

Отчет о теплоснабжении по приборам УТЭ за Октябрь 2024

Абонент: ООО "ЖКС № 2 Невского района"

Адрес: Кибальчича ул., д. 12, корп. 1

Обслуживающая организация: ТЭЦ ООО "Обуховоэнерго"

Установленные приборы: Цасовые и суточн. архивы в файлах:

Вычислитель: СПТ 943.2 № 6075

Подлежащий ГВС (М3)

Подлежащий ГВС (М4)

Подлежащий ГВС (М2)

Подлежащий ГВС (М1)

Расчетный алгоритм:

Договорные нагрузки (гр.час):

Договорные расходы (гр.сут.):

Договор: 9099.038.1

Строит. адрес:

Телефон:

Схема подключения: 2-х трубная схема

Приборы УТЭ поверены до: 18.07.2025

Термопреобр.: КТТТР-05

КТТТР-05

ТТТ-15-2

Телефон:

Узел учета: Общий

Код УТЭ: 9856

График: 1507/0

зима: Q=M1*(t1-tхв)-M2*(t2-tхв)

лето: Qгвс=M3*(t3-tхв)

Qот = 0.335

Qгвс ср = 0.07

Qгвс ср = 0.07

Qгвс ср = 0.07

Qгвс ср = 0.07

Qгвс ср = 0.07

Qгвс ср = 0.07

Qгвс ср = 0.07

Qгвс ср = 0.07

Qгвс ср = 0.07

Qгвс ср = 0.07

Qгвс ср = 0.07

Qгвс ср = 0.07

Qгвс ср = 0.07

Qгвс ср = 0.07

Qгвс ср = 0.07

Qгвс ср = 0.07

Qгвс ср = 0.07

Qгвс ср = 0.07

Qгвс ср = 0.07

Qгвс ср = 0.07

Qгвс ср = 0.07

Qгвс ср = 0.07

Qгвс ср = 0.07

Qгвс ср = 0.07

Qгвс ср = 0.07

Qгвс ср = 0.07

Qгвс ср = 0.07

Qгвс ср = 0.07

Qгвс ср = 0.07

Qгвс ср = 0.07

Qгвс ср = 0.07

Qгвс ср = 0.07

Qгвс ср = 0.07

Qгвс ср = 0.07

Qгвс ср = 0.07

Qгвс ср = 0.07

Qгвс ср = 0.07

Qгвс ср = 0.07

Qгвс ср = 0.07

Qгвс ср = 0.07

Qгвс ср = 0.07

Qгвс ср = 0.07

Qгвс ср = 0.07

Qгвс ср = 0.07

Qгвс ср = 0.07

Qгвс ср = 0.07

Qгвс ср = 0.07

Qгвс ср = 0.07

Qгвс ср = 0.07

Дата	Ти	НС	Контроль ГВС (ТВ-1)				Учет ГВС (ТВ-2)				Т3	Т4	Р3	Р4	Общ				
			М1	М2	дМ	Т1	Т2	дТ	Р1	Р2						М3	М4	дМ	В3
23.09.2024	24.00	*	115.73	104.24	11.49	68.39	63.39	5.00	5.30	3.50	44.38	44.38	45.34	45.34	68.49	68.49	3.70	3.70	3.04
24.09.2024	24.00	*	116.69	105.75	10.94	68.78	63.86	4.92	5.30	3.50	44.32	44.32	45.30	45.30	68.86	68.86	3.70	3.70	3.06
25.09.2024	24.00	*	117.94	107.14	10.80	68.99	64.15	4.84	5.30	3.50	44.63	44.63	45.61	45.61	69.08	69.08	3.70	3.70	3.09
26.09.2024	24.00	*	114.55	104.42	10.13	68.10	63.29	4.81	5.30	3.50	43.02	43.02	43.95	43.95	68.21	68.21	3.70	3.70	2.94
27.09.2024	24.00	*	118.34	107.55	10.79	68.45	63.74	4.71	5.30	3.50	44.67	44.67	45.64	45.64	68.54	68.54	3.70	3.70	3.06
28.09.2024	24.00	*	117.54	105.13	12.41	68.57	63.83	4.74	5.30	3.50	45.40	45.40	46.38	46.38	68.82	68.82	3.70	3.70	3.12
29.09.2024	24.00	*	115.17	101.07	14.10	68.53	63.57	4.96	5.30	3.50	45.66	45.66	46.66	46.66	68.57	68.57	3.70	3.70	3.13
Среднее	24.00		116.57	105.04	11.52	68.54	63.69	4.85	5.30	3.50	44.58	44.58	45.55	45.55	68.62	68.62	3.70	3.70	3.06
Итого	168.00		815.96	735.30	80.66						312.08	312.08	318.88	318.88					21.44
Показания счетчиков на момент снятия данных:																			
Дата, время	М1, т	М2, т	М3, т	М4, т	В3, куб.м	В4, куб.м	Ул, т	Общ, Гкал	Граб, ч										
22.09.2024	88643.6	72205.70	15779.10	17071.90	16162.60	17483.30	4208.71	4040.81	26839.20										
23.10.2024	91974.9	75162.60	17071.90						27583.20										

Количество тепловой энергии Общц, рассчитанное по среднему: 0 час

Объем теплоносителя Упл, рассчитанный по среднему: 0 час

Период расчета по договору: час

Период превышения t2: час

Корректировка на температуру холодной воды: 10.64 °С

Итого к расчету по приборам учета (с учетом корректировки): 3.32 Гкал

Количество потребленной тепловой энергии Общц: 18.12 Гкал

Объем потребленного теплоносителя Увлс изл: 82.31 м.куб.

Ответственный за учет тепловой энергии (от абонента)

Представитель теплоснабжающей организации



ГУП «ТЭК СПб»
 Филиал «Энергосбыт»
 Абонентское отделение
 ДУХИ РАЙОН
 С.П.ЕЛ ПРНКП
 Соклов Д.А.
 26.10.2024г.