

Отчет о теплоснабжении по приборам УУТЗ за Сентябрь 2019

Адрес: ООО "ЖКНС №2 Невского района"  
Ольминского ул, д. 24, лит. А

Договор: 8991.038.1  
Строит. адрес:  
Телефон:

Телефон:

Узел учета:  
Код УУТЗ:

Общий  
23774

Источники: котельная 1 Невская

Схема подключения: 2-х трубная схема

График: 147/71

Установленные приборы: ВКГ-7 № 207204

Сплн =

Часовые и суточн. архивы в файлах:  
расходомер: Приборы УУТЗ поверены до: Термопреобр.: Режим (схема):  
Гмтах = Гмтах =

Гребр. Давления:

Подводящий трубопровод (M1)  
Обратный трубопровод (M2)  
Подводящий ГВС (M3)  
Циркуляционный ГВС (M4)  
Подпиточный трубопровод (Vп)

Расчетный алгоритм:

зима: Qот = M1\*(h1-hнв)-M2\*(h2-hнв)

лето: Qгвс = M3\*(h3-hнв)

Договорные нагрузки, Гкал/час:

Qот = 0,31

Qвент = 0

Qгвс = 0

Qгвс.гвс.ср = 0

Qгвс.ср = 0,1936

Qгвс.м = 0,098

Договорные расходы (ср.сут.), Тбрут:

Gот = 97,8947

Gвент = 0

Gгвс = 0

Gгвс.гвс.ср = 0

Gгвс.ср = 35,2

Gгвс.м =

Фактическое потребление за отчетный период с 16.09.2019 по 22.09.2019

Дата	Ти час	Учет отопления (ТВ-1)														Контроль ГВС (ТВ-2)				Qобщ Гкал			
		M1 Т	M2 Т	dM Т	T1 °C	T2 °C	dT °C	P1 кг/см2	P2 кг/см2	M3 Т	M4 Т	dM Т	V3 м3	V4 м3	dV (залив) м3	Удобит м3	T3 °C	T4 °C	P3 кг/см2		P4 кг/см2		
16.09.2019	23,00*	63,35	42,84	20,51	70,42	60,71	9,71	26,85	17,88	17,88	18,12	20,33	20,33	18,12	52,56	44,31	44,31	40,78	38,77	41,38	42,15	42,63	2,71
17.09.2019	24,00*	65,39	34,54	30,85	69,91	44,06	23,73	20,81	20,14	20,81	20,97	20,97	22,78	20,01	20,01	20,01	21,55	20,72	20,72	43,23	43,23	2,59	
18.09.2019	24,00*	59,66	31,91	27,75	64,53	40,80	23,73	22,61	22,61	22,61	22,78	20,45	20,45	20,01	20,01	20,01	21,55	20,72	20,72	43,23	43,23	2,59	
19.09.2019	24,00*	59,27	31,69	27,58	61,25	38,81	22,44	22,61	22,61	22,61	22,78	20,45	20,45	20,01	20,01	20,01	21,55	20,72	20,72	43,23	43,23	2,59	
20.09.2019	24,00*	69,74	43,41	26,33	63,49	41,10	22,39	19,84	20,30	20,30	20,45	20,45	20,01	20,01	20,01	21,55	20,72	20,72	43,23	43,23	2,59		
21.09.2019	24,00*	80,25	54,77	25,48	62,35	41,82	20,43	21,39	21,39	21,39	21,55	20,72	20,72	20,72	43,23	43,23	43,23	43,23	43,23	43,23	43,23	2,59	
22.09.2019	24,00*	80,24	53,74	26,50	63,23	42,31	20,92	20,92	20,92	20,92	21,39	21,39	21,39	21,39	21,39	21,55	20,72	20,72	20,72	43,23	43,23	2,59	
Среднее	23,86	68,68	42,09	26,59	65,03	44,24	20,78	20,55	20,55	20,55	20,72	20,72	20,72	20,72	43,23	43,23	43,23	43,23	43,23	43,23	43,23	2,59	
Итого	167,00	477,90	292,90	185,00	142,97	142,97	144,21	144,21	144,21	144,21	144,21	144,21	144,21	144,21	144,21	144,21	144,21	144,21	144,21	144,21	144,21	18,02	

Показания счетчиков на момент снятия данных:  
Дата, время M1, т M2, т M3, т M4, т V3, куб.м V4, куб.м Vп, т Qобщ, Гкал Тгвб, ч

Количество тепловой энергии Qобщ, рассчитанное по среднему:  
Объем теплоносителя Vнал, 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 Qобщ:  
Объем потребленного теплоносителя Vгвс ил.

1 час 0,11 Гкал  
1 час 0,88 куб.м  
3,02 Гкал  
15,11 Гкал  
145,09 м.куб.

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

ГУП «ТЭК СПб»  
ФИЛИАЛ «ЭНЕРГ ОБЪКТ»  
УПРАВЛЕНИЕ ПРИБОРНОГО УЧЕТА  
ОТДЕЛ ЭКСПЛУАТАЦИИ КУУТЭ  
ОТЧЕТ ПРИНЯТ 23.09.2019г  
ЧЕРТОПОДОХОВА ДХ