

Отчет о теплоснабжении по приборам УУТЭ за декабрь 2015

Абонент: ТСЖ "Наш Дом", Договор: 4787.038.1, Телефон:
 Адрес: Пятилеток пр, д. 10, к.1, лит А Строит. адрес:
 Обслуживающая организация:
 Источник: 2 ПКБ

Узел учета Отопление: Отопление, ГВС
 Код УУТЭ:
 Рассматривать совместно с УУТЭ:
 график: 130/70

Схема подключения: Четырёхтрубная зависимая

Приборы УУТЭ поверены до: 27.08.2016

Тхв= 0 С

Установленные приборы:		Часовые (суточные) архивы в файле: TSPB024-718471-ч(с)-1215.txt				Режим(схема):		Приборы УУТЭ поверены до: 27.08.2016		Тхв= 0 С	
Вычислитель: TSPB-024 № 718471		расходомер:		Gmin	Gmax	Термопреоб.:		Преоб. давления:			
Подаяющ.тр.(M1):		ЭРСВ-420 50		0.566	84.9	ВЗЛЕТ ТПС		КРТ-9			
Обратн.тр.(M2):		ЭРСВ-420 50		0.566	84.9	ВЗЛЕТ ТПС		КРТ-9			
тр-д. ГВС(M3):											
тр.цирк.ГВС(M4):											
тр.подпитки(V5):											

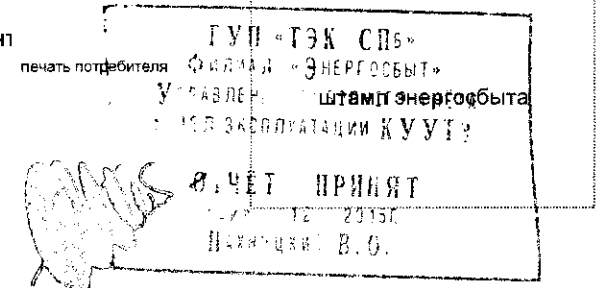
Фактическое потребление за отчетный период: с 24.11.2015 по 21.12.2015																				Контрольные данные		Общие теплоснабжения		
Учет отопление (ТВ-1)												Учет ГВС (ТВ-2)								Qгвс.мл.	Qтех.гвс	Qобщ.отгвс		
Дата	Ти час	НС	M1	M2	dM	T1	T2	dT	P1	P2	Qотопл	M3	M4	dM	V3	V4	dV	Vподпит	T3	T4	Qгвс.мл.	Qгвс.мл.	Qтех.гвс	Qобщ.отгвс
			Г	Г	Г	С	С	С	г/см2	г/см2	Гкал	Т	Т	Т	м.куб	м.куб	м.куб	м.куб	С	С	Гкал	Гкал	Гкал	Гкал
24.11.15	24.00		170.02	169.04	0.98	63.59	40.83	22.76	6.87	5.46	3.91													
25.11.15	24.00	*	159.04	157.58	1.46	67.09	42.46	24.63	6.21	4.89	4.22													
26.11.15	24.00		178.03	176.68	1.34	66.78	42.87	23.91	7.18	5.64	4.31													
27.11.15	24.00		184.21	182.83	1.38	67.78	43.59	24.19	7.31	5.64	4.52													
28.11.15	24.00		195.77	194.19	1.58	67.71	44.93	22.78	7.45	5.57	4.53													
29.11.15	24.00		195.61	194.00	1.61	66.83	44.47	22.36	7.45	5.57	4.45													
30.11.15	24.00	*	165.41	164.16	1.26	62.12	44.07	18.05	7.14	5.57	3.04													
01.12.15	24.00		195.71	194.16	1.55	67.80	45.16	22.64	7.33	5.45	4.50													
02.12.15	24.00		195.68	194.17	1.51	67.61	45.22	22.39	7.47	5.59	4.45													
03.12.15	24.00		195.42	193.92	1.50	68.13	45.38	22.75	7.43	5.55	4.52													
04.12.15	24.00		195.34	193.82	1.52	68.87	45.86	23.01	7.49	5.61	4.56													
05.12.15	24.00		195.29	193.78	1.51	66.48	44.97	21.51	7.50	5.63	4.27													
06.12.15	24.00		195.38	193.81	1.56	68.78	46.33	22.45	7.50	5.62	4.46													
07.12.15	24.00	*	195.31	193.70	1.61	68.25	46.38	21.87	7.50	5.62	4.35													
08.12.15	24.00		195.65	194.08	1.56	67.13	45.55	21.58	7.53	5.65	4.29													
09.12.15	24.00	*	195.19	193.65	1.54	67.42	45.43	21.99	7.51	5.63	4.36													
10.12.15	24.00		195.64	194.04	1.60	69.99	46.73	23.26	7.55	5.66	4.63													
11.12.15	24.00		196.02	194.42	1.60	69.00	46.68	22.32	7.52	5.63	4.45													
12.12.15	24.00		195.97	194.40	1.57	67.76	45.95	21.81	7.56	5.68	4.35													
13.12.15	24.00		196.04	194.49	1.55	66.05	45.02	21.03	7.52	5.63	4.19													
14.12.15	24.00		183.61	182.20	1.41	66.37	44.12	22.25	7.30	5.64	4.13													
15.12.15	24.00	*	128.51	127.64	0.87	59.61	42.21	17.40	6.09	5.09	2.27													
16.12.15	24.00	*	165.17	163.99	1.18	69.05	43.55	25.50	7.00	5.67	4.26													
17.12.15	24.00		166.15	165.04	1.11	67.16	42.54	24.62	7.01	5.68	4.14													
18.12.15	24.00		166.09	165.02	1.08	67.21	42.46	24.75	7.01	5.68	4.15													
19.12.15	24.00		166.16	165.05	1.11	69.38	43.75	25.63	7.01	5.68	4.31													
20.12.15	24.00		166.52	165.38	1.13	69.49	44.21	25.28	7.00	5.66	4.26													
21.12.15	24.00	*	166.06	164.87	1.19	70.40	45.27	25.13	6.98	5.64	4.23													
Среднее	24.00		182.11	180.72	1.39	67.28	44.50	22.78	7.23	5.57	4.22													
Итого	672.00		5099.00	5060.12	38.87						118.12	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00			0.00	0.00	0.00	0.00

