

Отчет о теплоснабжении по приборам УТЭ за Апрель 2021

Абонент: ООО "ЖКС № 2 Невского района"
 Адрес: Бабушкина ул., д. 66, корп. 1
 Обслуживающая организация: ТЭЦ ООО "Обуховознегро"

Договор: 9969.038.1
 Строит. адрес:
 Телефон:

Телефон:

Узел учета: Общий
 Код УТЭ: 28640

График: 150/70

Источники: Часовые и суточн. архивы в файлах:
 Вычислитель: ВКТ-7 № 207788
 Подходящий трубопровод (M1)
 Подходящий трубопровод (M2)
 Подающий ГВС (M3)
 Циркуляционный ГВС (M4)
 Подпиточный трубопровод (Уп)

расходомер: PRM-40-B1
 PRM-40-B1
 PRM-32-C1

Схема подключения: 2-х трубная схема
 Приборы УТЭ поверены до: 03.12.2021
 Термопреобр.: КТСЛ-Н
 КТСЛ-Н
 ТСП-Н

Режим (схема): Преобр. давлении:

Расчетный алгоритм: зима: Q=M1*(t1-tнв)-M2*(t2-tнв) Qвнт=0 Qгвс=M3*(t3-tнв) Qгвс=0,1868
 Договорные нагрузки, Гкал/час: Qот=0,307 Qгвс.ср=0,0849
 Договорные нагрузки (ср. час), Гкал/час: Qот=0,307 Qгвс.ср=0,0849
 Договорные расходы (ср. сут.), т/сут.: Qот=92,1 Qгвс.ср=33,96
 Фактическое потребление за отчетный период с 23.03.2021 по 22.04.2021 Qгвс.ср=33,96
 Qгвс.ср=33,96

Дата	Ти	НС	Учет отопления (ТВ-1)										Контроль ГВС (ТВ-2)										
			M1	M2	dm	T1	T2	dT	P1	P2	M3	M4	dm	V3	V4	dv (извл)	Уподпит	T3	T4	P3	P4	Общ	
	час		т	т	т	°C	°C	°C	кВт/см2	кВт/см2	т	т	т	т	т	т	т	°C	°C	кВт/см2	кВт/см2	Гкал	
23.03.2021	24.00		139.63	126.34	13.29	82.63	54.86	27.77															4.62
24.03.2021	24.00		129.30	114.45	14.85	78.45	53.42	25.03															4.04
25.03.2021	24.00		130.53	115.13	15.40	75.95	52.34	23.61															3.89
26.03.2021	24.00		134.00	119.01	14.99	75.94	51.98	23.96															4.00
27.03.2021	22.00*		117.28	103.84	13.44	75.63	51.70	23.93															3.50
28.03.2021	24.00		129.34	112.60	16.74	76.13	52.39	23.74															3.95
29.03.2021	24.00		124.49	109.62	14.87	75.17	52.67	22.50															3.59
30.03.2021	24.00		123.83	109.99	13.84	71.22	50.00	21.22															3.32
31.03.2021	24.00		128.03	112.77	15.26	70.52	48.91	21.61															3.52
01.04.2021	24.00		128.65	112.61	16.04	69.65	48.44	21.21															3.51
02.04.2021	24.00		133.77	119.18	14.59	69.68	48.13	21.55															3.59
03.04.2021	24.00		134.16	117.02	17.14	68.09	47.59	21.50															3.70
04.04.2021	24.00		133.98	114.65	19.33	68.68	47.81	21.87															3.86
05.04.2021	24.00		127.28	111.94	15.34	70.80	48.65	22.15															3.57
06.04.2021	24.00		131.43	115.93	15.50	71.60	48.64	22.96															3.77
07.04.2021	24.00		133.56	118.03	15.53	71.80	48.91	22.89															3.82
08.04.2021	24.00		135.60	120.26	15.34	72.01	48.81	23.20															3.90
09.04.2021	24.00		130.85	115.41	15.44	71.87	49.10	22.77															3.74
10.04.2021	24.00		134.22	117.84	16.38	71.74	49.00	22.74															3.86
11.04.2021	24.00		127.20	108.98	18.22	72.37	49.90	22.47															3.77
12.04.2021	24.00		116.10	102.10	14.00	70.93	50.14	20.79															3.12
13.04.2021	24.00		126.42	110.92	15.50	69.29	49.01	20.28															3.33
14.04.2021	24.00		127.41	111.53	15.88	68.46	48.51	19.95															3.31
15.04.2021	24.00		136.90	121.43	15.47	66.87	46.92	19.95															3.46
16.04.2021	24.00		160.71	145.73	14.98	66.77	47.57	19.20															3.80
17.04.2021	24.00		113.36	96.64	16.72	65.23	47.20	18.03															2.84
18.04.2021	24.00		110.99	93.57	17.42	67.00	48.10	18.90															2.94
19.04.2021	24.00		114.20	98.74	15.46	66.91	48.22	18.69															2.88
20.04.2021	24.00		126.30	112.11	14.19	66.81	48.11	18.70															3.05
21.04.2021	24.00		123.24	108.00	15.24	65.25	46.95	18.30															2.97
22.04.2021	24.00		128.54	111.52	17.02	66.72	47.45	19.27															3.29
Среднее	23.94		129.10	113.46	15.64	71.04	49.40	21.64															3.57
Итого	742.00		3991.30	3507.89	483.41																		110.51

Показаны счетчиков на момент снятия данных:

Дата, время	M1, т	M2, т	M3, т	M4, т	V3, куб.м	V4, куб.м	Уп, т	Общ, Гкал	Траб, ч

Количество тепловой энергии Общц, рассчитанное по среднему: 2 час
 Объем теплоносителя Узлн, рассчитанный по среднему: 2 час
 Период, превышения t2: 2 час
 Период, превышения t2: 1,45 куб.м
 Корректировка на температуру холодной воды: 1,65 °C
 Итого к расчету по приборам учета (с учетом корректировок): 0,8 Гкал
 Количество потребленной тепловой энергии Общц: 110,01 Гкал
 Объем потребленного теплоносителя Узлн: 530,2 м.куб.



Генеральный директор
 Ответственный за учет тепловой энергии (от абонента)
 Абонентское управление
 ОТЧЕТ ПРИНЯТ
 Представитель теплонаблюдательной организации
 20 / 1