

Отчет о теплоснабжении по приборам УЛТЗ за Сентябрь 2019

Абонент: ООО "ЖКС № 2 Невского района"
 Адрес: Бабушкина Ул., д. 103, лит. О
 Обслуживающая организация:

Договор: 8820.038.1
 Строит. адрес:

Телефон:

Узел учета:
 Код УЛТЗ:

Общий
 23600

Источник: ТЭЦ ООО "Обуховоэнерго"

Часовые и суточн. архивы в файлах:

Схема подключения:

2-х-трубная схема

Режим (схема):

График: 150/70

Вычислитель: ВКТ-7 № 206091

расходомер:

Прибор: УЛТЗ поварены до:

03.12.2021

Термопреобр.:

Преобр. давления:

Подводящий трубопровод (М1)
 Обратный трубопровод (М2)
 Подводящий ГВС (М3)
 Циркуляционный ГВС (М4)

ПРЭМ
 ПРЭМ
 ПРЭМ

Гипн=

Гипах=

КТСП-Н
 КТСП-Н
 КТСП-Н

0,067
 0,067
 0,067

30
 30
 30

0,256
 76,8
 0

0
 0
 0

0,1188
 0,054
 21,6 ГГвс.м=

Расчетный алгоритм:

зима: Q=M1*(h1-hвх)-M2*(h2-hвх)

лето: Qгвс=M3*(h3-hвх)

Qотг=

Qгвс=

Qгвс.ср=

Qгвс.ср=

Qгвс.ср=

0,256

0,054

21,6 ГГвс.м=

Договорные нагрузки (гр.час), Гкал/час:
 Договорные расходы (гр.сут.), ТГ/сут:

Qотг= 0,256
 Готг= 76,8

Qгвс= 0
 Qгвс.ср= 0

Qгвс= 0
 Qгвс.ср= 0

Qгвс= 0
 Qгвс.ср= 0

Qгвс= 0
 Qгвс.ср= 0

Qгвс= 0,1188
 Qгвс.ср= 0,054
 Qгвс.ср= 21,6 ГГвс.м=

0,1188

0,054

21,6 ГГвс.м=

Фактическое потребление за отчетный период с 16.09.2019 по 22.09.2019

Дата	Тп час	НС	Учет отопления (ТВ-1)										Контроль ГВС (ТВ-2)				Т3 °C	Т4 °C	P3 кг/см2	P4 кг/см2	Общ Гкал
			M1	M2	DM	T1	T2	DT	R1	R2	M3	M4	DM	V3	V4	DV (излив)					
16.09.2019	24,00		84,60	67,95	16,65	71,16	70,90	0,26		15,41		15,41	15,76		15,76	70,77				1,21	
17.09.2019	24,00		80,56	63,94	16,62	70,18	69,89	0,29		15,35		15,35	15,70		15,70	69,88				1,19	
18.09.2019	24,00		83,35	65,03	18,32	69,60	69,27	0,33		17,00		17,00	17,40		17,40	69,49				1,30	
19.09.2019	24,00		76,08	51,54	24,54	69,13	62,61	6,52		15,16		15,16	15,50		15,50	68,87				2,04	
20.09.2019	24,00	*	72,17	56,29	15,88	68,05	38,19	29,86		14,99		14,99	15,29		15,29	68,02				2,76	
21.09.2019	24,00	*	70,74	55,42	15,32	66,22	37,73	28,49		14,37		14,37	14,68		14,68	65,78				2,59	
22.09.2019	24,00	*	77,15	56,44	20,71	63,63	38,77	26,86		19,79		19,79	20,16		20,16	63,51				2,83	
Среднее	24,00		77,81	59,52	18,29	68,28	55,05	13,23		16,01		16,01	16,36		16,36	68,05				1,99	
Итого	168,00		544,65	416,61	128,04					112,07		112,07	114,49		114,49					13,92	

Показания счетчиков на момент снятия данных:

Дата, время	M1, т	M2, т	M3, т	M4, т	V3, куб.м	V4, куб.м	Ул, т	Общ, Гкал	Траб, ч

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

0 час
 0 час
 0 час
 17,05 °C
 11,74 Гкал
 114,49 м.куб.
 2,18 Гкал
 Гкал
 м.куб.
 Ответственный за учет тепловой энергии (от абонента)
 Представитель теплоснабжающей организации

ГУП "ТЭК СПб"
 Филиал "Энергосбыт"
 УПРАВЛЕНИЕ ГЕНЕРАЛЬНОГО
 ОТДЕЛА СПЛИТАЦИИ КУУТЭ
 ОТЧЕТ ПРИН. Т 2303 2019Г
 ЧЕРТОНОДХОВА НХ