Показания счетчиков на момент снятия данных:	Дата, время	M1(г)	M2(г)	M3(г)	M4(г)	V3(м3)	V4(м3)	Qотоп (Гкал)	Траб, ч
		23.11.15 23:00	-	-	-	-	-	-	-
	21.12.15 23:00	-	-	-	-	-	-	-	-

* авария

Период расчета по среднему:	с <u>22.12.2015</u>	по <u>23.12.2015</u>	2
Количество тепловой энергии, рассчитанное по среднему:		8.53	Гкал;
Объем теплоносителя, рассчитанный по среднему			куб.м;
Период расчета по нормативу (договору):	с _____	по _____	
Период превышения t2:			
Период аварийных ситуаций:	0.00 час	0.00	Гкал
Корректировка на температуру холодной воды	С		Гкал;
Итого по приборам учета с учетом корректировок		126.64	Гкал;
Итого по приборам учета с учетом корректировок		0.00	куб.м.

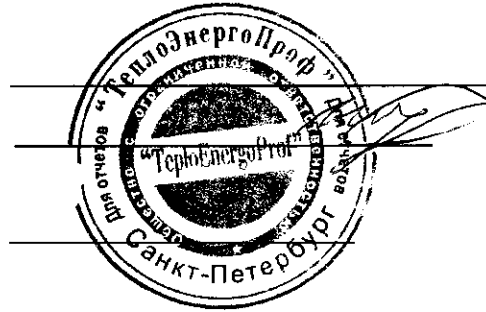
Ответственный за учет
тепловой энергии (от абонент
Шубин А.А.



Акт о теплоснабжении за декабрь 2015

Мы, нижеподписавшиеся, представитель энергоснабжающей организации ГУП «ТЭК СПб» _____ и представитель абонента ТСЖ "Наш Дом" (по доверенности от 01.10.2015г. ООО "ТеплоЭнергоПроф" зам. гл. инженера Шубин А.А.) расположенного по адресу: г. Санкт-Петербург Пятилеток пр, д. 10, к.1, лит А, составили настоящий акт в том, что за с 24.11.2015 по 21.12.2015 по договору теплоснабжения № 4787.038.1 от 01.07.2006 энергоснабжающая организация отпустила, а абонент принял тепловую энергию и теплоноситель в количестве:

Фактическое потребление за текущий отчетный период:	_____	126.64	Гкал
Объем потребленного теплоносителя за текущий отчетный период:	_____	0.00	куб.м
Количество тепловой энергии, потребленной на нужды гвс с учетом корректировки	_____	0.00	Гкал
Представитель абонента	_____	Шубин А.А.	
Представитель ГУП «ТЭК СПб»	_____	/ Пахноцкий В.О. /	



Отчет о теплотреблении по приборам УУТЭ за декабрь 2015

Абонент: ТСЖ "Наш Дом", Договор: 4787.038.1, Телефон:
 Адрес: Пятилеток пр, д. 10, к.1, лит А Строит. адрес:
 Обслуживающая организация:
 Источник: 2 ПКБ

Узел учета ГВС: Отопление, ГВС
 Код УУТЭ:
 Рассматривать совместно с УУТЭ:
 график: 130/70

