

Отчет о теплоснабжении по приборам УУТЗ за Июль 2019

Абонент: ООО "ЖКС № 2 Невского района"  
 Адрес: Седова Ул, д. 120 ИТТ  
 Обслуживающая организация:

Договор: 21082046-1  
 Строит. адрес:  
 Телефон:

Телефон:

Узел учета:  
 Код УУТЗ:

Общий  
 48553

Источник: ТЭЦ ООО "Обуховозенерго"

Схема подключения: 2-х трубная схема

График: 150/70

Установленные приборы: Часовые и суточн. архивы в файлах:

Приборы УУТЗ поверены до:

Режим (схема):  
 Преобр. давления:

Вычислитель: СЛТ942 № 5646

Гмтп=

Термопреобр.:

Подлежащий труборпровода (М1)  
 Обратный труборпровода (М2)  
 Подающий ГВС (М3)  
 Циркуляционный ГВС (М4)  
 Подпиточный труборпровода (Vп)

Расчетный алгоритм: зима: Q=M1\*(t1-tхв)-M2\*(t2-tхв)

лето: Qтвс=M3\*(t3-tхв)

Договорные нагрузки (Гкал/час): Qот.= 0,152

Qвент.=

Qтех.=

Qтвс.гв.= 0,005

Qтвс.= 0,0566

Договорные нагрузки (ср. час): Гкал/час:

Qот.= 45,6

Qвент.=

Qтех.=

Qтвс.гв.ср= 0,005

Qтвс.ср= 0,025

Договорные расходы (РР.СГТ), Т/БУТ:

Qот.= 0

Qвент.=

Qтех.=

Qтвс.гв.= 2

Qтвс.= 10 Гтвс.м=

Фактическое потребление за отчетный период с 23.06.2019 по 22.07.2019

Дата	Ти	НС	Учет ГВС (ТВ-1)				Контроль ГВС (ТВ-2)				ТЗ	Т4	Р3	Р4	Qобщ		
			М1	М2	DM	T1	T2	DT	P1	P2						M3	V3
23.06.2019																	
24.06.2019																	
25.06.2019																	
26.06.2019																	
27.06.2019																	
28.06.2019																	
29.06.2019																	
30.06.2019																	
01.07.2019																	
02.07.2019																	
03.07.2019																	
04.07.2019																	
05.07.2019																	
06.07.2019																	
07.07.2019																	
08.07.2019																	
09.07.2019																	
10.07.2019																	
11.07.2019																	
12.07.2019																	
13.07.2019																	
14.07.2019																	
15.07.2019																	
16.07.2019																	
17.07.2019																	
18.07.2019																	
19.07.2019																	
20.07.2019																	
21.07.2019																	
22.07.2019																	
Среднее																	
Итого																	
Показания счетчиков на момент снятия данных:			M1, т	M2, т	M3, т	M4, т	V3, куб.м	V4, куб.м	Vп, т	Qобщ, Гкал	Траб, ч						
Дата, время			M1, т	M2, т	M3, т	M4, т	V3, куб.м	V4, куб.м	Vп, т	Qобщ, Гкал	Траб, ч						

Количество тепловой энергии Qобщ, рассчитанное по среднему:  
 Объем теплоснабителя Узел, рассчитанный по среднему  
 Период расчета по договору:  
 Период превышения Z:

720 час  
 720 час  
 час

Гкал  
 куб.м

Ответственный за учет тепловой энергии (от абонента)

Корректировка на температуру холодной воды  
 Итого к расчету по приборам учета (с учетом корректировки):  
 Количество потребленной тепловой энергии Qобщ.  
 Объем потребленного теплоснабителя Узел изл.

17,2 °C  
 6,62 Гкал  
 м.куб.

*Седова ул. 120 ИТТ*

Представитель теплоснабжающей организации