

**Акт о теплоснабжении в соответствии с показаниями КУУТЭ
за ноябрь 2013 года**

Мы, нижеподписавшиеся, представитель энергоснабжающей организации ГУП «ТЭК СПб» филиала "Энергосбыт" отдела эксплуатации КУУТЭ Бойцова А.С. и представитель абонента ТСЖ "Наш Дом" (по доверенности от 01.10.2013г. ООО "ТеплоЭнергоПроф" главный инженер Смирнов А.Ю.), составили настоящий акт в том, что за ноябрь 2013г.

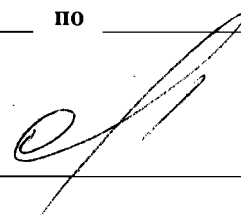
по адресу: пр. Пятилеток, д. 10, к.1, лит А
на нужды Отопление, ГВС

энергоснабжающая организация отпустила в соответствии с показаниями КУУТЭ, а абонент принял тепловую энергию в количестве:

Фактическое потребление за текущий отчетный период в соответствии с отчетом теплоснабжения	с 24.10.2013 по 23.11.2013	=	<u>113.82</u>	Гкал
Корректировка на температуру холодной воды на источнике теплоснабжения:	0.00 °С	=	<u>0.00</u>	Гкал
Расчет по среднему за период:	с _____ по _____ час	=	_____	Гкал
Итого			<u>113.82</u>	Гкал

Расчет по договорным нагрузкам (или нормативам):

с _____ по _____



Представитель абонента

/Смирнов А.Ю./

Представитель ГУП «ТЭК СПб»

/Бойцова А.С./

Отчет о теплоснабжении по приборам УУТЭ за ноябрь 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

Узел учета: Отопление Отопление, ГВС
 Код УУТЭ: _____
 график: 130/70
 Схема подключения: Четырёхтрубная зависимая

Телефон модема: 89216470531
 Установленные приборы: Часовые архивы в файле: TSPB024-718471-ч-1113.txt
 Вычислитель: TSPB-024 № 718471 (28.08.2016)