Схема подключения: Четырёхтрубная зависимая

Приборы УУТЭ поверены до: 27.08.2016

Тхв=0 С

Установленные приборы:	Часовые (суточные) архивы в файле: TSPB024-718471-ч(с)-1215.tx				Режим(схема):		Приборы УУТЭ поверены до: 27.08.2016		Тхв=0 С	
Вычислитель: TSPB-024 № 718471	расходомер:	Gmin	Gmax	Термопреоб.:	Преобр. давления:					
Подающ.тр.(M1):					KPT-9					
Обратн.тр.(M2):					KPT-9					
тр-д. ГВС(M3):	ЭРСВ-420 20	0.142	21.23	ВЗЛЕТ ТПС	KPT-9					
тр.цирк.ГВС(M4):	ЭРСВ-420 20	0.091	13.58	ВЗЛЕТ ТПС	KPT-9					
тр.подпитки(V5):										

Расчетный алгоритм: зима: $Q_{от} = m1 \cdot (h1 - h_{хв}) - m2 \cdot (h2 - h_{хв})$ лето: $Q_{гвс} = m3 \cdot (h3 - h_{хв})$

Договорные нагрузки, Гкал/ч, $Q_{гвс} = 0.187$

Договорные нагрузки (ср.час), Гкал/ч, $Q_{тех.гвс.ср} = Q_{гвс.ср}$

Договорные нагрузки, т/сут: $G_{гвс} = 0$

Фактическое потребление за отчетный период: с 24.11.2015 по 21.12.2015

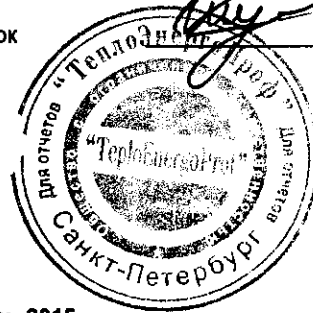
Дата	Учет отопления (ТВ-1)											Учет ГВС (ТВ-2)											Контрольные данные			Общие теплопотребления
	Ти час	НС	M1	M2	dM	T1	T2	dT	P1	P2	Qотопл	M3	M4	dM	V3	V4	dV (излив)	Vподпит	T3	T4	Qгвс.общ.	Qгвс.ил.	Qгвс.гвс.	Qобщ.отопл.		
			т	т	т	С	С	С	гк/см2	гк/см2	Гкал	т	т	т	м.куб	м.куб	м.куб	м.куб	С	С	Гкал	Гкал	Гкал	Гкал		
24.11.15	24.00											32.01	15.52	16.49	32.77	15.68	17.09	-	72.01	46.05	1.60	1.19	0.41			
25.11.15	24.00	*										31.86	14.84	17.02	32.66	15.02	17.64	-	72.09	44.84	1.62	1.23	0.39			
26.11.15	24.00											34.87	17.91	16.96	35.73	18.11	17.62	-	73.40	48.13	1.70	1.24	0.46			
27.11.15	24.00											32.61	16.48	16.13	33.43	16.66	16.77	-	74.27	47.72	1.64	1.20	0.45			
28.11.15	24.00											34.07	16.94	17.13	34.92	17.13	17.79	-	74.14	48.63	1.70	1.27	0.43			
29.11.15	24.00											35.80	17.01	18.79	36.70	17.21	19.49	-	74.14	49.20	1.83	1.39	0.44			
30.11.15	24.00											32.94	17.14	15.79	33.77	17.34	16.43	-	74.60	49.01	1.62	1.18	0.45			
01.12.15	24.00											32.14	16.81	15.33	32.94	17.00	15.94	-	73.80	48.70	1.56	1.13	0.43			
02.12.15	24.00											32.11	16.80	15.30	32.90	16.99	15.91	-	73.34	48.33	1.55	1.12	0.43			
03.12.15	24.00											33.06	16.87	16.19	33.88	17.06	16.82	-	73.55	48.78	1.62	1.19	0.43			
04.12.15	24.00											32.64	16.91	15.73	33.45	17.10	16.35	-	73.97	49.00	1.59	1.16	0.43			
05.12.15	24.00											35.04	16.80	18.24	35.87	16.99	18.88	-	71.49	48.52	1.70	1.30	0.39			
06.12.15	24.00											34.26	17.23	17.02	35.10	17.43	17.67	-	73.39	49.28	1.68	1.25	0.43			
07.12.15	24.00											33.26	17.13	16.12	34.06	17.33	16.73	-	72.70	49.12	1.58	1.17	0.41			
08.12.15	24.00											33.76	16.76	17.01	34.56	16.94	17.62	-	71.76	48.59	1.62	1.22	0.40			
09.12.15	24.00											33.50	16.78	16.72	34.30	16.97	17.33	-	72.17	48.43	1.62	1.21	0.41			
10.12.15	24.00											34.61	19.10	15.52	35.46	19.32	16.13	-	72.99	49.90	1.58	1.13	0.45			
11.12.15	24.00											36.18	19.34	16.84	37.03	19.57	17.47	-	71.84	50.09	1.64	1.21	0.43			
12.12.15	24.00											35.28	17.46	17.82	36.14	17.66	18.47	-	72.66	49.50	1.71	1.30	0.41			
13.12.15	24.00											33.85	16.55	17.30	34.66	16.73	17.92	-	71.91	48.17	1.65	1.24	0.40			
14.12.15	24.00											32.41	16.27	16.14	33.18	16.45	16.73	-	72.09	47.98	1.57	1.16	0.40			
15.12.15	24.00											32.74	16.70	16.04	33.57	16.89	16.68	-	74.53	49.11	1.63	1.20	0.43			
16.12.15	24.00											32.91	16.81	16.10	33.75	17.01	16.74	-	74.71	49.15	1.64	1.20	0.44			
17.12.15	24.00											33.51	16.43	17.08	34.35	16.62	17.73	-	73.96	48.63	1.69	1.26	0.43			
18.12.15	24.00											32.42	16.41	16.01	33.23	16.59	16.65	-	74.15	48.37	1.62	1.19	0.43			
19.12.15	24.00											34.39	17.08	17.31	35.29	17.28	18.00	-	75.72	50.19	1.75	1.31	0.44			
20.12.15	24.00											35.61	17.32	18.30	36.53	17.52	19.00	-	74.90	50.13	1.81	1.37	0.44			
21.12.15	24.00											33.55	17.72	15.83	34.41	17.94	16.47	-	74.87	50.51	1.62	1.19	0.44			
Среднее	24.00											33.62	16.97	16.65	34.45	17.16	17.29	-	73.40	48.72	1.65	1.22	0.43			
Итого	672.00		0.00	0.00	0.00						0.00	941.39	475.12	466.27	964.63	480.55	484.09	0.00			46.14	34.22	11.92	0.00		

