

Утверждаю:

Зам. директора МУП «ЧКТС»

Ю.И. Карпусенко

«29» марта 2017г.

А К Т

Повторного допуска в эксплуатацию узла учета
тепловой энергии у потребителя

Произведен технический осмотр приборов узла учета тепловой энергии абонента:

ООО «ДЕЗ Калининского района»

по адресу: ул. Ворошилова, 55А

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 «29» марта 2017г. по «27» февраля 2021г.

в следующем составе оборудования и пломбирует:

Тип прибора	Зав. номер	Показания прибора на дату приемки	Место установки	Пломбы установлены
Тепловычислитель Взлет ТСРВ-026М	1209815	$Q = 1953,78 \text{ Гкал}$	Узел	Пломбы
Расходомер Взлет ЭР, исп. ЭРСВ-420Л В Ду 50	1245132	$V_1 = 67281,742 \text{ м}^3$ $8,6 \text{ м}^3/\text{ч}$	Подача	ЧКТС №5
Датчик температуры КТПТР-01	5224	$V_2 = 67222,885 \text{ м}^3$ $8,6 \text{ м}^3/\text{ч}$	Подача	ЖС
Расходомер Взлет ЭР, исп. ЭРСВ-440Л В Ду 50	1450349	$H = 12488,03 \text{ м}$	Обратка	Бокотько
Датчик температуры КТПТР-01	5524А	$T_1 = 70^\circ\text{C}$ $T_2 = 48^\circ\text{C}$	Обратка	

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 ЭРСВ 420Л Ду 50 $G_{\min} = 0,566 \text{ м}^3/\text{ч}$, $G_{\max} = 84,9 \text{ м}^3/\text{ч}$ и для ЭРСВ 440ЛВ Ду 50 $G_{\min} = 0,283 \text{ м}^3/\text{ч}$, $G_{\max} = 70,75 \text{ м}^3/\text{ч}$. 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;

 Масникина Н.В.

М. П.

Ответственный представитель потребителя:

Масильник отряда ОРУ ООО "ЧЭС-1"



М. П.



Ответственный представитель ООО «Сервис центр «УВП»  / Саутнер О.П. /

М. П.



Поверка вычислителя « Взлет ТСРВ » № 1209815 действительна до «02» марта 2021 г.

Поверка расходомера « Взлет ЭР » № 1245132 действительна до «02» марта 2021 г.

Поверка расходомера « Взлет ЭР » № 1450349 действительна до «02» марта 2021 г.

Поверка комплекта преобразователей температуры № 20523 действительна до «27» февраля 2021 г.