

СОГЛАСОВАНО  
 Утверждаю: **Главный инженер МУП «ЧКТС»**  
 Карпусенко Ю.И.  
 « 28 » 09 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, 1

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	206461	8,288 Гкал	ИТП $Q_2 = 3,488$	
Преобразователь расхода ПРЭМ-50 L0/F/0/D	567681	885,35т	Подача	28.09.17
Преобразователь расхода ПРЭМ-50 L0/F/0/D	558575	857,68т	Обратка	<i>Карпусенко</i>
Преобразователь расхода ПРЭМ-32 L0/F/0/D	555934	84,06т	ХВС	
Комплект темопреобразователей КТСП-Н 5.0.03.00.3.3.3	8924	70,29/48,55 °C	Подача/Обратка	
Комплект темопреобразователей КТСП-Н 5.0.03.00.3.3.3	9184	68,81/49,48 °C	ХВС/ГВС	

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 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.

$h = 194 \text{ м}$

Подписи сторон:

Ответственный представитель энергоснабжающей организации МУП «ЧКТС»:

Начальник абонентской службы;



*В.П. Гурвич*

М.П.


Ответственный представитель потребителя:

*Магальский Сергей ОНЧ ООО, Рез 1*



М.П.

Ответственный представитель ООО «Сервис-центр «УВП»



М.П.

Саутнер О.П. /

Поверка вычислителя «ВКТ-7» № 206461 действительна до «08» сентября 2021 г.

Поверка Преобразователь расхода ПРЭМ-50 № 567681 действительна до «08» сентября 2021 г.

Поверка Преобразователь расхода ПРЭМ-50 № 558575 действительна до «08» сентября 2021 г.

Поверка Преобразователь расхода ПРЭМ-32 № 555934 действительна до «08» сентября 2021 г.

Поверка комплекта термопреобразователей «КТСП-Н» № 8924 действительна до «12» сентября 2021 г.

Поверка комплекта термопреобразователей «КТСП-Н» № 9184 действительна до «12» сентября 2021 г.