Приборы УУТЭ поверены до: 20.09.2015
 Режим(схема): Тхв= 0 С

	расходомер	Gmin	Gmax	Термопреобр.	Преобр. давления
Подающий тр.	ЭРСВ-420 50 (29.08.2016)	0.566	84.9	ВЗЛЕТ ТПС (27.08.2016)	КРТ-9 (20.09.2015)
Обратн.тр.	ЭРСВ-420 50 (29.08.2016)	0.566	84.9	ВЗЛЕТ ТПС (27.08.2016)	КРТ-9 (20.09.2015)
тр-д. ГВС	ЭРСВ-420 20 (07.09.2016)	0.142	21.23	ВЗЛЕТ ТПС (27.08.2016)	КРТ-9 (20.09.2015)
тр.цирк. ГВС	ЭРСВ-420 20 (29.08.2016)	0.091	13.58	ВЗЛЕТ ТПС (27.08.2016)	КРТ-9 (20.09.2015)
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: $G_{от.ф.} =$ 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-1)								Контроль (ТВ-2)								Q _{гвс} 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				
24.10.13	24.00	*	212.56	211.90	0.66	62.78	44.04	18.7	7.1	5.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4.02	
25.10.13	24.00	*	221.17	220.85	0.32	61.53	44.15	17.4	7.2	5.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.85	
26.10.13	24.00		209.21	209.12	0.09	61.74	43.73	18.0	6.8	5.0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.77	
27.10.13	24.00		217.98	217.77	0.21	63.26	44.72	18.5	6.8	4.9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4.05	
28.10.13	24.00		214.06	213.73	0.32	63.66	45.49	18.2	6.8	4.9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.90	
29.10.13	24.00		206.95	206.58	0.37	63.05	44.68	18.4	6.7	4.9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.82	
30.10.13	24.00		219.67	219.21	0.45	62.69	45.08	17.6	6.9	4.9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.89	
31.10.13	24.00	*	199.49	199.24	0.25	62.59	43.71	18.9	7.0	4.9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.74	
01.11.13	24.00	*	169.11	168.97	0.14	63.04	41.92	21.1	7.0	4.9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.58	
02.11.13	24.00		169.07	168.91	0.15	63.34	42.15	21.2	7.0	4.8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.59	
03.11.13	24.00		169.15	168.96	0.18	63.72	42.45	21.3	7.0	4.8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.61	
04.11.13	24.00		169.50	169.16	0.34	62.93	41.93	21.0	7.0	4.8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.58	
05.11.13	24.00		170.54	170.27	0.27	62.88	41.89	21.0	7.0	4.8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.59	
06.11.13	24.00		171.10	170.77	0.34	62.64	41.82	20.8	7.0	4.8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.58	
07.11.13	24.00		173.41	173.11	0.31	62.71	41.90	20.8	7.1	4.8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.62	
08.11.13	24.00		173.45	173.14	0.30	63.00	41.94	21.1	7.1	4.8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.67	
09.11.13	24.00		170.98	170.64	0.34	62.37	41.44	20.9	7.0	4.8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.59	
10.11.13	24.00		170.62	170.19	0.43	63.06	41.64	21.4	7.0	4.8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.67	
11.11.13	24.00		168.38	168.09	0.29	62.27	41.17	21.1	7.0	4.8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.57	
12.11.13	24.00		165.97	165.65	0.32	61.55	40.25	21.3	6.9	4.8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.55	
13.11.13	24.00	*	159.01	158.54	0.48	60.98	39.99	21.0	6.9	4.9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.47	
14.11.13	24.00		171.22	170.42	0.80	62.75	41.25	21.5	7.0	4.9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.72	
15.11.13	24.00		171.12	170.35	0.77	61.68	40.69	21.0	7.1	4.9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.63	
16.11.13	24.00		170.27	169.58	0.69	61.63	40.66	21.0	7.0	4.9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.60	
17.11.13	24.00		170.59	169.63	0.95	61.95	41.11	20.8	7.0	4.9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.59	
18.11.13	24.00		171.05	169.78	1.27	61.33	40.63	20.7	7.0	4.9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.59	
19.11.13	24.00		170.62	169.66	0.96	60.98	40.00	21.0	7.0	4.9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.62	
20.11.13	24.00		170.47	169.48	0.98	61.69	40.50	21.2	7.0	4.9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.65	
21.11.13	24.00		170.11	169.10	1.01	61.23	40.42	20.8	7.0	4.9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.58	
22.11.13	24.00		169.00	168.09	0.91	61.59	40.57	21.0	7.0	4.9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.59	
23.11.13	24.00		167.87	167.62	0.25	61.90	40.84	21.1	7.0	4.9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.55	
Среднее	24.00		180.76	180.27	0.49	62.3	42.0	20.3	7.0	4.9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.00	3.67
Итого	744.00		5603.7	5588.5	15.2						0.0	0.0	0.0	0.0						0.00	113.82

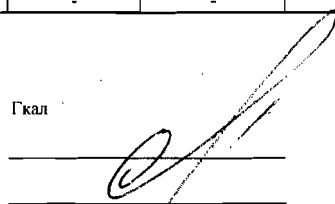
Показания счетчиков на момент снятия данных:

Дата и время	M1,т	M2,т	M3,т	M4,т	V5,м.куб	Q,Гкал	Тнс,ч
23.10.13 23:00	-	-	-	-	-	-	-
23.11.13 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)



/Бойцова А.С./

/Смирнов А.Ю./

ГУП «ТЭК СПб»
Филиал «Энергосбыт»
Управление приборного учета
Отдел эксплуатации КУУТЭ
ОТЧЕТ ПРИНЯТ
 « 26 ноября 2013 г. »

**Акт о теплоснабжении в соответствии с показаниями КУУТЭ
за ноябрь 2013 года**

Мы, нижеподписавшиеся, представитель энергоснабжающей организации ГУП «ТЭК СПб» филиала "Энергосбыт" отдела эксплуатации КУУТЭ Бойцова А.С. и представитель абонента ТСЖ "Наш Дом" (по доверенности от 01.10.2013г. ООО "ТеплоЭнергоПроф" главный инженер Смирнов А.Ю.), составили настоящий акт в том, что за ноябрь 2013г.

