Информационное письмо по проведению проверки реализации методик измерений узлов учёта природного газа для счетчиков газа Принц, Принц-М.

**Аттестация коммерческого узла учета газа (УУГ) проводится только на полностью смонтированном и введенном/подготовленном к вводу в эксплуатацию объекте.**

Для формирования акта проверки состояния и применения средств измерений (СИ) и соблюдения требований ФР.1.29.2023.46614, ФР.1.29.2023.46612 необходимо направить заявку на имя руководителя ФБУ «Тюменский ЦСМ» на электронную почту info@csm72.ru (копия на почту tti@csm72.ru), а также представить следующие документы:

**1. Подтверждение поверки СИ**

Номер записи сведений о результатах поверки в Федеральном информационном фонде по обеспечению единства измерений (ФГИС Аршин) на счетчик газа, входящий в с состав УУГ.(копия свидетельств о поверке при наличии)

**3. Значимые эксплуатационные документы на оборудование и СИ.**

-паспорт на счетчик (расходомер)

-фото смонтированного счетчика и акустического фильтра (при наличии). Если фильтр отсутствует, нужна информация о длине газопровода, от счетчика до ГРПШ.

Обязательно предоставление месячных отчетов за потребленный газ, содержащих рабочие параметры энергоносителя. В случае их отсутствия необходимо предоставить нулевой отчет.

**Итоговый документ по окончании аттестации УУГ**

В результате проведения проверки реализации методики измерений заказчик получает **акт проверки состояния и применения средств измерений и соблюдения требований методики измерений**, в котором указывается соответствие/несоответствие УУГ требованиям методики измерений, требованиям рабочей документации, а также соответствие заявленного оборудования и схем подключения фактическому и соответствие УУГ требуемым нормам точности.

**Сроки оказания услуг**

Установленный срок оказания услуг - 15 рабочих дней с момента оплаты счёта и предоставления необходимых документов.

Работы могут быть выполнены в сокращенные сроки – от 3 до 5 рабочих дней только по согласованию с исполнителем работ с увеличением стоимости оказания услуги на 50% и 25 % соответственно.

**Контакты**

**Лаборатория поверки теплотехнических средств измерений**

**Инженер по метрологии Симанов Алексей Николаевич +7 (3452) 59-29-24,**

**e-mail:** **tti@csm72.ru**