

Отчет о теплоснабжении по приборам УТЭ за Январь 2021

Абонент: ООО "ЖКС № 2 Невского района"
 Адрес: Ново-Александровская ул. д. 30, лит. А
 Обслуживающая организация: ТЭЦ ООО "Обуховоэнерго"
 Договор: 10962.038.1
 Строит. адрес:
 Телефон:
 Схема подключения: 2-х-трубная схема
 Телефон: 20.12.2021
 Термометр: КТСП-Н
 Преобр. Давления: КТСП-Н
 Узел учета: Код УТЭ: 24444
 Отопление: 150/70
 График: 150/70

Установленные приборы: Часовые и суточн. архивы в файлах:
 Вычислитель: ВКТ-7 № 207933
 расходомер: PRЭМ-40-D
 Подходящий трубопровод (М1) PRЭМ-40-D
 Обратный трубопровод (М2)
 Подходящий ГВС (М3)
 Циркуляционный ГВС (М4)
 Подпиточный трубопровод (Уп)
 Расчетный алгоритм: зима: Q=M1*(h1-hв)+M2*(h2-hв)
 лето: Qгвс=M3*(h3-hв)
 Договорные нагрузки (ср час), Гкал/час: Qот = 0,218 Qгвс = 0
 Договорные нагрузки (ср сут.), Гкал/сут: Qот = 65,4 Qгвс = 0
 Договорные расходы (ср сут.), т/сут: Qвент = 0 Qгвс = 0
 Фактическое потребление за отчетный период с 23.12.2020 по 22.01.2021 Qгвс = 0 Qгвс ср = 0
 Qвент = 0 Qгвс ср = 0

Дата	Ти час	НС	Учет отопления (ТВ-1)										Учет ГВС (ТВ-2)									
			M1	M2	DM	T1	T2	DT	P1	P2	M3	M4	DM	V3	V4	DU (ж/лив)	Упллит	T3	T4	P3	P4	Qобщ
			т	т	т	°C	°C	°C	кВт/см2	кВт/см2	т	т	т	т	т	°C	°C	кВт/см2	кВт/см2	Гкал		
23.12.2020	24.00		103.54	103.54	0.00	80.62	52.97	27.65	6.80	4.90											2.86	
24.12.2020	24.00		104.40	104.40	0.00	81.05	53.35	27.70	6.80	4.90											2.90	
25.12.2020	24.00		103.22	103.22	0.00	81.67	53.31	28.36	6.80	4.90											2.93	
26.12.2020	24.00		103.63	103.63	0.00	85.43	54.80	30.63	6.80	4.90											3.18	
27.12.2020	24.00		104.32	104.32	0.00	89.38	56.71	32.67	6.80	4.90											3.42	
28.12.2020	24.00		104.48	104.48	0.00	89.44	56.86	32.58	6.80	4.90											3.41	
29.12.2020	24.00		103.94	103.94	0.00	88.29	56.24	32.05	6.80	4.90											3.34	
30.12.2020	24.00		105.32	105.32	0.00	86.21	55.86	30.35	6.80	4.90											3.20	
31.12.2020	24.00		104.94	104.94	0.00	83.38	54.54	28.84	6.80	4.90											3.03	
01.01.2021	24.00		105.50	105.50	0.00	82.33	54.15	28.18	6.80	4.90											2.98	
02.01.2021	24.00		105.75	105.75	0.00	82.11	54.07	28.04	6.80	4.90											2.97	
03.01.2021	24.00		104.90	104.90	0.00	82.61	54.05	28.56	6.80	4.90											3.00	
04.01.2021	24.00		104.67	104.67	0.00	83.71	54.45	29.26	6.80	4.90											3.07	
05.01.2021	24.00		104.97	104.97	0.00	85.60	55.09	30.51	6.80	4.90											3.21	
06.01.2021	24.00		105.54	105.54	0.00	87.92	56.24	31.68	6.80	4.90											3.35	
07.01.2021	24.00		105.64	105.64	0.00	89.64	57.01	32.63	6.80	4.90											3.46	
08.01.2021	24.00		103.94	103.94	0.00	90.52	57.00	33.52	6.80	4.90											3.49	
09.01.2021	24.00		101.22	101.22	0.00	91.41	56.32	35.09	6.80	4.90											3.56	
10.01.2021	24.00		99.18	99.18	0.00	90.48	55.07	35.41	6.80	4.90											3.52	
11.01.2021	24.00		99.93	99.93	0.00	90.56	54.85	35.71	6.80	4.90											3.58	
12.01.2021	24.00		100.55	100.55	0.00	93.68	56.53	37.15	6.80	4.90											3.74	
13.01.2021	24.00		100.22	100.22	0.00	93.26	56.10	37.16	6.80	4.90											3.73	
14.01.2021	24.00		99.57	99.57	0.00	93.15	55.71	37.44	6.80	4.90											3.74	
15.01.2021	24.00		100.54	100.54	0.00	95.26	56.82	38.44	6.80	4.90											3.88	
16.01.2021	24.00		100.41	100.41	0.00	96.26	57.33	38.93	6.80	4.90											3.92	
17.01.2021	24.00		102.79	102.79	0.00	96.21	58.27	37.94	6.80	4.90											3.91	
18.01.2021	24.00		103.79	103.79	0.00	95.21	58.78	36.43	6.80	4.90											3.79	
19.01.2021	24.00		103.37	103.37	0.00	94.58	58.53	36.05	6.80	4.90											3.74	
20.01.2021	24.00		103.31	103.31	0.00	94.27	58.51	35.76	6.80	4.90											3.70	
21.01.2021	24.00		100.88	100.88	0.00	93.16	57.45	35.71	6.80	4.90											3.61	
22.01.2021	24.00		104.87	104.87	0.00	90.51	57.29	33.22	6.80	4.90											3.49	
Среднее	24.00		103.20	103.20	0.00	88.96	55.94	33.02	6.80	4.90											3.41	
Итого	744.00		3199.33	3199.33	0.00																	105.71

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

Количество тепловой энергии Qобщ, рассчитанное по среднему:
 Объем теплоносителя Упл, рассчитанный по среднему:
 Период превышения t2:
 Корректировка на температуру холодной воды
Итого к расчету по приборам учета (с учетом корректировок):
 Количество потребленной тепловой энергии Qобщ 105,71 Гкал
 Объем потребленного теплоносителя Упл изл. м.куб

0 час
 0 час
 0 Гкал
 0 Гкал

Гкал
 куб.м

Филиал «ТЭК СПб»
 Абонентное управление
 ОТЧЕТ ПРИНЯТ

Общество с ограниченной ответственностью
 «Санит-Петербург»
 Представитель: [подпись]
 Ответственный за тепловую энергию (от абонента)