

Отчет о теплоснабжении по приборам УУТЭ за апрель 2019

Абонент: ТСЖ "Наш Дом", Договор: 4787.038.1, Телефон:
 Адрес: Пятилеток пр, д. 10, к.1, лит А
 Обслуживающая организация: ООО "ТЭП-Сервис" Телефон 295-99-78
 Источник: 2 ПКБ

Узел учета Отопление
 Код УУТЭ:

Схема подключения: Четырёхтрубная зависимая

график: 130/70

Установленные приборы:

Часовые (суточные) архивы в файле: TSPB024-718471-ч(с)-0419.txt

Приборы УУТЭ поверены до: 23.11.2018

Режим(схема):

Вычислитель: TSPB-024 № 718471

	расходомер:	Gmin	Gmax	Термопреоб.:	Преобр.давления:
Подающ.тр.(M1):	ЭРСВ-420 50	0.566	84.9	ВЗЛЕТ ТПС	КРТ-9
Обратн.тр.(M2):	ЭРСВ-420 50	0.566	84.9	ВЗЛЕТ ТПС	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):					
тр. подп. (сбр.) (V6):					

Расчетный алгоритм: зима: $Q_{от} = m1 * (h1 - h_{хв}) - m2 * (h2 - h_{хв})$ лето: $Q_{гвс} = m3 * (h3 - h_{хв})$

Договорные нагрузки, Гкал/ч, $Q_{от} = 0.5$ $Q_{вент.} = 0.057$ $Q_{тех.пот.} = 0.017$ $Q_{гвс} = 0.187$

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

Договорные расходы, т/сут: $G_{от} = 199.92$ $G_{вент.} = 0$ $G_{тех.пот.} = 12.912$ $G_{гвс} = 74.808$

Фактическое потребление за отчетный период: с 23.03.2019 по 22.04.2019

Дата	Ти час	НС	Учет (ТВ-1)							Контроль (ТВ-2)								Общее теплоснабжение					
			M1, т	M2, т	dM, т	T1, С	T2, С	dT, С	P1, кг/см2	P2, кг/см2	M3, т	M4, т	dM, т	V3, м.куб.	V4, м.куб.	dV, м.куб.	T3, С		T4, С	P3, кг/см2	P4, кг/см2	Qотоп, Гкал	
23.03.19	24		140.98	138.55	2.43	68.8	41.8	27.0	7.7	5.4													3.910
24.03.19	24		140.98	138.54	2.44	69.2	42.2	27.0	7.7	5.4													3.908
25.03.19	24		141.00	138.56	2.44	68.5	42.0	26.5	7.7	5.4													3.835
26.03.19	24		141.04	138.60	2.44	67.3	41.5	25.9	7.7	5.4													3.747
27.03.19	24		141.11	138.69	2.43	67.3	41.1	26.2	7.7	5.4													3.799
28.03.19	24		141.13	138.73	2.40	69.3	42.0	27.3	7.7	5.4													3.959
29.03.19	24		141.23	138.78	2.45	69.1	42.5	26.6	7.7	5.4													3.862
30.03.19	24		141.20	138.75	2.45	67.1	41.9	25.2	7.8	5.4													3.661
31.03.19	24		135.35	132.99	2.36	66.4	41.7	24.7	7.7	5.4													3.445
01.04.19	24		141.30	138.86	2.44	65.6	40.9	24.7	7.7	5.4													3.589
02.04.19	24		141.30	138.84	2.45	66.4	41.3	25.1	7.7	5.4													3.651
03.04.19	24		141.28	138.82	2.46	65.9	41.3	24.6	7.8	5.4													3.581
04.04.19	24		141.41	138.93	2.47	64.8	41.1	23.7	7.8	5.4													3.455
05.04.19	24		141.23	138.75	2.48	64.5	41.3	23.2	7.8	5.4													3.385
06.04.19	24		141.38	138.90	2.49	66.0	42.1	23.9	7.8	5.4													3.490
07.04.19	24		141.62	138.59	3.03	66.2	42.4	23.9	7.8	5.4													3.545
08.04.19	24		141.22	138.70	2.52	65.8	42.4	23.4	7.8	5.4													3.419
09.04.19	24		141.31	138.81	2.50	64.6	41.4	23.2	7.8	5.4													3.377
10.04.19	24		141.35	138.90	2.45	64.0	40.6	23.4	7.8	5.4													3.407
11.04.19	24		141.68	138.90	2.78	63.6	39.8	23.8	7.8	5.4													3.504
12.04.19	24		141.44	139.02	2.42	63.3	39.5	23.8	7.8	5.4													3.464
13.04.19	24		141.42	139.00	2.41	63.3	39.6	23.7	7.8	5.4													3.448
14.04.19	24		141.37	138.97	2.40	63.9	39.8	24.1	7.8	5.4													3.509
15.04.19	24		141.54	138.94	2.60	64.4	40.3	24.1	7.8	5.4													3.524
16.04.19	24		141.47	139.03	2.44	62.4	40.0	22.4	7.8	5.4													3.269
17.04.19	24		141.43	138.99	2.44	62.0	39.9	22.2	7.8	5.4													3.232
18.04.19	24		141.53	138.51	3.03	63.4	40.7	22.8	7.8	5.4													3.380
19.04.19	24		141.56	139.09	2.47	62.7	40.7	22.0	7.8	5.4													3.220
20.04.19	24		141.59	139.12	2.47	62.6	40.7	21.9	7.8	5.4													3.199
21.04.19	24		141.52	139.05	2.47	61.8	40.1	21.7	7.8	5.4													3.169
22.04.19	24		141.93	139.17	2.76	63.5	41.3	22.2	7.8	5.4													3.278
Среднее	24		141.16	138.65	2.51	65.3	41.1	24.2	7.8	5.4													3.523
Итого	744		4375.88	4298.07	77.81																		109.219

Показания счетчиков на момент снятия данных:

Дата, время	M1(т)	M2(т)	M3(т)	M4(т)	V3(м3)	V4(м3)	Vn(т)	Qотоп (Гкал)	Траб. ч
23.03.19 07:36	-	-	-	-	-	-	-	-	-
23.04.19 07:52	-	-	-	-	-	-	-	-	-

Количество тепловой энергии Qобщ, рассчитанное по среднему: час
 Количество тепловой энергии, рассчитанное по среднему: Гкал;
 Период расчета по договору: час
 Период превышения t2:
 Корректировка на температуру холодной воды 0 °С 0.00 Гкал
 Итого к расчету по приборам учета (с учетом корректировок):
 Количество потребленной тепловой энергии Qобщ. 109.22 Гкал

Ответственный за учет тепловой энергии (от абонента)
 Шубина А.А. /
 Представитель теплоснабжающей организации
 Санкт-Петербург / Бойцова А.С. /

ООО "ТЭП-Сервис"
 190000, Санкт-Петербург
 Пискаревский пр., д. 10, к. 1, лит. А
 Тел: 295-99-78
 Факс: 295-99-78
 E-mail: tep@tep-spb.ru

