

---

## КВАНТ МС

Колонки топливораздаточные «КВАНТ» серии МС рекомендуются к применению на ведомственных и небольших АЗС.

Колонка применяется для измерения объема топлива (бензин, керосин, дизельное топливо) вязкостью от 0,55 до 40 мм<sup>2</sup>/с (сСт), для эксплуатации при температуре окружающего воздуха от минус 40°С до плюс 50°С.

ТРК осуществляет подачу топлива из резервуара автозаправочных станций, измерение его объема и выдачу его в топливные баки транспортных средств и тару потребителя.

Колонки – одинарные, с электроприводом и механическим отсчетным устройством с управлением дистанционно от пульта, управление импульсное.

Пределы допускаемой основной относительной погрешности при температуре окружающей среды (20±5) °С, % - ±0,25

Номинальный расход, л/мин – 50 л/мин

Пределы допускаемой относительной погрешности при температуре отличной от (20±5) °С, в пределах температур окружающей среды от минус 40°С до плюс 50°С, % - ±0,5

Номинальная тонкость фильтрования, мкм - 40

Условный проход всасывающего трубопровода, мм - 40

Длина раздаточного рукава, м – 4

