75.71	54.14	21.57	134.50	129.13	129.10	129.13	0.00	2.784	24	0	
05/01/17	75.31	53.27	22.04	131.50	126.33	126.30	126.33	0.00	2.784	24	0	
06/01/17	79.28	53.98	25.30	130.30	124.96	125.00	124.96	0.00	3.161	24	0	
07/01/17	81.63	54.12	27.51	128.80	123.31	123.40	123.31	0.00	3.395	24	0	
08/01/17	81.97	53.70	28.27	126.80	121.44	121.50	121.44	0.00	3.433	24	0	
09/01/17	83.82	55.39	28.43	131.20	125.54	125.80	125.54	0.00	3.569	24	0	
10/01/17	77.10	53.43	23.67	134.00	128.62	128.50	128.62	0.00	3.043	24	0	
11/01/17	69.88	48.66	21.22	125.80	121.27	120.90	121.27	0.00	2.569	24	0	
12/01/17	72.80	50.85	21.95	129.00	124.17	124.00	124.17	0.00	2.723	24	0	
13/01/17	68.01	48.38	19.63	125.70	121.16	120.70	121.16	0.00	2.375	24	0	
14/01/17	66.93	47.17	19.76	119.80	115.55	115.10	115.55	0.00	2.278	24	0	
15/01/17	66.37	47.21	19.16	119.10	114.88	114.40	114.88	0.00	2.196	24	0	
16/01/17	62.22	44.96	17.26	117.10	113.22	112.50	113.22	0.00	1.952	24	0	
17/01/17	65.01	46.58	18.43	113.60	109.50	108.80	109.50	0.00	2.013	24	0	
18/01/17	64.32	46.00	18.32	116.90	112.83	112.20	112.83	0.00	2.067	24	0	
19/01/17	63.77	45.63	18.14	115.10	111.18	110.50	111.18	0.00	2.011	24	0	
20/01/17	63.90	45.87	18.03	115.90	111.85	111.10	111.85	0.00	2.016	24	0	
21/01/17	63.71	44.97	18.74	109.00	105.26	104.60	105.26	0.00	1.969	24	0	
22/01/17	67.25	46.77	20.48	111.60	107.48	106.90	107.48	0.00	2.197	24	0	
23/01/17	66.30	47.10	19.20	116.20	111.96	111.40	111.96	0.00	2.148	24	0	
Итого:				3999.1	3850.93	3838.5	3850.93	0.00	76.603	768	0	
Средние:	69.25	49.38	19.87									

Дата	V1	M1	V2	M2	Mг	Qo	VНР	ВОС
	м3	т	м3	т	т	Гкал	ч	ч
22/12/16 24:00	31438.20	30993.98	31559.40	31014.45	-20.47	577.684	12007	5887
23/01/17 24:00	35437.30	34844.91	35397.90	34865.38	-20.47	654.287	12775	5887
Итого:	3999.10	3850.93	3838.50	3850.93	0.00	76.603	768	0

Период нормальной работы 768ч

Период отсутствия счёта тепл.энергии 0ч

Время работы прибора после сброса 18673ч

Представитель абонента

Представитель теплоснабж. организации



ОТЧЕТ
о суточных параметрах теплоснабжения
23/12/16г.-23/01/17г.

Абонент: ООО "Респект-СП" Договор №: _____
 Адрес: Новоугличское шоссе д. 51 корп. 1 Тип расходомера: _____
 Тепловычислитель ВКТ-7 сет. N 001 Пределы измерений:
 Договорные расходы: G под max = 2.00 м3/ч G
 под min = 1.00 м3/ч
 M сет. воды = _____ т.сут Mгвс = _____ т.сут G обр max = 2.00 м3/ч G
 обр min = 1.00 м3/ч
 Тхв = 6.00 °С

Заводской номер 00246709 ВВОД 2 СХЕМА ПОДКЛЮЧЕНИЯ 3 БД 1
 ФТ=1 ТЗ=0 КС=0x3300 ПО 2.7

