

Отчет о теплоснабжении по приборам УТТЗ за Апрель 2022

Абонент: Жилой дом по адресу: ул. Спободская, д.3, лит. А
 Адрес: Спободская ул., д. 3, лит. А ИТП-2
 Обслуживающая организация: котельная по адресу Обуховской обороны пр., д.23

Договор: 30780 046 6
 Строит. адрес: Строительный адрес:
 Телефон: Телефон:
 Схема подключения: 2-х трубная схема

Узел учета: 91624
 Код УТТЗ: 91624

Отопление: 95/70

Установленные приборы: ВКП-7 № 208190
 Вычислитель: Часовые и сутки архивы в файлах
 Подкачки трубопровода (M1): PRЭМ
 Обратный трубопровод (M2): PRЭМ
 Подкачки ГВС (M3): PRЭМ
 Циркуляционный ГВС (M4)
 Подпиточный трубопровод (Vл)
 Расчетный алгоритм: зима

расходомер
 PRЭМ
 PRЭМ
 PRЭМ
 Sплн= 0.3
 Smax= 45
 KТСП-Н 0.3
 KТСП-Н 45

Режим (схема): Преобр давления
 Q-М1*(t1-tвх)-M2*(t2-tвх)
 Qот = 0,1857
 Qвент = 0
 Qтеп = 0
 Qгвс = 0
 Qгвс ср = 0
 Qгвс м = 0

Договорные нагрузки: Кал/Час
 Договорные нагрузки (ср час): Кал/Час
 Договорные расходы (ср срт.): т/срт.

Q-М1*(t1-tвх)-M2*(t2-tвх)
 Qот = 0,1857
 Qвент = 0
 Qтеп = 0
 Qгвс = 0
 Qгвс ср = 0
 Qгвс м = 0

Q-М1*(t1-tвх)-M2*(t2-tвх)
 Qот = 0,1857
 Qвент = 0
 Qтеп = 0
 Qгвс = 0
 Qгвс ср = 0
 Qгвс м = 0

Дата	Ти	НС	Учет отопления (ТВ-1)										Учет ГВС (ТВ-2)				Общ				
			M1	M2	DM	T1	T2	DT	P1	P2	M3	M4	DM	V3	V4	DV(излн)		Улодпит	T3	T4	P3
час	т	т	т	т	т	°C	°C	°C	кг/см2	кг/см2	т	т	т	т	т	°C	°C	кг/см2	кг/см2	Гкал	
23.03.2022	24.00		211.79	211.79	0.00	52.58	46.60	5.98													1.27
24.03.2022	24.00		211.76	211.76	0.00	52.57	46.64	5.93													1.26
25.03.2022	24.00		213.23	213.23	0.00	52.49	46.60	5.89													1.26
26.03.2022	24.00		213.37	213.37	0.00	52.46	46.39	6.07													1.30
27.03.2022	24.00		213.68	213.68	0.00	52.17	45.98	6.19													1.33
28.03.2022	24.00		213.34	213.34	0.00	51.88	45.70	6.18													1.33
29.03.2022	24.00		213.52	213.52	0.00	51.87	45.62	6.25													1.33
30.03.2022	24.00		213.86	213.86	0.00	51.74	45.49	6.25													1.34
31.03.2022	24.00		214.16	214.16	0.00	51.81	45.55	6.26													1.35
01.04.2022	24.00		213.74	213.74	0.00	51.67	45.50	6.17													1.33
02.04.2022	24.00		213.69	213.69	0.00	51.83	45.69	6.14													1.31
03.04.2022	24.00		214.22	214.22	0.00	51.70	45.62	6.08													1.30
04.04.2022	24.00		213.53	213.53	0.00	51.61	45.57	6.04													1.31
05.04.2022	24.00		213.78	213.78	0.00	51.91	45.76	6.15													1.32
06.04.2022	24.00		214.13	214.13	0.00	51.63	45.53	6.10													1.32
07.04.2022	24.00		214.27	214.27	0.00	51.62	45.50	6.12													1.32
08.04.2022	24.00		214.00	214.00	0.00	52.13	46.08	6.05													1.30
09.04.2022	24.00		213.87	213.87	0.00	51.99	46.09	5.90													1.27
10.04.2022	24.00		213.44	213.44	0.00	51.62	45.76	5.86													1.26
11.04.2022	24.00		214.01	214.01	0.00	51.69	45.86	5.83													1.25
12.04.2022	24.00		213.68	213.68	0.00	51.66	45.90	5.76													1.24
13.04.2022	24.00		213.15	213.15	0.00	51.83	46.10	5.73													1.23
14.04.2022	24.00		213.25	213.25	0.00	51.85	46.15	5.28													1.22
15.04.2022	24.00		213.35	213.35	0.00	49.84	44.56	5.28													1.13
16.04.2022	24.00		213.48	213.48	0.00	48.79	43.69	5.10													1.09
17.04.2022	24.00		213.28	213.28	0.00	45.94	41.48	4.46													0.96
18.04.2022	24.00		213.58	213.58	0.00	45.15	40.89	4.26													0.92
19.04.2022	24.00		187.67	187.67	0.00	45.88	41.26	4.62													0.87
20.04.2022	24.00		214.81	214.81	0.00	44.41	40.43	3.98													0.86
21.04.2022	24.00		214.67	214.67	0.00	44.07	40.13	3.94													0.84
22.04.2022	24.00		214.69	214.69	0.00	43.92	40.05	3.87													0.84
Среднее	24.00		212.81	212.81	0.00	50.40	44.78	5.62													1.20
Итого	744.00		6597.00	6597.00	0.00																37.27

Дата, время	M1, т	M2, т	M3, т	M4, т	V3, куб.м	V4, куб.м	Vл, т	Qобщ, Гкал	Траб, ч

Количество тепловой энергии Общ, рассчитанное по среднему
 Объем теплоснабжения Узл, рассчитанный по среднему
 Период расчета по договору
 Период превышения t2
 Корректировка на температуру холодной воды
 Итого к расчету по приборам учета (с учетом корректировок): 0,64 °C
 Количество потребленной тепловой энергии Общ: 37,27 Гкал
 Объем потребленного теплоснабжения Узл: 0 куб.м

ГУП «ТЭК СПБ»
 Филиал «Энергосбыт»
 Абонентное управление
ОТЧЕТ ПРИНЯТ
 Представитель теплоснабжающей организации

« 20 »