

Утверждаю:
 Главный инженер МУП «ЧКТС»
 Карпусенко Ю.И.
 «22» сентября 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. Каслинская, 50

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 «22» 09 2017 г. по «18» августа 2021 г.

в следующем составе оборудования и пломбирует

Тип прибора	Зав. номер	Показания прибора на дату приемки	Место установки	Пломбы установлены
Тепловычислитель ВКТ-7	216159	$Q_{1,2} = 5,728 / 4,38 \text{ Гкал}$	ИТП	
Расходомер-счетчик «ПРЭМ» Ду 40	581182	$M_1 = 1570,58 \text{ Т}$ $V_1 = 6221,5 \text{ М}^3$	Подача	22.09.17. Кар
Расходомер-счетчик «ПРЭМ» Ду 40	581906	$M_2 = 1526,73 \text{ Т}$ $V_2 = 6051,5 \text{ М}^3$	Обратка	
Термопреобразователь КТСП-Н	8144	$t_{1,2} = 68,8 / 64,1 \text{ }^\circ\text{C}$	Подача/обратка	
Расходомер-счетчик «ПРЭМ» Ду 32	555962	$M_3 = 88,32 \text{ Т}$ $V_3 = 336,59 \text{ М}^3$	ХВС	
Термопреобразователь КТСП-Н	8165	$t_{1,2} = 66 / 16 \text{ }^\circ\text{C}$	ГВС/ХВС	

$t_{\text{нзср}} = 188 \text{ ч}$

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 Ду40 $G_{\text{min}} = 0,12 \text{ м}^3/\text{ч}$, $G_{\text{max}} = 45 \text{ м}^3/\text{ч}$, Ду32 $G_{\text{min}} = 0,08 \text{ м}^3/\text{ч}$, $G_{\text{max}} = 30 \text{ м}^3/\text{ч}$. 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;


М.П.

Ответственный представитель потребителя:

Директор ООО «ДЕЗ 1»



/Меньшенин К.А./

М.П.



Ответственный представитель ООО «Сервис центр «УВП»



/Саутнер О.П./

М.П.

Поверка вычислителя ВКТ-7 № 216159 действительна до «18» августа 2021 г.

Поверка расходомера «ПРЭМ» Ду 40 № 581182 действительна до «18» августа 2021 г.

Поверка расходомера «ПРЭМ» Ду 40 № 581906 действительна до «18» августа 2021 г.

Поверка расходомера «ПРЭМ» Ду 32 № 555962 действительна до «18» августа 2021 г.

Поверка расходомера КТСП-Н № 8165 действительна до «06» сентября 2021 г.

Поверка расходомера КТСП-Н № 8144 действительна до «06» сентября 2021 г.