Показания счетчиков на момент снятия данных:	Дата, время	M1(т)	M2(т)	M3(т)	M4(т)	V3(м3)	V4(м3)	Qгвс (Гкал)	Траб. ч
	23.11.15 23:00			-	-	-	-	-	-
	21.12.15 23:00			-	-	-	-	-	-

Период расчета по среднему: с 22.12.2015 по 23.12.2015 2 суток
 Количество тепловой энергии, рассчитанное по среднему: 3.46 Гкал;
 Объем теплоносителя, рассчитанный по среднему: 35.65 куб.м;
 Период расчета по нормативу (догов: с _____ по _____ суток
 Период превышения t2:
 Период аварийных ситуаций: 0.00 час 0.00 Гкал
 Корректировка на температуру холодной воды 3.1 С -1.55 Гкал;
 Итого по приборам учета: 49.60 Гкал;
 Итого по приборам с учетом корректировок 48.05 Гкал;
 Итого по приборам с учетом корректировок 519.74 куб.м.

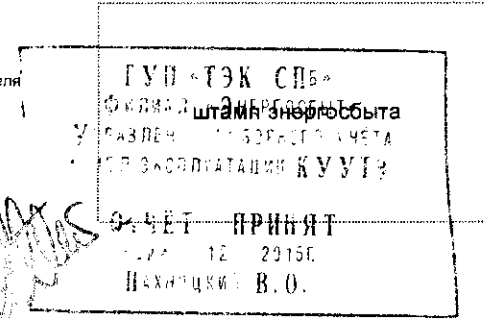
Ответственный за учет
тепловой энергии (от абонента)

Шубин А.А.



печать потребителя

Handwritten signature



Акт о теплоснабжении за декабрь 2015

Мы, нижеподписавшиеся, представитель энергоснабжающей организации ГУП «ТЭК СПб» _____ и представитель абонента ТСЖ "Наш Дом" (по доверенности от 01.10.2015г. ООО "ТеплоЭнергоПроф" зам. гл. инженера Шубин А.А.) расположенного по адресу: г. Санкт-Петербург Пятилеток пр, д. 10, к.1, лит А, составили настоящий акт в том, что за с 24.11.2015 по 21.12.2015 по договору теплоснабжения № 4787.038.1 от 01.07.2006 энергоснабжающая организация отпустила, а абонент принял тепловую энергию и теплоноситель в количестве:

Фактическое потребление за текущий отчетный период: _____ 48.05 Гкал

Объем потребленного теплоносителя за текущий отчетный период: _____ 519.74 куб.м

Количество тепловой энергии, потребленной на нужды гвс с учетом корректировки _____ 36.54 Гкал

Handwritten number: 35,25

Представитель абонента _____ Шубин А.А.

Представитель ГУП «ТЭК СПб» _____ / Пахноцкий В.О. /

