

Отчет о теплоснабжении по приборам УУТЭ за Сентябрь 2019

Абонент: ООО "ЖКС № 2 Невского района"
 Адрес: Седова Ул, д. 76, лит. В
 Обслуживающая организация:

Договор: 9147.038.1
 Строит. адрес:
 Телефон:

Узел учета: Общий
 Код УУТЭ: 28445

Телефон:

Источник: котельная 2 Невская

2-х трубная схема

График: 149170

Часовые и суточн. архивы в файлах:

Режим (схема):
 Преобр. давления:

расходомер:
 PRЭМ-40-B1
 Обратный трубопровод (M2)
 Подающий ГВС (M3)
 Циркуляционный ГВС (M4)
 Подпиточный трубопровод (Vл)
 Расчетный алгоритм:

Приборы УУТЭ поверены до:
 Gmin= 0,1
 0,1
 0,067
 Gmax= 45
 45
 30

Термопреобр.:
 КТСП-Н
 КТСП-Н
 ТСП-Н

зима: Q=M1*(h1-hв)-M2*(h2-hв)

лето: Qгвс=M3*(h3-hв)

Договорные нагрузки, Гкал/час:
 Договорные нагрузки (ср. час), Гкал/час:
 Договорные расходы (ср. сут.), т/сут.

Qгвс.= 0,2618
 Qгвс.ср.= 0,119
 Qгвс.= 47,6 Ггвс.м=

Фактическое потребление за отчетный период с 16.09.2019 по 22.09.2019

Дата	Ti, час	HC	Учет отопления (ТВ-1)										Контроль ГВС (ТВ-2)						
			M1, T	M2, T	dM, T	P1, кгс/см2	P2, кгс/см2	M3, T	M4, T	dM, T	V3, м3	V4, м3	dV (излив), м3	Vподпит, м3	T3, °C	T4, °C	P3, кгс/см2	P4, кгс/см2	Qобщ, Гкал
16.09.2019	24,00*		131,48	118,80	12,68	68,48	60,91	7,57			12,43		12,43	12,66	12,66	66,72			1,79
17.09.2019	24,00*		114,10	100,47	13,63	64,25	40,40	23,85			13,17		13,17	13,43	13,43	64,32			3,27
18.09.2019	24,00		113,74	100,29	13,45	64,89	40,69	24,20			12,73		12,73	12,97	12,97	64,93			3,30
19.09.2019	24,00*		115,22	101,44	13,78	64,62	40,50	24,12			12,94		12,94	13,19	13,19	64,49			3,34
20.09.2019	24,00*		130,42	116,36	14,06	64,60	42,06	22,54			13,28		13,28	13,53	13,53	64,39			3,53
21.09.2019	24,00		138,35	124,89	13,46	65,29	43,33	21,96			12,95		12,95	13,17	13,17	65,16			3,62
22.09.2019	24,00		138,24	122,73	15,51	64,80	42,75	22,05			14,99		14,99	15,28	15,28	64,70			3,71
Итого	168,00		881,55	784,98	96,57	65,28	44,38	20,90			92,49		92,49	94,23	94,23	64,96			22,56

Показания счетчиков на момент снятия данных:

Дата, время	M1, T	M2, T	M3, T	M4, T	V3, куб.м	V4, куб.м	Qобщ, Гкал	Траб, ч

Количество тепловой энергии Qобщ, рассчитанное по среднему:
 Объем теплоносителя Vизл, рассчитанный по среднему
 Период расчета по договору:
 Период превышения t2:

Гкал
 куб.м

0 час
 0 час
 час

11,94 °C

Итого к расчету по приборам учета (с учетом корректировок):

Количество потребленной тепловой энергии Qобщ: 21,41 Гкал

Объем потребленного теплоносителя Vгвс изл. 94,23 м.куб.

Ответственный за учет тепловой энергии (от абонента)

_____ / _____ / _____

Представитель теплоснабжающей организации

_____ / _____ / _____

ГУП «ТЭК СПб»
 ФИЛИАЛ «ЭНЕРГОСБЫТ»
 УПРАВЛЕНИЕ ПРИБОРНОГО УЧЕТА
 ОТДЕЛ ЭКСПЛУАТАЦИИ КУУТЭ
ОТЧЕТ ПРИНЯТ 23.09.2019
ЧЕРНОПОЛХОВА ЛХ