

Отчет о теплоснабжении по приборам УТЭ за Ноябрь 2019

Абонент: ООО "ЖКС № 2 Невского района"  
Адрес: Бабушкина ул. д. 48, лит. А  
Обслуживающая организация: ТЭЦ ООО "Обуховоэнергостро"

Договор: 9068.038.1  
Строит. адрес: Телфонт: 2-х трубная схема

Телефон: Узел учета: Отопление  
Код УТЭ: 28541  
График: 150/70

Установленные приборы: Часовые и суточн. архивы в файлах:  
Вычислитель: ВКГ-7 № 208352  
Подводящий трубопровод (М1) расходомер: PRЭМ-32-D  
Обратный трубопровод (М2) PRЭМ-32-D  
Подводящий ГВС (М3)  
Циркуляционный ГВС (М4)  
Подпиточный трубопровод (Мп)

Схема подключения: Приборы УТЭ поверены до: 30  
Этаж: 30  
Термопреебор.: КТСГ-Н  
КТСГ-Н

Режим (схема): Преобр. давления:

Расчетный алгоритм: зима: Q=M1\*(h1-hв)-M2\*(h2-hв) лето: Qгвс=M3\*(h3-hв)  
Договорные нагрузки, Гкал/час: Qот= 0.2813 Qвент= 0 Qгвс= 0  
Договорные нагрузки (ср. час), Гкал/час: Qот= 84.39 Qвент= 0 Qгвс ср= 0  
Договорные расходы (ср. сут.), T/сут.: Qот= 84.39 Qвент= 0 Qгвс ср= 0

Учет отопления (ТВ-1) Фактическое потребление за отчетный период с 23.10.2019 по 22.11.2019

Дата	Тп	НС	Учет отопления (ТВ-1)				Учет ГВС (ТВ-2)				Общ. Гкал										
			М1 Т	М2 Т	ДМ Т	Т1 Т	Т2 Т	DT Т	Р1 кг/см2	Р2 кг/см2		М3 Т	М4 Т	ДМ Т	В3 М3	В4 М3	dv (излив) М3	Улодпит М3	Т3 Т	Т4 Т	Р3 кг/см2
23.10.2019	24.00		201.03	201.03	0.00	66.98	53.87	13.12													2.64
24.10.2019	24.00		201.82	201.82	0.00	67.08	54.00	13.08													2.64
25.10.2019	24.00		206.03	206.03	0.00	66.66	53.86	12.80													2.60
26.10.2019	24.00		202.83	202.83	0.00	66.70	53.89	12.81													2.67
27.10.2019	24.00		196.56	196.56	0.00	66.97	53.44	13.53													2.80
28.10.2019	24.00		191.08	191.08	0.00	67.48	52.85	14.63													3.06
29.10.2019	24.00		191.73	191.73	0.00	70.14	54.21	15.93													3.18
30.10.2019	24.00		189.40	189.40	0.00	71.01	54.24	16.77													3.27
31.10.2019	24.00		192.50	192.50	0.00	71.64	54.69	16.95													3.20
01.11.2019	24.00		195.44	195.44	0.00	70.98	54.64	16.34													3.26
02.11.2019	24.00		196.96	196.96	0.00	71.38	54.86	16.52													3.26
03.11.2019	24.00		197.32	197.32	0.00	71.36	55.03	16.33													3.17
04.11.2019	24.00		193.45	193.45	0.00	71.22	54.86	16.36													3.23
05.11.2019	24.00		194.37	194.37	0.00	72.30	55.37	16.93													3.30
06.11.2019	24.00		193.97	193.97	0.00	75.01	56.96	18.05													3.51
07.11.2019	24.00		189.37	189.37	0.00	76.64	57.10	19.54													3.71
08.11.2019	24.00		193.87	193.87	0.00	76.72	57.50	19.22													3.73
09.11.2019	24.00		199.15	199.15	0.00	75.78	57.83	17.95													3.58
10.11.2019	24.00		200.68	200.68	0.00	73.58	57.02	16.56													3.33
11.11.2019	24.00		198.32	198.32	0.00	71.55	55.75	15.80													3.14
12.11.2019	24.00		197.98	197.98	0.00	71.01	55.25	15.76													3.12
13.11.2019	24.00		201.99	201.99	0.00	70.75	55.32	15.43													3.13
14.11.2019	24.00		202.44	202.44	0.00	71.14	55.94	15.20													3.08
15.11.2019	24.00		199.70	199.70	0.00	70.64	55.35	15.29													3.06
16.11.2019	24.00		197.25	197.25	0.00	70.10	54.55	14.55													3.06
17.11.2019	24.00		201.33	201.33	0.00	69.72	54.52	15.20													3.07
18.11.2019	24.00		201.60	201.60	0.00	70.62	55.34	15.28													3.09
19.11.2019	24.00		200.01	200.01	0.00	70.07	54.98	15.09													3.02
20.11.2019	24.00		194.33	194.33	0.00	70.02	54.38	15.64													3.05
21.11.2019	24.00		199.97	199.97	0.00	72.70	56.42	16.28													3.26
22.11.2019	24.00		192.59	192.59	0.00	75.32	56.96	18.36													3.54
Среднее	24.00		197.26	197.26	0.00	71.07	55.19	15.88													3.13
Итого	744.00		6115.07	6115.07	0.00																97.14

Показания счетчиков на момент снятия данных:									
Дата, время	М1, Т	М2, Т	М3, Т	М4, Т	У3, куб.м	У4, куб.м	Уп, Т	Общ, Гкал	Траб, ч

Количество тепловой энергии Общц, рассчитанное по среднему: 0 час  
Объем теплоснабжения Узла, рассчитанный по среднему: 0 час  
Период расчета по договору: час  
Период превышения t2: 5,14 °C  
Корректировка на температуру холодной воды по среднему: 0 Гкал  
Итого к расчету по приборам учета (с учетом корректировки): 97,14 Гкал  
Количество потребленной тепловой энергии Общц: м.куб.  
Объем потребленного теплоснабжения Узла изл. м.куб.

УТВЕРЖАЮ  
«ЭНЕРГОСЕРВИС»  
ОТВЕТСТВЕННЫЙ ЗА УЧЕТ ТЕПЛОВОЙ ЭНЕРГИИ (от абонента)  
ОТВЕТСТВЕННЫЙ ЗА УЧЕТ ТЕПЛОВОЙ ЭНЕРГИИ (от абонента)  
ПРЕДСТАВИТЕЛЬ ТЕПЛОСНАБЖАЮЩЕЙ ОРГАНИЗАЦИИ  
ЧЕРТОВАЛОВА Д.К.