

Отчет о теплоснабжении по приборам УТЭ за Январь 2020

Абонент: ООО "ЖКС № 2 Невского района"
 Адрес: Карлаваевская ул. д. 25, корп. 3 ИТТ2
 Обслуживающая организация:

Договор: 6641.038.1
 Строит. адрес:
 Телефон:

Телефон:

Узел учета:
 Код УТЭ:

Отопление
 24443

График: 95/70

Источник: ТЭЦ-22 Карлаваевская (ЦТП: Карлаваевская д.31к.2)
 Установка/ныне прибор: Часовые и суточ. архивы в файлах:
 Выкститель: ВКТ-7 № 205763
 Подводящий трубопровод (М1)
 Обратный трубопровод (М2)
 Подводящий ГВС (М3)
 Циркуляционный ГВС (М4)
 Подпиточный трубопровод (Уп)

Схема подключения:
 Приборы УТЭ поверены до:
 Смах=

2-х трубная схема
 Термолетробр:

Режим (схема):
 Преобр. давления:

Расчетный алгоритм:

зима:

$Q_{от} = Q_{от} = Q_{от} =$

лето:

$Q_{гвс} = Q_{гвс} = Q_{гвс} =$

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

Qот = 0.219
 Gот = 210.24

Qгвс = 0
 Gгвс = 0

Qгвс.ср = 0
 Gгвс.ср = 0

Qгвс.м = 0
 Gгвс.м = 0

Фактическое потребление за отчетный период с 23.12.2019 по 22.01.2020

Дата	Ти час	НС	Учет отопления (ТВ-1)											Учет ГВС (ТВ-2)										
			M1 Т	M2 Т	DM Т	T1 °С	T2 °С	DT °С	P1 кг/см2	P2 кг/см2	M3 Т	M4 Т	DM Т	V3 м3	V4 м3	DV м3	Уходнт м3	T3 °С	T4 °С	P3 кг/см2	P4 кг/см2	Общ. Гкал		
23.12.2019	24.00		104.93	104.93	0.00	49.84	40.66	9.18																0.97
24.12.2019	24.00		105.07	105.07	0.00	49.66	40.57	9.09																0.96
25.12.2019	24.00		105.59	105.59	0.00	50.11	40.91	9.20																0.97
26.12.2019	24.00		105.50	105.50	0.00	50.91	41.31	9.60																1.01
27.12.2019	24.00		105.82	105.82	0.00	51.16	41.33	9.83																1.04
28.12.2019	24.00		106.81	106.81	0.00	51.09	41.01	10.08																1.07
29.12.2019	24.00		105.90	105.90	0.00	51.16	40.64	10.46																1.11
30.12.2019	24.00		105.77	105.77	0.00	51.24	40.90	10.34																1.07
31.12.2019	24.00		105.74	105.74	0.00	50.95	41.02	9.93																1.05
01.01.2020	24.00		105.75	105.75	0.00	51.22	41.07	10.15																1.06
02.01.2020	24.00		105.70	105.70	0.00	50.97	41.04	9.93																1.05
03.01.2020	24.00		105.59	105.59	0.00	51.08	41.14	9.94																1.05
04.01.2020	24.00		105.62	105.62	0.00	50.99	41.11	9.88																1.05
05.01.2020	24.00		105.70	105.70	0.00	50.87	40.94	9.93																1.04
06.01.2020	24.00		105.75	105.75	0.00	50.97	40.86	10.21																1.05
07.01.2020	24.00		105.65	105.65	0.00	50.99	41.00	9.99																1.06
08.01.2020	24.00		105.45	105.45	0.00	50.97	40.92	10.05																1.06
09.01.2020	24.00		105.34	105.34	0.00	50.89	41.06	9.83																1.03
10.01.2020	24.00		105.19	105.19	0.00	50.92	41.05	9.87																1.04
11.01.2020	24.00		105.36	105.36	0.00	50.85	40.80	10.05																1.06
12.01.2020	24.00		105.32	105.32	0.00	50.86	40.78	10.08																1.06
13.01.2020	24.00		105.48	105.48	0.00	50.97	41.04	9.93																1.05
14.01.2020	24.00		105.17	105.17	0.00	50.88	40.92	9.96																1.05
15.01.2020	24.00		105.18	105.18	0.00	51.06	41.07	9.99																1.05
16.01.2020	24.00		105.05	105.05	0.00	51.08	41.35	9.73																1.05
17.01.2020	24.00		104.94	104.94	0.00	51.02	41.37	9.65																1.02
18.01.2020	24.00		104.96	104.96	0.00	50.66	41.02	9.64																1.02
19.01.2020	24.00		104.91	104.91	0.00	51.15	41.22	9.93																1.04
20.01.2020	24.00		104.92	104.92	0.00	50.94	41.08	9.86																1.04
21.01.2020	24.00		104.91	104.91	0.00	50.89	41.18	9.71																1.02
22.01.2020	24.00		104.98	104.98	0.00	50.31	40.67	9.64																1.01
Среднее	24.00		105.39	105.39	0.00	50.86	41.00	9.86																1.04
Итого	744.00		3267.05	3267.05	0.00																			32.25

Показаны счетчики на момент снятия данных:

Дата, время	M1, т	M2, т	M3, т	M4, т	V3, куб.м	V4, куб.м	Т УТЭ	С Пь

Количество тепловой энергии Общц, рассчитанное по среднему:
 Объем теплоносителя Уилл, рассчитанный по среднему:
 Период превышения т2:

0 час
 0 час
 час

Гкал
 куб.м

1.2 °С
 0 Гкал

Итого к расчету по приборам учета (с учетом корректировок):
 Количество потребленной тепловой энергии Общц: 32,25 Гкал
 Объем потребленного теплоносителя Уилл: м.куб.

Корректировка на температуру холодной воды:
 Корректировка на температурный коэффициент:
 Коды к расчету по приборам учета (с учетом корректировок):
 Коды к расчету потребления тепловой энергии Общц: 32,25 Гкал
 Объем потребленного теплоносителя Уилл: м.куб.

УТВЕРЖДЕНО
 Управляющие Приборного
 Отдела эксплуатационных
 КУ УТЭ
 Черголюдова Л.У.
 25.01.2020



Ответственный за учет тепловой энергии (от абонента):
 Подпись: _____
 Печать: _____