

Отчет о теплоснабжении по приборам УТТЗ за Июнь 2021

Абонент: ООО "ЖКС № 2 Невского района"
 Адрес: Бабушкина ул, д. 78, лит. Б
 Обслуживающая организация: ТЭЦ ООО "Обуховозерно"
 Источник: Установленные приборы: ВКГ-7 № 208344
 Подключающий трубопровод (М1) расходометр: ПРЭМ-40-В1
 Подключающий ГВС (М3) циркуляционный ГВС (М4) ПРЭМ-40-В1
 Подключающий ГВС (М2) циркуляционный ГВС (М4) ПРЭМ-32-В1
 Подключающий трубопровод (Vn) Расчетный алгоритм: зима: Q=M1*(n1-hхв)-M2*(n2-hхв)
 Договорные нагрузки: Гкал/час: Qот = 0,307
 Договорные нагрузки (ср. час): Гкал/час: Qлето = 0
 Договорные расходы (ср. сут.): Тбугт. Гот = 92,1
 Фактическое потребление за отчетный период с 23.05.2021 по 22.06.2021
 Qвс=M3*(n3-hхв)
 Qтеп.гв.= 0
 Qгвс.ср.= 0,1795
 Qгвс.гв.= 0,0816
 Qгвс.м.= 32,84

Часовые и суточн. архивы в файлах:
 Схема подключения: 2-х трубная схема
 Приборы УТТЗ поверены до: 14.11.2021
 Сплн= 0,1
 Гкал= 45
 Кгс/см2= 0,1
 Кгс/см2= 45
 ТСП-Н= 30
 Термометробр.: КТСП-Н
 Преобр.давления: КТСП-Н
 Режим (схема): Преобр.давления: ТСП-Н
 Телефон: 9974.038.1
 Строит. адрес: 14.11.2021
 Qтеп.гв.= 0
 Qгвс.ср.= 0
 Qгвс.гв.= 0
 Qгвс.м.= 32,84

Дата	Тип	НС	Учет ГВС (ТВ-1)				Фактическое потребление за отчетный период с 23.05.2021 по 22.06.2021				Контроль ГВС (ТВ-2)				Т3	Т4	P3	P4	Qобщ	
			M1	M2	дМ	T1	T2	дТ	P1	P2	M3	M4	дМ	V3						V4
23.05.2021	24.00		133,35	120,19	13,16	71,20	65,61	5,59				M3	M3	дV (измв)	Уплотит					
24.05.2021	24.00		128,73	116,71	12,02	70,87	65,39	5,48				M3	M3	дV (измв)	Уплотит					
25.05.2021	24.00		126,43	114,81	11,62	70,75	65,20	5,55				M3	M3	дV (измв)	Уплотит					
26.05.2021	24.00		123,57	111,71	11,86	70,42	64,32	5,90				M3	M3	дV (измв)	Уплотит					
27.05.2021	24.00		126,29	114,92	11,37	71,47	65,46	6,01				M3	M3	дV (измв)	Уплотит					
28.05.2021	24.00		125,15	114,53	10,62	71,51	65,45	6,06				M3	M3	дV (измв)	Уплотит					
29.05.2021	24.00		123,31	112,40	10,91	71,40	65,29	6,11				M3	M3	дV (измв)	Уплотит					
30.05.2021	24.00		123,36	111,48	11,88	70,82	64,72	6,10				M3	M3	дV (измв)	Уплотит					
31.05.2021	24.00	*	123,90	110,17	10,73	71,31	65,56	5,75				M3	M3	дV (измв)	Уплотит					
01.06.2021																				
02.06.2021																				
03.06.2021																				
04.06.2021																				
05.06.2021																				
06.06.2021																				
07.06.2021																				
08.06.2021																				
09.06.2021																				
10.06.2021																				
11.06.2021																				
12.06.2021																				
13.06.2021																				
14.06.2021																				
15.06.2021																				
16.06.2021																				
17.06.2021																				
18.06.2021																				
19.06.2021																				
20.06.2021																				
21.06.2021																				
22.06.2021																				
Среднее	24,00		124,57	112,98	11,57	71,08	65,24	5,84												
Итого	216,00		1121,09	1016,92	104,17	65,24	5,84													
Показания счетчиков на момент снятия данных:																				
Дата, время		М1, Т		М2, Т		М3, Т		М4, Т		У3, куб.м		У4, куб.м		Уп, Т	Общ, Гкал	Траб, ч				

Количество тепловой энергии Общц, рассчитанное по среднему: 720 час
 Объем теплоснабжения Узлп, рассчитанный по среднему: 720 час
 Период расчета по договору: 44,7 Гкал
 Корректировка на температуру холодной воды: 366 куб.м
 Итого к расчету по приборам учета (с учетом корректировки): 6,78 Гкал
 Количество потребленной тепловой энергии Общц: 51,3 Гкал
 Объем потребленного теплоснабжения Узвс излп: 475,87 м.куб

Генеральный директор ООО «ЭнергосбыТЭЦ»
 Филиал «ЭнергосбыТЭЦ»
 Ответственный за учет тепловой энергии (от абонента)
 ОГЧЕТ ПРИНЯТ
 20 Представитель теплоснабжающей организации

