

Отчет о теплоснабжении по приборам УУТЭ за июнь 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

Установленные приборы: Часовые (суточные) архивы в файле: ТСРВ024-718471-ч(с)-0615.txt Режим(схема): Приборы УУТЭ поверены до: 20.09.2015 Тхв= 0 с

Вычислитель: ТСРВ-024 № 718471

Подающ.тр.(M1):	расходомер:	Gmin	Gmax	Термопроб.:	Преобр.давления:
Обратн.тр.(M2):					КРТ-9
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: $Q_{от} = m_1 \cdot (h_1 - h_{хв}) - m_2 \cdot (h_2 - h_{хв})$ лето: $Q_{гвс} = m_3 \cdot (h_3 - h_{хв})$

Договорные нагрузки, Гкал/ч, Qгвс=0.187

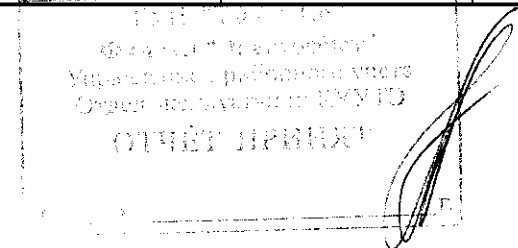
Договорные нагрузки (ср.час), Гкал/ч, Qтех.гвс.ср= Qгвс.ср=

Договорные нагрузки, т/сут: Qгвс=0

Фактическое потребление за отчетный период: с 24.05.2015 по 23.06.2015

Дата		Учет отопления (ТВ-1)													Учет ГВС (ТВ-2)								Контрольные данные		Общее теплоснабжение
Гг	Тг	M1	M2	dM	T1	T2	dT	P1	P2	Qотопл	M3	M4	dM	V3	V4	dV	Vподпит	T3	T4	Qгвс обм.	Qгвс кал.	Qгвс гас.	Qгвс кал.гас.		
чч	мм	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		
24.05.15	24.00										36.64	20.01	16.64	37.45	20.22	17.22	-	68.92	47.96	1.58	1.15	0.43			
25.05.15	24.00	*									27.44	13.96	13.48	28.06	14.12	13.94	-	61.76	42.78	1.24	0.83	0.41			
26.05.15	24.00	*									0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	-	23.21	22.34	0.00	0.00	-			
27.05.15	24.00	*									0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	-	22.39	21.77	0.00	0.00	-			
28.05.15	24.00										34.18	15.75	18.43	34.91	15.92	18.98	-	67.70	48.09	1.56	1.25	0.31			
29.05.15	24.00										33.19	16.57	16.62	33.96	16.75	17.22	-	71.79	47.34	1.59	1.19	0.40			
30.05.15	24.00										30.96	16.68	14.27	31.71	16.87	14.84	-	73.02	47.94	1.47	1.04	0.42			
31.05.15	24.00										32.52	16.80	15.72	33.32	16.98	16.33	-	73.27	48.56	1.57	1.15	0.42			
01.06.15	24.00										32.66	16.92	15.74	33.46	17.11	16.35	-	73.27	48.49	1.58	1.15	0.42			
02.06.15	24.00										31.37	16.58	14.79	32.12	16.76	15.36	-	72.51	48.15	1.48	1.07	0.41			
03.06.15	24.00										32.38	16.80	15.58	33.14	16.99	16.15	-	71.70	48.21	1.52	1.12	0.40			
04.06.15	24.00										31.11	15.96	15.15	31.81	16.13	15.68	-	69.97	46.80	1.43	1.06	0.37			
05.06.15	24.00										30.21	15.99	14.22	30.90	16.15	14.75	-	70.52	46.57	1.39	1.00	0.39			
06.06.15	24.00										29.40	15.68	13.72	30.08	15.84	14.23	-	70.80	46.36	1.36	0.97	0.39			
07.06.15	24.00										29.90	15.66	14.24	30.60	15.83	14.77	-	71.13	46.64	1.40	1.01	0.39			
08.06.15	24.00										31.76	16.42	15.33	32.50	16.60	15.90	-	71.49	47.51	1.50	1.10	0.40			
09.06.15	24.00										32.43	17.56	14.87	33.18	17.75	15.43	-	70.95	48.09	1.46	1.06	0.41			
10.06.15	24.00										32.01	17.43	14.58	32.73	17.62	15.11	-	70.31	47.52	1.43	1.02	0.40			
11.06.15	24.00										32.05	17.05	14.99	32.76	17.24	15.53	-	69.83	47.22	1.44	1.05	0.39			
12.06.15	24.00										30.98	16.07	14.92	31.66	16.23	15.43	-	68.69	46.00	1.40	1.02	0.37			
13.06.15	24.00										28.24	15.96	12.27	28.86	16.12	12.73	-	68.99	45.77	1.22	0.85	0.38			
14.06.15	24.00										28.77	15.89	12.89	29.42	16.05	13.37	-	69.98	46.41	1.28	0.90	0.38			
15.06.15	24.00										29.98	16.13	13.84	30.66	16.30	14.36	-	70.34	47.05	1.35	0.97	0.38			
16.06.15	24.00										29.94	16.37	13.57	30.60	16.54	14.06	-	69.27	46.66	1.31	0.94	0.37			
17.06.15	24.00										32.44	16.82	15.61	33.15	17.00	16.15	-	69.47	46.84	1.47	1.08	0.38			
18.06.15	24.00										30.42	16.40	14.02	31.10	16.57	14.53	-	69.72	46.81	1.36	0.98	0.38			
19.06.15	24.00										29.78	16.28	13.50	30.43	16.44	13.99	-	69.17	46.20	1.31	0.93	0.38			
20.06.15	24.00										30.82	16.23	14.59	31.50	16.40	15.10	-	69.14	46.39	1.38	1.01	0.37			
21.06.15	24.00										28.94	16.38	12.56	29.57	16.54	13.02	-	68.71	46.30	1.23	0.86	0.37			
22.06.15	24.00										30.91	16.29	14.62	31.59	16.46	15.13	-	69.25	46.80	1.38	1.01	0.37			
23.06.15	24.00										28.35	16.56	11.79	28.98	16.73	12.24	-	69.29	46.59	1.20	0.82	0.38			
Среднее	24.00										29.02	15.39	13.63	29.68	15.56	14.13	-	66.99	45.36	1.32	0.96	0.39			
Итого	744.00		0.00	0.00	0.00					0.00	899.76	477.20	422.56	920.20	482.27	437.93	0.00			40.89	29.61	11.28	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
	23.05.15 23:00								
	23.06.15 23:00								



