

Отчет о теплотреблении по приборам УУТЭ за январь 2013

Абонент: ТСЖ "Наш Дом", Договор: 4787.038.1, Телефон:
 Адрес: пр. Пятилеток, д. 10, к.1, лит А Стронт. адрес:
 Обслуживающая организация: ООО "ТеплоЭнергоПроф" тел 8-921-417-03-60
 Источник: 2 ПКБ
 Телефон модема: 89216470531

Узел учета: Отопление
 Код УУТЭ:
 график: 130/70

Схема подключения: Четырехтрубная зависимая

Установленные приборы: Часовые архивы в файле: TSPB024-718471-ч-0113.txt
 Вычислитель: TSPB-024 № 718471 (28.08.2016)

Приборы УУТЭ поверены до: 27.09.2013
 Режим(схема): Тхв= 0 С

Подающий тр.	расходомер ЭРСВ-420 50 (29.08.2016)	Gmin 0.566	Gmax 84.9	Термопреобр. ВЗЛЕТ ТПС (27.08.2016)	Преобр. давления КРТ-9 (27.09.2013)
Обратн. тр.	ЭРСВ-420 50 (29.08.2016)	0.566	84.9	ВЗЛЕТ ТПС (27.08.2016)	КРТ-9 (27.09.2013)
тр.-д. ГВС	ЭРСВ-420 20 (07.09.2016)	0.142	21.23	ВЗЛЕТ ТПС (27.08.2016)	КРТ-9 (27.09.2013)
тр.цирк. ГВС	ЭРСВ-420 20 (29.08.2016)	0.091	13.58	ВЗЛЕТ ТПС (27.08.2016)	КРТ-9 (27.09.2013)
Тр. подпитки (V5)	0			0	0

Расчетный алгоритм: зима: $Q_{от} = m1 * (h1 - h_{хв}) - m2 * (h2 - h_{хв})$ лето: $Q_{гвс} = m3 * (h3 - h_{хв})$
 Договорные нагрузки, Гкал/ч, $Q_{от} = 0.5$ $Q_{вент.} = 0.057$ $Q_{тех. пот.} = 0.017$ $Q_{гвс} = 0.187$
 Договорные нагрузки (ср. час), Гкал/ч, $Q_{тех. гвс. ср} =$ $Q_{гвс. ср} =$
 Договорные нагрузки, т/сут: $G_{от} = 199.92$ $G_{вент.} = 0$ $G_{тех. пот.} = 12.912$ $G_{гвс} = 74.808$ $G_{гвс. м} = 0$
 Фактические нагрузки: $G_{от} \phi = т/сут$ $G_{гвс} \phi = т/сут$ $Q_{от. \phi} = Гкал/мес$ $Q_{от. ср. \phi} = Гкал/сут$
 Конст. значения:

