

Утверждаю:
 Зам. директора МУП «ЧКТС»
 Карпусенко Ю.И.
 «13» июля 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. Ворошилова, д. 53

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 «12» июля 2017г. по «19» июля 2017г.

в следующем составе оборудования и пломбирует

Тип прибора	Зав. номер	Показания прибора на дату приемки	Место установки	Пломбы установлены
Тепловычислитель ТЭКОН-19	2641	$B = 8706,85 \text{ Гкал}$ $H = 28566,702$		Паспорт
Расходомер ПРЭМ Ду.80	181541	$M_1 = 577561,507$		ЧКТС NS
Датчик температуры КТПТР-01	1855	$T_1 = 68,12^\circ \text{C}$		ЖР
Расходомер ПРЭМ Ду.80	183046	$M_2 = 571963,637$		Бокотыко
Датчик температуры КТПТР-01	1855A	$T_2 = 65,48^\circ \text{C}$		

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. $G_{\min} = 0,48 \text{ м}^3/\text{ч}$, $G_{\max} = 180,0 \text{ м}^3/\text{ч}$. 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:

Машкина Н.В.

М.П.

Ответственный представитель потребителя:

Начальник отдела ОПУ ООО «ДЕЗ 1»



М.П.



Ответственный представитель ООО «Сервис центр «УВП»

/ Саутнер О.П. /

М.П.

Поверка вычислителя ТЭКОН-19 № 2641 действительна до «21» июня 2021 г.

Поверка расходомера ПРЭМ № 181541 действительна до «21» июня 2021 г.

Поверка расходомера ПРЭМ № 183046 действительна до «21» июня 2021 г.

Поверка комплекта термопреобразователей сопротивления КТПТР-01 № 1855/1855А действительна до «17» июня 2021 г.