

Отчет о теплоснабжении по приборам УТЭ за Сентябрь 2019

Абонтент: ООО "ЖКС № 2 Невского района"
 Адрес: Полярников ул. д. 8, лит. А ИТТ
 Обслуживающая организация: котельная 2 Невская

Договор: 9040.038.1
 Строит. адрес:
 Телефон:

Телефон:

Узел учета: Общин
 Код УТЭ: 24440

График: 149/70

Установленные приборы: Царские и Стучин, входы в фидбак

Схема подключения: приборы УТЭ поверены до:

2-х трубная схема

Вычислитель: ВКГ-7 № 208212

Глирн= 0,1
 Гмах= 45

Режим (схема):
 Преобр. давления:

Подводящий трубопровод (М1) ПРЭМ-40-В1
 Подводящий ГВС (М3) ПРЭМ-40-В1
 Циркуляционный ГВС (М4) ПРЭМ-20-В1

Термопреобр.: КТСП-Н
 КТСП-Н
 ТСП-Н

Подпиточный трубопровод (Вп)

зима:

Qот=М1*(t1-тхв)-М2*(t2-тхв)

Qвент.= 0

Qтех.гв= 0

Qтех.гв.ср= 0,0014

Qгвс.ср= 0,0014

Qгвс.ср= 0,56

Qгвс.ср= 0,0803

Qгвс.ср= 0,0271

Qгвс.ср= 10,84

Qгвс.ср= 0,0803

Qгвс.ср= 0,0271

Qгвс.ср= 10,84

Договорные нагрузки (гр.час): Кал/час:
 Договорные расходы (гр.сут.): Гб/сут.:

Qот= 0,4014
 Qот= 121,944

Qвент.= 0

Qтех.гв= 0

Qтех.гв.ср= 0,0014

Qгвс.ср= 0,0014

Qгвс.ср= 0,56

Qгвс.ср= 0,0803

Qгвс.ср= 0,0271

Qгвс.ср= 10,84

Qгвс.ср= 0,0803

Qгвс.ср= 0,0271

Qгвс.ср= 10,84

Фактическое потребление за отчетный период с 16.09.2019 по 22.09.2019

Контроль ГВС (ТВ-2)

Дата	Тп час	НС	Учет отопления (ТВ-1)				Контроль ГВС (ТВ-2)				Т3 °C	Т4 °C	Р3 кгс/см2	Р4 кгс/см2	Qобщ Кал	
			М1 Т	М2 Т	DM Т	T1 °C	T2 °C	DT °C	P1 кгс/см2	P2 кгс/см2						M3 Т
16.09.2019	24,00	*	175,79	168,91	6,88	67,05	67,09	-0,04	4,94	5,00	5,00	5,00	5,00	5,00	65,32	0,46
17.09.2019	24,00		147,57	140,60	6,97	62,73	62,73	0,00	4,18	4,23	4,23	4,23	4,23	4,23	63,01	1,88
18.09.2019	24,00		127,83	121,82	6,01	63,88	63,88	0,00	3,70	3,73	3,73	3,73	3,73	3,73	63,95	3,44
19.09.2019	24,00		123,20	117,00	6,20	63,71	63,82	-0,11	4,17	4,21	4,21	4,21	4,21	4,21	63,56	3,48
20.09.2019	24,00	*	143,64	137,70	5,94	63,82	63,82	0,00	4,02	4,07	4,07	4,07	4,07	4,07	63,64	3,73
21.09.2019	24,00	*	155,33	149,28	6,05	64,53	64,53	0,00	4,27	4,34	4,34	4,34	4,34	4,34	64,43	3,91
22.09.2019	24,00	*	150,67	143,36	7,31	64,02	64,02	0,00	5,18	5,26	5,26	5,26	5,26	5,26	63,96	3,89
Среднее	24,00		146,29	139,81	6,48	64,25	64,25	0,00	4,35	4,41	4,41	4,41	4,41	4,41	63,98	2,97
Итого	168,00		1024,03	978,67	45,36				30,46	30,84	30,84	30,84	30,84	30,84	63,98	20,79

Показания счетчиков на момент снятия данных:

Дата, время	М1, т	М2, т	М3, т	М4, т	V3, куб.м	V4, куб.м	Vп, т	Qобщ, Кал	Траб, ч

Количество тепловой энергии Qобщ, рассчитанное по среднему:
 Объем теплоносителя Vизл, рассчитанный по среднему

Ответственный за учет тепловой энергии (от абонента)

Период превышения I2: 0 час
 Период превышения I2: 0 час

Гал
 куб.м

Корректировка на температуру холодной воды: 11,94 °C
 Итого к расчету по приборам учета (с учетом корректировки): 20,25 Кал

Количество потребленной тепловой энергии Qобщ: 30,84 м.куб
 Объем потребленного теплоносителя Vгвс изл: 30,84 м.куб

Представитель теплоснабжающей организации

ГУП «ТЭК СИБ»
 Филиал «ЭНЕРГОСБЫТ»
 УПРАВЛЕНИЕ ПРИБОРНОГО УЧЕТА
 ОТДЕЛ ЭКСПЛУАТАЦИИ КУУТЭ
 ОТЧЕТ ПРИНЯТ 23.09.2019г
 ЧЕРТЮЖИХОВА ЛХ

ЛХ