

Отчет о теплоснабжении по приборам УУТЗ за Декабрь 2019

Абонент: ООО "ЖКС № 2 Невского района"
 Адрес: Бабушкина ул, д. 59, лит. А

Договор: 9171.038.1
 Строит. адрес:
 Телефон:

Телефон:

Узел учета: 23601
 Код УУТЗ:
 График: 149/70

Источник: котельная 2 Невская

Установленные приборы: Часовые и одноточ. архивы в файлах:

Схема подключения: 2-х трубная схема

Режим (схема):

Вычислитель: ВКТ-7 № 208355
 Обратный трубопровод (М1)
 Обратный трубопровод (М2)
 Подающий ГВС (М3)
 Циркуляционный ГВС (М4)
 Подпиточный трубопровод (Вп)

Расходомер: ПРЭМ-32-D
 ПРЭМ-32-D

Гипп= 0,2
 0,2

Приборы УУТЗ поверены до: 30
 30

Термопреобр.: КТСП-Н
 КТСП-Н

Преобр. давления:

Расчетный алгоритм:

зима: Q=M1*(h1-hвх)-M2*(h2-hвх)

лето: Qгвс=M3*(h3-hвх)

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

Qот= 0,282
 Qот= 85,6709

Qаент= 0
 Qаент= 0

Qгвс= 0
 Qгвс= 0

Qгвс ср= 0
 Qгвс ср= 0

Фактическое потребление за отчетный период с 23.11.2019 по 22.12.2019

Учет отопления (ТВ-1)

Учет ГВС (ТВ-2)

Дата	Тп	НС	M1		M2		dM	T1	T2	dT	P1	P2	M3	M4	dM	V3	V4	dV (излив)	Уполит	T3	T4	P3	P4	Qобщ	
			Т	Т	Т	Т																			Т
23.11.2019	24.00		76.35	76.35	76.35	76.35	0.00	77.07	43.11	33.96															2.60
24.11.2019	24.00		76.15	76.15	76.15	76.15	0.00	79.57	43.74	35.83															2.73
25.11.2019	24.00		75.97	75.97	75.97	75.97	0.00	80.79	44.19	36.60															2.78
26.11.2019	24.00		75.78	75.78	75.78	75.78	0.00	81.06	44.35	36.71															2.78
27.11.2019	24.00		76.73	76.73	76.73	76.73	0.00	81.20	45.09	36.11															2.77
28.11.2019	24.00		76.78	76.78	76.78	76.78	0.00	81.18	46.17	35.01															2.69
29.11.2019	24.00		77.43	77.43	77.43	77.43	0.00	80.96	46.97	33.99															2.63
30.11.2019	24.00		76.74	76.74	76.74	76.74	0.00	81.32	47.15	34.17															2.62
01.12.2019	24.00		75.82	75.82	75.82	75.82	0.00	81.15	46.55	34.60															2.63
02.12.2019	24.00		75.52	75.52	75.52	75.52	0.00	81.22	46.48	34.74															2.58
03.12.2019	24.00		75.59	75.59	75.59	75.59	0.00	81.16	46.49	34.67															2.42
04.12.2019	24.00		77.03	77.03	77.03	77.03	0.00	80.00	46.54	33.46															2.27
05.12.2019	24.00		76.77	76.77	76.77	76.77	0.00	77.04	45.58	31.46															2.13
06.12.2019	24.00		76.29	76.29	76.29	76.29	0.00	74.15	44.38	29.77															2.09
07.12.2019	24.00		76.28	76.28	76.28	76.28	0.00	71.59	43.62	27.97															2.12
08.12.2019	24.00		75.71	75.71	75.71	75.71	0.00	70.44	42.84	27.60															2.14
09.12.2019	24.00		77.32	77.32	77.32	77.32	0.00	70.79	43.16	27.63															2.12
10.12.2019	24.00		77.11	77.11	77.11	77.11	0.00	70.72	43.19	27.53															2.15
11.12.2019	24.00		75.67	75.67	75.67	75.67	0.00	70.29	42.29	28.00															2.12
12.12.2019	24.00		76.01	76.01	76.01	76.01	0.00	70.37	42.08	28.29															2.13
13.12.2019	24.00		76.65	76.65	76.65	76.65	0.00	70.89	42.65	28.24															2.13
14.12.2019	24.00		76.42	76.42	76.42	76.42	0.00	70.61	42.74	27.87															2.12
15.12.2019	24.00		75.99	75.99	75.99	75.99	0.00	70.61	42.75	27.86															2.11
16.12.2019	24.00		76.09	76.09	76.09	76.09	0.00	70.62	42.85	27.77															2.13
17.12.2019	24.00		76.10	76.10	76.10	76.10	0.00	70.87	42.93	27.94															2.13
18.12.2019	24.00		75.92	75.92	75.92	75.92	0.00	69.38	42.53	26.85															2.04
19.12.2019	24.00		74.58	74.58	74.58	74.58	0.00	67.31	41.15	26.16															1.95
20.12.2019	24.00		74.73	74.73	74.73	74.73	0.00	66.57	41.60	26.97															2.01
21.12.2019	24.00		75.97	75.97	75.97	75.97	0.00	70.78	42.85	27.90															2.10
22.12.2019	24.00		76.25	76.25	76.25	76.25	0.00	70.78	43.18	27.60															2.10
Среднее	24.00		76.19	76.19	76.19	76.19	0.00	74.75	43.97	30.78															2.35
Итого	720.00		2285.75	2285.75	2285.75	2285.75	0.00																		70.38

Показаны счетчики на момент снятия данных:

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

Количество тепловой энергии Общц, рассчитанное по среднему:
 Объем теплоносителя Визл, рассчитанный по среднему
 Период расчета по договору:
 Период превышения t2:

0 час
 0 час
 0 час

Гкал
 куб.м
 час

Корректировка на температуру холодной воды
 Итого к расчету по приборам учета (с учетом корректировки):
 Количество потребленной тепловой энергии Общц:
 Объем потребленного теплоносителя Вгвс изл:

2,82 °С
 70,38 Гкал
 м.куб.

0 Гкал

Финанс. отдел
 Руководитель: _____
 Подпись: _____
 Дата: _____

Финанс. отдел
 Руководитель: _____
 Подпись: _____
 Дата: _____

25.12.2019г.