

Отчет о теплоснабжении по приборам УУТЗ за Сентябрь 2019

Абонент: ООО "ЖКС № 2 Невского района"
 Адрес: Седова ул. д. 82, лит. А
 Обслуживающая организация: котельная 2 Невская

Договор: 9152.038.1
 Строит. адрес:
 Телефон:

Телефон:

Узел учета: Общий
 Код УУТЗ: 12360

2-х трубная схема

граффик: 149/70

Установленные приборы: Часовые и суточн. архивы в файлах:

Вычислитель: СИПТ943 № 14862

Расходомер: расходомер:

Подводящий трубопровод (M1) ПРЭМ-40-В1

Обратный трубопровод (M2) ПРЭМ-40-В1

Подающий ГВС (M3) ПРЭМ-32-В1

Циркуляционный ГВС (M4)

Подпиточный трубопровод (Vп)

Расчетный алгоритм:

зимой: Q=M1*(h1-hхв)-M2*(h2-hхв)

летом: Qтсх= M3*(h3-hхв)

Qот.= 0,4248 Qтсх.= 0

Qсот.= 129,053 Qтсх.ср.= 0

Qтсх.ср.= 0,1232

Qтсх.м.= 49,28

Режим (схема):

Преобр. давления:

Термопреобр.: 45

КТПТР-05 45

КТПТР-05 30

ТПП-15-2

Фактическое потребление за отчетный период с 16.09.2019 по 22.09.2019

Учет отопление (ТВ-1)

Контроль ГВС (ТВ-2)

Дата	Ti		HC	M1		M2		T1		T2		dT		P1		P2		M3		M4		V3		V4		T3		T4		P3		P4		Qобщ	
	Т	°C		Т	Т	°C	°C	°C	°C	кг/см2	кг/см2	Т	Т	Т	Т	М3	М3	М3	М3	дM	дM	дM	дM	дV	дV	дV	дV	°C	°C	кг/см2	кг/см2	кг/см2	кг/см2		
16.09.2019	24,00	*	24,00	15,95	15,14	65,90	52,39	13,51	14,82	15,11	14,82	15,11	13,51	14,82	15,11	14,82	15,11	13,51	14,82	15,11	14,82	15,11	13,51	14,82	15,11	65,09	65,09	1,22	1,22	1,22	1,22	1,22	1,22	1,22	1,22
17.09.2019	24,00	*	24,00	12,03	13,88	63,46	22,89	40,57	13,24	13,49	13,24	13,49	40,57	13,24	13,49	13,24	13,49	40,57	13,24	13,49	13,24	13,49	13,24	13,49	63,16	63,16	1,37	1,37	1,37	1,37	1,37	1,37	1,37	1,37	
18.09.2019	24,00	*	24,00	26,12	11,86	64,39	22,68	41,71	13,77	14,04	13,77	14,04	41,71	13,77	14,04	13,77	14,04	41,71	13,77	14,04	13,77	14,04	13,77	14,04	64,19	64,19	1,41	1,41	1,41	1,41	1,41	1,41	1,41	1,41	
19.09.2019	24,00	*	24,00	12,26	14,88	64,06	22,33	41,73	14,41	14,69	14,41	14,69	41,73	14,41	14,69	14,41	14,69	41,73	14,41	14,69	14,41	14,69	14,41	14,69	63,71	63,71	1,47	1,47	1,47	1,47	1,47	1,47	1,47	1,47	
20.09.2019	24,00	*	24,00	13,84	13,53	63,97	22,22	41,75	13,10	13,34	13,10	13,34	41,75	13,10	13,34	13,10	13,34	41,75	13,10	13,34	13,10	13,34	13,10	13,34	63,57	63,57	1,44	1,44	1,44	1,44	1,44	1,44	1,44	1,44	
21.09.2019	24,00	*	24,00	15,35	13,51	64,73	22,36	42,37	13,11	13,36	13,11	13,36	42,37	13,11	13,36	13,11	13,36	42,37	13,11	13,36	13,11	13,36	13,11	13,36	64,36	64,36	1,53	1,53	1,53	1,53	1,53	1,53	1,53	1,53	
22.09.2019	24,00	*	24,00	14,91	15,29	64,30	21,81	42,49	14,84	15,13	14,84	15,13	42,49	14,84	15,13	14,84	15,13	42,49	14,84	15,13	14,84	15,13	14,84	15,13	64,01	64,01	1,82	1,82	1,82	1,82	1,82	1,82	1,82	1,82	
Среднее	24,00		24,00	13,74	14,36	64,40	26,67	37,73	13,90	14,17	13,90	14,17	37,73	13,90	14,17	13,90	14,17	37,73	13,90	14,17	13,90	14,17	13,90	14,17	64,01	64,01	1,44	1,44	1,44	1,44	1,44	1,44	1,44	1,44	
Итого	168,00		168,00	96,20	100,49	640,40	200,49	97,29	97,29	97,29	97,29	97,29	97,29	97,29	97,29	97,29	97,29	97,29	97,29	97,29	97,29	97,29	97,29	97,29	99,16	99,16	10,06	10,06	10,06	10,06	10,06	10,06	10,06	10,06	

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	Траб, ч

Количество тепловой энергии Общ., рассчитанное по среднему: 0 час

Объем теплоносителя Уилл, рассчитанный по среднему: 0 час

Период расчета по договору: 1,2 Гкал

Период превышения T2:

Корректировка на температуру холодной воды: 11,94 °C

Итого к расчету по приборам учета (с учетом корректировок): 8,86 Гкал

Количество потребленной тепловой энергии Общ.: 99,16 м.куб.

Объем потребленного теплоносителя Угвс изл.

Ответственный за учет тепловой энергии (от абонента)

_____ / _____

Представитель теплоснабжающей организации

_____ / _____

ГУП «ТЭК СПб»
 ФИЛИАЛ «ЭНЕРГСОБЫТ»
 УПРАВЛЕНИЕ ПРИБОРНОГО УЧЕТА
 ОТДЕЛ ЭКСПЛУАТАЦИИ КУУТЭ

ОТЧЕТ ПРИНЯТ 23.09.2019Г
 ЧЕРТЮПЛОХОВА ЛХ

(подпись)