

Отчет о теплоснабжении по приборам УУТЗ за июль 2017

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

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

Схема подключения: Четырёхтрубная зависимая

Приборы УУТЗ поверены до: 25.08.2017

Тхв=0 С

Установленные приборы:		Часовые (суточные) архивы в файле: TSPB024-718471-ч(с)-0717.t; Режим(схема):						Приборы УУТЗ поверены до: 25.08.2017				Тхв=0 С	
Вычислитель: TSPB-024 № 718471		расходомер:		Gmin	Gmax	Термопреоб.:		Преобр. давления:				КРТ-9	
Подающ.тр.(M1):						ВЗЛЕТ ТПС		КРТ-9					
Обратн.тр.(M2):						ВЗЛЕТ ТПС		КРТ-9					
тр-д. ГВС(M3):		ЭРСВ-420 20		0.142	21.23								
тр.цирк.ГВС(M4):		ЭРСВ-420 20		0.091	13.58								
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 01.07.2017 по 22.07.2017													Учет ГВС (ТВ-2)								Контрольные данные			Общие показатели
Учет отопления (ТВ-1)																								
Дата	Тн	НС	M1	M2	dM	T1	T2	dT	P1	P2	Qотопл	M3	M4	dM	V3	V4	dV (излив)	Vподпит	T3	T4	Qгвс.обм.	Qгвс.изл.	Qгвс.гвс.	Qобщ.от+гвс.
	час		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
01.07.17	24.00											30.76	18.26	12.50	31.41	18.44	12.97	-	67.85	46.29	1.25	0.85	0.40	
02.07.17	24.00											31.52	18.31	13.21	32.20	18.50	13.70	-	68.40	46.80	1.30	0.90	0.40	
03.07.17	24.00	*										31.39	18.76	12.63	32.08	18.96	13.11	-	68.82	47.34	1.28	0.87	0.41	
04.07.17	24.00	*										30.31	18.56	11.75	30.97	18.76	12.22	-	68.97	47.25	1.22	0.81	0.41	
05.07.17	24.00	*										30.70	18.65	12.06	31.36	18.84	12.52	-	68.17	47.03	1.22	0.82	0.40	
06.07.17	24.00	*										30.17	18.14	12.03	30.83	18.33	12.50	-	69.03	46.84	1.24	0.83	0.41	
07.07.17	24.00	*										30.44	17.45	12.99	31.08	17.62	13.46	-	67.79	45.91	1.27	0.88	0.39	
08.07.17	24.00	*										30.99	17.80	13.19	31.66	17.98	13.68	-	68.62	46.31	1.30	0.91	0.40	
09.07.17	24.00	*										27.20	15.57	11.63	27.78	15.71	12.06	-	67.85	44.45	1.16	0.79	0.37	
10.07.17	24.00	*										30.33	16.74	13.59	30.95	16.90	14.05	-	66.30	44.99	1.27	0.90	0.36	
11.07.17	24.00	*										30.65	17.63	13.02	31.34	17.82	13.52	-	70.18	47.56	1.32	0.91	0.40	
12.07.17	24.00	*										27.68	15.56	12.11	28.28	15.72	12.56	-	68.51	45.48	1.19	0.83	0.36	
13.07.17	24.00	*										27.12	15.46	11.66	27.70	15.61	12.09	-	67.86	45.04	1.15	0.79	0.36	
14.07.17	24.00	*										25.70	15.63	10.07	26.25	15.78	10.48	-	68.40	45.15	1.06	0.69	0.37	
15.07.17	24.00	*										26.08	14.75	11.33	26.59	14.88	11.71	-	64.55	43.33	1.05	0.73	0.32	
16.07.17	24.00	*										27.96	14.79	13.17	28.49	14.92	13.57	-	63.58	42.82	1.15	0.84	0.31	
17.07.17	24.00	*										25.66	14.99	10.67	26.15	15.12	11.03	-	64.38	42.94	1.01	0.69	0.33	
18.07.17	24.00	*										27.47	14.92	12.55	27.99	15.05	12.94	-	63.71	42.62	1.12	0.80	0.32	
19.07.17	24.00	*										28.24	15.10	13.14	28.78	15.24	13.55	-	64.27	43.05	1.17	0.84	0.33	
20.07.17	24.00	*										27.42	14.99	12.43	27.96	15.12	12.84	-	65.21	43.37	1.14	0.81	0.33	
21.07.17	24.00	*										26.98	15.40	11.59	27.52	15.54	11.98	-	65.34	43.53	1.10	0.76	0.34	
22.07.17	24.00	*										27.08	15.42	11.67	27.63	15.56	12.07	-	66.34	44.16	1.12	0.77	0.35	
Среднее	24.00		-	-	-	-	-	-	-	-	-	28.72	16.49	12.23	29.32	16.65	12.66	-	67.01	45.10	1.19	0.82	0.37	-
Итого	528.00		0.00	0.00	0.00						0.00	631.85	362.84	269.00	645.03	366.40	278.63	0.00			26.08	18.03	8.06	0.00

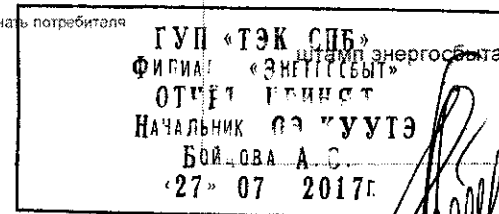
Показания счетчиков на момент снятия данных:	Дата, время	M1(т)	M2(т)	M3(т)	M4(т)	V3(м3)	V4(м3)	Qгвс (Гкал)	Траб, ч
		01.07.17 08:10			-	-	-	-	-
	23.07.17 07:53			-	-	-	-	-	-

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 i2:			
Период аварийных ситуаций:	0.00 час	0.00	Гкал
Корректировка на температуру холодной воды	14.3 C	-3.83	Гкал;
Итого по приборам учета:		26.08	Гкал;
Итого по приборам с учетом корректировок		22.25	Гкал;
Итого по приборам с учетом корректировок		278.63	куб.м.

Ответственный за учет
тепловой энергии (от абонента)



печать потребителя



Акт о теплоснабжении за июль 2017

Мы, нижеподписавшиеся, представитель энергоснабжающей организации ГУП «ТЭК СПб» _____ и представитель абонента ТСЖ "Наш Дом" (по доверенности от 01.10.2016г. 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 01.07.2017 по 22.07.2017 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: _____ **22.25** Гкал

Объем потребленного теплоносителя за текущий отчетный период: _____ **278.63** куб.м

Количество тепловой энергии, потребленной на нужды гвс с учетом корректировки _____ **14.19** Гкал

Представитель абонента _____ Шубин А.А.

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

