

Отчет о теплоснабжении по приборам УТЭ за Январь 2021

Абонент: ООО "ЖКС № 2 Невского района"  
 Адрес: Пимбалана ул. д. 54, лит. Е  
 Договор: 9205.038.1  
 Телефон: 23651  
 Отопление  
 Код УТЭ: 23651  
 График: 149/70

Обслуживающая организация: Котельная 2 Невская  
 Источник: Котельная 2 Невская  
 Договор: 9205.038.1  
 Строит. адрес: Пимбалана ул. д. 54, лит. Е  
 Телефон: 23651  
 Режим (схема): Преобр. давления:  
 Абонентное управление: Отчет принят

Установленные приборы: Часовые и суточн. архивы в файлах: 2-х трубная схема  
 Вычислитель: ВКГ-7 № 207134  
 Подходящий трубопровод (M1) PRЭМ расходомер: Sml= 0.2  
 Обратный трубопровод (M2) PRЭМ: Sml= 0.2  
 Подающий ГВС (M3) КТСЛН: Sml= 30  
 Циркуляционный ГВС (M4) КТСЛН: Sml= 30  
 Подпиточный трубопровод (Vп) КТСЛН: Sml= 30

Расчетный алгоритм: зима: Q=M1\*(h1-hхв)-M2\*(h2-hхв) Qвнт.= 0 Qгвс=M3\*(h3-hхв)  
 Договорные нагрузки, Гкал/час: Qот.= 0.263 Qгвс.= 0  
 Договорные нагрузки (ср. час), Гкал/час: Qот.ср.= 0 Qгвс.ср.= 0  
 Договорные расходы (ср. сут.), Г/сут.: Gот.= 79.8987 Gвнт.= 0 Gгвс.= 0

Учет отопления (ТВ-1) Фактическое потребление за отчетный период с 23.12.2020 по 22.01.2021  
 лето: Qгвс=M3\*(h3-hхв)  
 Qгвс.гвс.= 0 Qгвс.ср.= 0  
 Qгвс.гвс.ср.= 0 Qгвс.ср.ср.= 0

Дата	Ти	НС	Учет отопления (ТВ-1)										Учет ГВС (ТВ-2)				Qобщ						
			M1	M2	DM	T1	T2	DT	P1	P2	M3	M4	DM	V3	V4	dv (излив)		Уплдпит	T3	T4	R3	R4	
	час		т	т	т	°C	°C	°C	кг/см2	кг/см2	т	т	т	т	т	м3	м3	м3	°C	°C	кг/см2	кг/см2	Гкал
23.12.2020	24.00		304.61	304.61	0.00	77.25	57.90	19.35															5.90
24.12.2020	24.00		304.71	304.71	0.00	77.53	58.16	19.37															5.91
25.12.2020	24.00		300.40	300.40	0.00	78.32	58.33	19.99															6.02
26.12.2020	24.00		298.63	298.63	0.00	84.44	61.65	22.79															6.82
27.12.2020	24.00		303.73	303.73	0.00	87.93	63.97	23.96															7.30
28.12.2020	24.00		307.34	307.34	0.00	88.40	64.50	23.90															7.37
29.12.2020	24.00		308.37	308.37	0.00	87.07	63.85	23.22															7.18
30.12.2020	24.00		306.94	306.94	0.00	84.01	62.11	21.90															6.74
31.12.2020	24.00		304.37	304.37	0.00	79.59	59.49	20.10															6.13
01.01.2021	24.00		304.37	304.37	0.00	80.44	60.01	20.43															6.23
02.01.2021	24.00		299.08	299.08	0.00	80.20	59.65	20.55															6.16
03.01.2021	24.00		298.00	298.00	0.00	80.17	59.37	20.80															6.21
04.01.2021	24.00		298.82	298.82	0.00	81.17	59.86	21.31															6.39
05.01.2021	24.00		301.34	301.34	0.00	83.16	61.31	21.85															6.60
06.01.2021	24.00		302.76	302.76	0.00	84.59	62.25	22.34															6.78
07.01.2021	24.00		297.95	297.95	0.00	87.09	63.41	23.68															7.08
08.01.2021	24.00		298.26	298.26	0.00	88.21	63.93	24.28															7.26
09.01.2021	24.00		299.45	299.45	0.00	91.31	65.43	25.88															7.78
10.01.2021	24.00		296.14	296.14	0.00	90.55	64.27	26.28															7.81
11.01.2021	24.00		294.35	294.35	0.00	90.99	64.18	26.81															7.92
12.01.2021	24.00		299.66	299.66	0.00	91.98	65.13	26.85															8.07
13.01.2021	24.00		299.63	299.63	0.00	93.91	66.38	27.53															8.28
14.01.2021	24.00		298.74	298.74	0.00	94.43	66.36	28.07															8.42
15.01.2021	24.00		297.50	297.50	0.00	96.03	67.24	28.79															8.60
16.01.2021	24.00		295.58	295.58	0.00	95.97	67.05	28.92															8.58
17.01.2021	24.00		299.52	299.52	0.00	96.04	67.84	28.20															8.48
18.01.2021	24.00		303.87	303.87	0.00	95.93	68.49	27.44															8.37
19.01.2021	24.00		304.54	304.54	0.00	96.00	68.78	27.22															8.32
20.01.2021	24.00		305.46	305.46	0.00	95.93	68.93	27.00															8.28
21.01.2021	24.00		301.90	301.90	0.00	94.94	67.83	27.11															8.22
22.01.2021	24.00		304.77	304.77	0.00	92.57	66.86	25.71															7.86
Среднее	24.00		301.32	301.32	0.00	87.94	63.69	24.25															7.32
Итого	744.00		9340.79	9340.79	0.00																		227.07

Показаны счетчики на момент снятия данных:

Дата, время	M1, т	M2, т	M3, т	M4, т	V3, куб.м	V4, куб.м	Vп, т	Qобщ, Гкал

Количество тепловой энергии Qобщ, рассчитанное по среднему: 0 час  
 Объем теплоносителя Vизл, рассчитанный по среднему: 0 час  
 Период расчета по договору: 0 час  
 Период превышения t2: 0 Гкал  
 Корректировка на температуру холодной воды: 0.07 °C  
 Итого к расчету по приборам учета (с учетом корректировок): 227.07 Гкал  
 Количество потребленной тепловой энергии Qобщ, м.куб: 227.07 Гкал  
 Объем потребленного теплоносителя Vизл, м.куб: 0 Гкал

ГУП «ТЭК СПб»  
 Филиал «Энергосбыт»  
 Абонентное управление  
 Отчет принят  
 20 г.

