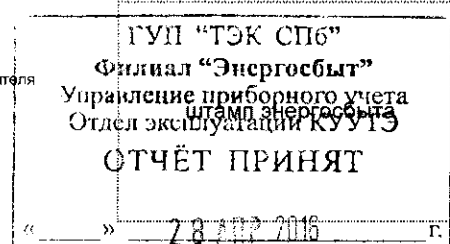


Период расчета по среднему:	с _____	по _____	сутки
Количество тепловой энергии, рассчитанное по среднему:			Гкал;
Объем теплоносителя, рассчитанный по среднему			куб.м;
Период расчета по нормативу (договору):	с _____	по _____	сутки
Период превышения t2:			
Период аварийных ситуаций:	0.00 час	0.00	Гкал
Корректировка на температуру холодной воды	С		Гкал;
Итого по приборам учета с учетом корректировок		88.64	Гкал;
Итого по приборам учета с учетом корректировок		0.00	куб.м.

Ответственный за учет
тепловой энергии (от абонент

 Шубин А.А.

печать потребителя



Начальник ОЭ КУУТЭ

 А.С. Бойцова

Акт о теплоснабжении за апрель 2016

Мы, нижеподписавшиеся, представитель энергоснабжающей организации ГУП «ТЭК СПб» _____ и представитель абонента ТСЖ «Наши 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 24.03.2016 по 23.04.2016 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: _____ **88.64** 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» _____  / Бойцова А.С. /

Отчет о теплоснабжении по приборам УУТЗ за апрель 2016

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 УУТЗ:
 Рассматривать совместно с УУТЗ:
 график: 130/70

Схема подключения: Четырехтрубная зависимая

Приборы УУТЗ поверены до: 27.08.2016

Тхв= 0 С

Установленные приборы:

Часовые (суточные) архивы в файле: ТСРВ024-718471-ч(с)-0416.хт Режим(схема):

Вычислитель: ТСРВ-024 № 718471

расходомер:	Gmin	Gmax	Термопреоб.:	Преобр давления:
Подаяющ.тр.(M1):				КРТ-9
Обратн.тр.(M2):				
тр-д. ГВС(M3):	ЭРСВ-420 20	0.142	21.23	ВЗЛЕТ ТПС
тр.цирк.ГВС(M4):	ЭРСВ-420 20	0.091	13.58	ВЗЛЕТ ТПС
тр.подпитки(V5):				КРТ-9

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, $Q_{гвс} = 0.167$

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

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

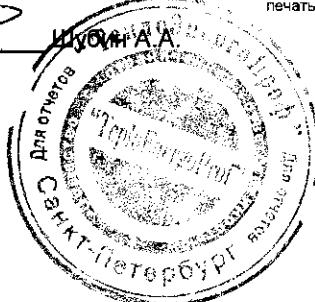
Фактическое потребление за отчетный период: с 24.03.2016 по 23.04.2016

