



МУП «ЧКТС»
Главный инженер МУП «ЧКТС»
(должность)
Карпусенко Ю.И.
(подпись, в соответствии с приказом)
09 г.
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, 46

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	206426	$Q_r = 5169,074 / Q_{\text{н}} 434,71 \text{ Гкал}$	ИТП	
Расходомер-счетчик «ПРЭМ» Ду 65	595054	301671,83 Т	Подача	
Расходомер-счетчик «ПРЭМ» Ду 40	581835	25699,1 Т	ХВС	
Расходомер-счетчик «ПРЭМ» Ду 65	594995	297669,89 Т	Обратка	
Комплект термопреобразователей КТСП-Н 5.0.03.00.3.3.3.	9026	78,59 / 33,42 °C	Подача/обратка	
Термопреобразователь КТСП-Н 5.0.03.00.3.3.3.	9098	68,34 / 12,50 °C	ХВС/ГВС	

№ 24288

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 Ду65 $G_{\text{min}}=0,32 \text{ м}^3/\text{ч}$, $G_{\text{max}}=120 \text{ м}^3/\text{ч}$, Ду40 $G_{\text{min}}=0,12 \text{ м}^3/\text{ч}$, $G_{\text{max}}=45 \text{ м}^3/\text{ч}$. 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; ~4

Туреев В. Г.

М.П.

Ответственный представитель потребителя:

Начальник отдела МУП ООО, РСЗГ



М.П.



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

М.П.

Поверка вычислителя ВКТ-7 № 206426 действительна до «08» сентября 2021 г.

Поверка расходомера «ПРЭМ» Ду 65 № 595054 действительна до «08» сентября 2021 г.

Поверка расходомера «ПРЭМ» Ду 65 № 594995 действительна до «08» сентября 2021 г.

Поверка расходомера «ПРЭМ» Ду 40 № 581835 действительна до «08» сентября 2021 г.

Поверка расходомера КТСП-Н № 9026 действительна до «12» сентября 2021 г.

Поверка расходомера КТСП-Н № 9098 действительна до «12» сентября 2021 г.