

Отчет о теплоснабжении по приборам УУТЗ за Октябрь 2019

Абонент: ООО "ЖКС № 2 Невского района"
 Адрес: Ивановская ул, д. 7, лит. А ИТТ2
 Обслуживающая организация: ТЭЦ ООО "Обуховоэнерго"

Договор: 9072.038.1
 Строит адрес:
 Телефон:

Телефон:

Узел учета:
 Код УУТЗ:

Отопление
 28648

Источник: ТЭЦ ООО "Обуховоэнерго"

Схема подключения: 2-х трубная схема

График: 150/70

Установленные приборы: ВКГ-7 № 202208 Часовые и суточные архивы в файлах

Сплн=

Приборы УУТЗ поверены до:

Термопреобр.:

Режим (схема):
 Преобр. давления:

Подводящий трубопровод (М1)
 Обратный трубопровод (М2)
 Подающий ГВС (М3)
 Циркуляционный ГВС (М4)
 Подпиточный трубопровод (Vn)

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

лето: Qгвс=M3*(t3-tнхв)

Договорные нагрузки, Гкал/час: Qот= 0,8869
 Договорные нагрузки (ср час), Гкал/час: Gот= 286,07
 Договорные расходы (ср сут.), Тбл/т: Gфакт= 0

Фактическое потребление за отчетный период с 23.09.2019 по 22.10.2019

Qвент= 0
 Qгвс= 0
 Qгвс.ср= 0
 Qгвс.м= 0

Учет отопление (ТВ-1)

Учет ГВС (ТВ-2)

Дата	Ти	НС	M1		M2		dM		T1	T2	dT	R1	R2	M3	M4	dM	V3	V4	dV (кал/ч)	Uполнит	T3	T4	R3	R4	Общ Гкал	
			Т	Т	Т	Т	°С	°С	°С	кгс/см2	кгс/см2	Т	Т	Т	Т	М3	М3	М3	°С	°С	кгс/см2	кгс/см2				
23.09.2019	24,00		51,92	51,92	0,00	64,19	35,02	29,17																	1,52	
24.09.2019	24,00		49,70	49,70	0,00	61,52	33,54	27,98																	1,39	
25.09.2019	24,00		52,04	52,04	0,00	64,33	34,82	29,51																	1,54	
26.09.2019	24,00		51,34	51,24	0,10	64,92	34,92	30,00																	1,57	
27.09.2019	24,00		52,10	52,10	0,00	66,02	35,84	30,18																	1,58	
28.09.2019	24,00		52,28	52,28	0,00	66,43	36,20	30,23																	1,53	
29.09.2019	24,00		51,82	51,82	0,00	65,38	35,92	29,46																	1,56	
30.09.2019	24,00		52,96	52,85	0,11	66,24	36,86	29,38																	1,55	
01.10.2019	24,00		52,69	52,69	0,00	66,14	36,74	29,40																	1,57	
02.10.2019	24,00		54,09	54,09	0,00	65,44	36,43	29,01																	1,62	
03.10.2019	24,00		57,84	57,84	0,00	64,78	36,64	28,14																	1,72	
04.10.2019	24,00		60,32	60,32	0,00	65,48	37,03	28,45																	1,73	
05.10.2019	24,00		59,33	59,33	0,00	65,60	36,44	29,16																	1,74	
06.10.2019	24,00		59,23	59,23	0,00	66,04	36,56	29,48																	1,69	
07.10.2019	24,00		58,69	58,55	0,14	64,87	36,11	28,76																	1,74	
08.10.2019	24,00		59,52	59,29	0,23	65,60	36,45	29,15																	1,78	
09.10.2019	24,00		62,34	62,34	0,00	65,95	37,35	28,60																	1,82	
10.10.2019	24,00		64,96	64,96	0,00	66,20	38,12	28,08																	1,85	
11.10.2019	24,00		66,21	66,21	0,00	66,84	38,89	27,95																	1,83	
12.10.2019	24,00		66,62	66,62	0,00	66,66	39,16	27,50																	1,82	
13.10.2019	24,00		67,32	67,32	0,00	66,65	39,50	27,15																	1,80	
14.10.2019	24,00		66,44	66,32	0,12	66,06	39,01	27,05																	1,81	
15.10.2019	24,00		65,31	64,98	0,33	66,09	38,58	27,51																	1,83	
16.10.2019	24,00		65,37	65,04	0,33	66,17	38,37	27,80																	1,86	
17.10.2019	24,00		65,76	64,72	1,04	66,34	38,61	27,73																	1,92	
18.10.2019	24,00		67,22	65,80	1,42	66,75	38,98	27,77																	1,99	
19.10.2019	24,00		69,19	66,47	2,72	66,97	39,77	27,20																	1,94	
20.10.2019	24,00		68,78	66,34	2,44	66,48	39,70	26,78																	0,06	
21.10.2019	1,00		2,80	2,80	0,00	67,87	40,21	27,66																	1,97	
22.10.2019	24,00		69,59	66,83	2,76	66,67	39,98	26,69																	1,72	
Итого	23,23		60,04	59,64	0,40	65,82	37,39	28,43																	49,89	
Итого	697,00		1743,78	1732,04	11,74																					

Показаны счетчики на момент снятия данных:

Дата, время	M1, т	M2, т	M3, т	M4, т	V3, куб.м	V4, куб.м	Vn, т	Общ, Гкал	Траб, ч

Количество тепловой энергии Общ, рассчитанное по среднему:
 Объем теплоносителя Узл, 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 Общ,ч
 Объем потребленного теплоносителя Узл, мкл

23 час
 23 час
 час
 8,46 °С
 51,54 Гкал
 М.куб.

1,65 Гкал
 куб.м

0 Гкал

ГУП «ЭНЕРГОСЫЛ»
 УПРАВЛЕНИЕ ТЕПЛОТЕХНИЧЕСКОГО УЧЕТА
 ОТДЕЛ ЭКСПЛУАТАЦИИ КУУТЗ
 Представитель теплонаблюдательной организации
ОТЧЕТ ПРИКАТ 25.10.2019
 ЧЕРТОНОДХОВА ДХ