

Отчет о теплоснабжении по приборам УТЭ за Апрель 2020

Абонент: ООО "ЖКС № 2 Невского района"
 Адрес: Ивановская ул., д. 7, лит. А ИТПЗ
 Обслуживающая организация: ТЭЦ ООО "Обуховоэнерго"
 Источник: Часовые и суточн. архивы в файлах:
 Вычислитель: ВКТ-7 № 205543
 Подающий трубопровод (М1)
 Обратный трубопровод (М2)
 Подающий ГВС (М3)
 Циркуляционный ГВС (М4)
 Подпиточный трубопровод (Vл)
 Расчетный алгоритм: зима: Q=M1*(h1-hнв)/M2*(h2-hнв)
 Договорные нагрузки, Гкал/час: Qот = 0,8841
 Договорные нагрузки (ср. час), Гкал/час: Qср = 0
 Договорные расходы (ср. сут.), Гб/сут: Qот = 265,23
 Фактическое потребление за отчетный период с 23.03.2020 по 22.04.2020

Схема подключения: 2-х трубная схема
 Приборы УТЭ поверены до: 20.12.2021
 Термопреобр.: КТСП-Н
 КТСП-Н
 Ktsp-n
 Ktsp-n
 Gm1= 0,2
 Gm2= 0,2
 Gm3= 0,2
 Gm4= 0,2

Договор: 9072.038.1
 Строит. адрес:
 Телефон:
 Qот=0 Qср=0 Qотср=0
 Qгвс=0 Qгвс ср=0 Qгвс м=0
 Qгвс м=0
 Qгвс м=0
 Qгвс м=0
 Qгвс м=0

Телефон:
 Узел учета: Отопление 28648
 Код УТЭ:
 График: 150/70

Учет отопления (ТВ-1) Фактическое потребление за отчетный период с 23.03.2020 по 22.04.2020

Дата	Тп	НС	Учет отопления (ТВ-1)				Учет ГВС (ТВ-2)				Qобщ													
			M1	M2	dM	T1 °C	T2 °C	dT °C	P1 кгс/см2	P2 кгс/см2		M3	M4	dM	V3	V4	dV (иззвл)	Уплотит	T3 °C	T4 °C	R3 кгс/см2	R4 кгс/см2		
23.03.2020	24.00		149,55	149,55	0,00	73,73	41,28	32,45																4,85
24.03.2020	24.00		151,91	151,91	0,00	73,88	41,68	32,20																4,89
25.03.2020	24.00		156,97	156,97	0,00	73,19	42,27	30,92																4,85
26.03.2020	24.00		149,62	149,62	0,21	79,25	44,08	35,17																5,27
27.03.2020	24.00		158,02	158,02	0,00	71,75	42,77	28,98																4,58
28.03.2020	24.00		151,49	151,49	0,00	71,29	42,15	29,14																4,42
29.03.2020	24.00		150,49	150,49	0,00	72,21	42,14	30,31																4,56
30.03.2020	24.00		147,38	147,38	0,00	74,73	42,14	32,59																4,80
31.03.2020	24.00		147,78	147,78	0,00	74,77	41,98	32,79																4,85
01.04.2020	24.00		149,05	149,05	0,00	74,65	42,00	32,65																4,87
02.04.2020	24.00		150,24	150,24	0,00	74,77	42,20	32,57																4,90
03.04.2020	24.00		151,74	151,74	0,00	74,90	42,59	32,31																4,90
04.04.2020	24.00		150,49	150,49	0,00	74,73	42,30	32,43																4,88
05.04.2020	24.00		150,06	150,06	0,00	74,93	42,29	32,64																4,90
06.04.2020	24.00		149,76	149,76	0,00	73,13	41,67	31,46																4,71
07.04.2020	24.00		152,05	152,05	0,00	72,37	42,17	30,20																4,59
08.04.2020	24.00		154,94	154,94	0,00	72,25	42,94	29,31																4,54
09.04.2020	24.00		155,78	155,78	0,00	71,96	43,13	28,83																4,49
10.04.2020	24.00		153,55	153,55	0,00	71,94	42,83	29,11																4,47
11.04.2020	24.00		152,38	152,38	0,00	71,77	42,46	29,31																4,47
12.04.2020	24.00		152,12	152,12	0,00	71,89	42,47	29,42																4,48
13.04.2020	24.00		153,59	153,59	0,00	71,11	42,44	28,67																4,41
14.04.2020	24.00		151,70	151,70	0,00	71,94	42,23	29,71																4,51
15.04.2020	24.00		152,14	152,14	0,00	71,98	42,24	29,74																4,53
16.04.2020	24.00		153,08	152,82	0,26	72,07	42,32	29,75																4,57
17.04.2020	24.00		151,40	151,40	0,00	71,85	42,06	29,79																4,51
18.04.2020	24.00		152,99	152,99	0,00	72,06	42,08	29,98																4,59
19.04.2020	24.00		152,62	152,62	0,00	71,78	41,90	29,88																4,56
20.04.2020	24.00		153,94	153,94	0,00	71,15	42,08	29,07																4,47
21.04.2020	24.00		153,22	152,95	0,27	68,54	41,46	27,08																4,16
22.04.2020	24.00		151,35	151,35	0,00	66,92	40,82	26,10																3,95
Среднее	24.00		151,98	151,96	0,02	72,69	42,22	30,47																4,63
Итого	744,00		4711,40	4710,66	0,74																			143,53

Дата, время	M1, т		M2, т		M3, т		M4, т		V3, куб.м		V4, куб.м		Vл, т	
	М1.т	М2.т	М3.т	М4.т	V3.т	V4.т	Vл.т	Общ.т	Гкал	Траб.ч				

Показания счетчиков на момент снятия данных:
 Количество тепловой энергии Общц, рассчитанное по среднему:
 Объем теплоносителя Визл, рассчитанный по среднему:
 Период расчета по договору:
 Период превышения t2:
 Корректировка на температуру холодной воды:
 Итого к расчету по приборам учета (с учетом корректировок):
 Количество потребленной тепловой энергии Общц, 143,53 Гкал
 Объем потребленного теплоносителя Улвс изл. м. куб

Количество тепловой энергии Общц, рассчитанное по среднему: 0 час
 Объем теплоносителя Визл, рассчитанный по среднему: 0 час
 Период превышения t2: 0 час
 Корректировка на температуру холодной воды: 2,99 °С
 Итого к расчету по приборам учета (с учетом корректировок): 0 Гкал
 Количество потребленной тепловой энергии Общц, 143,53 Гкал
 Объем потребленного теплоносителя Улвс изл. м. куб

