



Приборы поставляются с первичной поверкой, межповерочный интервал - 2 года  
 Аттестат аккредитации № KZ.P.07.2240 от 22.07.2019г.

## КОД ЗАКАЗА

Обозначение маркировки (код заказа)


<https://qm-kip.kz>

MP -1 -U-LM-M12-...-MPA-2,5-54-N2-...  
 ДМ8008 -3 -U-LM-M20-...-MPA-1,0-67-N2-...  
 ДМ20 05-U-LM-M20-...-MPA-1,5-40-N2-...

	Дополнительные Исполнения (описание на последней странице)
	Климатическое исполнение
	Степень защиты. Код IP
	Класс точности
	Единицы измерения
	Пределы измерения
	Резьба присоединительного штуцера
	Расположение штуцера. LM-радиальное снизу, VM-осевое сзади
	Материал измерительной части. Медный сплав-U; Медны сплав -ECO; Сталь-A; Нерж.сталь-AKS
	Номинальный диаметр корпуса. 40мм(-0); 50мм(-1); 63мм(-2; 15); 100мм(-3; 10); 160мм(-4; 05); 250мм(-5)
	Модификация(конструктивная особенность приборов)

## НЕСТАНДАРТНЫЕ ИСПОЛНЕНИЯ ШКАЛ

К нестандартным исполнениям шкал относится: изменение шкалы показаний (BAR, KG, PSI и т.д.), дополнительная шкала, изменение класса точности, дополнительные символы на циферблате и цветовая индикация.

## КОДЫ ДОПОЛНИТЕЛЬНЫХ ИСПОЛНЕНИЙ

При оформлении заказа на манометры, вакуумметры, мановакуумметры нужно придерживаться условных обозначений, кодов и их порядка, отраженных в следующей таблице. (Полный список и порядок обозначений номенклатурного ряда предоставляется по запросу)

SG	Безопасное исполнение с многослойным (триплекс) стеклом.
SG-RP	Безопасное исполнение с многослойным (триплекс) стеклом. + Встраиваемый указатель
SG-AP	Безопасное исполнение с многослойным (триплекс) стеклом. + Накладной указатель
SG-RL#	Безопасное исполнение с многослойным (триплекс) стеклом. + Красная черта, где # - значение
RP	Встраиваемый указатель
AP	Накладной указатель
RL#	Красная черта -Red line, где # - значение давления
MAX	Исполнение с защитой от перегрузки.
MAXS	Исполнение с защитой от перегрузки с зоной на шкале
FL4	Фланец задний 4 отв/ flange
O2	Кислород символ O2 и маслоопасно
C3H8	Пропан. Символ C3H8
C2H2	Ацетилен. Символ C2H2
H2	Водород. Символ H2
H2S	Сероводород. Символ H2S
DEF	Обезжиривание без знаков / defatting
BC	Голубой Корпус -Blue case
RC	Красный корпус - Red case
WC	Белый корпус -White Case
D	Демпфер
Tag	Шильдик (бирка)
PJ, PP, PQ	Пломбирование
D	Установка демпфера M4
CV	Сертификат о поверке
SIL	Гидрозаполнение демпфирующей жидкостью (ПМС-300)
GLI	Гидрозаполнение демпфирующей жидкостью (глицерин)
	и другие