Дата	Тн час	НС	Учет (ТВ-1)								Контроль (ТВ-2)								Qгвс Гкал	Q Гкал					
			M1, т	M2, т	dM, т	T1, С	T2, С	dT, С	P1, кгс/см2	P2, кгс/см2	M3, т	M4, т	dM, т	V5, м.куб	T3, С	T4, С	dT, С								
24.12.12	24.00		202.61	202.47	0.15	79.62	47.87	31.8	7.2	5.3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6.44	6.44	
25.12.12	24.00		225.66	225.35	0.31	77.51	49.30	28.2	7.8	5.4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6.38	6.38
26.12.12	24.00		208.84	208.66	0.18	79.66	49.56	30.1	7.6	5.5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6.23	6.23
27.12.12	24.00	*	202.75	201.62	1.13	80.82	50.44	30.4	7.4	5.5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6.23	6.23
28.12.12	24.00		215.63	215.29	0.35	80.67	52.01	28.7	7.5	5.3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6.21	6.21
29.12.12	24.00		216.04	215.70	0.34	80.83	51.94	28.9	7.7	5.5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6.27	6.27
30.12.12	24.00		216.07	215.70	0.36	81.63	52.22	29.4	7.7	5.5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6.38	6.38
31.12.12	24.00		215.81	215.35	0.46	82.01	52.84	29.2	7.7	5.5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6.33	6.33
01.01.13	24.00		215.71	215.20	0.50	81.25	52.87	28.4	7.7	5.5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6.16	6.16
02.01.13	24.00		215.71	215.17	0.55	81.96	53.36	28.6	7.7	5.5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6.21	6.21
03.01.13	24.00		216.01	215.41	0.60	82.16	53.61	28.6	7.7	5.5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6.21	6.21
04.01.13	24.00		221.27	220.62	0.65	77.97	52.05	25.9	7.8	5.4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5.77	5.77
05.01.13	24.00		204.84	204.25	0.60	77.27	50.12	27.2	7.4	5.4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5.56	5.56
06.01.13	24.00		191.73	191.18	0.55	78.76	49.53	29.2	7.2	5.4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5.64	5.64
07.01.13	24.00		208.65	208.04	0.62	76.42	49.50	26.9	7.5	5.4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5.63	5.63
08.01.13	24.00		204.49	203.90	0.59	77.25	49.33	27.9	7.4	5.4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5.73	5.73
09.01.13	24.00		193.61	193.04	0.57	78.39	49.09	29.3	7.2	5.4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5.70	5.70
10.01.13	24.00		193.98	193.40	0.58	78.52	49.28	29.2	7.2	5.4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5.70	5.70
11.01.13	24.00		194.42	193.85	0.56	78.03	48.58	29.5	7.2	5.5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5.76	5.76
12.01.13	24.00		193.52	193.00	0.52	80.06	48.77	31.3	7.2	5.4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6.08	6.08
13.01.13	24.00		193.19	192.65	0.55	80.98	49.39	31.6	7.2	5.4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6.14	6.14
14.01.13	24.00		193.21	192.63	0.58	81.39	49.90	31.5	7.2	5.4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6.12	6.12
15.01.13	24.00		193.30	192.71	0.60	81.25	50.01	31.2	7.2	5.4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6.07	6.07
16.01.13	24.00		193.40	192.81	0.60	80.73	49.75	31.0	7.2	5.4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6.03	6.03
17.01.13	24.00		193.37	192.79	0.57	80.39	49.12	31.3	7.2	5.4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6.08	6.08
18.01.13	24.00		192.44	191.89	0.55	80.50	48.54	32.0	7.1	5.4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6.18	6.18
19.01.13	24.00		191.80	191.25	0.54	84.43	49.91	34.5	7.1	5.4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6.65	6.65
20.01.13	24.00		191.58	190.99	0.59	85.49	50.96	34.5	7.1	5.4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6.65	6.65
21.01.13	24.00		192.22	191.60	0.62	85.19	51.22	34.0	7.1	5.4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6.57	6.57
22.01.13	24.00		191.85	191.20	0.65	85.35	51.54	33.8	7.1	5.4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6.53	6.53
23.01.13	24.00		192.60	191.93	0.66	84.99	51.67	33.3	7.1	5.4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6.46	6.46
Среднее	24.00		202.46	201.92	0.54	80.7	50.5	30.2	7.4	5.4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.00	6.13
Итого	744.00		6276.3	6259.6	16.7						0.0	0.0	0.0	0.0										0.00	190.10

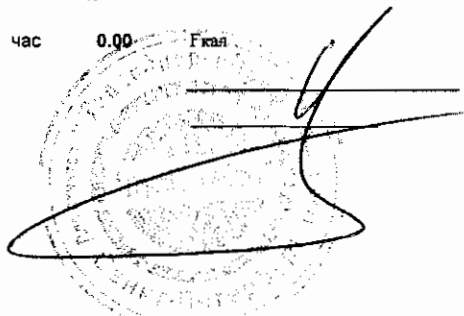
Показания счетчиков на момент снятия данных:

Дата и время	M1, т	M2, т	M3, т	M4, т	V5, м.куб	Q, Гкал	Тнс, ч
23.12.12 23:00	-	-	-	-	-	-	-
23.01.13 23:00	-	-	-	-	-	-	-

Период расчета по среднему: с по
 Период расчета по договору: с по
 Период превышения t2:
 Период аварийных ситуаций: 0.00 час 0.00 Гкал

Представитель ГУП «ТЭК СПб»

Ответственный за учет тепловой энергии (от абонента)



/ Угловский А.Г. /

Огловский А.Г.
 ГУП "ТЭК СПб"
 Филиал "Энергобыт"
 Улучшение разработки
 энергоэффективных технологий
 и энергетического аудита
 «29» 01 2013 г.
Угловский А.Г.

