

А К Т №

повторного допуска узла учета тепловой энергии, теплоносителя Потребителя
(Договор теплоснабжения № _____)

«20» августа 2018 г. комиссией произведен технический осмотр узла учета тепловой энергии, теплоносителя (далее - УУТЭ), принадлежащий Потребителю ООО «ДЕЗ 1» (г. Челябинск, ул. Кыштымская, д. 17А).

Проверена документация: проект УУТЭ № СТЭН 82-2014-ОВ, паспорта и свидетельства о поверке средств измерений, технические условия № 229 от «30» января 2014 г.

В результате проверки установлено, что УУТЭ соответствует требованиям «Правил коммерческого учета тепловой энергии», утвержденных постановлением Правительства РФ от 18.11.2013 № 1034.

На основании изложенного УУТЭ вводится в эксплуатацию с «21» _____ 2018г. в следующем составе СИ и пломбируется:

Тип средства измерений (СИ)	Зав. номер СИ	Показания СИ	Место установки СИ	Пломбы установлены	Срок действия поверки СИ
Вычислитель ВКТ-7	227389	Q= 0 Гкал H= 0 часов	Шкаф узла учета	01555390	с 28.12.2017 до 27.12.2021
Расходомер ПРЭМ Ду-50	567508	G= 0 т	Подающий трубопровод	01549687	с 20.12.2017 до 19.12.2021
Расходомер ПРЭМ Ду-50	558589	G= 0 т	Обратный трубопровод	01549688	с 20.12.2017 до 19.12.2021
Комплект геоопреобразователей КТСП-Н	9115	T= 68,88 °C T= 61,31 °C	Подающий/ обратный трубопровод	01549689 01549690	с 28.12.2017 до 27.12.2021

Особые условия:

1. Диапазон фактических и возможных изменений параметров теплоносителя на УУТЭ (кроме режима останова потребления) должен соответствовать нормированным диапазонам измерений, указанным в проекте УУТЭ, технической, метрологической документации на соответствующие средства измерений.
2. _____

Примечание:

На основании Постановления Правительства РФ от 06.05.2011 № 354 "О предоставлении коммунальных услуг собственникам и пользователям помещений в многоквартирных домах и жилых домов" показания УУ будут приниматься к расчету после оборудования индивидуальными (или) общими (квартирными) приборами учета тепловой энергии всех жилых и нежилых помещений.

Подписи членов комиссии:

представитель теплоснабжающей организации: Василь И.В. Томрадова

представитель теплосетевой организации: _____

представитель потребителя: начальник отдела ОПУ ООО «ДЕЗ 1» _____ Усов В.В.

представитель КИПиА ЧТС: _____ Дубровин В.В.