

Отчет о теплоснабжении по приборам УУТЭ за Сентябрь 2019

Абонент: ООО "ЖКС № 2 Невского района"
 Адрес: Цимбалина ул, д. 23 ГВС
 Обслуживающая организация:
 Источник: Пролетарский завод (ЦПЗ: Бабушкина ул., 51/2)

Договор: 9066.038.1
 Строит. адрес:
 Телефон:

Узел учета:
 Код УУТЭ:

Телефон:

ГВС
 28525

2-х трубная схема

график: 130770

Режим (схема):
 Преобр. давления:

Термопреобр.:

Приборы УУТЭ поверены до:
 Gmax=

Gmin=

расходомер:
 архивы в файлах:

Установленные приборы:
 Вычислитель: ВКТ-7 № 220998
 Подающий трубопровод (М1)
 Обратный трубопровод (М2)
 Подающий ГВС (М3)
 Циркуляционный ГВС (М4)
 Подпиточный трубопровод (Vп)
 Расчетный алгоритм:

зима: Q=M1*(h1-hxв)-M2*(h2-hxв)
 лето: Qгвс=M3*(h3-hxв)
 Qот.= 0 Qтех.= 0 Qгвс.гв.= 0,0381 Qгвс.= 0,4136
 Qгвс.гв.ср. Qгвс.ср.= 0,0381 Qгвс.ср.= 0,1199
 Qгвс.гв.= 0 Qгвс.= 15,24 Qгвс.м.= 47,96

Фактическое потребление за отчетный период с 16.09.2019 по 22.09.2019

Дата	Учет ГВС (ТВ-1)		Учет ГВС (ТВ-2)										Общ Гкал												
	Т1 °C	Т2 °C	Т1 °C	Т2 °C	Т3 °C	Т4 °C	Т5 °C	Т6 °C	Т7 °C	Т8 °C	Т9 °C	Т10 °C		Т11 °C	Т12 °C	Т13 °C	Т14 °C	Т15 °C	Т16 °C	Т17 °C	Т18 °C	Т19 °C	Т20 °C		
16.09.2019	24,00		54,65	31,71	22,94	55,74	31,99	23,75	65,14	45,04															2,13
17.09.2019	24,00		56,87	33,83	23,04	57,99	34,16	23,83	65,02	45,97															2,14
18.09.2019	24,00		57,61	32,66	24,95	58,71	32,96	25,75	64,68	45,77															2,23
19.09.2019	24,00		54,65	32,06	22,59	55,64	32,31	23,33	62,82	44,24															2,02
20.09.2019	24,00		54,29	33,13	21,16	55,31	33,46	21,85	63,74	45,01															1,97
21.09.2019	24,00		59,22	37,99	21,23	60,42	38,47	21,95	66,55	48,25															2,11
22.09.2019	24,00		62,01	35,80	26,21	63,30	36,25	27,05	67,30	48,46															2,44
Среднее	24,00		57,04	33,88	23,16	58,16	34,23	23,93	65,04	46,11															2,15
Итого	168,00		399,30	237,18	162,12	407,11	239,60	167,51																	15,04

Дата, время	М1, т	М2, т	М3, т	М4, т	V3, куб.м	Vп, т	Общ, Гкал	Траб, ч

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

0 час
 0 час
 час
 2,65 Гкал
 16,33 °C
 12,39 Гкал
 167,51 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 23.09.2019г
 ЧЕРТОПОЛОХОВА ЛХ