

Отчет о теплоснабжении по приборам УТЭ за Март 2020

Абонент: ООО "ЖКС № 2 Невского района"
 Адрес: Поляриков ул, д. 5, лит. В ИТП4
 Обслуживающая организация: Источник: котельная 2 Невская

Договор: 14849.038.1
 Строит. адрес: Стрелковская ул, д. 2
 Телефон: 32985

Телефон: 32985

Узел учета: Код УТЭ: 32985

Отопление: 32985

Установленные приборы: ВК1-Г № 207719

Часовые и суточн. архивы в файлах:

Схема подключения: 2-х трубная схема

Приборы УТЭ поверены до: 27.11.2021

Режим (схема): Преобр. давлений:

График: 149/70

Вычислитель: Подающий трубопровод (M1)
 Обратный трубопровод (M2)
 Подающий ГВС (M3)
 Циркуляционный ГВС (M4)
 Подпиточный трубопровод (V1)
 Расчетный алгоритм:

Расходомер: ПРЭМ-32-D
 ПРЭМ-32-D

Сглпн= 0,2
 Сглсх= 0,2

Темпреобр.: КТСЛН
 КТСЛН

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

зима: Q=M1*(h1-hx)+M2*(h2-hx)
 Qот = 0,2647
 Gот = 80,4152

Qвент = 0
 Gвент = 0

лето: Qлсх=M3*(h3-hx)
 Qлсх = 0
 Gлсх = 0

Qгвс = 0
 Gгвс = 0

Qгвс ср = 0
 Gгвс ср = 0

Qгвс м = 0
 Gгвс м = 0

Фактическое потребление за отчетный период с 23.02.2020 по 22.03.2020

Дата	Ти	НС	Учет отопления (ТВ-1)										Учет ГВС (ТВ-2)									
			M1	M2	dM	T1	T2	ΔT	P1	P2	M3	M4	dM	V3	V4	ΔV (излив)	Удодлит	T3	T4	P3	P4	Qобщ
	час	т	т	т	°C	°C	°C	кВт/см2	кВт/см2	т	т	т	т	т	т	т	°C	°C	кВт/см2	кВт/см2	Гкал	
23.02.2020	24.00		124.13	124.13	0.00	73.26	52.14	21.12	6.80	4.90												2.62
24.02.2020	24.00		123.67	123.67	0.00	73.48	52.01	21.47	6.80	4.90												2.66
25.02.2020	24.00		122.39	122.39	0.00	74.79	52.20	22.59	6.80	4.90												2.76
26.02.2020	24.00		122.38	122.38	0.00	77.70	53.64	24.06	6.80	4.90												2.95
27.02.2020	24.00		121.75	121.75	0.00	79.22	54.37	24.85	6.80	4.90												3.03
28.02.2020	24.00		122.54	122.54	0.00	79.30	54.54	24.76	6.80	4.90												3.04
29.02.2020	24.00		122.31	122.31	0.00	79.04	54.24	24.80	6.80	4.90												3.04
01.03.2020	24.00		122.62	122.62	0.00	79.40	54.49	24.91	6.80	4.90												3.06
02.03.2020	24.00		124.80	124.80	0.00	79.42	55.20	24.22	6.80	4.90												3.03
03.03.2020	24.00		124.89	124.89	0.00	77.89	54.45	23.44	6.80	4.90												2.93
04.03.2020	24.00		123.54	123.54	0.00	74.74	52.63	22.11	6.80	4.90												2.74
05.03.2020	24.00		124.09	124.09	0.00	73.50	52.16	21.34	6.80	4.90												2.65
06.03.2020	24.00		123.86	123.86	0.00	73.50	52.21	21.26	6.80	4.90												2.65
07.03.2020	24.00		123.71	123.71	0.00	73.36	51.96	21.40	6.80	4.90												2.65
08.03.2020	24.00		123.60	123.60	0.00	73.64	52.24	21.40	6.80	4.90												2.65
09.03.2020	24.00		123.52	123.52	0.00	73.71	52.37	21.34	6.80	4.90												2.64
10.03.2020	24.00		124.06	124.06	0.00	72.43	51.94	20.49	6.80	4.90												2.54
11.03.2020	24.00		124.66	124.66	0.00	71.59	51.61	19.98	6.80	4.90												2.50
12.03.2020	24.00		123.89	123.89	0.00	71.32	51.40	19.92	6.80	4.90												2.47
13.03.2020	24.00		123.05	123.05	0.00	71.40	51.11	20.29	6.80	4.90												2.50
14.03.2020	24.00		121.18	121.18	0.00	71.27	50.23	21.04	6.80	4.90												2.55
15.03.2020	24.00		121.66	121.66	0.00	71.85	50.27	21.58	6.80	4.90												2.63
16.03.2020	24.00		122.40	122.40	0.00	71.39	50.21	21.18	6.80	4.90												2.60
17.03.2020	24.00		122.38	122.38	0.00	71.57	50.17	21.40	6.80	4.90												2.62
18.03.2020	24.00		123.88	123.88	0.00	71.42	50.66	20.76	6.80	4.90												2.57
19.03.2020	24.00		123.29	123.29	0.00	71.66	50.91	20.75	6.80	4.90												2.56
20.03.2020	24.00		123.24	123.24	0.00	71.41	50.72	20.69	6.80	4.90												2.55
21.03.2020	24.00		122.19	122.19	0.00	71.54	50.38	21.16	6.80	4.90												2.59
22.03.2020	24.00		122.31	122.31	0.00	71.63	50.32	21.31	6.80	4.90												2.61
Среднее	24.00		123.17	123.17	0.00	74.01	52.10	21.92	6.80	4.90												2.70
Итого	696.00		3571.99	3571.99	0.00				6.80	4.90												78.38

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

Количество тепловой энергии Qобщ, рассчитанное по среднему:
 Объем теплоносителя Уизл, рассчитанный по среднему:
 Период расчета по договору:
 Период превышения I2:

0 час
 0 час
 час

Гкал
 куб.м

0 Гкал

1,23 °C

Итого к расчету по приборам Учета (с учетом корректировок):
 Количество потребленной тепловой энергии Qобщ: 78,38 Гкал
 Объем потребленного теплоносителя Увс изл: м.куб.



Представитель теплопоставляющей организации
 Ответственный за учет тепловой энергии (от абонента)
 25.03.2020 г.
 ЧЕРТЮКОВА Д.Х.