Дата	t1	t2	dt	V1	M1	V2	M2	Mг	Qo	VНР	ВОС	НС
	°С	°С	°С	м3	т	м3	т	т	Гкал	ч	ч	
23/12/16	54.04	48.17	5.87	46.10	45.44	17.63	17.43	28.01	1.448	24	0	
24/12/16	54.40	48.85	5.55	49.80	49.08	30.60	30.25	18.83	1.081	24	0	
25/12/16	54.15	48.41	5.74	49.90	49.19	41.67	41.19	8.00	0.621	24	0	
26/12/16	54.14	48.40	5.74	49.00	48.29	41.57	41.09	7.20	0.582	24	0	
27/12/16	54.33	48.59	5.74	48.70	47.98	41.47	40.99	6.99	0.574	24	0	
28/12/16	54.42	48.71	5.71	48.90	48.19	41.38	40.90	7.29	0.587	24	0	
29/12/16	54.20	48.54	5.66	48.80	48.10	41.06	40.58	7.52	0.593	24	0	
30/12/16	53.97	48.27	5.70	49.10	48.41	40.71	40.23	8.18	0.621	24	0	
31/12/16	53.94	48.27	5.67	48.80	48.14	38.79	38.31	9.83	0.690	24	0	
01/01/17	54.40	48.37	6.03	44.40	43.77	37.66	37.18	6.59	0.543	24	0	
02/01/17	54.34	48.25	6.09	44.60	44.01	37.47	36.99	7.02	0.565	24	0	
03/01/17	54.27	48.24	6.03	45.00	44.37	37.49	37.01	7.36	0.577	24	0	
04/01/17	55.52	48.90	6.62	44.20	43.55	37.68	37.20	6.35	0.560	24	0	
05/01/17	55.01	48.57	6.44	45.70	45.06	38.50	38.02	7.04	0.589	24	0	
06/01/17	55.59	48.65	6.94	46.60	45.88	38.80	38.32	7.56	0.641	24	0	
07/01/17	56.75	49.27	7.48	46.10	45.38	39.02	38.54	6.84	0.635	24	0	
08/01/17	56.77	49.21	7.56	47.10	46.37	38.18	37.70	8.67	0.725	24	0	
09/01/17	59.30	50.84	8.46	45.30	44.58	38.38	37.90	6.68	0.676	24	0	
10/01/17	58.09	50.41	7.68	45.50	44.79	38.12	37.64	7.15	0.662	24	0	
11/01/17	54.65	47.65	7.00	45.50	44.86	38.00	37.52	7.34	0.619	24	0	
12/01/17	54.92	47.83	7.09	45.00	44.35	38.16	37.68	6.67	0.592	24	0	
13/01/17	54.67	47.93	6.74	45.80	45.13	38.37	37.89	7.24	0.608	24	0	
14/01/17	54.52	47.98	6.54	45.60	44.95	38.50	38.02	6.93	0.585	24	0	
15/01/17	54.32	47.91	6.41	45.90	45.28	38.14	37.66	7.62	0.610	24	0	
16/01/17	51.98	46.29	5.69	45.90	45.37	38.11	37.63	7.74	0.569	24	0	
17/01/17	53.78	48.42	5.36	44.10	43.48	35.58	35.10	15.39	28.09	24	0	
18/01/17	53.36	47.49	5.87	47.80	47.16	35.56	35.12	12.04	0.777	24	0	
19/01/17	52.78	47.13	5.65	47.00	46.39	39.62	39.14	7.25	0.561	24	0	
20/01/17	52.94	47.19	5.75	47.60	46.98	39.75	39.27	7.71	0.586	24	0	
21/01/17	52.16	46.48	5.68	47.90	47.31	39.38	38.90	8.41	0.607	24	0	
22/01/17	54.18	47.77	6.41	47.20	46.56	39.11	38.63	7.93	0.629	24	0	
23/01/17	54.46	48.13	6.33	45.80	45.17	38.94	38.46	6.71	0.570	24	0	
Итого:				1494.7	1473.57	1193.4	1178.78	294.79	21.708	768	0	
Средние:	54.57	48.28	6.28									

Дата	V1	M1	V2	M2	Mг	Qo	VНР	ВОС
	м3	т	м3	т	т	Гкал	ч	ч
22/12/16 24:00	26692.20	26338.42	24818.71	24560.15	1778.27	238.610	12007	5887
23/01/17 24:00	28186.90	27811.99	26012.11	25738.93	2073.06	260.318	12775	5887
Итого:	1494.70	1473.57	1193.40	1178.78	294.79	21.708	768	0

Период нормальной работы 768ч
 Период отсутств.счета тепл.энергии 0ч
 Время работы прибора после сброса 18673ч



Представитель абонента

Представитель теплоснабж.организации

ОТЧЕТ
о суточных параметрах теплоснабжения
24/01/17г.-23/02/17г.

