

Отчет о теплоснабжении по приборам УТЭ за Июль 2021

Абонент: ООО "ЖКС № 2 Невского района"  
 Адрес: Шелгунова ул., д. 28, лит. В  
 Обслуживающая организация: ТЭЦ ООО "Обуховоэнергосервис"

Договор: 9110.038.1  
 Строит. адрес:  
 Телефон:

Телефон:

Узел учета:  
 Код УТЭ:

Общий  
 12561

График: 15070

Установленные приборы: СЛТ 943.2 № 14798  
 Вычислитель: Подводящий трубопровод (М1)  
 Оборотный трубопровод (М2)  
 Циркуляционный ГВС (М3)  
 Подпиточный трубопровод (М4)  
 Расчетный алгоритм:

Часовые и суточн. архивы в файлах:  
 расходомер: ПРЭМ-40-В1  
 ПРЭМ-40-В1  
 ПРЭМ-32-В1  
 Smln= 0,1  
 Smax= 0,1  
 Smin= 0,067  
 2-х трубная схема  
 Приборы УТЭ поверены до: 20.12.2021  
 Термопреобр.: КТЛТР-05  
 КТЛТР-05  
 ТСПН

Режим (схема): Преобр. давления:

Договорные нагрузки, Гкал/час: Q=M1\*(t1-hxв)-M2\*(t2-hxв)  
 Договорные нагрузки (ср. час), Гкал/час: Qот = 0,437  
 Договорные расходы (ср. сут.), Т/сут.: Qот ср = 131,1

Qвент = 0  
 Qтех = 0  
 Qгвс ср = 0  
 Qгвс ср = 0  
 Qгвс ср = 0  
 Qгвс ср = 0

Фактическое потребление за отчетный период с 01.07.2021 по 22.07.2021

Дата	Ти час	НС	M1		M2		DM		T1		T2		dT °C	P1 кгс/см2	P2 кгс/см2	M3 Т	M4 Т	Контроль ГВС (ТБ-2)		T3 °C	T4 °C	P3 кгс/см2	P4 кгс/см2	Общ. Гкал		
			T	Т	T	T	°C	°C	M3	M3	dv (излив) M3	Уплотнит M3														
01.07.2021	24.00		143,81	129,72	14,09	15,13	72,99	72,88	0,11	147,31	132,87	14,44						138,01	122,25	14,76					1,06	
02.07.2021	24.00		136,20	121,07	15,13	14,04	73,53	73,39	0,14	139,56	124,06	15,50						138,16	123,76	14,40					1,13	
03.07.2021	24.00		134,81	120,77	14,04	14,28	73,14	73,06	0,08	138,16	123,76	14,40						162,16	147,52	14,64					1,05	
04.07.2021	24.00		148,04	133,50	14,54	14,40	72,12	72,03	0,09	151,56	136,87	14,69						137,01	122,25	14,76					1,06	
05.07.2021	24.00		133,72	119,32	14,40	15,26	73,37	73,23	0,14	137,01	122,25	14,76						138,01	122,37	15,64					1,08	
06.07.2021	24.00		99,96	91,23	8,73	7,21	72,08	72,08	0,00	102,35	93,40	8,95						102,35	93,40	8,95					1,14	
07.07.2021	24.00		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00						0,00	0,00	0,00					0,64	
08.07.2021	24.00		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00						0,00	0,00	0,00					0,00	
09.07.2021	24.00		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00						0,00	0,00	0,00					0,00	
10.07.2021	24.00		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00						0,00	0,00	0,00					0,00	
11.07.2021	24.00		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00						0,00	0,00	0,00					0,00	
12.07.2021	24.00		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00						0,00	0,00	0,00					0,00	
13.07.2021	24.00		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00						0,00	0,00	0,00					0,00	
14.07.2021	24.00		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00						0,00	0,00	0,00					0,00	
15.07.2021	24.00		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00						0,00	0,00	0,00					0,00	
16.07.2021	24.00		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00						0,00	0,00	0,00					0,00	
17.07.2021	24.00		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00						0,00	0,00	0,00					0,00	
18.07.2021	24.00		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00						0,00	0,00	0,00					0,00	
19.07.2021	24.00		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00						0,00	0,00	0,00					0,00	
20.07.2021	24.00		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00						0,00	0,00	0,00					0,00	
21.07.2021	24.00		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00						0,00	0,00	0,00					0,00	
22.07.2021	24.00		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00						0,00	0,00	0,00					0,00	
Среднее	24.00		54,48	48,95	5,52	41,76	41,69	0,07		55,81	50,14	5,66						1116,12	1002,90	113,22					0,41	
Итого	480,00		4089,52	3799,05	110,47																					0,41

Показания счетчиков на момент снятия данных:  
 M1, Т: 1116,12  
 M2, Т: 1002,90  
 M3, Т: 113,22

Количество тепловой энергии Общц, рассчитанное по среднему:  
 Объем теплоснабжения Уплн, 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:  
 Объем потребленного теплоснабжения Увлс илл.

48 час  
 48 час  
 2,06 Гкал  
 28,3 куб.м  
 2,93 Гкал  
 7,34 Гкал  
 141,52 м.куб.

Ответственный за учет тепловой энергии (от абонента)

Представитель теплоснабжающей организации

