

Отчет о теплоснабжении по приборам УТЗ за Ноябрь 2019

Телефон:

Узел учета:
Код УТЗ:

Отопление
10676

График: 149/70

Договор: 9309.038.1
Строит. адрес:
Телефон:

2-х-трубная схема

Приборы УТЗ поверены до: 30.08.2022
Термопреобр.: КТ1ПР-01
КТ1ПР-01

Режим (схема):
Преобр. давления:

ОП: СП-0:

Абонент: ООО "ЖКС № 2 Невского района"
Адрес: Седова ул, д. 73
Обслуживающая организация:
Источники: котельная 2 Невская

Часовые и суточ. архивы в файлах:
Вычислитель: СПТ941.11 № 24694
Подающий трубопровод (M1)
Обратный трубопровод (M2)
Подающий ГВС (M3)
Циркуляционный ГВС (M4)

Расходомер:
ПРЭМ-3-32-В
ПРЭМ-3-32-В

Gmin = 0,12
Gmax = 30

Qтеп = 0
Qгвс = 0

Qгвс = 0
Qгвс.ср = 0
Gгвс.м = 0

Подпиточный трубопровод (V1)
Расчетный алгоритм:

зима: Q=M1*(t1-hвх)-M2*(t2-hвх)
лето: Qгвс=M3*(t3-hвх)

Qот = 0,396
Qгвс.ср = 0

Qгвс.ср = 0
Qгвс.м = 0

Qгвс = 0
Qгвс.ср = 0
Gгвс.м = 0

Договорные нагрузки, Гкал/час:
Договорные нагрузки (ср. час), Гкал/час:
Договорные расходы (ср. сут.), т/сут.:

Qот = 120,304
Qгвс.ср = 0

Qгвс.ср = 0
Qгвс.м = 0

Qгвс = 0
Qгвс.ср = 0
Gгвс.м = 0

Qгвс = 0
Qгвс.ср = 0
Gгвс.м = 0

Qгвс = 0
Qгвс.ср = 0
Gгвс.м = 0

Qгвс = 0
Qгвс.ср = 0
Gгвс.м = 0

Qгвс = 0
Qгвс.ср = 0
Gгвс.м = 0

Qгвс = 0
Qгвс.ср = 0
Gгвс.м = 0

Qгвс = 0
Qгвс.ср = 0
Gгвс.м = 0

Дата	Ти	НС	Учет отопления (ТВ-1)										Учет ГВС (ТВ-2)										Общ Гкал
			M1	M2	dm	T1	T2	dt	P1	P2	M3	M4	dm	V3	V4	dv (излив)	Уплотит	T3	T4	P3	P4		
23.10.2019	24.00		155.60	156.03	-0.43	64.45	43.55	20.90															3.24
24.10.2019	24.00		154.99	155.42	-0.43	64.63	43.87	20.76															3.20
25.10.2019	24.00		154.33	154.76	-0.43	64.51	43.85	20.66															3.18
26.10.2019	24.00		151.48	151.88	-0.40	64.42	43.44	20.98															3.16
27.10.2019	24.00		147.93	148.30	-0.37	64.25	42.97	21.28															3.14
28.10.2019	24.00		145.26	145.69	-0.43	64.30	43.03	21.27															3.29
29.10.2019	24.00		160.46	160.87	-0.41	66.41	44.12	22.29															3.56
30.10.2019	24.00		158.73	159.16	-0.43	68.00	44.37	23.63															3.74
31.10.2019	24.00		158.78	159.21	-0.43	67.95	44.09	23.86															3.76
01.11.2019	24.00		157.88	158.30	-0.42	68.12	44.23	23.89															3.69
02.11.2019	24.00		151.50	151.89	-0.39	68.22	43.78	24.44															3.68
03.11.2019	24.00		152.22	152.61	-0.39	68.25	43.98	24.27															3.70
04.11.2019	24.00		152.91	153.30	-0.39	68.58	44.29	24.29															3.88
05.11.2019	24.00		156.66	157.08	-0.42	69.75	44.88	24.87															4.13
06.11.2019	24.00		159.68	160.11	-0.43	72.08	48.14	25.94															4.21
07.11.2019	24.00		157.16	157.59	-0.43	72.69	48.06	26.63															4.07
08.11.2019	24.00		156.86	157.25	-0.39	72.85	45.96	26.89															3.86
09.11.2019	24.00		153.80	154.22	-0.42	72.29	45.74	26.55															3.67
10.11.2019	24.00		155.17	155.59	-0.42	70.36	45.43	24.93															3.57
11.11.2019	24.00		159.85	160.31	-0.46	68.03	45.00	23.03															3.48
12.11.2019	24.00		156.32	158.74	-0.42	66.38	43.76	22.62															3.47
13.11.2019	24.00		161.20	161.63	-0.43	65.12	43.46	21.66															3.43
14.11.2019	24.00		163.28	163.72	-0.46	65.46	44.09	21.37															3.38
15.11.2019	24.00		161.29	161.76	-0.47	65.27	43.88	21.39															3.39
16.11.2019	24.00		154.04	154.45	-0.41	65.27	43.21	22.06															3.43
17.11.2019	24.00		154.28	154.71	-0.43	65.17	43.14	22.03															3.43
18.11.2019	24.00		159.94	160.38	-0.44	65.33	43.83	21.50															3.47
19.11.2019	24.00		162.94	163.39	-0.45	65.14	44.03	21.11															3.89
20.11.2019	24.00		161.10	161.53	-0.43	65.26	43.65	21.61															4.18
21.11.2019	24.00		163.58	164.02	-0.44	69.65	45.80	23.85															3.62
22.11.2019	24.00		159.34	159.76	-0.42	72.73	46.45	26.28															112.23
Среднее	24.00		157.11	157.54	-0.42	67.45	44.33	23.12															3.62
Итого	744.00		4870.54	4883.66	-13.12																		112.23

Показания счетчиков на момент снятия данных:
Дата, время M1, т M2, т M3, т M4, т V3, куб.м V4, куб.м Vп, т Общ, Гкал Траб, ч УП
Фиднал

Количество тепловой энергии Общ., рассчитанное по среднему: 0 час
Объем теплоносителя Упл, рассчитанный по среднему: 0 час
Период расчета по договору: час
Корректировка на температуру холодной воды: 5,3 °C
Итого к расчету по приборам учета (с учетом корректировки): 112,23 Гкал
Количество потребленной тепловой энергии Общ.: м.губ.
Объем потребленного теплоносителя Упл: м.губ.

УТВЕРЖАЮЩИЙ «ЭНЕРГОСБЫТ»
«ТЭСК СПб»
ОТЧЕТ ПРИНЯТ 25.11.2019г
Представитель теплопоставляющей организации: КУУТЗ