Абонент:ООО "Респект-СП"

Договор N: _____

Адрес:Новоугличское шоссе д. 51 корп. 1

Тип расходомера: _____

Тепловычислитель ВКТ-7 сет.N 001

Пределы измерений:

Договорные расходы:

G под max = 2.00 м3/ч G под min = 1.00 м3/ч

M сет.воды=_____ т.сут Mгвс=_____ т.сут

G обр max = 2.00 м3/ч G обр min = 1.00 м3/ч

Тхв= 6.00 °С

Заводской номер 00246709 ВВОД 2 СХЕМА ПОДКЛЮЧЕНИЯ 3 БД 1 ФТ=1 ТЗ=0
КС=0х3300 ПО 2.7

Дата	t1	t2	dt	V1	M1	V2	M2	Mг	Qo	VHP	BOC	HC
	°С	°С	°С	м3	т	м3	т	т	Гкал	ч	ч	
24/01/17	54.60	48.30	6.30	45.70	45.07	38.90	38.42	6.65	0.567	24	0	
25/01/17	55.09	48.54	6.55	46.40	45.70	38.95	38.47	7.23	0.607	24	0	
26/01/17	57.87	50.44	7.43	45.40	44.69	39.04	38.56	6.13	0.605	24	0	
27/01/17	55.19	48.67	6.52	45.80	45.12	39.19	38.71	6.41	0.568	24	0	
28/01/17	55.12	48.65	6.47	46.40	45.73	39.13	38.65	7.08	0.598	24	0	
29/01/17	54.81	48.31	6.50	47.00	46.35	39.07	38.59	7.76	0.633	24	0	
30/01/17	55.00	48.32	6.68	46.00	45.31	38.71	38.23	7.08	0.602	24	0	
31/01/17	54.75	48.13	6.62	45.50	44.85	36.88	36.43	8.42	0.651	24	0	
01/02/17	54.72	48.25	6.47	47.10	46.43	0.00	0.00	46.43	2.265	24	0	
02/02/17	55.07	48.61	6.46	46.30	45.65	24.29	23.98	21.67	1.218	24	0	
03/02/17	55.08	48.72	6.36	47.00	46.32	40.28	39.80	6.52	0.572	24	0	
04/02/17	54.86	48.54	6.32	48.40	47.73	41.09	40.61	7.12	0.603	24	0	
05/02/17	55.20	48.79	6.41	48.40	47.70	40.38	39.90	7.80	0.641	24	0	
06/02/17	58.73	51.12	7.61	46.80	46.07	39.90	39.42	6.65	0.649	24	0	
07/02/17	61.02	52.85	8.17	46.30	45.57	39.88	39.40	6.17	0.660	24	0	
08/02/17	60.57	52.53	8.04	46.00	45.25	39.80	39.32	5.93	0.640	24	0	
09/02/17	55.01	48.54	6.47	46.10	45.40	39.73	39.25	6.15	0.556	24	0	
10/02/17	54.88	48.42	6.46	46.90	46.21	40.06	39.58	6.63	0.578	24	0	
11/02/17	54.95	48.59	6.36	47.30	46.62	40.17	39.69	6.93	0.591	24	0	
12/02/17	54.84	48.46	6.38	47.80	47.13	39.57	39.09	8.04	0.641	24	0	
13/02/17	54.72	48.23	6.49	45.90	45.28	38.96	38.48	6.80	0.579	24	0	
14/02/17	55.00	48.50	6.50	46.30	45.63	38.98	38.50	7.13	0.599	24	0	
15/02/17	55.02	48.65	6.37	46.20	45.54	39.88	39.40	6.14	0.552	24	0	
16/02/17	54.80	48.51	6.29	47.00	46.32	40.22	39.74	6.58	0.570	24	0	
17/02/17	54.80	48.54	6.26	47.70	47.03	40.17	39.69	7.34	0.607	24	0	
18/02/17	54.90	48.71	6.19	46.70	46.03	39.91	39.43	6.60	0.568	24	0	
19/02/17	54.79	48.69	6.10	47.50	46.82	39.50	39.02	7.80	0.619	24	0	
20/02/17	55.06	49.09	5.97	48.50	47.81	40.84	40.36	7.45	0.608	24	0	
21/02/17	54.76	49.19	5.57	50.20	49.46	42.87	42.39	7.07	0.580	24	0	
22/02/17	54.76	49.10	5.66	48.80	48.09	42.32	41.84	6.25	0.541	24	0	
23/02/17	54.67	48.94	5.73	50.50	49.79	41.99	41.51	8.28	0.642	24	0	
Итого:				1457.9	1436.70	1180.6	1166.46	270.24	20.910	744	0	
Средние:	55.50	48.99	6.50									

