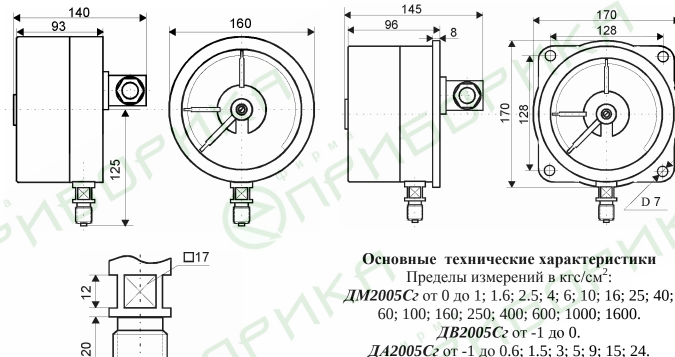
1.2.Сигнализирующие манометры

D6

M20x1,5-8q

ДМ2005Сг, ДВ2005Сг, ДА2005Сг

Предназначены для измерения давления различных сред и управления внешними электрическими цепями от сигнализирующего устройства прямого действия путем включения и выключения контактов в схемах сигнализации, автоматики и блокировки технологических процессов.



Рабочая температура окружающей среды: от -50 до $+60^{\circ}$ C.

Класс точности - 1.5.

Степень защиты -IP40; IP54.

Диаметр корпуса - 160 мм.

Средний срок службы - 10 лет.

Масса не более - 1.6 кг.

Варианты исполнения:

радиальный штуцер - с задним фланцем (корпус из алюминия); радиальный штуцер - без фланца (корпус из стали).

Сигнализирующее устройство имеет 4 вида исполнения по ГОСТ 2405-88:

III исп - два размыкающих контакта (левый - синий, правый-красный);

IV исп - два размыкающих контакта (левый-красный, правый - синий);

V исп - два контакта: один размыкающий, другой замыкающий;

VI исп - два контакта: один замыкающий, другой размыкающий.

Напряжение питания не более 380 В переменного и 220 В постоянного тока; сила тока - не более 1А.