

г.Ростов-на-Дону:

ул. Магнитогорская 1Г, к. 20



Т.к. (863) 221-25-48  
Т.моб.: +7-903-401-25-48

e-mail: [zakaz@itrostov.ru](mailto:zakaz@itrostov.ru)

[www. itrostov. ru](http://www.itrostov.ru)



## Мановакуумметры для измерения низких давлений газов (тягонапоромеры) Тип КМВ.

### Монтаж и эксплуатация.

Монтаж/демонтаж должен производиться при отсутствии давления в трубопроводе. Тягонапоромер должен быть установлен либо в нормальном рабочем положении (положение прибора с вертикальным расположением циферблата (допускаемое отклонение  $\pm 5^\circ$  в любую сторону)), либо в соответствии со знаком рабочего положения, указанным на циферблате.

**При монтаже вращать тягонапоромер разрешается только за штуцер с помощью гаечного ключа.**

**Прикладывать усилие к корпусу прибора запрещается.** Крутящий момент при монтаже не должен превышать 20 Н·м. Подвод давления осуществляется трубопроводами с внутренним диаметром не менее 3 мм. Мановакуумметр газовый следует нагружать давлением постепенно и не допускать резких скачков давления; не превышать диапазон измерений. Запрещается использовать растворители и абразивы для очистки стекол.



Для увеличения срока службы прибора рекомендуется перед мановакуумметром устанавливать кнопочный запорный клапан АГ-М с автоматическим перекрытием и сбросом давления со стороны мановакуумметра.

Типовой узел отбора для подключения мановакуумметра состоит из приварной бобышки и кнопочного клапана. Напоромер необходимо исключить из эксплуатации и сдать в ремонт в случае, если: прибор не работает; стрелка движется скачками или не возвращается к нулевой отметке; погрешность показаний превышает допустимое значение.