Дата	V1	M1	V2	M2	Mг	Qo	VHP	BOC
	м3	т	м3	т	т	Гкал	ч	ч
23/01/17 24:00	28186.90	27811.99	26012.11	25738.93	2073.06	260.318	12775	5887
23/02/17 24:00	29644.80	29248.69	27192.77	26905.39	2343.30	281.228	13519	5887
Итого:	1457.90	1436.70	1180.66	1166.46	270.24	20.910	744	0

Период нормальной работы 744ч
Период отсутств.счета тепл.энергии 0ч
Время работы прибора после сброса 19488ч

Представитель абонента

Представитель теплоснабж.организации

ОТЧЕТ
о суточных параметрах теплоснабжения
24/01/17г.-23/02/17г.

Абонент: ООО "Респект-СП" Договор N: _____
 Адрес: Новоугличское шоссе д. 51 корп. 1 Тип расходомера: _____
 Теплоучислитель ВКТ-7 сет. N 001 Пределы измерений:
 Договорные расходы: G под max = 2.00 м3/ч G под min = 1.00 м3/ч
 M сет. воды = _____ т.сут Mгвс = _____ т.сут G обр max = 2.00 м3/ч G обр min = 1.00 м3/ч
 Тхв = 6.00 °С

Заводской номер 00246709 ВВОД 1 СХЕМА ПОДКЛЮЧЕНИЯ 3 БД 1 ФТ=0 ТЗ=0
 КС=0x3300 ПО 2.7

Дата	t1	t2	dt	V1	M1	V2	M2	Mг	Qo	VНР	ВОС	НС
	°С	°С	°С	м3	т	м3	т	т	Гкал	ч	ч	
24/01/17	65.76	47.72	18.04	121.80	117.45	116.90	117.45	0.00	2.114	24	0	
25/01/17	72.16	50.26	21.90	122.30	117.56	117.20	117.56	0.00	2.571	24	0	
26/01/17	78.15	53.55	24.60	124.90	119.74	119.60	119.74	0.00	2.943	24	0	
27/01/17	69.81	48.97	20.84	118.40	114.04	113.70	114.04	0.00	2.373	24	0	
28/01/17	66.95	47.31	19.64	116.00	111.86	111.40	111.86	0.00	2.193	24	0	
29/01/17	67.40	47.09	20.31	114.30	110.17	109.70	110.17	0.00	2.234	24	0	
30/01/17	72.10	49.60	22.50	117.50	113.02	112.60	113.02	0.00	2.540	24	0	
31/01/17	71.13	49.31	21.82	115.70	111.34	111.00	111.34	0.00	2.427	24	0	
01/02/17	65.71	46.31	19.40	112.40	108.43	107.90	108.43	0.00	2.101	24	0	
02/02/17	71.13	49.91	21.22	123.60	119.02	118.70	119.02	0.00	2.525	24	0	
03/02/17	71.45	50.07	21.38	121.30	116.70	116.30	116.70	0.00	2.496	24	0	
04/02/17	72.02	50.14	21.88	121.60	117.02	116.70	117.02	0.00	2.557	24	0	
05/02/17	72.60	50.09	22.51	119.40	114.85	114.50	114.85	0.00	2.587	24	0	
06/02/17	80.19	54.24	25.95	125.60	120.36	120.40	120.36	0.00	3.122	24	0	
07/02/17	84.34	55.79	28.55	124.30	118.81	119.00	118.81	0.00	3.393	24	0	
08/02/17	82.80	55.33	27.47	125.30	119.91	120.10	119.91	0.00	3.295	24	0	
09/02/17	70.77	48.96	21.81	118.10	113.90	113.70	113.90	0.00	2.480	24	0	
10/02/17	66.57	46.55	20.02	116.00	111.93	111.50	111.93	0.00	2.241	24	0	
11/02/17	66.80	47.15	19.65	117.40	113.30	112.90	113.30	0.00	2.225	24	0	
12/02/17	66.69	47.18	19.51	116.50	112.34	111.90	112.34	0.00	2.187	24	0	
13/02/17	68.05	47.54	20.51	114.50	110.36	109.90	110.36	0.00	2.261	24	0	
14/02/17	66.55	47.02	19.53	114.70	110.60	110.20	110.60	0.00	2.158	24	0	
15/02/17	67.06	47.05	20.01	112.70	108.59	108.10	108.59	0.00	2.170	24	0	
16/02/17	67.94	47.85	20.09	116.20	111.90	111.40	111.90	0.00	2.245	24	0	
17/02/17	67.76	48.14	19.62	118.70	114.45	114.10	114.45	0.00	2.240	24	0	
18/02/17	66.23	47.90	18.33	120.70	116.38	115.90	116.38	0.00	2.131	24	0	
19/02/17	66.29	48.20	18.09	120.70	116.37	115.80	116.37	0.00	2.104	24	0	
20/02/17	66.20	48.19	18.01	120.00	115.69	115.20	115.69	0.00	2.082	24	0	
21/02/17	66.13	48.06	18.07	117.90	113.65	113.20	113.65	0.00	2.050	24	0	
22/02/17	66.39	47.82	18.57	115.60	111.48	111.00	111.48	0.00	2.066	24	0	
23/02/17	66.49	47.81	18.68	116.40	112.22	111.70	112.22	0.00	2.094	24	0	
Итого:				3680.5	3543.44	3532.2	3543.44	0.00	74.205	744	0	
Средние:	69.98	49.06	20.91									

