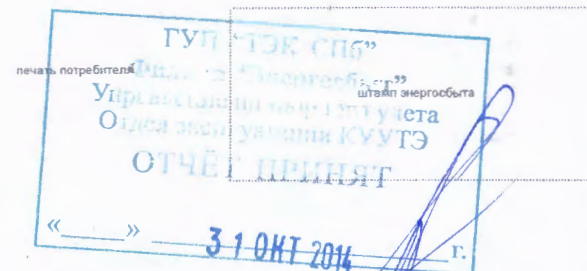


Период расчета по среднему:	с _____	по _____	сутки
Количество тепловой энергии, рассчитанное по среднему:			Гкал;
Объем теплоносителя, рассчитанный по среднему			куб.м;
Период расчета по нормативу (договору):	с _____	по _____	сутки
Период превышения t2:			
Период аварийных ситуаций:	0.00 час	0.00	Гкал
Корректировка на температуру холодной воды	С		Гкал;
Итого по приборам учт с учетом корректировок		87.68	Гкал;
Итого по приборам учт с учетом корректировок		0.00	куб.м.

Ответственный за учет тепловой энергии (от абонента)

Смирнов А.Ю.



Акт о теплоснабжении за октябрь 2014

Мы, нижеподписавшиеся, представитель энергоснабжающей организации ГУП «ТЭК СПб» _____ и представитель абонента ТСЖ «Наш Дом» (по доверенности от 01.10.2013г. ООО «ТеплоЭнергоПроф» главный инженер Смирнов А.Ю.) расположенного по адресу: г. Санкт-Петербург Пятилеток пр. д. 10, к.1, лит А, составили настоящий акт в том, что за с 24.09.2014 по 23.10.2014 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:	_____	87.684	Гкал
Объем потребленного теплоносителя за текущий отчетный период:	_____	0.000	куб.м
Количество тепловой энергии, потребленной на нужды гвс с учетом корректировки	_____	0.000	Гкал
Представитель абонента	_____	Смирнов А.Ю.	
Представитель ГУП «ТЭК СПб»	_____	/ Бойцова А.С. /	



Отчет о теплотреблении по приборам УУТЭ за октябрь 2014

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

Установленные приборы: Часовые (суточные) архивы в файле: TCPB024-718471-ч(с)-1014.txt Режим(схема): Приборы УУТЭ поверены до: 20.09.2015 Тхв= 0 С

Вычислитель: ТСРВ-024 № 718471	расходомер:	Gmin	Gmax	Термопроб.: ВЗЛЕТ ТПС	Преобр. давления: КРТ-9
Подающ.тр.(M1): ЭРСВ-420 50	0.566	84.9	84.9	ВЗЛЕТ ТПС	КРТ-9
Обратн.тр.(M2): ЭРСВ-420 50	0.566	84.9	84.9	ВЗЛЕТ ТПС	КРТ-9
тр-д. ГВС(M3):					
тр.цирк.ГВС(M4):					
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, $Q_{от} = 0.5$ $Q_{гвс} = 0.057$ $Q_{тех.пот.} = 0.017$
 Договорные нагрузки (ср. час), Гкал/ч:
 Договорные расходы, т/сут: $G_{от} = 199.92$ $G_{гвс} = 0$ $G_{тех.пот.} = 12.912$

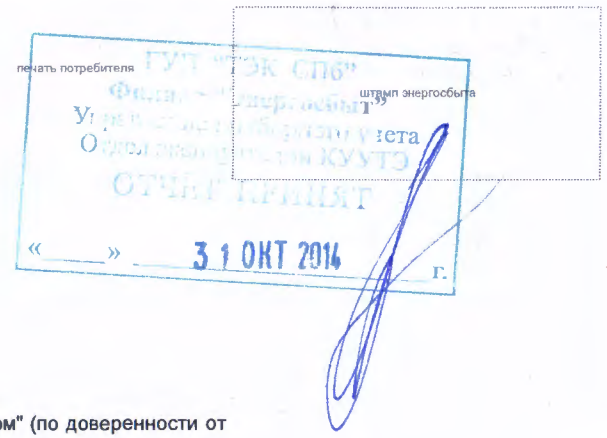
Фактическое потребление за отчетный период: с 24.09.2014 по 23.10.2014

