

Уважаемые клиенты!

При представлении на поверку:

- ✓ влагомеров нефти (ВСН, УДВН, L, МВН, Red EYE и пр.);
- ✓ преобразователей плотности жидкости измерительных (7835, CDM и пр.);
- ✓ преобразователей вязкости (поточных вискозиметров) (7827, 7829, 7826, 7828, FVM, FDM и пр.), просим соблюдать нижеприведенные правила.

Правила представления на поверку

1) Влагомеры нефти поточные (ВСН-АТ, ВСН-2, УДВН, L (phase dynamics), МВН, Red EYE и пр.) представляют на поверку:

- в полной комплектности (вторичная аппаратура, соединительные кабели);
- с документом о предыдущей поверке, в котором указаны значения коэффициентов преобразования (свидетельство или протокол поверки);
- с продуктом, на котором эксплуатируется поверяемый влагомер (в соответствии с рекомендациями методик поверки), с расчетом 10 литров на 1 влагомер. К продукту необходимо приложить паспорт качества или другой документ содержащий значение плотности и влагосодержания данного продукта.

2) Поточные плотномеры (7835, CDM и пр.) предоставляются на поверку:

- с документом о предыдущей поверке, в котором указаны значения коэффициентов преобразования;
- в заявке на поверку необходимо указать объем поверки (количество каналов подлежащих поверке и их метрологические характеристики).

3) Преобразователи плотности и вязкости жидкости (7827, 7829, 7826, 7828, FVM, FDM и пр.) предоставляются в поверку:

- с документом о предыдущей поверке, в котором указаны значения коэффициентов преобразования;
- в заявке на поверку необходимо указать объем поверки (количество каналов подлежащих поверке и их метрологические характеристики).
- в заявке на поверку необходимо указать способ монтажа, из двух представленных ниже вариантов, а также **указать точное значение внутреннего диаметра трубопровода в месте установки чувствительного элемента (вилки).**
- для преобразователей моделей 7827 и 7829, выпущенных до 2012 года — требуется предоставлять продукт, на котором эксплуатируется преобразователь в объеме 10 л на 1 СИ, к продукту необходимо приложить паспорт качества или другой документ содержащий значение плотности и динамической вязкости данного продукта.

Способы монтажа:



1.В «Стакане» (проточная камера)



2.В трубопроводе (в потоке)

Общие правила для всех вышеперечисленных средств измерений:

В случае, когда необходимо в сведениях о поверке указать информацию о **принадлежности** СИ к какой-либо измерительной системе (например **СИКН**), необходимо указать об этом в заявке с указанием номера СИКН.

Информация о принадлежности СИ к какой-либо измерительной системе будет указываться на оборотной стороне свидетельства (при его оформлении) или в разделе Прочие сведения в ФИФ.

Если заказчик не предоставляет информацию по принадлежности СИ к измерительной системе в заявке, то поверка средства измерений будет осуществлена по методике поверки, указанной в описании типа средства измерений (а не по методике поверки СИКН).