

А К Т №

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

«30» июля 2018 г. комиссией произведен технический осмотр узла учета тепловой энергии, теплоносителя (далее - УУТЭ), принадлежащий Потребителю ООО «ДЕЗ 1» (г. Челябинск, ул. 40 -летия Победы, д. 38А).

Проверена документация: проект УУТЭ № 329-626-13.АОВ, паспорта и свидетельства о поверке средств измерений, технические условия № 12 от «30» января 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 Вздет ТСРВ-026М	1310365	Q= <u>12 594,53</u> Гкал H= <u>39 311,08</u> часов	Шкаф узла учета	01572522	с 30.05.2017 до 30.05.2021
Расходомер Взлет ЭР ЭРСВ-440Л Ду-50	1416007	G= <u>466 922,66</u> т	Подающий трубопровод	01572575	с 31.05.2017 до 31.05.2021
Расходомер Взлет ЭР ЭРСВ-440Л Ду-50	1329309	G= <u>466 419,28</u> т	Обратный трубопровод	01540196	с 31.05.2017 до 31.05.2021
Датчик температуры КТПТР-01	15706	T= <u>68,84</u> °C	Подающий трубопровод	01572116	с 01.06.2017 до 31.05.2021
Датчик температуры КТПТР-01	15706А	T= <u>60,08</u> °C	Обратный трубопровод	01572117	с 01.06.2017 до 31.05.2021
Датчик давления СДВ-И-1,6	76470	P= <u>8,88</u> МПа	Подающий трубопровод	01540681	с 21.07.2018 до 20.07.2023
Датчик давления СДВ-И-1,6	76467	P= <u>8,76</u> МПа	Обратный трубопровод	01540682	с 21.07.2018 до 20.07.2023

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 БРНО ЧТС [подпись] Киличенко И.В.

представитель теплосетевой организации: _____

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

представитель КИПиА ЧТС: [подпись] Инженер КИПиА Давыдов А.С.