



МУП «ЧКТС»  
Карпусенко Ю.И.  
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. Северная, 2

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	226523	$q_1=12,31/q_2=0,451$	ИТП	
Преобразователь расхода ПРЭМ-50 L0/F/0/D	567518	1894,60т	Подача	28.09.17
Преобразователь расхода ПРЭМ-50 L0/F/0/D	568793	1853,29т	Обратка	Пломба
Преобразователь расхода ПРЭМ-32 L0/F/0/D	553312	9,99т	ХВС	
Комплект темопреобразователей КТСП-Н 5.0.03.00.3.3.3	8661	48,83/60,25°C	Подача/Обратка	
Комплект темопреобразователей КТСП-Н 5.0.03.00.3.3.3	8652	48,22/16,77°C	ХВС/ГВС	

Особые условия:

$h = 1412$

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 Ду50  $G_{\min}=0,19 \text{ м}^3/\text{ч}$ ,  $G_{\max}=72 \text{ м}^3/\text{ч}$ , Ду32  $G_{\min}=0,08 \text{ м}^3/\text{ч}$ ,  $G_{\max}=30 \text{ м}^3/\text{ч}$ . 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. Гурьев*

М.П.

Ответственный представитель потребителя:

*Магальский Стасов ОПУ ООО, ДСЗ*



*В.В. Усов*

М.П.



Ответственный представитель ООО «Сервис центр «УВП»

М.П.

/ Саутнер О.П. /

Поверка вычислителя «ВКТ-7» № 226523 действительна до «08» сентября 2021 г.

Поверка Преобразователь расхода ПРЭМ-50 № 567518 действительна до «08» сентября 2021 г.

Поверка Преобразователь расхода ПРЭМ-50 № 568793 действительна до «08» сентября 2021 г.

Поверка Преобразователь расхода ПРЭМ-32 № 553312 действительна до «08» сентября 2021 г.

Поверка комплекта термопреобразователей «КТСП-Н» № 8661 действительна до «12» сентября 2021 г.

Поверка комплекта термопреобразователей «КТСП-Н» № 8652 действительна до «12» сентября 2021 г.