Дата	V1	M1	V2	M2	Mг	Qo	VНР	ВОС
	м3	т	м3	т	т	Гкал	ч	ч
23/01/17 24:00	35437.30	34844.91	35397.90	34865.38	-20.47	654.287	12775	5887
23/02/17 24:00	39117.80	38388.35	38930.10	38408.82	-20.47	728.492	13519	5887
Итого:	3680.50	3543.44	3532.20	3543.44	0.00	74.205	744	0

Период нормальной работы 744ч
 Период отсутств.счета тепл.энергии 0ч
 Время работы прибора после сброса 19488ч

Представитель абонента _____ Представитель теплоснабж.организации _____

ОТЧЕТ
о суточных параметрах теплоснабжения
24/02/17г.-23/03/17г.

Абонент:ООО "Респект-СП"

Договор N: _____

Адрес:Новоугличское шоссе д. 51 корп. 1

Тип расходомера: _____

Тепловычислитель ВКТ-7 сет.N 001

Пределы измерений:

Договорные расходы:

G под max = 2.00 м3/ч G под min = 1.00 м3/ч

M сет.воды=_____ т.сут Mгвс=_____ т.сут

G обр max = 2.00 м3/ч G обр min = 1.00 м3/ч

Тхв= 6.00°C

Заводской номер 00246709
КС=0x3300 ПО 2.7

ВВОД 1

СХЕМА ПОДКЛЮЧЕНИЯ 3

БД 1

ФТ=0

ТЗ=0

Дата	t1	t2	dt	V1	M1	V2	M2	Mг	Qo	VHP	ВОС	НС
	°C	°C	°C	м3	т	м3	т	т	Гкал	ч	ч	
24/02/17	66.10	47.98	18.12	119.20	115.01	114.50	115.01	0.00	2.082	24	0	
25/02/17	62.05	45.40	16.65	112.90	109.14	108.50	109.14	0.00	1.814	24	0	
26/02/17	64.35	46.56	17.79	115.20	111.21	110.60	111.21	0.00	1.977	24	0	
27/02/17	64.10	46.67	17.43	117.20	113.21	112.60	113.21	0.00	1.972	24	0	
28/02/17	64.09	46.93	17.16	119.20	115.12	114.50	115.12	0.00	1.972	24	0	
01/03/17	64.58	47.58	17.00	121.70	117.45	116.90	117.45	0.00	1.991	24	0	
02/03/17	63.76	47.05	16.71	119.80	115.76	115.10	115.76	0.00	1.929	24	0	
03/03/17	64.30	47.39	16.91	118.60	114.48	113.90	114.48	0.00	1.933	24	0	
04/03/17	62.12	45.60	16.52	112.80	109.04	108.30	109.04	0.00	1.800	24	0	
05/03/17	62.53	45.75	16.78	112.60	108.78	108.10	108.78	0.00	1.822	24	0	
06/03/17	63.06	45.38	17.68	109.30	105.56	104.90	105.56	0.00	1.863	24	0	
07/03/17	64.86	46.56	18.30	112.80	108.83	108.20	108.83	0.00	1.988	24	0	
08/03/17	63.43	45.90	17.53	112.20	108.33	107.70	108.33	0.00	1.895	24	0	
09/03/17	63.63	46.32	17.31	114.00	110.05	109.40	110.05	0.00	1.902	24	0	
