

Отчет о теплоснабжении по приборам УТЭ за Сентябрь 2020

Абонент: ООО "ЖКС № 2 Невского района"
 Адрес: Обуховской Обороны пр-кт, д. 217, лит. А
 Обслуживающая организация: ТЭЦ ООО "Обуховознерго"

Договор: 8998.038.1
 Строит. адрес:
 Телефон:

Телефон:

Узел учета:
 Код УТЭ:

Отопление
 28380

Установленные приборы: Часовые и суточн. архивы в файлах:

Схема подключения:

2-х трубная схема

Режим (схема):

ОП: А32-00:

График: 150/70

ТСРВ-026М № 1319029

расходомер:

GmIn=

Приборы УТЭ поверены до:

20.09.2022

Преобр. давления:

ОП: А32-00:

График: 150/70

Подлежащий трубопровод (M1)
 ЗРСВ-440ПВ-25

GmIn=

Термопробор:

Валет ТПС

СДВ

ОП: А32-00:

График: 150/70

Подлежащий ГВС (M3)
 Циркуляционный ГВС (M4)

GmIn=

Валет ТПС

Валет ТПС

СДВ

ОП: А32-00:

График: 150/70

Расчетный алгоритм: зима: Q=M1*(h1-hхв)-M2*(h2-hхв)

GmIn=

лето: Qгвс=M3*(h3-hхв)

Отех.гв=

Qгвс.ср=

Qгвс.м=

График: 150/70

Договорные нагрузки (ср. час): Гкал/час:

Qот =

Qотех =

Qотех.гв.ср =

Qгвс.ср =

Qгвс.м =

График: 150/70

Договорные расходы (ср. сут.): т/сут:

Qот =

Qотех =

Qотех.гв.ср =

Qгвс.ср =

Qгвс.м =

График: 150/70

Дата	Ти час	НС	Учет отопления (ТВ-1)				Учет ГВС (ТВ-2)				Qобщ Гкал														
			M1	M2	dM	T1	T2	dT	P1	P2		M3	M4	dM	V3	V4	dv (излив)	Уплит	T3	T4	P3	P4			
			Т	Т	Т	°С	°С	°С	кг/см2	кг/см2	Т	Т	Т	Т	Т	М3	М3	°С	°С	кг/см2	кг/см2				
17.09.2020	23.00*		19.25	19.23	0.02	37.95	33.41	4.54	2.06	1.36															
18.09.2020	24.00*		55.40	55.83	-0.43	68.67	45.43	23.24	5.80	3.90														0.43	
19.09.2020	24.00*		55.04	55.61	-0.57	69.21	44.94	24.27	5.80	4.00														1.27	
20.09.2020	24.00*		53.78	54.37	-0.59	69.33	43.89	25.44	5.70	4.00														1.31	
21.09.2020	24.00*		53.72	54.34	-0.62	69.18	43.05	26.13	5.70	4.00														1.34	
22.09.2020	24.00*		51.49	52.11	-0.62	68.57	42.45	26.12	5.60	4.00														1.38	
Среднее	23.83		48.45	48.92	-0.47	63.82	42.20	21.62	5.11	3.54														1.32	
Итого	143.00		288.68	291.49	-2.81																				7.05

Показаны 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 Qобщ, рассчитанное по среднему:
 Объем теплоносителя Визл, рассчитанный по среднему:
 Период расчета по договору:
 Период превышения t2:

1 час
 1 час
 0 Гкал

Ответственный за учет тепловой энергии (от абонента)

Корректировка на температуру холодной воды
 Итого к расчету по приборам учета (с учетом корректировок):
 Количество потребленной тепловой энергии Qобщ, М.куб.

15.5 °С
 7,11 Гкал
 М.куб.

Объем потребленной тепловой энергии Угвс изл, М.куб.

ГВП «ТЭК СПб»
 Филиал «Энергообслуживание»
 Абонентное управление
 ОТЧЕТ ПРИНЯТ
 20 г.

