

А К Т №

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

«21» марта 2018г. комиссией произведен технический осмотр узла учета тепловой энергии, теплоносителя (далее - УУТЭ), принадлежащий Потребителю ООО «ДЕЗ 1» (г. Челябинск, ул. 40 лет Победы, д. 39 (2ввод)).

Проверена документация: проект УУТЭ № 161-626-14.ОВ/АОВ, паспорта и свидетельства о поверке средств измерений, технические условия № _____ от «__» _____ 20__ 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 «21» марта 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 | 1416667 | Q= 1895,367 Гкал H= 8452 часов | Шкаф узла учета | 01557426 | С 08.02.2017 До 08.02.2021 |
| Расходомер ВЗЛЕТ ЭРСВ-440ЛВ Ду-80 | 1362677 | G= 90130,593 т | Подающий трубопровод | 01557427 | С 03.03.2018 До 03.03.2022 |
| Расходомер ВЗЛЕТ ЭРСВ-440ЛВ Ду-80 | 1330712 | G= 87990,334 т | Обратный трубопровод | 01557428 | С 03.03.2018 До 03.03.2022 |
| Датчик температуры Взлет ТПС | 1370826 | T= 71 °С | Подающий трубопровод | 01557429 | С 05.03.2018 До 05.03.2022 |
| Датчик температуры Взлет ТПС | 1370723 | T= 45 °С | Обратный трубопровод | 01557430 | С 05.03.2018 До 05.03.2022 |
| Датчик давления | | P= _____ МПа | Подающий трубопровод | | |
| Датчик давления | | P= _____ МПа | Обратный трубопровод | | |
| | | | | | |

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: Ивановичи Игорь Юрьевич

представитель КИПиА ЧТС: Ивановичи Игорь Юрьевич