

Отчет о теплоснабжении по приборам УИТЗ за Январь 2021

Узел учета: 25050  
Отопление: 149170

Абонент: ООО "ЖКС № 2 Невского района"  
Адрес: Полириковское ул., д. 12, лит. Б  
Обслуживающая организация: Котельная 2 Невская  
Источник: котельная 2 Невская  
Установленные приборы: Часовые и суточные архивы в файлах: PRЭМ-40-D, PRЭМ-40-D  
Вычислитель: ВКГ-7 № 202351  
Подводящий трубопровод (M1): PRЭМ-40-D  
Обратный трубопровод (M2): PRЭМ-40-D  
Подводящий ГВС (M3)  
Циркуляционный ГВС (M4)  
Подпиточный трубопровод (V1)  
Расчетный алгоритм: зима: Q=M1\*(h1-hвх)-M2\*(h2-hвх) лето: Qгвс=M3\*(h3-hвх)  
Расчетные нагрузки: Гкал/час: Qот = 0,457 Qвент = 0 Qгвс = 0  
Договорные нагрузки (ср. час): Гкал/час: Qот = 138,835 Qвент = 0 Qгвс = 0  
Договорные расходы (ср. сут.): Гтс/сут: Qот = 138,835 Qвент = 0 Qгвс = 0

Схема подключения: 2-х трубная схема  
Приборы УИТЗ поверены до: 27.11.2021  
Температурообор: КТСП-Н  
КТСП-Н  
КТСП-Н  
Режим (схема): Преобр. давления: KTS-PH

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	ΔT	P1	P2	M3	M4	dM	V3	V4	dV (излив)	Уподпит	T3		T4	P3	P4	
	час	Т	Т	Т	°С	°С	°С	кг/см2	кг/см2	Т	Т	Т	Т	Т	М3	М3	М3	°С	°С	кг/см2	кг/см2		
23.12.2020	24.00		170.64	170.64	0.00	77.06	49.29	27.77															4.74
24.12.2020	24.00		170.26	170.26	0.00	77.30	49.46	27.84															4.86
25.12.2020	24.00		168.14	168.14	0.00	78.42	49.56	28.86															5.44
26.12.2020	24.00		167.13	167.13	0.00	84.41	51.93	32.48															5.80
27.12.2020	24.00		169.91	169.91	0.00	87.72	53.66	34.08															5.74
28.12.2020	24.00		171.77	171.77	0.00	88.13	54.05	34.08															5.41
29.12.2020	24.00		172.33	172.33	0.00	86.67	53.39	33.28															4.93
30.12.2020	24.00		171.11	171.11	0.00	83.71	52.14	31.57															5.00
31.12.2020	24.00		169.39	169.39	0.00	79.22	50.16	29.06															4.94
01.01.2021	24.00		169.46	169.46	0.00	80.19	50.70	29.49															4.96
02.01.2021	24.00		166.63	166.63	0.00	79.98	50.36	29.62															5.11
03.01.2021	24.00		166.81	166.81	0.00	79.96	50.14	29.82															5.36
04.01.2021	24.00		166.19	166.19	0.00	81.09	50.51	31.56															5.45
05.01.2021	24.00		168.30	168.30	0.00	83.03	51.47	31.56															5.66
06.01.2021	24.00		169.01	169.01	0.00	84.34	52.14	32.20															6.19
07.01.2021	24.00		166.19	166.19	0.00	86.94	52.96	33.98															6.20
08.01.2021	24.00		167.89	167.89	0.00	88.23	53.32	34.91															6.50
09.01.2021	24.00		166.66	166.66	0.00	90.25	53.12	37.13															6.74
10.01.2021	24.00		165.49	165.49	0.00	90.70	52.73	37.97															6.80
11.01.2021	24.00		168.45	168.45	0.00	91.83	53.31	38.52															6.94
12.01.2021	24.00		169.84	169.84	0.00	93.56	53.97	39.59															6.94
13.01.2021	24.00		169.84	169.84	0.00	94.14	53.97	40.17															6.94
14.01.2021	24.00		168.92	168.92	0.00	94.14	54.46	41.21															6.89
15.01.2021	24.00		167.93	167.93	0.00	95.67	54.19	41.37															6.81
16.01.2021	24.00		167.24	167.24	0.00	95.56	54.86	40.76															6.75
17.01.2021	24.00		168.62	168.62	0.00	95.62	54.86	40.76															6.70
18.01.2021	24.00		170.15	170.15	0.00	95.53	55.61	39.92															6.50
19.01.2021	24.00		170.31	170.31	0.00	95.62	56.09	39.17															6.35
20.01.2021	24.00		170.68	170.68	0.00	95.52	56.35	38.83															5.89
21.01.2021	24.00		169.64	169.64	0.00	94.48	55.65	37.08															5.89
22.01.2021	24.00		170.77	170.77	0.00	92.10	55.02	34.81															182.54
Среднее	24.00		168.79	168.76	0.03	87.67	52.86	34.81															182.54
Итого	744.00		5232.43	5231.63	0.80																		

Количество тепловой энергии Общ., рассчитанное по среднему: 0 час  
Объем теплоснабжения Узла, рассчитанный по среднему: 0 час  
Период превышения t2: 0 час  
Корректировка на температуру холодной воды: 0,07 °С  
Итого к расчету по приборам учета (с учетом корректировок): 182,54 Гкал  
Количество потребленной тепловой энергии Общ.: 182,54 Гкал  
Объем потребленного теплоснабжения Узла изл.: М. куб

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

