



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. Российская, 49

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 » 09 2017 г. по «08» сентября 2021г.

в следующем составе оборудования и пломбирует

Тип прибора	Зав. номер	Показания прибора на дату приемки	Место установки	Пломбы установлены
Вычислитель ВКТ-7	226034	$Q_1 = 12,807 / Q_2 = 3,3 \text{ Гкал}$	ИТП	
Преобразователь расхода ПРЭМ-50 L0/F0/D	550722	1141,2 т	Подача	29.09.17
Преобразователь расхода ПРЭМ-50 L0/F0/D	551325	1121,27 т	Обратка	Р.И. Карпусенко
Преобразователь расхода ПРЭМ-32 L0/F0/D	557124	70,59 т	ХВС	
Комплект темопреобразователей КТСП-Н 5.0.03.00.3.3.3	9034	69,35 / 45,36 °C	Подача/Обратка	
Комплект темопреобразователей КТСП-Н 5.0.03.00.3.3.3	9097	60,44 / 72,23 °C	ХВС/ГВС	

$h = 188 \text{ т}$

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 расходомера Ду50 $G_{\min} = 0,19 \text{ м}^3/\text{ч}$, $G_{\max} = 72 \text{ м}^3/\text{ч}$, Ду32 $G_{\min} = 0,08 \text{ м}^3/\text{ч}$, $G_{\max} = 30 \text{ м}^3/\text{ч}$. 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;

В.П. Гурьев

М.П.

Ответственный представитель потребителя:

Начальник отдела ОПЧ ООО «СЗ»



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



М.П.

Поверка вычислителя «ВКТ-7» №226034 действительна до «08» сентября 2021 г.

Поверка Преобразователь расхода ПРЭМ-50 №550722 действительна до «08» сентября 2021 г.

Поверка Преобразователь расхода ПРЭМ-50 №551325 действительна до «08» сентября 2021 г.

Поверка Преобразователь расхода ПРЭМ-32 № 557124 действительна до «08» сентября 2021 г.

Поверка комплекта термопреобразователей «КТСП-Н» № 9034 действительна до «12» сентября 2021 г.

Поверка комплекта термопреобразователей «КТСП-Н» № 9097 действительна до «12» сентября 2021 г.