

Варианты исполнения датчика ВД20,
 доступные для заказа
 (пособие по выбору конфигурации датчика)

Доступен для заказа датчик с любым набором параметров, приведённом в данной таблице.

Диапазон измерения вибрации	Материал корпуса	Тип и-фейса / / U питания	Измерение значений всех параметров	Подключение кабеля
ВД20м — высокочувствительный, малозумящий, до $\pm 16g$ или ВД20 — более грубый, но до $\pm 64g$	Д16 или 12X18H10T	RS-485 / +24 В или USB / +5 В	ср.квадр. (скз) или мгновенные	разъёмное или неразъёмное

При этом:

- кабель может быть на свободном конце либо оконцован, либо иметь разъём.
- для USB-интерфейса возможен выбор разъёма: "USB-C" либо "USB-A".
- длина кабеля может быть любой из диапазона 1 — 25 м с дискретностью 1 м.

Дополнительные сведения по различиям между ВД20 и ВД20м:

Вариант исполнения	Дин. диап., g	Уровень собственных шумов, m/c^2	Частотн. диап., Гц	Разрядность, бит	Fдискр, Гц
ВД20	$\pm 8, 16, 32, 64$	0,6	8200(x); 8500(y); 5600(z)	9 (512)	48000
ВД20м	$\pm 2, 4, 8, 16$	0,07	6000 (x,y,z)	15 (32768)	26667