10/03/17	63.16	46.16	17.00	112.70	108.85	108.20	108.85	0.00	1.848	24	0	
11/03/17	62.18	45.70	16.48	112.00	108.25	107.60	108.25	0.00	1.782	24	0	
12/03/17	62.75	45.97	16.78	111.90	108.08	107.40	108.08	0.00	1.811	24	0	
13/03/17	63.21	46.22	16.99	112.10	108.22	107.60	108.22	0.00	1.835	24	0	
14/03/17	63.37	46.39	16.98	111.50	107.64	107.00	107.64	0.00	1.824	24	0	
15/03/17	63.25	46.44	16.81	112.00	108.14	107.50	108.14	0.00	1.815	24	0	
16/03/17	63.22	46.90	16.32	115.80	111.84	111.20	111.84	0.00	1.821	24	0	
17/03/17	63.36	46.75	16.61	114.10	110.09	109.40	110.09	0.00	1.826	24	0	
18/03/17	63.29	46.40	16.89	112.60	108.68	108.00	108.68	0.00	1.833	24	0	
19/03/17	63.48	46.40	17.08	110.70	106.85	106.20	106.85	0.00	1.822	24	0	
20/03/17	62.97	46.08	16.89	110.10	106.33	105.70	106.33	0.00	1.789	24	0	
21/03/17	63.10	46.26	16.84	111.10	107.20	106.50	107.20	0.00	1.803	24	0	
22/03/17	63.02	46.35	16.67	111.60	107.75	107.10	107.75	0.00	1.793	24	0	
23/03/17	63.24	46.75	16.49	111.70	107.85	107.20	107.85	0.00	1.774	24	0	
Итого:				3187.4	3077.74	3059.8	3077.74	0.00	52.316	672	0	
Средние:	63.44	46.42	17.02									

Дата	V1	M1	V2	M2	Mг	Qo	VHP	ВОС
	м3	т	м3	т	т	Гкал	ч	ч
23/02/17 24:00	39117.80	38388.35	38930.10	38408.82	-20.47	728.492	13519	5887
23/03/17 24:00	42305.20	41466.09	41989.90	41486.56	-20.47	780.808	14191	5887
Итого:	3187.40	3077.74	3059.80	3077.74	0.00	52.316	672	0

Период нормальной работы 672ч

Период отсутствия счета тепл.энергии 0ч

Время работы прибора после сброса 20088ч

Представитель абонента

Представитель теплоснабж.организации



ОТЧЕТ
о суточных параметрах теплоснабжения
24/02/17г.-23/03/17г.

Абонент: ООО "Респект-СП"

Договор N: _____

Адрес: Новоугличское шоссе д. 51 корп. 1

Тип расходомера: _____

Тепловычислитель ВКТ-7 сет. N 001

Пределы измерений:

Договорные расходы:

G под max = 2.00 м3/ч G под min = 1.00 м3/ч

M сет. воды = _____ т.сут M грвс = _____ т.сут

G обр max = 2.00 м3/ч G обр min = 1.00 м3/ч

Tхв = 6.00 °C

Заводской номер 00246709 ВВОД 2 СХЕМА ПОДКЛЮЧЕНИЯ 3 БД 1 ФТ=1 ТЗ=0
КС=0x3300 ПО 2.7

