

Утверждаю:
 Зам. директора МУП «ЧКТС»
 Ю.И. Карпусенко
 «18» апреля 2017г.

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. 40 лет Победы, 39, 2-й ввод.
 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 «18» апреля 2017г. по «09» апреля 2018г.
 в следующем составе оборудования и пломбирует:

Тип прибора	Зав. номер	Показания прибора на дату приемки	Место установки	Пломбы установлены
Тепловычислитель Взлет ТСРВ-026М	1416667	Темп. 16,1		№ 19
Расходомер-счетчик Взлет ЭР, исп. ЭРСВ-440Л В Ду 80	1362677	м ³ - 7233,87	Подача	№ 11 «ЧКТС»
Термопреобразователь Взлет ТПС	1370826		Подача	№ 611
Расходомер-счетчик Взлет ЭР, исп. ЭРСВ-440Л В Ду 80	1330712	м ³ - 7994,0	Обратка	№ 1
Термопреобразователь Взлет ТПС	1370723		Обратка	№ 11

зас. 360, 2

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 Ду 80 $G_{min} = 0,724 \text{ м}^3/\text{ч}$, $G_{max} = 181,1 \text{ м}^3/\text{ч}$. 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;

И. Машикова О.В.

Ответственный представитель потребителя:

Начальник отдела ОПУ ООО "ДЕЗ-1"



М. П.

Ответственный представитель ООО «Сервис центр «УВП»



[Handwritten signature]

Саутнер О.П.

М. П.

М. П.

Поверка вычислителя « Взлет ТСРВ » № 1416667 действительна до «08» февраля 2021 г.

Поверка расходомера « Взлет ЭР » № 1362677 действительна до «09» апреля 2018 г.

Поверка расходомера « Взлет ЭР » № 1330712 действительна до «21» апреля 2018 г.

Поверка комплекта термопреобразователей сопротивления Взлет ТПС № 1370826/1370723 действительна до «30» апреля 2018 г.