

**Отчет о теплоснабжении по приборам УУТЭ за июль 2018**

Абонент: ТСЖ "Наш Дом", Договор: 4787.038.1, Телефон:  
 Адрес: Пятилеток пр, д. 10, к.1, лит А Строит. адрес:  
 Обслуживающая организация: ООО "ТЭП-Сервис"  
 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: TSPB024-718471-ч(с)-0718.tx Режим(схема): Приборы УУТЭ поверены до: 23.11.2018 Тхв= 0 с

Вычислитель: TSPB-024 № 718471	расходомер:	Gmin	Gmax	Термопреоб.:	Преобр давления:
Подающ.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:  $Q_{гвс} = m3 \cdot (h3 - h_{хв})$

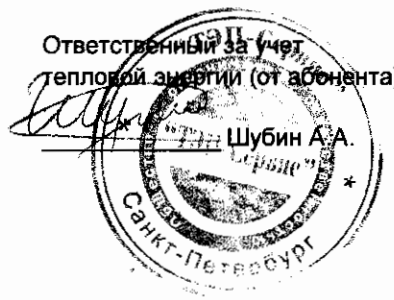
Договорные нагрузки, Гкал/ч,  $Q_{гвс} = 0.187$   
 Договорные нагрузки (ср.час), Гкал/ч,  $Q_{тех.гвс.ср} = Q_{гвс.ср}$   
 Договорные нагрузки, т/сут:  $G_{гвс} = 0$

**Фактическое потребление за отчетный период: с 01.07.2018 по 22.07.2018**

Учет отопления (ТВ-1)													Учет ГВС (ТВ-2)										Контрольные данные		Общие теплоснабжения
Дата	Ти час	НС	M1	M2	dM	T1	T2	dT	P1	P2	Qотопл	M3	M4	dM	V3	V4	dV (излив)	Vподпит	T3	T4	Qгвс.обл.	Qгвс.кал.	Qгвс.гас	Qобщ.от+гвс	
			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	
01.07.18	24.00											26.64	14.89	11.75	27.18	15.02	12.16	-	66.05	43.40	1.12	0.78	0.34		
02.07.18	24.00											28.13	15.24	12.89	28.70	15.38	13.32	-	66.10	43.69	1.20	0.85	0.35		
03.07.18	24.00											26.43	15.20	11.24	26.96	15.33	11.63	-	65.71	43.33	1.08	0.74	0.34		
04.07.18	24.00											26.22	15.13	11.09	26.76	15.26	11.49	-	66.89	43.90	1.09	0.74	0.35		
05.07.18	24.00	*										16.67	8.06	8.61	17.00	8.13	8.87	-	51.60	36.39	0.74	0.44	0.29		
06.07.18	24.00											26.34	12.94	13.40	26.88	13.05	13.83	-	66.56	43.73	1.19	0.89	0.30		
07.07.18	24.00											25.34	13.12	12.22	25.86	13.23	12.63	-	66.70	42.74	1.13	0.81	0.32		
08.07.18	24.00											24.97	13.11	11.86	25.47	13.22	12.25	-	65.45	42.18	1.09	0.78	0.31		
09.07.18	24.00											26.94	13.34	13.61	27.48	13.45	14.03	-	65.90	42.61	1.21	0.90	0.31		
10.07.18	24.00											25.00	13.24	11.76	25.50	13.35	12.15	-	65.30	42.43	1.08	0.77	0.31		
11.07.18	24.00											25.32	13.51	11.81	25.83	13.62	12.21	-	65.97	42.63	1.10	0.78	0.32		
12.07.18	24.00											26.75	13.65	13.10	27.29	13.77	13.52	-	65.96	43.41	1.18	0.86	0.31		
13.07.18	24.00											25.41	13.76	11.65	25.91	13.88	12.04	-	65.17	43.25	1.06	0.76	0.31		
14.07.18	24.00											24.87	14.12	10.75	25.34	14.24	11.10	-	64.22	43.04	0.99	0.69	0.30		
15.07.18	24.00											23.97	14.06	9.91	24.45	14.19	10.26	-	65.29	43.81	0.95	0.65	0.31		
16.07.18	24.00											25.24	14.33	10.91	25.75	14.46	11.29	-	65.65	44.38	1.02	0.72	0.31		
17.07.18	24.00											26.47	14.45	12.02	26.99	14.59	12.41	-	65.08	44.58	1.08	0.78	0.30		
18.07.18	24.00											24.33	14.38	9.94	24.80	14.52	10.29	-	65.09	44.32	0.95	0.65	0.30		
19.07.18	24.00											24.61	14.57	10.04	25.09	14.70	10.39	-	65.18	44.62	0.96	0.65	0.30		
20.07.18	24.00											25.22	14.57	10.65	25.71	14.70	11.01	-	65.13	44.51	1.00	0.69	0.30		
21.07.18	24.00											24.38	14.79	9.59	24.85	14.93	9.92	-	64.69	44.44	0.92	0.62	0.30		
22.07.18	24.00											24.10	14.56	9.54	24.57	14.70	9.87	-	64.53	44.44	0.91	0.62	0.30		
Среднее	24.00	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	25.15	13.86	11.29	25.65	13.99	11.67	-	64.92	43.27	1.05	0.74	0.31	-	
Итого	528.00		0.00	0.00	0.00						0.00	553.34	305.00	248.34	564.37	307.72	256.66	0.00			23.05	16.17	6.88	0.00	

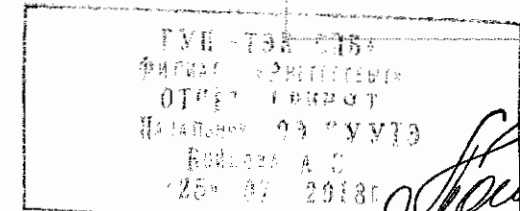
Показания счетчиков на момент снятия данных:	Дата, время	M1(т)	M2(т)	M3(т)	M4(т)	V3(м3)	V4(м3)	Qгвс (Гкал)	Траб. ч
	01.07.18 14:53			-	-	-	-	-	-
	23.07.18 19:10			-	-	-	-	-	-

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	15 С	-3.73	Гкал;
Итого по приборам учета:		23.05	Гкал;
Итого по приборам с учетом корректировок		19.33	Гкал;
Итого по приборам с учетом корректировок		256.66	куб.м.



печать потребителя

штамп энергосбыта



**Акт о теплоснабжении за июль 2018**

Мы, нижеподписавшиеся, представитель энергоснабжающей организации ГУП «ТЭК СПб» \_\_\_\_\_ и представитель абонента ТСЖ "Наш Дом" (по доверенности от 23.11.2017г. ООО "ТЭП-Сервис" 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 01.07.2018 по 22.07.2018 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:

\_\_\_\_\_ 19.33 Гкал

Объем потребленного теплоносителя за текущий отчетный период:

\_\_\_\_\_ 256.66 куб.м

Количество тепловой энергии, потребленной на нужды гвс с учетом корректировки

\_\_\_\_\_ 12.45 Гкал

Представитель абонента

\_\_\_\_\_ Шубин А.А.

Представитель ГУП «ТЭК СПб»

\_\_\_\_\_ / Бойцова А.С. /