по адресу: пр. Пятилеток, д. 10, к.1, лит А
на нужды Отопление, ГВС

энергоснабжающая организация отпустила в соответствии с показаниями КУУТЭ, а абонент принял тепловую энергию в количестве:

Фактическое потребление за текущий отчетный период в соответствии с отчетом теплоснабжения
с 24.10.2013 по 23.11.2013 = 54.21 Гкал

Корректировка на температуру холодной воды на источнике теплоснабжения:
6.85 °С = 4.22 Гкал

Расчет по среднему за период:
с _____ по _____ 0 час = _____ Гкал

Итого 50.00 Гкал

Расчёт по договорным нагрузкам (или нормативам):

с _____ по _____

Представитель абонента _____ /Смирнов А.Ю./

Представитель ГУП «ТЭК СПб» _____ /Бойцова А.С./

Отчет о теплотреблении по приборам УУТЭ за ноябрь 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: Отопление, ГВС
 Код УУТЭ:
 график: 130/70
 Схема подключения: Четырёхтрубная зависимая

Установленные приборы: Часовые архивы в файле: TSPB024-718471-ч-1113.txt
 Вычислитель: TSPB-024 № 718471 (28.08.2016)

Приборы УУТЭ поверены до: 20.09.2015
 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 (20.09.2015)
тр-д. ГВС	ЭРСВ-420 50 (29.08.2016)	0.566	84.9	ВЗЛЕТ ТПС (27.08.2016)	КРТ-9 (20.09.2015)
тр.цирк. ГВС	ЭРСВ-420 20 (07.09.2016)	0.142	21.23	ВЗЛЕТ ТПС (27.08.2016)	КРТ-9 (20.09.2015)
Тр. подпитки (V5)	ЭРСВ-420 20 (29.08.2016)	0.091	13.58	ВЗЛЕТ ТПС (27.08.2016)	КРТ-9 (20.09.2015)
	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: $G_{от.ф.} = т/сут$ $G_{гвс.ф.} = т/сут$ $Q_{от.ф.} = Гкал/мес$ $Q_{от.ср.ф.} = Гкал/сут$
 Конст. значения:

