

А К Т №

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

«16»августа 2018 г. комиссией произведен технический осмотр узла учета тепловой энергии, теплоносителя (далее - УУТЭ), принадлежащий Потребителю ООО «ДЕЗ 1» (г. Челябинск, ул. Ворошилова, д. 55А).

Проверена документация: проект УУТЭ № 305-626-13.АОВ, паспорта и свидетельства о поверке средств измерений, технические условия № 115 от «28» мая 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	1209815	Q= 3432,36 Гкал H= 28835,49 часов	Шкаф узла учета	01540305	с 02.03.2017 до 02.03.2021
Расходомер Взлет ЭР ЭРСВ-440Л Ду-50	1245132	G= 125349,73 т	Подающий трубопровод	01559093	с 02.03.2017 до 02.03.2021
Расходомер Взлет ЭР ЭРСВ-440Л Ду-50	1450349	G= 125806,36 т	Обратный трубопровод	01559094	с 02.03.2017 до 02.03.2021
Датчик температуры КТПТР-01	5524	T= 66,65 °С	Подающий трубопровод	01559041	с 27.02.2017 до 27.02.2021
Датчик температуры КТПТР-01	5524А	T= 41,95 °С	Обратный трубопровод	01559042	с 27.02.2017 до 27.02.2021
Датчик давления СДВ-И-1,6	16447	P= 5,70 МПа	Подающий трубопровод	01559091	с 20.07.2018 до 19.07.2023
Датчик давления СДВ-И-1,6	101044	P= 5,56 МПа	Обратный трубопровод	01559092	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: _____

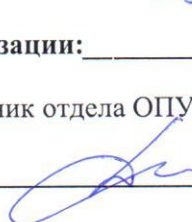
 **Техник-контролер
Томилова Д.Э.**

представитель теплосетевой организации: _____

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

Усов В.В.

представитель КИПиА ЧТС: _____

 **Инженер КИПиА
Давыдов А.С.**