

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

«07» августа 2018 г. комиссией произведен технический осмотр узла учета тепловой энергии, теплоносителя (далее - УУТЭ), принадлежащий Потребителю ООО «ДЕЗ 1» (г. Челябинск, ул. Молодогвардейцев, д. 58А).

Проверена документация: проект УУТЭ № 332-626-13.АОВ, паспорта и свидетельства о поверке средств измерений, технические условия № 46 от «11» февраля 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	1310328	Q= 14 778,76 Гкал H= 41 265,42 часов	Шкаф узла учета	01540044	с 16.06.2017 до 16.06.2021
Расходомер Взлет ЭР ЭРСВ-440Л Ду-65	1330156	G= 634 838,54 т	Подающий трубопровод	01540071	с 16.06.2017 до 16.06.2021
Расходомер Взлет ЭР ЭРСВ-440Л Ду-65	1350592	G= 634 146,60 т	Обратный трубопровод	01540072	с 16.06.2017 до 16.06.2021
Датчик температуры КТПТР-01	15710	T= 67,35 °С	Подающий трубопровод	01540073	с 29.06.2017 до 29.06.2021
Датчик температуры КТПТР-01	15710А	T= 55,79 °С	Обратный трубопровод	01540074	с 29.06.2017 до 29.06.2021
Датчик давления СДВ-И-1,6	75966	P= 4,92 МПа	Подающий трубопровод	01540075	с 20.07.2018 до 19.07.2023
Датчик давления СДВ-И-1,6	75967	P= 4,99 МПа	Обратный трубопровод	01540060	с 20.07.2018 до 19.07.2023

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
Томилова Д.Э.

представитель теплосетевой организации: _____

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

Усов В.В.

представитель КИПиА ЧТС: _____

Инженер КИПиА
Давыдов