

Отчет о теплоснабжении по приборам УТЭ за Октябрь 2024

Абонент: **Жилой дом по адресу: ул. Бабушкина, д. 103, лит. О**
 Адрес: **Бабушкина ул, д. 103, лит. О**
 Обслуживающая организация: **ТЭЦ ООО "Обуховозэнерго"**

Договор: **35013.046.6**
 Строит. адрес: **Телефон:**

Телефон:

Узел учета: **Код УТЭ:**

Общий **112508**

Установленные приборы: **ВКГ-7.04 № 33148** Часовые и суточн. архивы в файлах:

Вычислитель: **расходомер:**
 Подающий трубопровод (M1) **ПРЭМ**
 Обратный трубопровод (M2) **ПРЭМ**
 Подающий ГВС (M3) **ПРЭМ**
 Циркуляционный ГВС (M4) **ПРЭМ**

Схема подключения: **2-х трубная схема**
 Приборы УТЭ поверены до: **Смах=**
 Термомреобр.: **30**
 КТСЛН **30**
 КТСЛН **30**
 КТСЛН

Режим (схема): **Преобр. давления:**

График: **150/70**

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

лето: **Qгвс=M3*(h3-hвх)**

Договорные нагрузки, Ккал/час: **Qот.= 0.256** Оверт.= **0** Qгвс.= **0**
 Договорные нагрузки (ср.час), Ккал/час: **Qот.= 76.8** Оверт.= **0** Qгвс.ср.= **0.054**
 Договорные расходы (ср.сут.), Т/сут.: **Qот.= 76.8** Оверт.= **0** Qгвс.ср.= **21.6** Гвс.м=

Фактическое потребление за отчетный период с 23.09.2024 по 29.09.2024
 Qгвс.гвс.ср **0**
 Qгвс.гвс **0**
 Qгвс.м= **0**

Контроль ГВС (ТВ-2)
 Qгвс.= **0.1188**
 Qгвс.ср.= **0.054**
 Qгвс.м= **21.6** Гвс.м=

Дата	Ти	НС	Учет ГВС (ТВ-1)				Контроль ГВС (ТВ-2)				Т3	Т4	Р3	Р4	Общ	
			M1	M2	dM	T1	T2	dT	P1	P2						M3
23.09.2024	24.00*		32.08	26.90	5.18	68.44	66.24	2.20	6.80	4.90	13.00	13.25	13.25	13.25	65.57	0.42
24.09.2024	24.00*		16.25	13.96	2.29	68.13	63.69	4.44	6.80	4.90	11.65	11.87	11.87	11.87	64.47	0.22
25.09.2024	24.00*		12.41	10.63	1.78	68.06	61.28	6.78	6.80	4.90	13.29	13.54	13.54	13.54	64.07	0.20
26.09.2024	24.00*		15.86	12.00	3.86	67.37	62.71	4.66	6.80	4.90	11.49	11.72	11.72	11.72	64.35	0.31
27.09.2024	24.00*		12.57	10.31	2.26	67.58	61.75	5.83	6.80	4.90	11.56	11.78	11.78	11.78	63.90	0.21
28.09.2024	24.00*		13.80	10.46	3.34	67.56	61.95	5.61	6.80	4.90	11.80	12.03	12.03	12.03	64.25	0.28
29.09.2024	24.00*		27.43	17.99	9.44	68.21	66.06	2.15	6.80	4.90	12.84	13.12	13.12	13.12	66.43	0.68
Среднее	24.00		18.63	14.61	4.02	67.91	63.38	4.52	6.80	4.90	12.23	12.47	12.47	12.47	64.72	0.33
Итого	168.00		130.40	102.25	28.15						85.63	87.31	87.31			2.32
Показанная счетчиков на момент снятия данных:																
Дата, время	M1, т	M2, т	M3, т	M4, т	V3, куб.м	V4, куб.м	Vл, т	Общ, Ккал	Траб, ч							
22.09.2024	331.89	280.21	250.75		255.66	651.40		20.98	541.00							
23.10.2024	2073.95	1684.89	639.10					104.65	1285.00							

Количество тепловой энергии Общц, рассчитанное по среднему: **0 час** Ккал

Объем теплоносителя Увлг, рассчитанный по среднему: **0 час** куб.м

Период расчета по договору: **0 час** Ккал

Корректировка на температуру холодной воды: **10.64 °C**

Итого к расчету по приборам учета (с учетом корректировок): **2.02** Ккал

Количество потребленной тепловой энергии Общц: **28.72** м.куб.

Объем потребленного теплоносителя Увлг изл: **28.72** м.куб.

0.3 Ккал

Ответственный за учет тепловой энергии (от абонента)

Представитель теплоснабжающей организации
ГУП «ТЭК СИБ»
 ФИЛИАЛ «ЭНЕРГОСИБТ»
 АБОНЕНТНОЕ УГЛЕДЕЛЕНИЕ
 ЮЖНЫЙ РАЙОН
ОУЧЕТ ПРИБОРЫ
СОКОВСЯ Д.А.
26.10.2024г.

