

Отчет о теплоснабжении по приборам УТЭ за Июнь 2021

Абонент: ООО "ЖКС № 2 Невского района"  
 Адрес: Седова ул., д. 87, корп. 3, лит. Б  
 Обслуживающая организация: ТЭЦ ООО "Обуховоэнергто"

Договор: 9904.038-1  
 Строит. адрес:  
 Телефон:

Телефон:

Узел учета:  
 Код УТЭ:

Общий  
 24450

График: 150/70

Установленные приборы: Часовые и суточн. архивы в файлах:  
 Вычислитель: ВКТ-7 № 205544  
 Поддоющий трубопровод (М1) ПРЭМ-32-В1  
 Обратный трубопровод (М2) ПРЭМ-32-В1  
 Поддоющий ГВС (М3) ПРЭМ-20-В1  
 Циркуляционный ГВС (М4)  
 Подпиточный трубопровод (V1)  
 Расчетный алгоритм: зима:  $Q=M1*(t1-txв)-M2*(t2-txв)$  лето:  $Qвс=M3*(t3-txв)$   
 Договорные нагрузки, Гкал/час:  $Qот=$  0,23  $Qвент=$  0  $Qтех=$  0  $Qгвс.гв=$  0,1012  
 Договорные нагрузки (ср. час), Гкал/час:  $Qот.ср=$  0,046  $Qгвс.ср=$  0,046  
 Договорные расходы (ср. сут.), Т/сут.:  $Qот.ср=$  69  $Qвент.ср=$  0  $Qтех.ср=$  0  $Qгвс.ср=$  18,4  $Qгвс.м=$

Дата	Тп	НС	Контроль ГВС (ТВ-1)										Учет ГВС (ТВ-2)										Общ. Гкал					
			M1	M2	DM	t1	t2	dt	P1	P2	M3	M4	dm	V3	V4	dv (излив)	Удлит	T3	T4	P3	P4							
час	Т	Т	Т	Т	Т	Т	°C	°C	°C	кгс/см2	кгс/см2	Т	Т	Т	Т	Т	М3	М3	М3	М3	°C	°C	кгс/см2	кгс/см2				
23.05.2021	24.00		66,28	54,70	11,58	67,93	69,04	-1,11				10,85					10,85	11,09			11,09	69,40					0,75	
24.05.2021	24.00		65,60	54,99	10,61	68,05	68,74	-0,69				9,92					9,92	10,16			10,16	68,95					0,68	
25.05.2021																												
26.05.2021																												
27.05.2021																												
28.05.2021																												
29.05.2021																												
30.05.2021																												
31.05.2021																												
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		65,94	54,84	11,09	67,99	68,89	-0,90				10,38					10,38	10,63			10,63	69,18					0,72	
Итого	48.00		131,88	109,69	22,19							20,77					20,77	21,25			21,25						1,43	

Показаны счетчики на момент снятия данных:  
 Дата, время М1, Т М2, Т М3, Т М4, Т V3, куб.м V4, куб.м Vп, Т общ., Гкал Трасс, °C

Количество тепловой энергии общ., рассчитанное по среднему: 888 час  
 Объем теплоснабителя Упиз, рассчитанный по среднему: 888 час  
 Период расчета по договору: 888 час  
 Период превышения t2: 26,64 Гкал  
 Корректировка на температуру холодной воды: 15,02 °C  
 Итого к расчету по приборам учета (с учетом корректировок): 21,99 Гкал  
 Количество потребленной тепловой энергии общ.: 414,19 м.кв.м  
 Объем потребленного теплоснабителя Упвс изл.: 6,08 Гкал

Ген. Директор  
 Филиал «Энергосбыт»  
 Абонентное управление  
 Отчет принят  
 20\_\_ г.

Ответственный за учет тепловой энергии (от абонента)  
 Представитель теплоснабжающей организации