

Отчет о теплоснабжении по приборам УТЭ за Апрель 2021

Абонент: ООО "ЖКС № 2 Невского района"
 Адрес: Ивановская ул, д. 6 ИТТ1
 Обслуживающая организация: Догор: 9070.038.1
 Строит. адрес: Телефон: Узел учета: Отопление
 Тел: 168.15 ИТТ1
 Схема подключения: 2-х-трубная схема
 Термопробор: КТСП-Н
 КТСП-Н
 Код УТЭ: 28881
 график: 15070

Источники: ТЭЦ ООО "Обуховское"
 Установленные приборы: Часовые и суточн. архивы в файлах: УТЭ
 Вычислитель: ВКГ-7 № 208797
 расходомер: Гм1= 0,1
 Подающий трубопровод (М1) ПРЭМ 0,1
 Обратный трубопровод (М2) ПРЭМ 0,1
 Подающий ГВС (М3)
 Циркуляционный ГВС (М4)
 Подпиточный трубопровод (П)

Расчетный алгоритм: зима: Q=M1*(h1-h2)-M2*(h2-h3)
 лето: Qгвс=M3*(h3-h2)
 Договорные нагрузки (ср. час), Гкал/час: Qот = 1,3222 Qгвс ср = 0
 Договорные нагрузки (ср. сут.), Гкал/сут.: Qот = 396,66 Qгвс ср = 0
 Договорные расходы (ср. сут.), Гкал/сут.: Qот = 396,66 Qгвс ср = 0

Фактическое потребление за отчетный период с 23.03.2021 по 22.04.2021

Дата	Ти	НС	Учет отопления (ТВ-1)										Учет ГВС (ТВ-2)												
			M1	M2	ΔH	°C	T1	T2	ΔT	°C	P1	P2	M3	M4	ΔH	M3	V3	V4	ΔV (излпн)	Улодпит	T3	T4	P3	P4	Общ
час	Т	Т	Т	°C	°C	°C	°C	°C	кВт/см2	кВт/см2	Т	Т	Т	Т	Т	М3	М3	М3	М3	°C	°C	кВт/см2	кВт/см2	ккал	
23.03.2021	24.00		259,67	259,67	0,00	82,25	54,51	27,74																	7,22
24.03.2021	24.00		261,25	261,25	0,00	78,54	53,40	25,14																	6,58
25.03.2021	24.00		260,14	260,14	0,00	75,66	52,10	23,56																	6,14
26.03.2021	24.00		258,45	258,45	0,00	75,70	52,06	23,64																	6,03
27.03.2021	24.00		257,67	257,67	0,00	75,42	52,04	23,38																	6,03
28.03.2021	24.00		260,77	260,77	0,00	76,01	52,92	23,09																	6,03
29.03.2021	24.00		262,79	262,79	0,00	75,12	52,64	22,48																	5,92
30.03.2021	24.00		260,44	260,44	0,00	71,07	50,31	20,76																	5,42
31.03.2021	24.00		255,56	255,56	0,00	70,11	49,39	20,72																	5,30
01.04.2021	24.00		255,95	255,95	0,00	69,55	49,13	20,42																	5,23
02.04.2021	24.00		255,33	255,33	0,00	69,33	48,99	20,34																	5,20
03.04.2021	24.00		252,38	252,38	0,00	68,77	48,42	20,35																	5,14
04.04.2021	24.00		254,96	254,96	0,00	69,36	48,77	20,59																	5,25
05.04.2021	24.00		256,55	256,55	0,00	70,33	49,02	21,31																	5,47
06.04.2021	24.00		253,06	253,06	0,00	71,24	49,26	21,98																	5,63
07.04.2021	24.00		256,20	256,20	0,00	71,49	49,53	21,96																	5,66
08.04.2021	24.00		256,49	256,49	0,00	71,56	49,53	22,03																	5,72
09.04.2021	24.00		258,83	258,83	0,00	71,55	49,48	22,07																	5,66
10.04.2021	24.00		258,55	258,55	0,00	71,32	49,45	21,87																	5,64
11.04.2021	24.00		258,84	258,84	0,00	71,99	50,24	21,75																	5,38
12.04.2021	24.00		265,22	265,22	0,00	70,80	50,54	20,26																	5,05
13.04.2021	24.00		265,95	265,95	0,00	68,87	49,92	18,95																	5,00
14.04.2021	24.00		263,35	263,35	0,00	68,48	49,50	18,98																	4,83
15.04.2021	24.00		257,72	257,72	0,00	66,53	47,79	18,74																	4,90
16.04.2021	24.00		260,39	260,39	0,00	66,60	47,79	18,81																	4,92
17.04.2021	24.00		259,93	259,93	0,00	64,88	47,13	17,75																	4,78
18.04.2021	24.00		263,10	263,10	0,00	66,70	48,54	18,16																	4,76
19.04.2021	24.00		262,42	262,42	0,00	66,66	48,53	18,13																	4,70
20.04.2021	24.00		263,43	263,43	0,00	66,46	48,65	17,81																	4,70
21.04.2021	24.00		256,35	256,35	0,00	65,21	47,55	17,66																	4,53
22.04.2021	24.00		259,14	259,14	0,00	66,36	48,30	18,06																	4,88
Среднее	24.00		259,06	259,06	0,00	70,77	49,85	20,92																	5,42
Итого	744,00		8030,88	8030,88	0,00																				168,15

Показаны счетчиков на момент снятия данных: М1, Т; М2, Т; М3, Т; М4, Т; V3, куб.м; V4, куб.м; Vп, Гкал/ч; Vобщ, Гкал; Траб, ч

Количество тепловой энергии Qобщ, рассчитанное по среднему:
 Объем теплоснабжения Узлн, рассчитанный по среднему:
 Период расчета по договору: 0 час
 Период превышения t2: 0 час
 Корректировка на температуру холодной воды: 1,65 °C
 Итого к расчету по приборам учета (с учетом корректировки): 0 Гкал
 Количество потребленной тепловой энергии Qобщ: 168,15 Гкал
 Объем потребленного теплоснабителя Узлн изл: М.у.уб.

Общество с ограниченной ответственностью
 "Жилкомсервис № 2 Невского района"
 Филиал "Энергосбыт"
 Ответственный за учет тепловой энергии (от абонента)
 Представитель теплонаблюдательной организации
 20