

Отчет о теплопотреблении по приборам УУТЭ за июль 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 УУТЭ:
 Рассматривать совместно с УУТЭ:
 график: 130/70

Схема подключения: Четырёхтрубная зависимая

Приборы УУТЭ поверены до: 27.08.2016

Тхв= 0 С

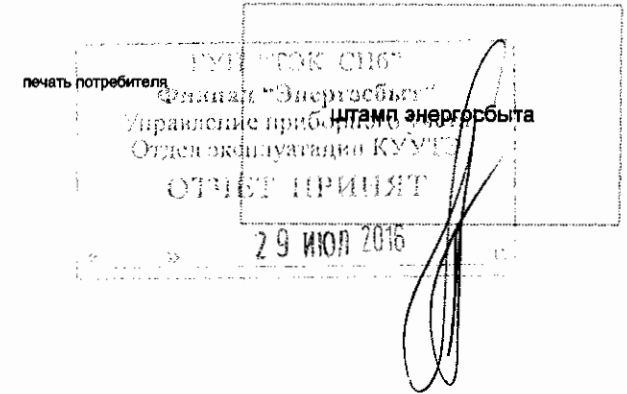
Установленные приборы:		Часовые (суточные) архивы в файле: TSPB024-718471-ч(с)-0716.txt Режим(схема):				Приборы УУТЭ поверены до: 27.08.2016	
Вычислитель: TSPB-024 № 718471							
расходомер:		Gmin	Gmax	Термопреоб.:	Преобр. давления:		
Поддож.тр.(M1):					КРТ-9		
Обратн.тр.(M2):							
тр-д. ГВС(M3):	ЭРСВ-420 20	0.142	21.23	ВЗЛЕТ ТПС	КРТ-9		
тр.цирк.ГВС(M4):	ЭРСВ-420 20	0.091	13.58	ВЗЛЕТ ТПС	КРТ-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, $Q_{гвс} = 0.167$							
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 01.07.2016 по 23.07.2016							

Дата	Тн час	НС	Учет отопления (ТВ-1)										Учет ГВС (ТВ-2)								Контрольные данные		Объем теплопотребления Гкал.	
			M1, Г	M2, Г	dM, Г	T1, С	T2, С	dT, С	P1, Гк/см2	P2, Гк/см2	Qотопл, Гкал	M3, Г	M4, Г	dM, Г	V3, м.куб	V4, м.куб	dV (налив), м.куб	Vподпит, м.куб	T3, С	T4, С	Qгвс.объ, Гкал	Qгвс.нал, Гкал		Qгвс.гас, Гкал
01.07.16	24.00												24.15	10.58	13.57	24.72	10.68	14.04	-	71.38	43.29	1.27	0.97	0.30
02.07.16	24.00												23.86	10.20	13.66	24.29	10.28	14.01	-	62.22	40.00	1.08	0.85	0.23
03.07.16	24.00												23.70	10.01	13.68	24.14	10.09	14.05	-	62.56	40.06	1.10	0.86	0.24
04.07.16	24.00												24.43	10.63	13.80	24.99	10.72	14.26	-	70.26	43.38	1.26	0.97	0.29
05.07.16	24.00												23.63	10.86	12.77	24.07	10.95	13.12	-	63.22	40.80	1.06	0.81	0.25
06.07.16	24.00												22.69	10.76	11.93	23.16	10.85	12.31	-	66.46	40.76	1.07	0.79	0.28
07.07.16	24.00												24.56	10.74	13.81	25.07	10.83	14.24	-	67.65	41.72	1.22	0.93	0.28
08.07.16	24.00												24.66	10.43	14.23	25.08	10.50	14.58	-	60.67	38.75	1.10	0.86	0.23
09.07.16	24.00												23.14	10.09	13.04	23.59	10.17	13.42	-	64.73	39.17	1.11	0.84	0.26
10.07.16	24.00												21.76	9.76	12.00	22.23	9.83	12.40	-	68.42	39.75	1.11	0.82	0.29
11.07.16	24.00												23.86	9.92	13.94	24.40	10.00	14.41	-	70.52	41.66	1.27	0.98	0.29
12.07.16	24.00												22.34	9.70	12.64	22.80	9.78	13.02	-	66.28	40.07	1.10	0.84	0.26
13.07.16	24.00												22.33	9.75	12.58	22.81	9.83	12.99	-	68.78	40.64	1.14	0.87	0.28
14.07.16	24.00	*											17.59	7.68	9.91	17.99	7.75	10.24	-	64.98	41.07	0.90	0.64	0.25
15.07.16	24.00	*											20.62	8.75	11.87	21.04	8.84	12.20	-	65.94	45.42	0.97	0.78	0.19
16.07.16	24.00												22.93	10.29	12.64	23.41	10.37	13.03	-	66.85	41.43	1.12	0.84	0.27
17.07.16	24.00												22.93	10.29	12.64	23.41	10.37	13.03	-	66.85	41.43	1.12	0.84	0.27
18.07.16	24.00												22.93	10.29	12.64	23.41	10.37	13.03	-	66.85	41.43	1.12	0.84	0.27
19.07.16	24.00												22.93	10.29	12.64	23.41	10.37	13.03	-	66.85	41.43	1.12	0.84	0.27
20.07.16	24.00												22.93	10.29	12.64	23.41	10.37	13.03	-	66.85	41.43	1.12	0.84	0.27
21.07.16	24.00	*											22.93	10.29	12.64	23.41	10.37	13.03	-	66.85	41.43	1.12	0.84	0.27
22.07.16	24.00												23.60	12.60	11.00	24.14	12.71	11.43	-	71.19	43.96	1.13	0.78	0.35
23.07.16	24.00												22.86	12.45	10.41	23.39	12.56	10.83	-	71.18	43.84	1.08	0.74	0.34
Среднее	24.00												22.93	10.29	12.64	23.41	10.37	13.03	-	66.85	41.43	1.12	0.84	0.27
Итого	552.00		0.00	0.00	0.00								0.00	527.34	236.64	290.70	538.36	238.59	299.77	0.00	25.68	19.41	6.27	0.00

***ремонт ГРЩ**

Показания счетчиков на момент снятия данных	Дата, время	M1(т)	M2(т)	M3(т)	M4(т)	V3(м3)	V4(м3)	Qгвс (Гкал)	Траб, ч
		30.08.16 23:00			-	-	-	-	-
	23.07.16 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 (догос	с _____	по _____	суток
Период превышения t2:			
Период аварийных ситуаций:	0.00 час	0.00 Гкал	
Корректировка на температуру холодной воды 16.1 С		-4.68 Гкал;	
Итого по приборам учета:		25.68 Гкал;	
Итого по приборам с учетом корректировок		21.00 Гкал;	
Итого по приборам с учетом корректировок		299.77 куб.м.	



Акт о теплоснабжении за июль 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 01.07.2016 по 23.07.2016 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: _____ **21.00** Гкал

Объем потребленного теплоносителя за текущий отчетный период: _____ **299.77** куб.м

Количество тепловой энергии, потребленной на нужды гвс с учетом корректировки _____ **14.73** Гкал

Представитель абонента _____ **Шубин А.А.**

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