Дата	Тн час	НС	Учет (ГВ-2)								Контроль (ГВ-1)							
			M3,	M4,	dM	T3,	T4,	dT,	P3,	P4,	M1,	M2,	dM	V5,	T1,	T2,	dT,	Q
			С	С	С	С	С	С	кгс/см2	кгс/см2				м.куб	С	С	С	Гкал
24.10.13	24.00		37.53	19.16	18.37	69.97	48.89	21.1	7.3	6.5	-	-	-	-	-	-	-	1.70
25.10.13	24.00		37.10	18.85	18.25	68.65	47.90	20.8	7.2	6.4	-	-	-	-	-	-	-	1.65
26.10.13	24.00		38.67	18.50	20.17	68.11	47.80	20.3	7.1	6.3	-	-	-	-	-	-	-	1.76
27.10.13	24.00		41.29	18.62	22.66	69.63	48.70	20.9	6.7	6.0	-	-	-	-	-	-	-	1.99
28.10.13	24.00		35.36	17.37	17.99	69.10	47.78	21.3	6.5	5.8	-	-	-	-	-	-	-	1.62
29.10.13	24.00		36.94	17.35	19.59	67.98	47.37	20.6	6.5	5.8	-	-	-	-	-	-	-	1.70
30.10.13	24.00		37.76	18.26	19.50	67.62	47.80	19.8	6.9	6.1	-	-	-	-	-	-	-	1.69
31.10.13	24.00		37.37	18.50	18.87	68.16	48.00	20.2	6.9	6.1	-	-	-	-	-	-	-	1.67
01.11.13	24.00		36.46	18.48	17.98	68.76	47.86	20.9	6.9	6.1	-	-	-	-	-	-	-	1.63
02.11.13	24.00		40.01	18.22	21.79	69.09	48.22	20.9	6.8	6.1	-	-	-	-	-	-	-	1.90
03.11.13	24.00		37.76	18.32	19.43	69.34	48.32	21.0	6.9	6.1	-	-	-	-	-	-	-	1.74
04.11.13	24.00		38.18	18.06	20.11	68.61	47.86	20.8	6.8	6.0	-	-	-	-	-	-	-	1.77
05.11.13	24.00		37.38	18.10	19.28	68.41	47.53	20.9	6.8	6.0	-	-	-	-	-	-	-	1.70
06.11.13	24.00		35.72	18.20	17.52	68.03	47.20	20.8	6.8	6.1	-	-	-	-	-	-	-	1.58
07.11.13	24.00		39.61	18.26	21.35	68.00	47.69	20.3	6.9	6.1	-	-	-	-	-	-	-	1.83
08.11.13	24.00		36.80	18.29	18.51	68.24	47.41	20.8	7.0	6.2	-	-	-	-	-	-	-	1.65
09.11.13	24.00		41.19	17.82	23.37	68.07	47.46	20.6	6.8	6.1	-	-	-	-	-	-	-	1.97
10.11.13	24.00		39.94	17.65	22.28	68.87	47.42	21.5	6.7	5.9	-	-	-	-	-	-	-	1.94
11.11.13	24.00		37.62	18.41	19.21	67.92	47.23	20.7	7.0	6.2	-	-	-	-	-	-	-	1.69
12.11.13	24.00		37.81	17.88	19.93	67.75	46.67	21.1	6.9	6.2	-	-	-	-	-	-	-	1.74
13.11.13	24.00		36.87	17.66	19.21	68.66	46.80	21.9	6.8	6.0	-	-	-	-	-	-	-	1.71
14.11.13	24.00		36.72	17.75	18.98	69.57	47.54	22.0	6.8	6.0	-	-	-	-	-	-	-	1.72
15.11.13	24.00		36.48	17.85	18.63	68.31	46.88	21.4	6.9	6.1	-	-	-	-	-	-	-	1.66
16.11.13	24.00		38.67	17.70	20.97	68.29	47.01	21.3	6.9	6.1	-	-	-	-	-	-	-	1.82
17.11.13	24.00		40.94	17.53	23.41	68.71	47.52	21.2	6.8	6.1	-	-	-	-	-	-	-	1.99
18.11.13	24.00		36.29	17.25	19.04	68.25	46.29	22.0	6.8	6.0	-	-	-	-	-	-	-	1.68
19.11.13	24.00		35.89	16.86	19.02	67.87	45.68	22.2	6.7	5.9	-	-	-	-	-	-	-	1.67
20.11.13	24.00		38.37	18.24	20.14	68.49	46.87	21.6	7.3	6.4	-	-	-	-	-	-	-	1.78
21.11.13	24.00		37.59	18.62	18.98	67.98	47.06	20.9	7.5	6.6	-	-	-	-	-	-	-	1.69
22.11.13	24.00		37.65	18.63	19.01	68.42	47.27	21.2	7.5	6.6	-	-	-	-	-	-	-	1.71
23.11.13	24.00		39.65	17.83	21.82	68.74	47.46	21.3	7.1	6.3	-	-	-	-	-	-	-	1.89
Среднее	24.00		37.92	18.07	19.85	68.5	47.5	21.0	6.9	6.1	-	-	-	-	-	-	-	1.75
Итого	744.00		1175.6	560.2	615.4						0.0	0.0	0.0	0.0				54.21

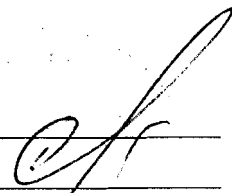
Показания счетчиков на момент снятия данных:

Дата и время	M3,	M4,	M1,	M2,	V5, м.куб	Q, Гкал	Tнс, ч
23.10.13 23:00	-	-	-	-	-	-	-
23.11.13 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)


 /Бойцова А.С./
 /Смирнов А.Ю./

ГУП "ТЭК СПб"
Филиал "Энергосбыт"
Управление приборного учета
Отдел эксплуатации КУУТЭ
ОТЧЕТ ПРИНЯТ
 « 28 ноября 2013 » г.