Дата	t1	t2	dt	V1	M1	V2	M2	Mг	Qo	VHP	ВОС	НС
	°C	°C	°C	м3	т	м3	т	т	Гкал	ч	ч	
24/02/17	54.74	49.03	5.71	48.80	48.09	41.93	41.45	6.64	0.559	24	0	
25/02/17	51.74	46.82	4.92	49.20	48.55	41.50	41.05	7.50	0.544	24	0	
26/02/17	53.01	47.57	5.44	48.30	47.65	41.02	40.54	7.11	0.553	24	0	
27/02/17	53.58	48.02	5.56	48.30	47.60	40.75	40.27	7.33	0.573	24	0	
28/02/17	53.68	48.35	5.33	51.00	50.33	43.32	42.84	7.49	0.584	24	0	
01/03/17	54.21	48.87	5.34	51.70	50.98	44.59	44.11	6.87	0.570	24	0	
02/03/17	53.66	48.42	5.24	51.10	50.38	44.31	43.83	6.55	0.542	24	0	
03/03/17	54.17	48.84	5.33	50.60	49.88	44.25	43.77	6.11	0.526	24	0	
04/03/17	52.22	47.35	4.87	52.00	51.34	43.82	43.34	8.00	0.582	24	0	
05/03/17	52.25	47.28	4.97	50.90	50.24	43.14	42.66	7.58	0.563	24	0	
06/03/17	52.40	47.31	5.09	49.50	48.85	42.41	41.93	6.92	0.534	24	0	
07/03/17	53.76	48.19	5.57	49.20	48.53	42.28	41.80	6.73	0.556	24	0	
08/03/17	52.88	47.46	5.42	49.50	48.86	42.21	41.73	7.13	0.562	24	0	
09/03/17	53.24	47.87	5.37	49.10	48.45	42.39	41.91	6.54	0.534	24	0	
10/03/17	52.83	47.57	5.26	48.90	48.24	42.29	41.81	6.43	0.522	24	0	
11/03/17	52.12	47.13	4.99	48.90	48.28	41.97	41.51	6.77	0.517	24	0	
12/03/17	52.41	47.27	5.14	49.00	48.36	41.15	40.67	7.69	0.566	24	0	
13/03/17	52.95	47.80	5.15	49.50	48.84	41.37	40.89	7.95	0.586	24	0	
14/03/17	53.06	47.97	5.09	50.20	49.54	42.61	42.13	7.41	0.564	24	0	
15/03/17	53.20	48.06	5.14	49.30	48.64	42.72	42.24	6.40	0.516	24	0	
16/03/17	52.88	47.81	5.07	49.90	49.24	43.00	42.52	6.77	0.529	24	0	
17/03/17	53.26	48.13	5.13	49.70	49.05	43.08	42.60	6.45	0.526	24	0	
18/03/17	53.19	47.99	5.20	50.30	49.65	42.91	42.43	7.22	0.564	24	0	
19/03/17	53.13	47.83	5.30	51.00	50.35	42.55	42.07	8.28	0.613	24	0	
20/03/17	52.91	47.73	5.18	49.20	48.53	42.11	41.63	6.90	0.541	24	0	
21/03/17	52.99	47.81	5.18	49.10	48.46	42.18	41.70	6.76	0.535	24	0	
22/03/17	52.74	47.63	5.11	48.90	48.25	42.13	41.65	6.60	0.523	24	0	
23/03/17	52.85	47.83	5.02	48.60	47.96	42.17	41.69	6.27	0.503	24	0	
Итого:				1391.7	1373.12	1190.1	1176.77	196.35	15.387	672	0	
Средние:	53.07	47.85	5.21									

Дата	V1	M1	V2	M2	Mг	Qo	VHP	ВОС
	м3	т	м3	т	т	Гкал	ч	ч
23/02/17 24:00	29644.80	29248.69	27192.77	26905.39	2343.30	281.228	13519	5887
23/03/17 24:00	31036.50	30621.81	28382.93	28082.16	2539.65	296.615	14191	5887
Итого:	1391.70	1373.12	1190.16	1176.77	196.35	15.387	672	0

Период нормальной работы 672ч
Период отсутств. счета тепл. энергии 0ч
Время работы прибора после сброса 20088ч

Представитель абонента

Представитель теплоснабж. организации



ОТЧЕТ
о суточных параметрах теплоснабжения
24/03/17г.-24/04/17г.

Абонент:ООО "Респект-СП"
Адрес:Новоугличское шоссе д. 51 корп. 1
Тепловычислитель ВКТ-7 сет.№ 001
Договорные расходы:
М сет.воды=_____т.сут Мгвс=_____т.сут
Тхв= 6.00°C

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 00246709 ВВОД 1 СХЕМА ПОДКЛЮЧЕНИЯ 3 БД 1 ФТ=0 ТЗ=0 КС=0x3300 ПО 2.7

