

Отчет о теплоснабжении по приборам УТЭ за Август 2020

Абонент: ООО "ЖКС № 2 Невского района"  
 Адрес: Кибальчича ул. д. 16, корп. 1  
 Обслуживающая организация: ТЭЦ ООО "Обуховозэнерго"

Договор: 9100.038.1  
 Строит. адрес:  
 Телефон:

Телефон:

Узел учета:  
 Код УТЭ:  
 Общи  
 9857

Установленные приборы: Часовые и струнч. архивы в файлах:  
 Вычислитель: СПТ943 № 43959  
 Подходящий трубопровод (М1)  
 Обратный трубопровод (М2)  
 Подходящий ГВС (М3)  
 Циркуляционный ГВС (М4)  
 Подпиточный трубопровод (Vл)  
 Расчетный алгоритм:

Схема подключения:  
 Приборы УТЭ поверены до:

2-х трубная схема

Режим (схема):  
 Преобр. давлений:

График: 150/70

Договорные нагрузки, Гкал/час: Qот = 0,158  
 Договорные нагрузки (ср. час), Гкал/час: Qот = 0,158  
 Договорные расходы (ср. сут.), Гб/сут: Gот = 47,4

Элект. = 0  
 Гтеп. = 0  
 Гтеп.гв = 0  
 Гтеп.гв ср = 0,041

лето: Qтеп.гв = 0,041  
 Qтеп.гв ср = 0,041  
 Гтеп.гв = 16,4 Гтеп.гв = 16,4

Фактическое потребление за отчетный период с 23.07.2020 по 22.08.2020

Дата	Тп	НС	Контроль ГВС (ТВ-1)										Учет ГВС (ТВ-2)									
			M1	M2	DM	T1	T2	DT	P1	P2	M3	M4	DM	V3	V4	AV (излив)	Удлит	T3	T4	P3	P4	Общ
23.07.2020	24.00		112,36	93,21	19,15	70,42	70,08	0,34	кг/см2	кг/см2	20,44	20,90	20,90	20,90	20,90	70,17		кг/см2	кг/см2	1,44		
24.07.2020	24.00		112,56	94,84	17,72	70,76	70,45	0,31	кг/см2	кг/см2	18,80	19,23	19,23	19,23	19,23	70,33		кг/см2	кг/см2	1,32		
25.07.2020	24.00		111,22	93,36	17,86	70,58	70,22	0,36	кг/см2	кг/см2	18,85	19,28	19,28	19,28	19,28	70,34		кг/см2	кг/см2	1,33		
26.07.2020	24.00		112,69	95,32	17,37	70,20	69,93	0,27	кг/см2	кг/см2	18,28	18,69	18,69	18,69	18,69	69,68		кг/см2	кг/см2	1,28		
27.07.2020	24.00		119,28	97,73	21,55	64,40	64,69	-0,29	кг/см2	кг/см2	22,61	23,02	23,02	23,02	23,02	61,73		кг/см2	кг/см2	1,40		
28.07.2020	24.00		48,30	39,43	8,87	43,07	43,07	0,00	кг/см2	кг/см2	9,07	9,15	9,15	9,15	9,15	42,51		кг/см2	кг/см2	0,39		
29.07.2020	24.00		0,00	0,00	0,00	22,38	22,48	-0,10	кг/см2	кг/см2	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	22,31		кг/см2	кг/см2	0,00		
30.07.2020	24.00		0,00	0,00	0,00	20,54	20,51	0,03	кг/см2	кг/см2	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	20,60		кг/см2	кг/см2	0,00		
31.07.2020	24.00		0,00	0,00	0,00	19,42	19,26	0,16	кг/см2	кг/см2	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	19,47		кг/см2	кг/см2	0,00		
01.08.2020	24.00		0,00	0,00	0,00	18,72	18,50	0,22	кг/см2	кг/см2	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	18,85		кг/см2	кг/см2	0,00		
02.08.2020	24.00		0,00	0,00	0,00	18,81	18,85	-0,04	кг/см2	кг/см2	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	19,03		кг/см2	кг/см2	0,00		
03.08.2020	24.00		0,00	0,00	0,00	18,94	19,00	-0,06	кг/см2	кг/см2	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	19,23		кг/см2	кг/см2	0,00		
04.08.2020	24.00		0,00	0,00	0,00	19,17	19,23	-0,06	кг/см2	кг/см2	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	19,45		кг/см2	кг/см2	0,00		
05.08.2020	24.00		0,00	0,00	0,00	19,11	19,14	-0,03	кг/см2	кг/см2	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	19,34		кг/см2	кг/см2	0,00		