Акт о теплоснабжении за январь 2013 года

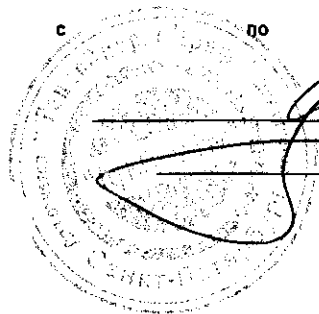
Мы, нижеподписавшиеся, представитель энергоснабжающей организации ГУП «ТЭК СПб» _____ и представитель абонента ТСЖ «Наш Дом» (по доверенности ООО «ТеплоЭнергоПроф» Угловский А.Г.) расположенного по адресу: пр. Пятилеток, д. 10, к.1, лит А, составили настоящий акт в том, что за январь 2013 г. энергоснабжающая организация отпустила, а абонент принял тепловую энергию в количестве:

Фактическое потребление за предыдущий отчетный период:	=	0.00	Гкал
Расчетное потребление за предыдущий период:	=	0.00	Гкал
Фактическое потребление за текущий отчетный период:	с 24.12.2012 по 23.01.2013	=	190.10 Гкал
Расчетное потребление до конца месяца:	0 сут.	=	0.00 Гкал
Корректировка на температуру холодной воды на источнике теплоснабжения $T_{хв}$ =	0 С	=	0.00 Гкал
Расчет по среднему за период:	с _____ по _____	=	Гкал
Досчет за нарушение договорных обязательств:		=	Гкал
Период аварийных ситуаций	0.00 час	=	0.00 Гкал
Итого		=	190.10 Гкал

Расчёт по договорным нагрузкам (или нормативам):

Представитель абонента

Представитель ГУП «ТЭК СПб»



_____ / Угловский А.Г. /

Отчет о теплопотреблении по приборам УУТЭ за январь 2013

Абонент: ТСЖ "Наш Дом", Договор: 4787.038.1, Телефон:
 Адрес: пр. Пятилеток, д. 10, к.1, лит А Строит. адрес:
 Обслуживающая организация: ООО "ТеплоЭнергоПроф" тел 8-921-417-03-60
 Источник: 2 ПКБ
 Телефон модема: 89216470531

Узел учета ГВС:
 Код УУТЭ:
 график: 130/70
 Схема подключения: Четырехтрубная зависимая

Установленные приборы: Часовые архивы в файле: TCRB024-718471-ч-0113.txt
 Вычислитель: TCRB-024 № 718471 (28.08.2016)

Приборы УУТЭ поверены до: 27.09.2013
 Режим(схема): Тхв= 0 С

Подающий тр.	расходомер	Gmin	Gmax	Термопреобр.	Преобр. давления
Обратн.тр.	ЭРСВ-420 50 (29.08.2016)	0.566	84.9	ВЗЛЕТ ТПС (27.08.2016)	КРТ-9 (27.09.2013)
тр-д. ГВС	ЭРСВ-420 50 (29.08.2016)	0.566	84.9	ВЗЛЕТ ТПС (27.08.2016)	КРТ-9 (27.09.2013)
тр.цирк. ГВС	ЭРСВ-420 20 (07.09.2016)	0.142	21.23	ВЗЛЕТ ТПС (27.08.2016)	КРТ-9 (27.09.2013)
Тр. подпитки (V5)	ЭРСВ-420 20 (29.08.2016)	0.091	13.58	ВЗЛЕТ ТПС (27.08.2016)	КРТ-9 (27.09.2013)
	()			()	()

Расчетный алгоритм: зима: $Q_{от} = m1 * (h1 - h_{хв}) - m2 * (h2 - h_{хв})$ лето: $Q_{гвс} = m3 * (h3 - h_{хв})$
 Договорные нагрузки, Гкал/ч, $Q_{от} = 0.5$ $Q_{вент.} = 0.057$ $Q_{тех.пот.} = 0.017$ $Q_{гвс} = 0.187$
 Договорные нагрузки (ср. час), Гкал/ч, $Q_{тех.гвс.ср} =$ $Q_{гвс.ср} =$
 Договорные нагрузки, т/сут: $G_{от} = 199.92$ $G_{вент.} = 0$ $G_{тех.пот.} = 12.912$ $G_{гвс} = 74.808$ $G_{гвс.м} = 0$
 Фактические нагрузки: $G_{от.ф.} = т/сут$ $G_{гвс.ф.} = т/сут$ $Q_{от.ф.} = Гкал/мес$ $Q_{от.ср.ф.} = Гкал/сут$
 Konst. значения:

