

Отчет о теплоснабжении по приборам УТЭ за Май 2020

Абонент: ООО "ЖКС № 2 Невского района"
 Адрес: Бабушкина ул., д. 52, лит. А ИТТ4
 Обслуживающая организация: ТЭЦ ООО "Обуховоэнергос"

Договор: 9069_038_1
 Строит. адрес: Теллерон:
 Схема подключения: 2-х трубная схема

Телефон:

Узел учета: Код УТЭ:

Отопление: 28589

Установленные приборы: Часовые и суточн. архивы в файлах:
 Вычислитель: ВКГ-7 № 208185
 Подающий трубопровод (M1) ПРЭМ-32-D
 Обратный трубопровод (M2) ПРЭМ-32-D
 Подающий ГВС (M3)
 Циркуляционный ГВС (M4)
 Подпиточный трубопровод (Vп)

Приборы УТЭ поверены до: 03.12.2021
 Смак= 30
 КТСГ-Н
 КТСГ-Н

Режим (схема): ОП: 02:
 Преобр. давления:

График: 150/70

Расчетный алгоритм: зима: $Q=M1*(t1-hx)+M2*(t2-hx)$ лето: $Qгвс=M3*(t3-hx)$
 Договорные нагрузки (гр.час), Гкал/час: Qот = 0,1596 Qгвс = 0
 Договорные расходы (гр.сут.), Т/сут.: Gот = 47,88 Gгвс = 0
 Оверт = 0 Qгвс = 0
 Qгвс ср = 0
 Gгвс.м = 0

Дата	Тп	НС	Учет отопления (ТВ-1)										Учет ГВС (ТВ-2)				Qобщ						
			M1	M2	DM	T1	T2	DT	P1	P2	M3	M4	DM	V3	V4	dv (излив)		Улодпит	T3	T4	P3	P4	
час	Т	Т	Т	°С	°С	°С	кг/см2	кг/см2	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	М3	М3	°С	°С	кг/см2	кг/см2	Гкал	
23.04.2020	24.00		130,76	130,76	0,00	67,02	47,07	19,95															2,61
24.04.2020	24.00		130,96	130,96	0,00	67,10	47,06	20,04															2,62
25.04.2020	24.00		128,65	128,65	0,00	66,97	46,61	20,36															2,62
26.04.2020	24.00		130,54	130,54	0,00	67,27	46,95	20,32															2,65
27.04.2020	24.00		130,96	130,96	0,00	67,03	46,86	20,17															2,64
28.04.2020	24.00		132,14	132,14	0,00	67,16	46,97	20,19															2,64
29.04.2020	24.00		128,81	128,81	0,00	67,03	46,47	20,56															2,65
30.04.2020	24.00		129,63	129,63	0,00	67,18	46,43	20,75															2,69
01.05.2020	24.00		129,84	129,84	0,00	66,44	46,13	20,31															2,64
02.05.2020	24.00		132,47	132,47	0,00	67,00	47,08	19,92															2,64
03.05.2020	24.00		132,12	132,12	0,00	66,88	47,26	19,62															2,59
04.05.2020	24.00		131,80	131,80	0,00	67,13	47,62	19,51															2,57
05.05.2020	24.00		131,80	131,80	0,00	66,99	48,03	18,96															2,50
06.05.2020	24.00		133,23	133,23	0,00	67,14	48,59	18,55															2,47
07.05.2020	24.00		134,20	134,20	0,00	66,49	48,20	18,29															2,46
08.05.2020	24.00		128,43	128,43	0,00	66,59	47,83	18,76															2,41
09.05.2020	24.00		119,42	119,42	0,00	67,36	47,44	19,82															2,38
10.05.2020	24.00		119,10	119,10	0,00	67,43	47,61	19,82															2,36
11.05.2020	24.00		119,71	119,71	0,00	67,25	47,69	19,56															2,34
12.05.2020	24.00		118,83	118,83	0,00	67,27	46,88	20,39															2,42
13.05.2020	24.00		116,74	116,74	0,00	66,33	46,32	20,01															2,34
14.05.2020	24.00		115,47	115,47	0,00	66,32	45,93	20,39															2,36
15.05.2020	24.00		116,34	116,34	0,00	66,80	46,05	20,75															2,42
16.05.2020	24.00		116,78	116,78	0,00	67,09	46,03	21,06															2,46
17.05.2020	24.00		115,89	115,89	0,00	67,16	46,03	21,13															2,45
18.05.2020	24.00	*	86,71	86,69	0,02	57,41	40,23	17,18															2,30
19.05.2020	24.00		112,44	112,44	0,00	66,79	46,37	20,42															2,36
20.05.2020	24.00		112,40	112,40	0,00	67,56	46,60	20,96															2,39
21.05.2020	24.00		109,53	109,53	0,00	65,97	45,02	20,95															2,39
22.05.2020	24.00		112,05	112,05	0,00	67,63	46,29	21,34															2,46
Среднее	24.00		122,93	122,92	0,00	66,66	46,65	20,00															2,46
Итого	720.00		3687,75	3687,73	0,02																		73,80

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

Показания счетчиков на момент снятия данных:
 Количество тепловой энергии Qобщ, рассчитанное по среднему:
 Объем теплоснабителя Уплн, рассчитанный по среднему:
 Период превышения I2:
 Корректировка на температуре холодной воды
 Итого к расчету по приборам учета (с учетом корректировок): 6,92 °С 0 Гкал
 Количество потребленной тепловой энергии Qобщ: 73,8 Гкал
 Объем потребленного теплоснабителя Уплн: м.куб

Ответственный за учет тепловой энергии
 ООО «ТЭК-ОПБ»
 Абонентское управление
 ОТЧЕТ ПРИНЯТ
 Представитель теплоснабжающей организации

20__ г.