			Учет отопления (ТВ-1)										Учет ГВС (ТВ-2)							Контрольные данные			Общее теплотребление	
Дата	Ти час	НС	M1, т	M2, т	dM, т	T1, С	T2, С	dT, С	P1, гк/см2	P2, гк/см2	Qотопл, Гкал	M3, т	M4, т	dM, т	V3, м.куб	V4, м.куб	dV, м.куб	Vподпит, м.куб	T3, С	T4, С	Qгвс общ., Гкал	Qгвс ипл., Гкал	Qтех.гвс, Гкал	Qобщ.от+гвс, Гкал
24.09.14	24.00	*	0.00	0.00	0.00	25.5	24.3	1.2	7.1	4.3	0.000													
25.09.14	24.00	*	0.00	0.00	0.00	25.1	24.0	1.1	7.1	4.3	0.000													
26.09.14	24.00	*	0.00	0.00	0.00	24.8	23.7	1.1	7.1	4.3	0.000													
27.09.14	24.00	*	0.00	0.00	0.00	24.6	23.7	0.9	7.1	4.3	0.000													
28.09.14	24.00	*	0.00	0.00	0.00	24.6	23.7	0.9	7.1	4.3	0.000													
29.09.14	24.00	*	0.00	0.00	0.00	24.8	23.8	0.9	7.1	4.3	0.000													
30.09.14	24.00	*	87.73	84.54	3.19	29.6	26.5	3.1	7.4	4.7	0.353													
01.10.14	24.00	*	233.66	232.94	0.71	46.6	35.9	10.8	7.8	5.5	2.538													
02.10.14	24.00		232.58	231.81	0.77	56.0	41.6	14.4	7.9	5.7	3.382													
03.10.14	24.00		232.93	231.94	0.99	57.0	42.6	14.4	8.3	6.1	3.400													
04.10.14	24.00		232.37	231.23	1.15	61.1	44.9	16.2	8.2	6.0	3.812													
05.10.14	24.00		232.35	231.15	1.20	62.3	45.4	16.9	7.7	5.5	3.987													
06.10.14	24.00		232.30	231.04	1.26	63.4	46.3	17.1	7.7	5.5	4.034													
07.10.14	24.00		232.38	231.08	1.30	62.1	45.7	16.4	7.6	5.4	3.874													
08.10.14	24.00		232.35	231.04	1.31	63.3	46.3	17.0	7.5	5.3	4.021													
09.10.14	24.00		232.38	231.07	1.31	62.3	46.1	16.2	7.7	5.5	3.818													
10.10.14	24.00		232.71	231.30	1.41	62.0	46.0	16.0	7.8	5.6	3.781													
11.10.14	24.00		232.70	231.44	1.26	60.2	45.1	15.1	7.7	5.5	3.577													
12.10.14	24.00		232.59	231.37	1.22	60.9	45.5	15.4	7.7	5.5	3.650													
13.10.14	24.00		232.55	231.35	1.20	61.5	45.7	15.8	7.9	5.6	3.735													
14.10.14	24.00		232.47	231.25	1.22	63.6	46.6	16.9	7.9	5.7	3.994													
15.10.14	24.00		232.56	231.39	1.18	61.5	45.5	16.0	7.9	5.7	3.785													
16.10.14	24.00		232.67	231.64	1.02	60.4	44.4	15.9	7.9	5.7	3.757													
17.10.14	24.00		232.59	231.56	1.03	61.1	44.6	16.5	7.9	5.7	3.881													
18.10.14	24.00		232.52	231.57	0.95	60.2	44.0	16.3	7.9	5.7	3.823													
19.10.14	24.00		232.44	231.53	0.91	59.3	43.4	16.0	7.9	5.7	3.752													
20.10.14	24.00		232.32	231.35	0.97	60.3	43.9	16.5	7.9	5.7	3.877													
21.10.14	24.00		232.19	231.26	0.93	59.4	43.3	16.2	7.8	5.6	3.792													
22.10.14	24.00		231.83	231.10	0.73	62.6	44.4	18.2	7.7	5.5	4.253													
23.10.14	24.00		231.56	230.70	0.86	66.9	46.3	20.6	7.2	5.0	4.808													
Среднее	24.00		181.16	180.22	0.94	52.4	39.8	12.7	7.7	5.3	2.923													
Итого	720.00		5434.73	5406.64	28.09						87.684	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00			0.000	0.000	0.000	0.000

Показания счетчиков на момент снятия данных:	Дата, время	M1(т)	M2(т)	M3(т)	M4(т)	V3(м3)	V4(м3)	Qотоп (Гкал)	Траб, ч
		23.09.14 23:00	-	-	-	-	-	-	-
	23.10.14 23:00	-	-	-	-	-	-	-	-

ОТРЕГУЛИРОВАТЬ
РАСХОД СО

Период расчета по среднему:	с _____	по _____	сутки	Ответственный за учет тепловой энергии (от абонента)
Количество тепловой энергии, рассчитанное по среднему:			Гкал;	
Объем теплоносителя, рассчитанный по среднему			куб.м;	
Период расчета по нормативу (договору):	с _____	по _____	сутки	Смирнов А.Ю.
Период превышения t2:				
Период аварийных ситуаций:	0.00 час	0.000	Гкал	
Корректировка на температуру холодной воды	10.8 С	-5.171	Гкал;	
Итого по приборам учета:		47.275	Гкал;	
Итого по приборам учс с учетом корректировок		42.104	Гкал;	
Итого по приборам учс с учетом корректировок		502.372	куб.м.	



Акт о теплотреблении за октябрь 2014

Мы, нижеподписавшиеся, представитель энергоснабжающей организации ГУП «ТЭК СПб» _____ и представитель абонента ТСЖ «Наш Дом» (по доверенности от 01.10.2013г. ООО «ТеплоЭнергоПроф» главный инженер Смирнов А.Ю.) расположенного по адресу: г. Санкт-Петербург Пятилеток пр, д. 10, к.1, лит А , составили настоящий акт в том, что за с 24.09.2014 по 23.10.2014 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:	_____	42.104	Гкал
Объем потребленного теплоносителя за текущий отчетный период:	_____	502.372	куб.м
Количество тепловой энергии, потребленной на нужды гвс с учетом корректировки	_____	28.136	Гкал
Представитель абонента	_____	<u>Смирнов А.Ю.</u>	
Представитель ГУП «ТЭК СПб»	_____	<u>/ Бойцова А.С. /</u>	



