

Отчет о теплоснабжении по приборам УТЭ за Апрель 2021

Абонент: ООО "ЖКС № 2 Невского района"
Адрес: Караваевская ул, д. 41, корп. 3, лит. А ИТП
Обслуживающая организация: ТЭЦ-22 Караваевская (ЦТП: Караваевская Д.31к.2)
Источник: ТЭЦ-22 Караваевская (ЦТП: Караваевская Д.31к.2)
Установленные приборы: Часовые и сумочн. архивы в филах:
Вычислитель: ТСРВ-043 № 1807697
Подводящий трубопровод (М1): ЭРСВ-440(ПФ)
Обратный трубопровод (М2): ЭРСВ-440(ПФ)
Подводящий ГВС (М3):
Циркуляционный ГВС (М4):
Подпиточный трубопровод (Лп):

Расчетный алгоритм: зима: $Q=M1*(t1-hx)-M2*(t2-hx)$
 лето: $Qгвс=M3*(t3-hx)$
Договорные нагрузки: Гкал/час: $Qот = 0,314$ $Qэнт = 0$ $Qгвс = 0$
Договорные нагрузки (ср.час): Гкал/час: $Qот = 0,314$ $Qэнт = 0$ $Qгвс = 0$
Договорные расходы (ср.сут.): ГГВт: $Qот = 301,44$ $Qэнт = 0$ $Qгвс = 0$

Договор: 6664.038.1
Сироят. адрес:
Телефон:
2-х трубная схема
Приборы УТЭ поверены до: 26.10.2022
Термопребр.:
Валет ТПС
Валет ТПС

Режим (схема): ОП: АЗ:
Преобр. давления: СДВ-И-1,60
СДВ-И-1,60

Узел учета: Отопление
Код УТЭ: 58493
График: 95/70

Дата	Тип	НС	Учет отопление (ТВ-1)										Учет ГВС (ТВ-2)									
			M1	M2	dM	T1	T2	dT	P1	P2	M3	M4	dM	V3	V4	dV (излив)	Улодпит	T3	T4	P3	P4	Общ
23.03.2021	24.00		353,06	351,04	2,02	57,13	48,56	8,57	3,70	3,40												3,12
24.03.2021	24,00		353,27	351,18	2,09	54,94	47,09	7,85	3,70	3,40												2,87
25.03.2021	24,00		353,42	351,28	2,14	53,28	45,91	7,37	3,70	3,40												2,70
26.03.2021	24,00		353,78	351,60	2,18	52,03	45,02	7,01	3,70	3,40												2,58
27.03.2021	24,00		353,89	351,68	2,21	51,40	44,48	6,91	3,70	3,40												2,54
28.03.2021	24,00		353,88	351,67	2,21	51,21	44,40	6,81	3,70	3,40												2,51
29.03.2021	24,00		353,81	351,59	2,22	50,91	44,25	6,66	3,70	3,40												2,45
30.03.2021	24,00		353,65	351,40	2,25	50,42	43,89	6,53	3,70	3,40												2,41
31.03.2021	24,00		354,28	351,99	2,29	49,68	43,30	6,38	3,70	3,40												2,36
01.04.2021	23,98		354,86	351,54	2,32	48,34	42,50	5,84	3,70	3,40												2,27
02.04.2021	24,00		354,39	352,06	2,33	48,22	42,11	6,11	3,70	3,40												2,26
03.04.2021	24,00		354,13	351,80	2,33	48,42	42,20	6,22	3,60	3,40												2,30
04.04.2021	24,00		354,32	351,98	2,34	48,26	42,05	6,21	3,60	3,40												2,35
05.04.2021	24,00		354,44	352,12	2,32	48,43	42,15	6,28	3,60	3,40												2,38
06.04.2021	24,00		354,42	352,12	2,30	48,32	41,96	6,36	3,60	3,40												2,35
07.04.2021	24,00		354,42	352,23	2,29	48,28	41,91	6,37	3,60	3,40												2,35
08.04.2021	24,00		354,63	352,35	2,28	48,45	42,01	6,44	3,60	3,40												2,38
09.04.2021	24,00		354,52	352,25	2,27	48,34	41,97	6,37	3,60	3,40												2,35
10.04.2021	24,00		354,62	352,25	2,28	48,53	42,16	6,37	3,60	3,40												2,35
11.04.2021	24,00		354,71	352,45	2,26	48,42	42,34	6,08	3,60	3,40												2,25
12.04.2021	24,00		354,27	352,02	2,25	48,33	42,39	5,94	3,60	3,40												2,20
13.04.2021	24,00		354,94	352,64	2,30	47,20	41,54	5,66	3,60	3,30												2,10
14.04.2021	24,00		354,48	352,11	2,37	46,42	40,84	5,58	3,60	3,30												2,07
15.04.2021	24,00		355,30	353,33	2,02	46,35	40,94	5,44	3,60	3,30												2,03
16.04.2021	24,00		354,81	352,79	2,05	46,38	40,94	5,44	3,60	3,30												2,01
17.04.2021	24,00		354,78	352,72	2,08	46,33	40,95	5,38	3,60	3,30												1,99
18.04.2021	24,00		355,10	353,02	2,08	46,45	41,06	5,39	3,60	3,30												2,00
19.04.2021	24,00		355,27	353,27	2,00	46,30	40,88	5,42	3,60	3,30												2,01
20.04.2021	22,38	*	330,98	326,19	4,79	46,11	40,70	5,41	3,50	3,20												2,16
21.04.2021	22,38	*	354,37	352,06	2,30	48,95	42,67	6,28	3,63	3,37												2,33
Итого	742,36		10961,20	10889,90	71,26																	71,96

Дата, время	M1, Т	M2, Т	M3, Т	M4, Т	V3, куб.м	V4, куб.м	Vл, Т	Общ, Гкал	Траб, ч
23.04.2021	207030	205216.00							24,00

Количество тепловой энергии Общц, рассчитанное по среднему:
 Объем теплоснабжения Указл, рассчитанный по среднему:
 Период расчета по договору:
 Период превышения t2:
 Корректировка на температуру холодной воды
Итого к расчету по приборам учета (с учетом корректировок): 0 °С
 Количество потребленной тепловой энергии Общц: 72,12 Гкал
 Объем потребленного теплоснабжения Указл: М.квб.

1,64 час
 1,64 час
 0,16 Гкал
 0 куб.м

Общество с ограниченной ответственностью
 «Жилкомсервис № 2 Невского района»
 «ОТЧЕТ ПРИНЯТ»
 Ответственный за учет тепловой энергии (от абонента)
 Фирменный бланк «Энергосбыт»
 Представитель теплоснабжающей организации