

Отчет о теплоснабжении по приборам УТЭ за Ноябрь 2019

Абонент: ООО "ЖКС № 2 Невского района"
 Адрес: Ивановская ул, д. 24, лит. А
 Обслуживающая организация:

Договор: 9214.038.1
 Строит адрес:
 Телефон:

Телефон:

Узел учета:
 Код УТЭ:

Отопление
 24484

Источник: ТЭЦ ООО "Обуховоэнерго"

Схема подключения: 2-х трубная схема

График: 150/70

Установленные приборы: Часовые и суточн. архивы в файлах:

Режим (схема): Преобр.давления:

Вычислитель: ВКТ-7 № 208787

расходомер: ПРЭМ-40-Д
 ПРЭМ-40-Д

Смпл= 0,3
 0,3

Термопреобр.: КТСЛ-Н
 КТСЛ-Н

Смак= 45
 45

Подключающий ГВС (М3)
 Подающий ГВС (М4)
 Циркуляционный ГВС (М4)
 Подпиточный трубопровод (Уп)

зима: Q=M1*(h1-hвх)-M2*(h2-hвх)
 Qот= 0,3283
 Qот= 0,3283
 Gот= 98,49

лето: Qгвс=M3*(h3-hвх)
 Qгвс= 0
 Qгвс ср= 0
 Gгвс= 0

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

Qгвс= 0
 Qгвс ср= 0
 Gгвс= 0

Qгвс= 0
 Qгвс ср= 0
 Gгвс= 0

Qгвс= 0
 Qгвс ср= 0
 Gгвс= 0

Qгвс= 0
 Qгвс ср= 0
 Gгвс= 0

Фактическое потребление за отчетный период с 23.10.2019 по 22.11.2019

Дата	Тп	НС	Учет отопления (ТВ-1)										Учет ГВС (ТВ-2)				Qобщ						
			M1	M2	DM	T1	T2	DT	P1	P2	M3	M4	DM	V3	V4	DU (излив)		Уплит	T3	T4	P3	P4	
	час		т	т	т	°C	°C	°C	°C	°C	кВт/см2	кВт/см2	т	т	т	т	т	°C	°C	кВт/см2	кВт/см2	Гкал	
23.10.2019	24.00		147.01	147.01	0.00	66.46	46.29	20.17															2.97
24.10.2019	24.00		148.00	148.00	0.00	66.56	46.45	20.11															2.98
25.10.2019	24.00		151.22	151.22	0.00	66.16	46.38	19.78															2.99
26.10.2019	24.00		149.89	149.89	0.00	66.27	46.49	19.78															2.96
27.10.2019	24.00		145.85	145.85	0.00	66.42	45.85	20.57															3.00
28.10.2019	24.00		141.09	141.09	0.00	66.96	45.04	21.92															3.09
29.10.2019	24.00		142.21	142.21	0.00	69.58	46.04	23.54															3.35
30.10.2019	24.00		139.29	139.29	0.00	70.43	45.74	24.69															3.44
31.10.2019	24.00		141.72	141.72	0.00	71.04	46.18	24.86															3.52
01.11.2019	24.00		145.92	145.92	0.00	70.41	46.32	24.09															3.52
02.11.2019	24.00		147.54	147.54	0.00	70.79	46.54	24.25															3.58
03.11.2019	24.00		147.64	147.64	0.00	70.78	46.80	23.98															3.54
04.11.2019	24.00		144.55	144.55	0.00	70.61	46.55	24.06															3.48
05.11.2019	24.00		145.51	145.51	0.00	71.70	46.78	24.92															3.63
06.11.2019	24.00		146.18	146.18	0.00	74.37	47.87	26.50															3.88
07.11.2019	24.00		142.47	142.47	0.00	75.93	47.94	27.99															3.99
08.11.2019	24.00		145.48	145.48	0.00	76.02	48.18	27.84															4.05
09.11.2019	24.00		149.99	149.99	0.00	75.10	48.72	26.38															3.96
10.11.2019	24.00		150.81	150.81	0.00	72.94	48.43	24.51															3.70
11.11.2019	24.00		148.04	148.04	0.00	71.00	47.33	23.67															3.50
12.11.2019	24.00		147.37	147.37	0.00	70.42	46.80	23.62															3.48
13.11.2019	24.00		150.53	150.53	0.00	70.20	46.94	23.26															3.50
14.11.2019	24.00		151.02	151.02	0.00	70.39	47.61	22.98															3.47
15.11.2019	24.00		148.40	148.40	0.00	70.08	47.14	22.94															3.41
16.11.2019	24.00		146.67	146.67	0.00	69.54	46.46	23.08															3.39
17.11.2019	24.00	*	108.64	109.03	-0.39	68.10	44.54	23.56															2.56
18.11.2019	24.00		140.87	140.87	0.00	70.01	46.14	23.87															3.36
19.11.2019	24.00		140.22	140.22	0.00	69.47	46.02	23.45															3.29
20.11.2019	24.00		136.54	136.54	0.00	69.43	45.35	24.08															3.29
21.11.2019	24.00		140.58	140.58	0.00	72.07	46.88	25.19															3.54
22.11.2019	24.00		136.09	136.09	0.00	74.66	46.97	27.69															3.77
Среднее	24.00		144.11	144.12	-0.01	70.45	46.67	23.78															3.43
Итого	744.00		4467.34	4467.73	-0.39																		106.20

Показаны счетчиков на момент снятия данных:

Дата	Время	M1, т	M2, т	M3, т	M4, т	V3, куб.м	V4, куб.м	Уп, т	Qобщ, Гкал	Траб. ч	Т С К	С П Б

Количество тепловой энергии Qобщ, рассчитанное по среднему:
 Объем теплоносителя Упл, рассчитанный по среднему
 Период расчета по договору:
 Период превышения Ц:

0 час
 0 час
 час

Гкал
 куб.м

Корректировка на температуру холодной воды
 Итого к расчету по приборам учета (с учетом корректировок):
 Количество потребленной тепловой энергии Qобщ,
 Объем потребленного теплоносителя Увлс изл.

5,14 °C
 106,2 Гкал
 м.куб

0 Гкал

Корректировка на температуру холодной воды
 Итого к расчету по приборам учета (с учетом корректировок):
 Количество потребленной тепловой энергии Qобщ,
 Объем потребленного теплоносителя Увлс изл.

5,14 °C
 106,2 Гкал
 м.куб

0 Гкал

Ответственный за учет тепловой энергии (от абонента)
 Ответственный за учет теплоносителя (от организации)

ОТЧЕТ ПРИУЧТ 25.11.2019
 ЧЕРГОЛОЖЕНОВА
 Представитель теплонаблюдателей организации