

Отчет о теплоснабжении по приборам УУТЗ за Ноябрь 2019

Абонент: ООО "ЖКС № 2 Невского района"
 Адрес: Ивановская ул, д. 14, лит. А
 Обслуживающая организация:

Договор: 9218.038.1
 Строит. адрес:
 Телефон:

Телефон:

Узел учета:
 Код УУТЗ:

Отопление
 24480

График: 150/70

Источник: ТЭЦ ООО "Обуховоэнерго"

Схема подключения: 2-х трубная схема

Режим (схема):
 Преобр. давления:

Установленные приборы: Часовые и суточн. архивы в файлах:
 Выключатель: ВКТ-7 № 208412
 Подводящий трубопровод (М1)
 Обратный трубопровод (М2)
 Подающий ГВС (М3)
 Циркуляционный ГВС (М4)
 Подпиточный трубопровод (Уп)
 Расчетный алгоритм:

Расходомер:
 ПРЭМ-40-D
 ПРЭМ-40-D

Приборы УУТЗ поверены до:
 Смах= 45
 КТСЛ-Н
 КТСЛ-Н

Термопреобр.:
 Смах= 45
 КТСЛ-Н
 КТСЛ-Н

Зима: $Q = M1 \cdot (t1 - t_{нхв}) - M2 \cdot (t2 - t_{нхв})$

Лето: $Q_{гвс} = M3 \cdot (t_3 - t_{нхв})$

Договорные нагрузки: Ккал/час: 0,433
 Договорные нагрузки (бр.час): Ккал/час:
 Договорные расходы (бр.сут.): Т/сут.: 129,9

Овент. = 0
 Qгех. = 0
 Qгвс.гв. = 0
 Qгвс.ср. = 0
 Gвент. = 0
 Gгех. = 0
 Gгвс.гв. = 0
 Gгвс.ср. = 0
 Gгвс.м. = 0

Фактическое потребление за отчетный период с 23.10.2019 по 22.11.2019

Дата	Ти час	НС	Учет отопление (ТВ-1)										Учет ГВС (ТВ-2)										
			M1 Т	M2 Т	dm Т	T1 °C	T2 °C	dt °C	P1 кг/см2	P2 кг/см2	M3 Т	M4 Т	dm Т	V3 M3	V4 M3	dv M3	Уплит M3	T3 °C	T4 °C	P3 кг/см2	P4 кг/см2	Общ. Ккал	
23.10.2019	24.00		227.77	227.77	0.00	66.21	48.55	17.66															4.03
24.10.2019	24.00		228.84	228.84	0.00	66.31	48.71	17.60															4.03
25.10.2019	24.00		233.91	233.91	0.00	65.89	48.64	17.25															4.04
26.10.2019	24.00		230.08	230.08	0.00	66.00	48.72	17.28															3.98
27.10.2019	24.00		222.94	222.94	0.00	66.16	48.26	17.90															4.00
28.10.2019	24.00		210.38	210.38	0.00	66.68	47.07	19.61															4.13
29.10.2019	24.00		207.21	207.21	0.00	69.41	47.89	21.52															4.46
30.10.2019	24.00		195.88	195.88	0.00	70.25	47.04	23.21															4.55
31.10.2019	24.00		202.15	202.15	0.00	70.86	47.38	23.48															4.75
01.11.2019	24.00		210.96	210.96	0.00	70.23	47.70	22.53															4.76
02.11.2019	24.00		212.61	212.61	0.00	70.60	47.89	22.71															4.83
03.11.2019	24.00		212.97	212.97	0.00	70.60	48.15	22.45															4.78
04.11.2019	24.00		209.19	209.19	0.00	70.46	47.90	22.56															4.72
05.11.2019	24.00		210.64	210.64	0.00	71.48	48.36	23.13															4.86
06.11.2019	24.00		210.54	210.54	0.00	74.14	49.41	24.73															5.21
07.11.2019	24.00		205.90	205.90	0.00	75.69	49.42	26.27															5.42
08.11.2019	24.00		210.34	210.34	0.00	75.62	49.57	26.25															5.53
09.11.2019	24.00		216.27	216.27	0.00	74.95	50.11	24.84															5.38
10.11.2019	24.00		217.92	217.92	0.00	72.83	49.85	22.98															5.01
11.11.2019	24.00		214.86	214.86	0.00	70.80	48.81	21.99															4.73
12.11.2019	24.00		213.64	213.64	0.00	70.29	48.28	22.01															4.71
13.11.2019	24.00		217.98	217.98	0.00	70.00	48.30	21.70															4.74
14.11.2019	24.00		218.57	218.57	0.00	70.41	49.00	21.41															4.68
15.11.2019	24.00		215.81	215.81	0.00	69.94	48.74	21.20															4.58
16.11.2019	24.00		213.24	213.24	0.00	69.39	48.11	21.28															4.54
17.11.2019	24.00		185.19	185.19	0.00	68.58	46.28	22.31															4.14
18.11.2019	24.00		217.86	217.86	0.00	69.88	48.82	21.06															4.59
19.11.2019	24.00		216.40	216.40	0.00	69.33	48.43	20.90															4.53
20.11.2019	24.00		210.27	210.27	0.00	69.24	47.76	21.48															4.52
21.11.2019	24.00		216.40	216.40	0.00	71.90	49.42	22.48															4.87
22.11.2019	24.00		208.83	208.83	0.00	74.39	49.55	24.84															5.19
Среднее	24.00		213.73	213.73	0.00	70.28	48.46	21.83															4.66
Итого	744.00		625.55	625.55	0.00																		144.31

Показаны счетчики на момент снятия данных:

Дата, время	M1, т	M2, т	M3, т	M4, т	V3, куб.м	V4, куб.м	Уп, т	Общ. Ккал	Траб. ч
									ГВН ЭНЕРГ ОБСЛУЖИВАЮЩИЙ

Количество тепловой энергии Общц, рассчитанное по среднему: 0 час
 Объем теплоснабжения Узла, рассчитанный по среднему: 0 час
 Период расчета по договору: 0 час
 Период превышения t2: 0 Гкал
 Корректировка на температуру холодной воды: 5,14 °C
 Итого к расчету по приборам Учета (с учетом корректировки): 144,31 Гкал
 Количество потребленной тепловой энергии Общц: 144,31 Гкал
 Объем потребленного теплоснабжения Узла изл. м.куб.

Отдел Энергоснабжения
 ОТДЕЛ ЭНЕРГОСНАБЖЕНИЯ КУУТЗ
 ОТЧЕТ ПРИНЯТ 25.11.2019
 Представитель теплоснабжающей организации