



Карпусенко Ю.И.
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. Героев Танкограда, 40А

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	229608	$Q_1 = 17,583 \text{ Гкал}$	ИТП $Q_2 = 6,73 \text{ Гкал}$	
Расходомер-счетчик «ПРЭМ» Ду 80	579026	1242,77 Т	Подача	
Расходомер-счетчик «ПРЭМ» Ду 80	577480	1114,51 Т	ХВС	
Расходомер-счетчик «ПРЭМ» Ду 40	581911	160,37 Т	Обратка	
Термопреобразователь КТСП-Н 5.0.03.00.3.3.3.	9178	77,56/30,78 °C	Подача/обратка	
Термопреобразователь КТСП-Н 5.0.03.00.3.3.3.	8712	58,79/13,2 °C	ХВС/ГВС	

$h = 214 \text{ м}$

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 Ду80 $G_{\min} = 0,724 \text{ м}^3/\text{ч}$, $G_{\max} = 181,1 \text{ м}^3/\text{ч}$, Ду40 $G_{\min} = 0,12 \text{ м}^3/\text{ч}$, $G_{\max} = 45 \text{ м}^3/\text{ч}$. 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; *нн*



Гурьев В. В.
М.П.

Ответственный представитель потребителя:

Макашинский Сергей Сергеевич



Ответственный представитель



ООО «Сервис центр «УВП»



М.П.

/ Саутнер О.П. /

Поверка вычислителя ВКТ-7 № 229608 действительна до «08» сентября 2021 г.

Поверка расходомера «ПРЭМ» Ду 80 № 579026 действительна до «08» сентября 2021 г.

Поверка расходомера «ПРЭМ» Ду 80 № 577480 действительна до «08» сентября 2021 г.

Поверка расходомера «ПРЭМ» Ду 40 № 581911 действительна до «08» сентября 2021 г.

Поверка расходомера КТСП-Н № 9178 действительна до «12» сентября 202 г.

Поверка расходомера КТСП-Н № 8712 действительна до «12» сентября 2021 г.