Дата	t			V			M			Qo	H.C.		
	t1	t2	dt	V1	M1	V2	M2	Mг	ч		ч	ч	
	°C	°C	°C	м3	т	м3	т	т	Гкал				
24/03/17	63.34	46.23	17.11	105.70	102.01	101.40	102.01	0.00	1.741	24	0		
25/03/17	63.59	45.66	17.93	100.80	97.29	96.60	97.29	0.00	1.742	24	0		
26/03/17	63.60	45.55	18.05	101.00	97.56	96.90	97.56	0.00	1.757	24	0		
27/03/17	63.75	45.89	17.86	101.80	98.27	97.60	98.27	0.00	1.752	24	0		
28/03/17	62.12	44.60	17.52	97.70	94.35	93.70	94.35	0.00	1.652	24	0		
29/03/17	64.23	45.40	18.83	98.50	95.03	94.40	95.03	0.00	1.787	24	0		
30/03/17	65.02	45.49	19.53	97.60	94.11	93.50	94.11	0.00	1.837	24	0		
31/03/17	64.84	45.34	19.50	97.80	94.30	93.70	94.30	0.00	1.834	24	0		
01/04/17	63.56	44.56	19.00	98.20	94.83	94.20	94.83	0.00	1.798	24	0		
02/04/17	62.95	44.41	18.54	98.50	95.08	94.40	95.08	0.00	1.760	24	0		
03/04/17	63.18	43.21	19.97	87.40	84.37	83.80	84.37	0.00	1.683	24	0		
04/17	62.79	42.95	19.84	85.40	82.66	82.80	83.26	-0.60	1.642	24	0	12	
05/04/17	62.84	43.28	19.56	88.70	85.74	85.20	85.74	0.00	1.675	24	0		
06/04/17	62.73	44.02	18.71	91.20	88.16	87.70	88.16	0.00	1.648	24	0		
07/04/17	63.07	44.01	19.06	88.30	85.33	84.80	85.33	0.00	1.624	24	0		
08/04/17	62.90	43.27	19.63	84.70	81.85	81.40	81.85	0.00	1.604	24	0		
09/04/17	62.43	42.81	19.62	84.10	81.27	80.80	81.27	0.00	1.591	24	0		
10/04/17	62.67	43.08	19.59	85.90	82.96	82.40	82.96	0.00	1.620	24	0		
11/04/17	62.95	44.21	18.74	91.10	88.10	87.70	88.10	0.00	1.648	24	0		
12/04/17	63.22	43.82	19.40	86.80	83.88	83.40	83.88	0.00	1.625	24	0		
13/04/17	62.84	43.31	19.53	85.80	82.90	82.40	82.90	0.00	1.614	24	0		
14/04/17	63.03	43.69	19.34	88.90	85.96	85.50	85.96	0.00	1.661	24	0		
15/04/17	64.04	43.48	20.56	86.90	83.90	83.40	83.90	0.00	1.726	24	0		
16/04/17	64.62	43.95	20.67	88.30	85.28	84.80	85.28	0.00	1.761	24	0		
17/04/17	65.80	46.51	19.29	103.00	99.50	99.20	99.50	0.00	1.917	24	0		
18/04/17	64.23	46.19	18.04	107.70	104.05	103.60	104.05	0.00	1.875	24	0		
19/04/17	63.74	45.92	17.82	107.80	104.32	103.90	104.32	0.00	1.857	24	0		
20/04/17	64.43	44.91	19.52	96.90	93.60	93.10	93.60	0.00	1.824	24	0		
21/04/17	64.68	43.93	20.75	87.80	84.86	84.40	84.86	0.00	1.759	24	0		
22/04/17	63.78	43.72	20.06	87.50	84.52	84.00	84.52	0.00	1.694	24	0		
23/04/17	63.32	43.24	20.08	85.20	82.35	81.90	82.35	0.00	1.652	24	0		
24/04/17	63.26	43.33	19.93	85.70	82.75	82.20	82.75	0.00	1.643	24	0		
Итого:				2982.7	2881.14	2864.8	2881.74	-0.60	55.004	768	0		
Средние:	63.54	44.37	19.17										

Дата	V1	M1	V2	M2	Mг	Qo	ВНР	ВОС
	м3	т	м3	т	т	Гкал	ч	ч
23/03/17 24:00	42305.20	41466.09	41989.90	41486.56	-20.47	780.808	14191	5887
24/04/17 24:00	45287.90	44347.23	44854.70	44368.30	-21.07	835.812	14959	5887
Итого:	2982.70	2881.14	2864.80	2881.74	-0.60	55.004	768	0

Период нормальной работы 768ч
Период отсутств.счета тепл.энергии 0ч
Время работы прибора после сброса 20858ч