06.08.2020	24.00		0,00	0,00	0,00	19,37	19,33	0,04	кг/см2	кг/см2	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	19,24		кг/см2	кг/см2	0,00		
07.08.2020	24.00		0,00	0,00	0,00	19,60	19,55	0,05	кг/см2	кг/см2	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	19,70		кг/см2	кг/см2	0,00		
08.08.2020	24.00		0,00	0,00	0,00	19,87	19,72	0,15	кг/см2	кг/см2	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	19,98		кг/см2	кг/см2	0,00		
09.08.2020	24.00		0,00	0,00	0,00	18,52	11,48	45,86	кг/см2	кг/см2	12,03	12,15	12,15	12,15	12,15	20,29		кг/см2	кг/см2	0,00		
11.08.2020	24.00		30,00	18,52	11,48	45,86	45,34	0,52	кг/см2	кг/см2	12,03	12,15	12,15	12,15	12,15	45,49		кг/см2	кг/см2	0,55		
12.08.2020	24.00		93,92	71,94	21,98	67,70	67,29	0,41	кг/см2	кг/см2	22,31	22,78	22,78	22,78	22,78	67,30		кг/см2	кг/см2	1,50		
13.08.2020	24.00		105,77	87,06	18,71	69,69	69,30	0,39	кг/см2	кг/см2	19,38	19,81	19,81	19,81	19,81	69,41		кг/см2	кг/см2	1,35		
14.08.2020	24.00		103,05	84,23	18,82	69,04	68,65	0,39	кг/см2	кг/см2	19,68	20,11	20,11	20,11	20,11	68,78		кг/см2	кг/см2	1,35		
15.08.2020	24.00		92,61	74,25	18,36	69,38	68,98	0,40	кг/см2	кг/см2	19,23	19,65	19,65	19,65	19,65	69,01		кг/см2	кг/см2	1,33		
16.08.2020	24.00		91,74	74,37	17,37	69,86	69,44	0,42	кг/см2	кг/см2	18,18	18,59	18,59	18,59	18,59	69,01		кг/см2	кг/см2	1,27		
17.08.2020	24.00		89,00	71,36	17,64	70,43	70,01	0,42	кг/см2	кг/см2	18,50	18,91	18,91	18,91	18,91	70,10		кг/см2	кг/см2	1,30		
18.08.2020	24.00		91,19	71,85	19,34	69,60	69,20	0,40	кг/см2	кг/см2	20,33	20,78	20,78	20,78	20,78	69,20		кг/см2	кг/см2	1,41		
19.08.2020	24.00		92,36	72,85	19,51	69,35	68,97	0,38	кг/см2	кг/см2	20,54	20,99	20,99	20,99	20,99	68,80		кг/см2	кг/см2	1,42		
20.08.2020	24.00		85,84	67,64	18,20	68,74	68,33	0,41	кг/см2	кг/см2	19,18	19,59	19,59	19,59	19,59	68,41		кг/см2	кг/см2	1,31		
21.08.2020	24.00		91,61	73,10	18,71	68,17	67,82	0,35	кг/см2	кг/см2	19,67	20,09	20,09	20,09	20,09	67,70		кг/см2	кг/см2	1,33		
22.08.2020	24.00		91,53	73,41	18,12	69,65	69,25	0,40	кг/см2	кг/см2	19,02	19,44	19,44	19,44	19,44	69,32		кг/см2	кг/см2	1,32		
Среднее	24.00		89,01	73,35	15,66	70,76	70,38	0,38	кг/см2	кг/см2	16,37	16,74	16,74	16,74	16,74	70,23		кг/см2	кг/см2	1,15		
Итого	744,00		1764,24	1427,82	336,42	48,47	48,26	0,21	кг/см2	кг/см2	352,47	359,90	359,90	359,90	359,90	48,25		кг/см2	кг/см2	0,77		

Показания счетчиков на момент снятия данных:

Дата, время: М1, Т; М2, Т; М3, Т; М4, Т; V3, куб.м; V4, куб.м; Vл, Т; Общ, Гкал

Количество тепловой энергии Общ., рассчитанное по среднему:  
 Объем теплоснабжения Узла, рассчитанный по среднему:  
 Период превышения t2:  
 Корректировка на температуру холодной воды  
 Итого к расчету по приборам учета (с учетом корректировки):  
 Количество потребленной тепловой энергии Общ.:  
 Объем потребленного теплоснабжения Узла изл.

17,62 °C  
 47,91 Гкал  
 359,9 м.куб.  
 6,21 Гкал

0 час  
 0 час  
 Гкал  
 куб.м

Гкал  
 куб.м

Гкал  
 куб.м

Гкал  
 куб.м

Гкал  
 куб.м

Гкал  
 куб.м



Представитель теплоснабжающей организации