

Утверждаю:
 Зам. директора МУП «ЧКТС»
 Карпусенко Ю.И.
 « » 2013 г.

А К Т

Первичного 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.Набережная, 3, 6 подъезд

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 «24» сентября 2013 г. по « » февраля 2017 г.
 в следующем составе оборудования и пломбирует

Тип прибора	Зав. номер	Показания прибора на дату приемки	Место установки	Пломбы установлены
Тепловычислитель Взлет ТСРВ-026М	1210988	43,127 Ткал		Да
Расходомер Взлет ЭР, исп. ЭРСВ-420Л Ду65	1231433	8432,139 м ³	подача	Да
Датчик температуры Взлет ТПС	1209884	6,6	подача	Да
Датчик давления Корунд-ДИ-001М	149812	6,5	подача	Да
Датчик температуры Взлет ТПС	1209883	6,0	обратка	Да
Датчик давления Корунд-ДИ-001М	149813	4,9	обратка	Да
Расходомер Взлет ЭР, исп. ЭРСВ-420Л Ду80	1231622	8313,720 м ³	обратка	Да

h - 453,52 гас

24.09.13г.

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. $G_{\min} = 0,957 \text{ м}^3/\text{ч}$, $G_{\max} = 143,50 \text{ м}^3/\text{ч}$. 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;

Тур

В.П. Тур

М.П.

Ответственный представитель потребителя:

Алей

А.А. Мамбиев

М.П.



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

М.П.

Поверка вычислителя «Взлет ТСРВ» № 1210989 действительна до «09» 06 2013г.

Поверка расходомера «Взлет ЭР» № 1231433 действительна до «26» 02 2013г.

Поверка расходомера «Взлет ЭР» № 1231622 действительна до «26» 02 2013г.

Поверка комплекта преобразователей температуры «Взлет ТПС» № 1202223/1202224 действительна до «01» 02 2013г.

Поверка преобразователя давления Корунд-ДИ-001М № 147812 действительна до «24» - 06 2013г.

Поверка преобразователя давления Корунд-ДИ-001М № 147813 действительна до «24» - 06 2013г.