Дата	Тн час	НС	Учет (ТВ-2)								Контроль (ТВ-1)								Q Гкал
			M3, т	M4, т	dM, т	T3, С	T4, С	dT, С	P3, кгс/см2	P4, кгс/см2	M1, т	M2, т	dM, т	V5, м.куб	T1, С	T2, С	dT, С		
24.12.12	24.00		46.09	22.47	23.62	74.51	50.55	24.0	6.3	5.6	-	-	-	-	-	-	-	2.31	
25.12.12	24.00		43.96	22.57	21.39	74.47	50.50	24.0	6.3	5.7	-	-	-	-	-	-	-	2.14	
26.12.12	24.00		43.88	22.75	21.13	74.53	51.13	23.4	6.2	5.6	-	-	-	-	-	-	-	2.11	
27.12.12	24.00	*	40.89	22.32	18.57	74.60	51.22	23.4	6.2	5.6	-	-	-	-	-	-	-	1.91	
28.12.12	24.00	*	43.76	22.14	21.62	74.55	51.85	22.7	6.2	5.6	-	-	-	-	-	-	-	2.12	
29.12.12	24.00		43.36	22.09	21.27	74.54	51.60	22.9	6.2	5.6	-	-	-	-	-	-	-	2.10	
30.12.12	24.00		45.62	22.02	23.61	74.61	51.93	22.7	6.2	5.5	-	-	-	-	-	-	-	2.27	
31.12.12	24.00		49.92	21.97	27.94	74.75	52.78	22.0	6.1	5.4	-	-	-	-	-	-	-	2.58	
01.01.13	24.00		37.21	21.82	15.40	74.38	51.07	23.3	6.3	5.7	-	-	-	-	-	-	-	1.66	
02.01.13	24.00		40.55	21.73	18.82	74.48	51.56	22.9	6.3	5.6	-	-	-	-	-	-	-	1.91	
03.01.13	24.00		38.53	21.75	16.78	74.45	51.71	22.7	6.2	5.6	-	-	-	-	-	-	-	1.75	
04.01.13	24.00		40.16	21.73	18.44	74.48	51.87	22.6	6.2	5.6	-	-	-	-	-	-	-	1.87	
05.01.13	24.00		40.50	21.71	18.79	74.48	51.78	22.7	6.2	5.5	-	-	-	-	-	-	-	1.90	
06.01.13	24.00		40.03	21.00	19.02	74.44	51.08	23.4	6.2	5.6	-	-	-	-	-	-	-	1.91	
07.01.13	24.00		40.28	20.99	19.29	74.42	51.12	23.3	6.2	5.6	-	-	-	-	-	-	-	1.93	
08.01.13	24.00		44.11	20.96	23.14	74.56	51.58	23.0	6.1	5.5	-	-	-	-	-	-	-	2.22	
09.01.13	24.00		40.35	20.98	19.37	74.45	50.88	23.6	6.1	5.5	-	-	-	-	-	-	-	1.94	
10.01.13	24.00		38.20	19.20	19.00	74.34	50.01	24.3	6.2	5.7	-	-	-	-	-	-	-	1.89	
11.01.13	24.00		36.64	15.64	21.00	74.11	47.56	26.6	6.3	5.9	-	-	-	-	-	-	-	1.98	
12.01.13	24.00		40.55	17.87	22.68	74.27	48.69	25.6	6.3	5.8	-	-	-	-	-	-	-	2.15	
13.01.13	24.00		42.80	18.68	24.12	74.34	49.67	24.7	6.2	5.7	-	-	-	-	-	-	-	2.27	
14.01.13	24.00		41.33	18.62	22.70	74.42	49.51	24.9	6.2	5.7	-	-	-	-	-	-	-	2.16	
15.01.13	24.00		39.97	18.66	21.32	74.38	49.35	25.0	6.2	5.7	-	-	-	-	-	-	-	2.06	
16.01.13	24.00		41.23	18.64	22.59	74.36	49.25	25.1	6.2	5.7	-	-	-	-	-	-	-	2.16	
17.01.13	24.00		39.19	18.62	20.57	74.31	49.12	25.2	6.3	5.8	-	-	-	-	-	-	-	2.01	
18.01.13	24.00		39.30	18.57	20.73	74.29	48.97	25.3	6.3	5.8	-	-	-	-	-	-	-	2.02	
19.01.13	24.00		42.24	18.57	23.67	74.34	49.29	25.1	6.3	5.8	-	-	-	-	-	-	-	2.24	
20.01.13	24.00		43.24	18.54	24.70	74.44	49.52	24.9	6.3	5.8	-	-	-	-	-	-	-	2.31	
21.01.13	24.00		42.03	18.52	23.51	74.44	49.27	25.2	6.3	5.8	-	-	-	-	-	-	-	2.22	
22.01.13	24.00		39.45	18.55	20.90	74.37	49.36	25.0	6.3	5.8	-	-	-	-	-	-	-	2.03	
23.01.13	24.00		39.08	18.62	20.46	74.39	49.52	24.9	6.3	5.8	-	-	-	-	-	-	-	1.99	
Среднее	24.00		41.43	20.27	21.17	74.4	50.4	24.0	6.2	5.7	-	-	-	-	-	-	-	2.07	
Итого	744.00		1284.4	628.3	656.1						0.0	0.0	0.0	0.0				64.11	

