

Отчет о теплоснабжении по приборам УУТЗ за Март 2021

Узел учета: 28930  
График: 149/70

Абонент: ООО "ЖКС № 2 Невского района"  
Адрес: Седова Ул., д. 86, лит. А ИТТД

Договор: 9092.038.1  
Строит адрес: Строител: Телефон: 20.12.2021

Телефон: 2-х трубная схема  
Термопреобр.: КТСП-Н КТСП-Н  
Режим (схема): Преобр. давления: ОП: СИ-1 ТЗ-1 ФТ-1;

Установленные приборы: ВКТ-7 № 205668  
Вычислитель: Подходящий трубопровод (М1)  
Обратный трубопровод (М2)  
Подходящий ГВС (М3)  
Циркуляционный ГВС (М4)  
Подпиточный трубопровод (Vп)  
Расчетный алгоритм: Q=M\*(h1-hхв)-M2\*(h2-hхв)  
Qот.= 0,2063  
Qгвс.= 0  
Qгвс.ср.= 0  
Qгвс.м.= 0

Счетчик: котельная 2 Невская  
Цасовые и суток: архивы в файлах:  
расходомер:  
ПРЭМ  
ПРЭМ  
См1п= 0,2  
См2п= 0,2  
См3п= 30  
См4п= 30

Счетчик: котельная 2 Невская  
Цасовые и суток: архивы в файлах:  
расходомер:  
ПРЭМ  
ПРЭМ  
См1п= 0,2  
См2п= 0,2  
См3п= 30  
См4п= 30

Дата	ТМ	НС	Учет отопления (ТВ-1)				Учет ГВС (ТВ-2)				Т3	Т4	P3	P4	Общ	
			М1	М2	DM	Т1	Т2	dt	P1	P2						М3
23.02.2021	24.00	148.42	148.42	148.42	0.00	95.90	63.72	32.18								4.80
24.02.2021	24.00	152.39	152.39	152.39	0.00	96.04	64.99	31.05								4.31
25.02.2021	24.00	155.75	155.75	155.75	0.00	91.60	64.01	27.59								4.10
26.02.2021	24.00	155.39	155.39	155.39	0.00	90.27	63.96	26.31								3.84
27.02.2021	24.00	154.81	154.81	154.81	0.00	86.95	62.20	24.75								3.78
28.02.2021	24.00	154.36	154.36	154.36	0.00	85.86	61.41	24.45								3.65
01.03.2021	24.00	152.32	152.04	0.28	84.03	60.24	23.79									3.44
02.03.2021	24.00	150.46	150.46	0.00	82.00	59.07	22.93									3.56
03.03.2021	24.00	150.13	150.13	0.00	81.83	59.01	22.82									3.71
04.03.2021	24.00	150.52	150.52	0.00	83.64	60.03	23.61									3.88
05.03.2021	24.00	150.20	150.20	0.00	84.71	60.09	24.62									3.96
06.03.2021	24.00	148.84	148.84	0.00	86.93	60.95	25.98									4.09
07.03.2021	24.00	148.83	148.83	0.00	88.48	62.15	27.71									4.37
08.03.2021	24.00	147.16	147.16	0.00	89.86	62.15	27.71									4.59
09.03.2021	24.00	147.05	147.05	0.00	92.42	62.80	29.62									4.58
10.03.2021	24.00	147.17	147.17	0.00	94.52	63.42	31.10									4.43
11.03.2021	24.00	148.70	148.70	0.00	94.35	63.65	30.70									4.17
12.03.2021	24.00	150.37	150.37	0.00	92.89	63.50	29.99									3.90
13.03.2021	24.00	151.91	151.91	0.00	90.06	62.71	27.35									3.68
14.03.2021	24.00	151.47	151.47	0.00	87.12	61.46	25.66									3.61
15.03.2021	24.00	150.65	150.65	0.00	84.72	60.34	24.38									3.59
16.03.2021	24.00	150.31	150.31	0.00	83.72	59.76	23.96									3.59
17.03.2021	24.00	150.48	150.48	0.00	83.81	60.02	23.79									3.65
18.03.2021	24.00	149.97	149.97	0.00	83.59	59.73	23.86									3.69
19.03.2021	24.00	147.85	147.85	0.00	83.47	58.81	24.66									3.66
20.03.2021	24.00	148.16	148.16	0.00	83.51	58.62	24.89									3.62
21.03.2021	24.00	151.05	151.05	0.00	83.56	59.43	24.13									3.95
22.03.2021	24.00	151.06	151.06	0.00	83.32	59.43	23.89									3.95
Среднее	24.00	150.56	150.55	0.01	87.47	61.34	26.13									110.46
Итого	672.00	4215.78	4215.50	0.28												

Показания счетчиков на момент снятия данных: М1, т; М2, т; М3, т; М4, т; V3, куб.м; V4, куб.м; Упл, т; Общ, Гкал; Трпб, ч

Количество тепловой энергии Общ, рассчитанное по среднему: 0 час  
Объем теплоносителя Узл, рассчитанный по среднему: 0 час  
Период превышения t2: 0 °C  
Корректировка на температуру холодной воды: 0 Гкал  
Итого к расчету по приборам учета (с учетом корректировки): 110.46 Гкал  
Количество потребленной тепловой энергии Общ: м.куб.  
Объем потребленного теплоносителя Узл изл.

