

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

«07» марта 2018 г. комиссией произведен технический осмотр узла учета тепловой энергии, теплоносителя (далее - УУТЭ), принадлежащий Потребителю ООО ДФЗ Камшинского р-на (г. Челябинск, Вокровская ул., 41, б.).

Проверена документация: проект УУТЭ № СТЭМ 89-2014-015, паспорта и свидетельства о поверке средств измерений, технические условия № _____ от «__» _____ 20__ 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 коммерческую эксплуатацию с «07» марта 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	228515	Q= 4950,025 Гкал H= 29968 часов	Шкаф узла учета	01552096	13.02.22
Расходомер ПРЭМ-65	582010	G ₁ = 295,349,54 Т	Подающий трубопровод	01552097	14.02.22
Расходомер ПРЭМ-65	582007	G = 288209,13 Т	Обратный трубопровод	01552098	14.02.22
Датчик температуры КТСП-М	8937	T ₁ = 83,01 °C	Подающий трубопровод	01552099	14.02.22
Датчик температуры КТСП-М	8937	T ₂ = 53,7 °C	Обратный трубопровод	01552100	14.02.22
Датчик давления		P = _____ МПа	Подающий трубопровод		
Датчик давления		P = _____ МПа	Обратный трубопровод		

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: Шокоф (О.В. Пожарова)

представитель теплосетевой организации: _____

представитель потребителя: Исполнитель услуг ООО "ДФЗ" Исаев Д.В.

представитель КИПиА ЧТС: Дурилов В.В.