Учет отопления (ТВ-1)												Учет ГВС (ТВ-2)								Контрольные данные			Общее теплоснабжение	
Дата	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.нап.	Qгвс.от-члс	Qобщ.от-члс
			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
24.03.16	24.00	*										27.75	11.06	16.68	28.43	11.17	17.27	-	73.45	43.96	1.56	1.23	0.34	
25.03.16	24.00	*										28.29	10.98	17.32	29.00	11.08	17.92	-	73.53	44.17	1.60	1.27	0.33	
26.03.16	24.00	*										29.03	11.10	17.93	29.74	11.20	18.54	-	73.28	44.36	1.64	1.31	0.33	
27.03.16	24.00	*										27.29	10.64	16.64	27.94	10.74	17.20	-	71.97	43.77	1.51	1.20	0.31	
28.03.16	24.00	*										30.10	11.11	18.99	30.77	11.21	19.56	-	69.24	43.33	1.62	1.31	0.30	
29.03.16	24.00	*										29.42	11.09	18.33	30.05	11.19	18.85	-	67.37	42.88	1.52	1.23	0.28	
30.03.16	24.00	*										28.22	11.19	17.03	28.81	11.28	17.53	-	67.27	42.01	1.44	1.15	0.29	
31.03.16	24.00	*										28.70	11.26	17.45	29.30	11.35	17.95	-	66.65	42.41	1.45	1.16	0.29	
01.04.16	24.00											30.27	10.88	19.40	30.88	10.96	19.91	-	65.18	41.23	1.54	1.26	0.28	
02.04.16	24.00											32.21	10.87	21.34	32.86	10.96	21.90	-	65.79	41.78	1.68	1.40	0.27	
03.04.16	24.00											29.87	10.91	18.97	30.48	10.99	19.49	-	65.98	40.89	1.55	1.25	0.29	
04.04.16	24.00											29.94	11.02	18.91	30.55	11.11	19.44	-	65.99	41.31	1.54	1.25	0.29	
05.04.16	24.00											30.95	10.91	20.04	31.57	11.00	20.56	-	64.90	41.09	1.58	1.30	0.28	
06.04.16	24.00											29.18	11.12	18.06	29.77	11.21	18.56	-	65.57	40.95	1.47	1.18	0.29	
07.04.16	24.00											30.68	11.23	19.44	31.29	11.32	19.97	-	65.60	41.39	1.56	1.28	0.28	
08.04.16	24.00											30.26	11.26	19.00	30.81	11.35	19.46	-	61.99	40.42	1.44	1.18	0.26	
09.04.16	24.00											32.65	11.12	21.53	33.28	11.21	22.08	-	64.35	41.33	1.66	1.39	0.27	
10.04.16	24.00											30.87	10.96	19.91	31.45	11.04	20.40	-	63.07	40.79	1.52	1.26	0.26	
11.04.16	24.00											31.31	10.98	20.33	31.90	11.07	20.84	-	63.54	40.52	1.56	1.29	0.27	
12.04.16	24.00											28.29	10.89	17.40	28.82	10.97	17.84	-	62.58	40.03	1.35	1.09	0.26	
13.04.16	24.00											31.21	10.94	20.27	31.79	11.03	20.76	-	62.41	40.40	1.52	1.27	0.26	
14.04.16	24.00											31.26	10.83	20.43	31.83	10.91	20.92	-	62.26	40.09	1.53	1.27	0.25	
15.04.16	24.00											29.47	10.56	18.91	30.02	10.64	19.38	-	62.78	39.79	1.45	1.19	0.26	
16.04.16	24.00											29.53	10.61	18.92	30.08	10.69	19.39	-	62.98	40.05	1.45	1.19	0.26	
17.04.16	24.00											29.38	10.80	18.58	29.94	10.89	19.06	-	63.81	40.26	1.46	1.19	0.28	
18.04.16	24.00											29.31	10.86	18.45	29.86	10.95	18.92	-	63.18	40.74	1.43	1.17	0.26	
19.04.16	24.00											29.33	10.62	18.71	29.87	10.70	19.17	-	62.48	40.15	1.42	1.17	0.25	
20.04.16	24.00											28.96	10.71	18.25	29.51	10.79	18.71	-	63.24	40.47	1.41	1.15	0.26	
21.04.16	24.00											29.47	10.68	18.79	30.02	10.76	19.26	-	63.00	40.02	1.44	1.18	0.26	
22.04.16	24.00											30.07	10.70	19.37	30.64	10.78	19.86	-	63.55	40.22	1.50	1.23	0.26	
23.04.16	24.00											30.02	10.71	19.31	30.60	10.79	19.81	-	63.97	40.47	1.50	1.24	0.27	
Среднее	24.00	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	29.78	10.92	18.86	30.38	11.01	19.37	-	65.51	41.33	1.51	1.23	0.28	-
Итого	744.00		0.00	0.00	0.00						0.00	923.28	338.60	584.69	941.85	341.37	600.49	0.00			46.89	38.24	8.65	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
	23.03.16 23:00			-	-	-	-	-	-
	23.04.16 23:00			-	-	-	-	-	-

Период расчета по среднему:	с _____	по _____	суток
Количество тепловой энергии, рассчитанное по среднему:		Гкал;	
Объем теплоносителя, рассчитанный по среднему		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	2.7 С	-1.58	Гкал;
Итого по приборам учета:		46.89	Гкал;
Итого по приборам с учетом корректировок		45.31	Гкал;
Итого по приборам с учетом корректировок		600.49	куб.м.

Ответственный за учет
тепловой энергии (от абонента)

Шубин А.А.
Шубин А.А.
печать потребителя


ГУП «ТЭК СПб»
Филиал «Энергосбыт»
Управление приборного учета
Отдел эксплуатации КУУТЭ
ОТЧЕТ ПРИНЯТ
28 АПР 2016
« » г.

Начальник ОЭ КУУТЭ
А.С. Бойцова
А.С. Бойцова

Акт о теплоснабжении за апрель 2016

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 24.03.2016 по 23.04.2016 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: _____ **45.31** Гкал

Объем потребленного теплоносителя за текущий отчетный период: _____ **600.49** куб.м

Количество тепловой энергии, потребленной на нужды гвс с учетом корректировки _____ **36.66** Гкал

Представитель абонента _____ Шубин А.А.

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

Шубин А.А.
