

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

«22» августа 2018 г. комиссией произведен технический осмотр узла учета тепловой энергии, теплоносителя (далее - УУТЭ), принадлежащий Потребителю ООО «ДЕЗ 1» (г. Челябинск, ул. Кирова, д. 6А).

Проверена документация: проект УУТЭ № 119-17.АК, паспорта и свидетельства о поверке средств измерений, технические условия № 98 от «14» июня 2016 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 «22» августа 2018 г. 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 Взлет ТСРВ-026М	1413205	Q= 922,05 Гкал H= 7168,55 часов	Шкаф узла учета	01569711	с 02.10.2017 до 02.10.2021
Расходомер Взлет ЭР ЭРСВ-440ЛВ Ду-50	1716335	G= 39871,19 т	Подающий трубопровод	01569712	с 21.08.2017 до 21.08.2021
Расходомер Взлет ЭР ЭРСВ-440ЛВ Ду-50	1716579	G= 40134,01 т	Обратный трубопровод	01569713	с 21.08.2017 до 21.08.2021
Датчик температуры Взлет ТПС	1711414	T= 65,93 °С	Подающий трубопровод	01569714	с 07.09.2017 до 07.09.2021
Датчик температуры Взлет ТПС	1711408	T= 50,32 °С	Обратный трубопровод	01569715	с 07.09.2017 до 07.09.2021
Датчик давления СДВ-И-1,6	081835	P= 6,21 МПа	Подающий трубопровод	01569736	с 14.09.2017 до 14.09.2021
Датчик давления СДВ-И-1,6	081834	P= 5,66 МПа	Обратный трубопровод	01569737	с 14.09.2017 до 14.09.2021

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: _____

представитель теплосетевой организации: _____

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

представитель КИПиА ЧТС: _____