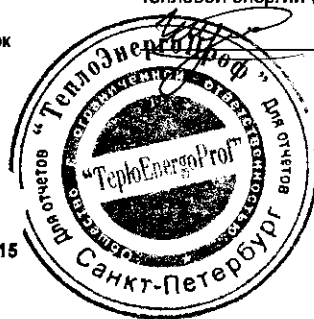
Период расчета по среднему:	с	<u>24.06.2015</u>	по	<u>30.06.2015</u>	7	суток
Количество тепловой энергии, рассчитанное по среднему:		<u>8.90</u>		<u>Гкал;</u>		
Объем теплоносителя, рассчитанный по среднему		<u>94.25</u>		<u>куб.м;</u>		
Период расчета по нормативу (договору):	с		по			суток
Период превышения t2:						
Период аварийных ситуаций:		<u>0.00</u>	час	<u>0.00</u>		<u>Гкал</u>
Корректировка на температуру холодной воды		<u>12.8</u>	<u>С</u>	<u>-5.41</u>		<u>Гкал;</u>
Итого по приборам учета:				<u>49.78</u>		<u>Гкал;</u>
Итого по приборам учета:	с учетом корректировок			<u>44.37</u>		<u>Гкал;</u>
Итого по приборам учета:	с учетом корректировок			<u>532.18</u>		<u>куб.м.</u>

Ответственный за учет
тепловой энергии (от абонента)

Шубин А.А.

печать потребителя

штамп энергосбыта



Акт о теплоснабжении за июнь 2015

Мы, нижеподписавшиеся, представитель энергоснабжающей организации ГУП «ТЭК СПб» _____ и представитель абонента ТСЖ "Наш Дом" (по доверенности от 01.10.2014г. 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 24.05.2015 по 23.06.2015 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: _____ 44.37 _____ Гкал

Объем потребленного теплоносителя за текущий отчетный период: _____ 532.18 _____ куб.м

Количество тепловой энергии, потребленной на нужды гас с учетом корректировки _____ 30.48 _____ Гкал

Представитель абонента _____ Шубин А.А.

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

