

Утверждаю:
СОГЛАСОВАНО
 Главный инженер МУП «ЧКТС»
 Карнусенко Ю.И.
 (Подпись, расшифровка) 2017 г.

А К Т

Повторного допуска в эксплуатацию узла учета тепловой энергии у потребителя

Произведен технический осмотр приборов узла учета тепловой энергии абонента:

ООО «Дирекция Единого Заказчика 1»

по адресу: ул. Российская, 57Б

и проверена комплектность необходимой документации: паспорта приборов.

В результате установлено: узел учета тепловой энергии соответствует требованиям «Правил учета тепловой энергии».

На основании изложенного, абонент сдает, а МУП «ЧКТС» разрешает эксплуатацию узла учета с «28» 09 2017 г. по «08» сентября 2021 г.

в следующем составе оборудования и пломбирует

Тип прибора	Зав. номер	Показания прибора на дату приемки	Место установки	Пломбы установлены
Вычислитель ВКТ-7	206943	$Q_1 = 16,977 / Q_2 = 2966 \text{ Ккал}$	ИТП	
Преобразователь расхода ПРЭМ-80 L0/F0/D	551093	2790,04 Т	Подача	28.09.17
Преобразователь расхода ПРЭМ-80 L0/F0/D	551076	1867,79 Т	Обратка	Карнусенко Ю.И.
Преобразователь расхода ПРЭМ-40 L0/F0/D	581769	172,19 Т	ХВС	
Комплект темопреобразователей КТСП-Н 5.0.03.00.3.3.3	8877	7882/40,9 °C	Подача/Обратка	
Комплект темопреобразователей КТСП-Н 5.0.03.00.3.3.3	8882	6783/2,61 °C	ХВС/ГВС	

$h = 19,61 \text{ °C}$

Особые условия:

1. При установке приборов учета не на границе ответственности и балансовой принадлежности к количеству тепла по приборам учета добавляются потери через теплоизоляцию и утечки сетевой воды.
2. При постановке одного прибора учета расхода расчет тепла ведется приборно-расчетным методом: суммарный отпуск тепла равен количеству тепла по прибору учета с добавлением тепловых потерь через изоляцию и потерь с утечкой сетевой воды.
3. Для расходомера Ду80 $G_{\min} = 0,724 \text{ м}^3/\text{ч}$, $G_{\max} = 181,1 \text{ м}^3/\text{ч}$, Ду40 $G_{\min} = 0,12 \text{ м}^3/\text{ч}$, $G_{\max} = 45 \text{ м}^3/\text{ч}$. При расходах меньше прибор не удовлетворяет требованиям коммерческого учета и расчет производится расчетным методом по договорной нагрузке.

Подписи сторон:

Ответственный представитель энергоснабжающей организации МУП «ЧКТС»:

Начальник абонентской службы;



В.П. Зурбаз

М.П.

Ответственный представитель потребителя:

Макашова Елена Юрьевна



Ответственный представитель ООО «Сервис центр «УВП»



М.П.

/ Саутнер О.П. /

Поверка вычислителя «ВКТ-7» № 206943 действительна до «08» сентября 2021 г.

Поверка Преобразователь расхода ПРЭМ-80 № 551093 действительна до «08» сентября 2021 г.

Поверка Преобразователь расхода ПРЭМ-80 № 551076 действительна до «08» сентября 2021 г.

Поверка Преобразователь расхода ПРЭМ-40 № 581769 действительна до «08» сентября 2021 г.

Поверка комплекта термopеобразователей «КТСП-Н» № 8877 действительна до «12» сентября 2021 г.

Поверка комплекта термopеобразователей «КТСП-Н» № 8882 действительна до «12» сентября 2021 г.