

А К Т №

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

«13» августа 2018 г. комиссией произведен технический осмотр узла учета тепловой энергии, теплоносителя (далее - УУТЭ), принадлежащий Потребителю ООО «ДЕЗ 1» (г. Челябинск, ул. Чичерина, д. 40).

Проверена документация: проект УУТЭ № 140-626-14.ОВ, паспорта и свидетельства о поверке средств измерений, технические условия № 643 от «07» ноября 2013 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 «__» _____ 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 Взлет ТСРВ-026М	1309513	Q= 8636,96 Гкал H= 36374,74 часов	Шкаф узла учета	01557411	с 03.03.2018 до 03.03.2022
Расходомер Взлет ЭР ЭРСВ-440ЛВ Ду-100	1360285	G= 373960,74 т	Подающий трубопровод	01557412	с 05.03.2018 до 05.03.2022
Расходомер Взлет ЭР ЭРСВ-440ЛВ Ду-100	1356747	G= 369312,28 т	Обратный трубопровод	01557413	с 05.03.2018 до 05.03.2022
Датчик температуры Взлет ТПС	1390494	T= 68,55 °С	Подающий трубопровод	01557414	с 06.03.2018 до 06.03.2022
Датчик температуры Взлет ТПС	1390492	T= 59,44 °С	Обратный трубопровод	01557415	с 06.03.2018 до 06.03.2022
Датчик давления СДВ-И-1,6	82938	P= 8,23 МПа	Подающий трубопровод	01540329	с 29.05.2014 до 29.05.2019
Датчик давления СДВ-И-1,6	82937	P= 8,22 МПа	Обратный трубопровод	01540330	с 29.05.2014 до 29.05.2019

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: _____

Техник-контролер
Панкова Е.В.

представитель теплосетевой организации: _____

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

представитель КИПиА ЧТС: _____

Инженер КИПиА
Давыдов А.С.