

Отчет о теплоснабжении по приборам УТЭЗ за Январь 2021

Абонент: ООО "ЖКС № 2 Невского района"
 Адрес: Бабушкина ул, д. 72, лит. В
 Договор: 9971.038.1
 Телефон: Узел учета: Общий 23593
 Обслуживающая организация: ТЭЦ ООО "Обуховозерно"
 Термостат адрес: Строит. адрес: Код УТЭЗ: График: 150/70
 Телефон: 2-х трубная схема
 Режим (схема):
 Преобр. давления:

Установленные приборы: Часовые и суточн. архивы в файлах:
 Вычислитель: ВК7-7 № 207206
 Подходящий трубопровод (М1) расходомер: PRЭМ-40-В1 Сплн= 0,1
 Обратный трубопровод (М2) PRЭМ-40-В1 Сплн= 0,1
 Подающий ГВС (М3) PRЭМ-32-С1 Сплн= 0,12
 Циркуляционный ГВС (М4) ТСП-Н Сплн= 30
 Подпиточный трубопровод (Уп) Q=M1*(h1-hв)+M2*(h2-hв)
 Расчетный алгоритм: зима. Qвтн = 0,327 Qгвс = 0,1868
 Договорные нагрузки (Гкал/час): Договорные нагрузки (ср.час), Гкал/час: Qгвс ср = 0,0849
 Договорные расходы (ср.сут.), Гб/сут.: Qот = 98,1 Qгвс ср = 33,96
 Qгвс = M3*(h3-hв)
 Qгвс ср =
 Qгвс ср =
 Qгвс ср =

Фактическое потребление за отчетный период с 23.12.2020 по 22.01.2021
 Qот = 98,1 Qгвс = 0 Qгвс ср = 33,96
 Qгвс ср =
 Qгвс ср =
 Qгвс ср =

Дата	Ти	НС	Учет отопления (ТВ-1)										Контроль ГВС (ТВ-2)								Qобщ Гкал			
			M1 Т	M2 Т	DM Т	T1 °C	T2 °C	DT °C	P1 кгс/см2	P2 кгс/см2	M3 Т	M4 Т	DM Т	V3 м3	V4 м3	dv (излив) м3	Уплдпит м3	T3 °C	T4 °C	P3 кгс/см2		P4 кгс/см2		
23.12.2020	24.00		134,96	119,60	15,36	80,81	49,34	31,47																5,01
24.12.2020	24.00		134,08	120,42	13,66	81,24	49,79	31,46																4,90
25.12.2020	24.00		132,77	119,20	13,57	81,88	49,92	31,96																4,93
26.12.2020	24.00		132,62	119,51	13,11	85,67	50,98	34,69																5,28
27.12.2020	24.00		136,17	120,05	16,12	89,62	52,65	36,97																5,89
28.12.2020	24.00		134,43	120,44	13,99	89,66	52,78	36,88																5,70
29.12.2020	24.00		132,84	120,01	12,83	88,50	52,31	36,19																5,49
30.12.2020	24.00		135,20	121,54	13,66	86,36	52,05	34,31																5,36
31.12.2020	24.00		139,23	121,14	18,09	83,49	51,00	32,49																5,45
01.01.2021	24.00		133,14	121,75	11,39	82,53	50,55	31,98																4,84
02.01.2021	24.00		133,72	121,95	11,77	82,32	50,47	31,85																5,00
03.01.2021	24.00		134,11	121,11	13,00	82,81	50,43	32,38																5,19
04.01.2021	24.00		134,49	120,74	13,75	83,95	50,59	33,36																5,26
05.01.2021	24.00		133,54	120,96	12,58	85,83	51,31	34,52																5,26
06.01.2021	24.00		133,88	121,43	12,45	88,15	52,31	35,84																5,46
07.01.2021	24.00		133,74	121,47	12,27	89,87	53,06	36,81																5,59
08.01.2021	24.00		133,22	119,78	13,44	90,75	53,01	37,74																5,75
09.01.2021	24.00		129,93	117,17	12,76	91,63	52,09	39,54																5,81
10.01.2021	24.00		129,09	114,97	14,12	90,69	50,75	39,94																5,88
11.01.2021	24.00		129,45	115,84	13,61	90,83	50,54	40,29																5,91
12.01.2021	24.00		129,62	116,50	13,12	93,93	52,32	41,61																6,09
13.01.2021	24.00		128,93	116,15	12,78	93,48	52,08	41,40																6,16
14.01.2021	24.00		129,60	115,61	13,99	93,42	51,59	41,83																6,15
15.01.2021	24.00		128,38	116,55	11,83	95,51	52,49	43,02																6,34
16.01.2021	24.00		129,17	116,39	12,78	96,49	52,77	43,72																6,37
17.01.2021	24.00		132,18	118,72	13,46	96,44	53,85	42,59																6,03
18.01.2021	24.00		131,81	119,84	11,97	95,41	54,75	40,66																6,04
19.01.2021	24.00		132,25	119,27	12,98	94,79	54,55	40,24																5,99
20.01.2021	24.00		131,74	119,13	12,61	94,50	54,28	40,22																5,91
21.01.2021	24.00		129,56	116,68	12,88	93,36	53,10	40,26																5,88
22.01.2021	24.00		134,97	120,60	14,37	90,68	52,77	37,91																5,63
Среднее	24.00		132,54	119,18	13,36	89,18	51,95	37,23																5,63
Итого	744,00		4108,82	3694,52	414,30																			174,53

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 Узлп, рассчитанный по среднему:
 Период превышения t2:
 Период превышения t2:
 Корректировка на температуру холодной воды 0,3 °C
 Итого к расчету по приборам учета (с учетом корректировок): 174,41 Гкал
 Количество потребленной тепловой энергии Qобщ: 510,74 м.куб
 Объем потребленного теплоносителя Узвс узлп: 510,74 м.куб
 Гкал
 куб.м
 Узел учета:
 Код УТЭЗ:
 График:
 0 час
 0 час
 час
 0,12 Гкал
 174,41 Гкал
 510,74 м.куб

