

Отчет о теплоснабжении по приборам УТГЗ за Февраль 2021

Абонент: ООО "ЖКС №2 Невского района" Договор: 8708.038.1 Телефон: Узел учета: Отопление
 Адрес: Елизарова пр-кт, д. 31, корп. 3 Стронт адрес: Код УТГЗ: 28172
 Обслуживающая организация: Телефон: 28172
 Источник: котельная по адресу Елизарова пр. д. 41а Схема подключения: 2-х трубная схема График: 95/70

Установленные приборы: ТСРВ-026М №1400263 Часовые и суточные архивы в файлах: Приборы УТГЗ поверены до: 08.06.2022 Режим (схема): ОП: А32-00;
 Вычислитель: расходомер: ЗРСВ-440(П/Ф) Гмх= 0.217 Гмх= 54.34 Преобр.давления: СДВ-И-1.60
 Подающий трубопровод (М1) ЗРСВ-440(П/Ф) 0.217 Валет ТПС СДВ-И-1.60
 Обратный трубопровод (М2) ЗРСВ-440(П/Ф) 54.34 Валет ТПС
 Циркуляционный ГВС (М3)
 Подпиточный трубопровод (Уп)

Расчетный алгоритм: зима: Q=M1*(h1-hхв)-M2*(h2-hхв) лето: Qгвс=M3*(h3-hхв)
 Договорные нагрузки: Гкал/час: Qот= 0.183 Qгвс= 0 Qгвс ср= 0
 Договорные нагрузки (ср. час): Гкал/час: Qот= 175.68 Qгвс ср= 0
 Договорные расходы (ср. сут.): Тбрут: Qот= 175.68 Qгвс ср= 0

Дата	Ти час	НС	Учет отопления (ТВ-1)												Учет ГВС (ТВ-2)				Qобщ Гкал				
			M1 Т	M2 Т	dm Т	T1 °C	T2 °C	dt °C	P1 кг/см2	P2 кг/см2	M3 Т	M4 Т	dm Т	V3 М3	V4 М3	dV (излив) М3	Уплит М3	T3 °C		T4 °C	P3 кг/см2	P4 кг/см2	
23.01.2021	24.00		205.49	203.86	1.63	62.18	52.65	9.53	4.30	3.90													2.04
24.01.2021	24.00		205.92	204.21	1.71	59.98	51.06	8.92	4.10	3.80													1.92
25.01.2021	24.00		206.29	204.55	1.74	58.44	50.05	8.39	4.10	3.80													1.82
26.01.2021	24.00		206.55	204.76	1.79	57.78	49.60	8.18	4.10	3.80													1.78
27.01.2021	24.00		206.52	204.76	1.76	57.99	49.77	8.22	4.20	3.80													1.78
28.01.2021	24.00		206.66	204.88	1.78	58.09	49.89	8.20	4.20	3.80													1.78
29.01.2021	24.00		206.84	205.05	1.79	57.98	49.74	8.24	4.20	3.90													1.79
30.01.2021	24.00	*	206.78	204.97	1.81	58.03	49.79	8.24	4.20	3.80													1.79
31.01.2021	24.00		206.69	204.90	1.79	58.23	49.83	8.40	4.20	3.80													1.82
01.02.2021	24.00		200.48	198.66	1.80	58.78	49.87	8.91	4.30	4.00													1.87
02.02.2021	24.00		197.58	195.87	1.71	60.24	50.73	9.51	4.40	4.10													2.06
03.02.2021	24.00		197.41	195.79	1.62	61.98	51.97	10.01	4.30	4.00													2.06
04.02.2021	24.00		197.11	195.52	1.59	63.56	52.89	10.67	4.30	4.00													2.19
05.02.2021	24.00		196.89	195.40	1.49	65.58	54.12	11.46	4.20	3.90													2.33
06.02.2021	24.00		196.53	195.12	1.41	67.30	55.22	12.08	4.20	3.90													2.45
07.02.2021	24.00		196.15	194.92	1.23	70.10	57.35	12.75	4.20	3.90													2.57
08.02.2021	24.00		195.84	194.66	1.18	70.85	57.95	12.90	4.20	3.90													2.59
09.02.2021	24.00		195.80	194.63	1.17	71.34	58.28	13.06	4.20	3.90													2.63
10.02.2021	24.00		195.57	194.45	1.12	72.16	58.76	13.40	4.20	3.90													2.67
11.02.2021	24.00		195.62	194.49	1.13	71.93	58.63	13.30	4.20	3.90													2.67
12.02.2021	24.00		195.56	194.44	1.12	72.49	58.93	13.56	4.20	3.90													2.72
13.02.2021	24.00		195.51	194.41	1.10	72.57	58.97	13.60	4.20	3.90													2.72
14.02.2021	24.00		195.52	194.41	1.11	72.35	59.05	13.30	4.20	3.90													2.67
15.02.2021	24.00		195.55	194.44	1.11	72.20	58.80	13.40	4.20	3.90													2.65
16.02.2021	24.00		195.59	194.51	1.08	72.36	59.12	13.24	4.20	3.90													2.65
17.02.2021	24.00		195.63	194.54	1.09	72.08	58.79	13.29	4.20	3.90													2.66
18.02.2021	24.00		195.52	194.43	1.09	71.79	58.38	13.41	4.20	3.90													2.69
19.02.2021	24.00		195.40	194.39	1.06	72.02	58.69	13.33	4.20	3.90													2.67
20.02.2021	24.00		195.40	194.34	1.06	71.98	58.79	13.19	4.20	3.90													2.61
21.02.2021	24.00		195.39	194.36	1.03	72.08	59.01	13.07	4.20	3.90													2.61
22.02.2021	24.00		195.45	194.37	1.08	71.91	58.74	13.17	4.20	3.90													2.64
Итого	24.00		199.14	197.74	1.39	66.33	55.01	11.32	4.21	3.89													2.32
Среднее	744.00		6173.27	6130.09	43.18																		71.89

Показания счетчиков на момент снятия данных: M1, т M2, т M3, т M4, т V3, куб.м V4, куб.м Уп, т Qобщ, Гкал

Копичество тепловой энергии Qобщ, рассчитанное по среднему: 0 час
 Объем теплоснабителя Уплг, рассчитанный по среднему: 0 час
 Период расчета по договору: час
 Период превышения t2
 Корректировка на температуру холодной воды: 0 °C
 Итого к расчету по приборам учета (с учетом корректировок): 0 Гкал
 Количество потребленной тепловой энергии Qобщ: 71.89 Гкал
 Объем потребленного теплоснабителя Уплг изл: м куб

ГУП «ТЭК СПб»
 Филиал «Энергосбыт»
 Абонентное управление
 ОТЧЕТ ПРИНЯТ

Общество с ограниченной ответственностью
 «Жилкомсервис №2 Невского района»
 Ответственный за учет тепловой энергии (от абонента)