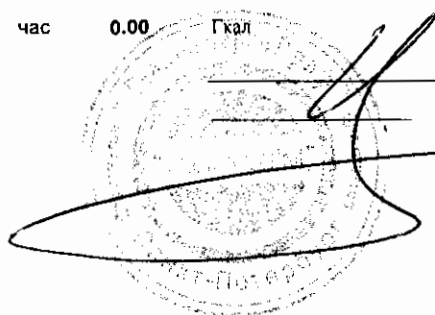
Показания счетчиков на момент снятия данных:

Дата и время	M3, т	M4, т	M1, т	M2, т	V5, м.куб	Q, Гкал	Тнс, ч
23.12.12 23:00	-	-	-	-	-	-	-
23.01.13 23:00	-	-	-	-	-	-	-

Период расчета по среднему: с по
 Период расчета по договору: с по
 Период превышения t2:
 Период аварийных ситуаций: 0.00 час 0.00 Гкал

Представитель ГУП «ТЭК СПб»

Ответственный за учет тепловой энергии (от абонента)



/ Угловский А.Г. /
 ГУП «ТЭК СПб»
 Филиал «Энергосбыт»
 Управление разработки
 энергоэффективных технологий
 и энергетического аудита
 «29» 01 / 2013 г.
 Курин А.Е.

Акт о теплоснабжении за январь 2013 года

Мы, нижеподписавшиеся, представитель энергоснабжающей организации ГУП «ТЭК СПб» _____ и представитель абонента ТСЖ "Наш Дом" (по доверенности ООО "ТеплоЭнергоПроф" Угловский А.Г.) расположенного по адресу: пр. Пятилеток, д. 10, к.1, лнт А, составили настоящий акт в том, что за январь 2013 г. энергоснабжающая организация отпустила, а абонент принял тепловую энергию в количестве:

Фактическое потребление за предыдущий отчетный период:		=	0.00	Гкал
Расчетное потребление за предыдущий период:		=	0.00	Гкал
Фактическое потребление за текущий отчетный период:	с 24.12.2012 по 23.01.2013	=	64.11	Гкал
Расчетное потребление до конца месяца:	0 сут.	=	0.00	Гкал
Корректировка на температуру холодной воды на источнике теплоснабжения $T_{хв}$ =	0 С	=	0.00	Гкал
Расчет по среднему за период:	с _____ по _____	=		Гкал
Досчет за нарушение договорных обязательств:		=		Гкал
Период аварийных ситуаций	0.00 час	=	0.00	Гкал
Итого			64.11	Гкал

Расчет по договорным нагрузкам (или нормативам):

Представитель абонента

Представитель ГУП «ТЭК СПб»

с _____ **по** _____

/ Угловский А.Г. /

