

Отчет о теплоснабжении по приборам УТЭЗ за Январь 2021

Абонент: ООО "ЖКС № 2 Невского района"
 Адрес: Седова ул, д. 23, лит. А

Договор: 87.49.038.1
 Строит. адрес:
 Телефон:

Телефон:

Узел учета: 24475
 Код УТЭЗ:
 Отопление: 95/70

Источники: Эмковская ул., 3
 Часовые и суток, архивы в файлах:

Схема подключения: 2-х трубная схема

Режим (схема):
 Преобр. Давления:

Установленные приборы: ВКТ-7 № 202252
 Вычислитель: ПРЭМ
 Подающий трубопровод (М1): ПРЭМ
 Обратный трубопровод (М2): ПРЭМ
 Подающий ГВС (М3):
 Циркуляционный ГВС (М4):
 Подпиточный трубопровод (Уп):

Расчетный алгоритм: зима
 $Q = M1 \cdot (t1 - tхв) - M2 \cdot (t2 - tхв)$
 $Q_{от} = 0,2609$
 $Q_{теп} = 0$
 $Q_{гвс} = 0$
 $Q_{гвс.ср} = 0$
 $Q_{гвс.м} = 0$

Договорные нагрузки (гр.чад), Гкал/час: Гот = 250,464
 Договорные нагрузки (ср.сут.), т/сут.: Фактическое потребление за отчетный период с 23.12.2020 по 22.01.2021

Дата	Тип	НС	Учет отопления (ТВ-1)										Учет ГВС (ТВ-2)				Общ. Гкал							
			M1	M2	dm	T1	T2	dt	P1	P2	M3	M4	dm	V3	V4	dv (излив)		Уходлив	T3	T4	P3	P4		
	час	т	т	т	°C	°C	°C	кг/см2	кг/см2	т	т	т	т	т	т	т	°C	°C	кг/см2	кг/см2				
23.12.2020	24.00		281.93	281.93	0.00	53.77	44.50	9.27															2.62	
24.12.2020	24.00		281.56	281.56	0.00	53.85	44.63	9.22															2.77	
25.12.2020	24.00		282.86	282.86	0.00	55.32	45.56	9.76															3.31	
26.12.2020	24.00		283.90	283.90	0.00	58.67	47.73	10.94															3.32	
27.12.2020	24.00		285.74	285.74	0.00	60.66	49.00	11.66															3.24	
28.12.2020	24.00		283.42	283.42	0.00	60.63	48.92	11.71															3.07	
29.12.2020	24.00		283.30	283.30	0.00	59.63	48.23	11.40															3.07	
30.12.2020	24.00		283.43	283.43	0.00	58.16	47.34	10.82															2.88	
31.12.2020	24.00		283.82	283.82	0.00	56.53	46.41	10.12															2.80	
01.01.2021	24.00		283.86	283.86	0.00	55.81	45.97	9.84															2.79	
02.01.2021	24.00		283.65	283.65	0.00	55.81	45.99	9.82															2.81	
03.01.2021	24.00		283.74	283.74	0.00	55.80	45.92	9.88															2.92	
04.01.2021	24.00		283.77	283.77	0.00	56.83	46.58	10.25															3.03	
05.01.2021	24.00		283.43	283.43	0.00	58.16	47.49	10.67															3.15	
06.01.2021	24.00		283.24	283.24	0.00	59.37	48.26	11.11															3.28	
07.01.2021	24.00		282.93	282.93	0.00	60.71	49.14	11.57															3.39	
08.01.2021	24.00		282.91	282.91	0.00	61.63	49.66	11.97															3.58	
09.01.2021	24.00		283.21	283.21	0.00	62.52	49.91	12.61															3.76	
10.01.2021	24.00		283.00	283.00	0.00	63.19	49.94	13.25															3.85	
11.01.2021	24.00		283.00	283.00	0.00	63.60	50.00	13.60															4.12	
12.01.2021	24.00		282.57	282.57	0.00	66.20	51.64	14.56															4.26	
13.01.2021	24.00		281.70	281.70	0.00	67.57	52.45	15.12															4.47	
14.01.2021	24.00		281.54	281.54	0.00	69.65	53.80	15.85															4.54	
15.01.2021	24.00		281.68	281.68	0.00	70.56	54.46	16.10															4.44	
16.01.2021	24.00		281.55	281.55	0.00	70.64	54.52	16.12															4.32	
17.01.2021	24.00		280.92	280.92	0.00	70.61	54.81	15.80															4.25	
18.01.2021	24.00		280.75	280.75	0.00	70.54	55.15	15.39															4.18	
19.01.2021	24.00		281.02	281.02	0.00	70.58	55.48	15.10															4.00	
20.01.2021	24.00		280.73	280.73	0.00	70.22	55.38	14.84															3.73	
21.01.2021	24.00		282.08	282.08	0.00	68.00	53.85	14.15															3.52	
22.01.2021	24.00		286.89	286.89	0.00	65.17	52.18	12.99															3.52	
Среднее	24.00		282.78	282.78	0.00	62.27	49.84	12.44															109.13	
Итого	744.00		8766.13	8766.13	0.00																			

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

Количество тепловой энергии Общ., рассчитанное по среднему: 0 час
 Объем теплоносителя Увл., рассчитанный по среднему: 0 час
 Период расчета по договору: час
 Период превышения t2: 0 Гкал
 Корректировка на температуру холодной воды: 0,03 °C
 Корректировка на приборам учета (с учетом корректировок):
 Итого к расчету по приборам учета (с учетом корректировок): 109,13 Гкал
 Количество потребленной тепловой энергии Общ.: М. куб.
 Объем потребленного теплоносителя Увл. изл.

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

