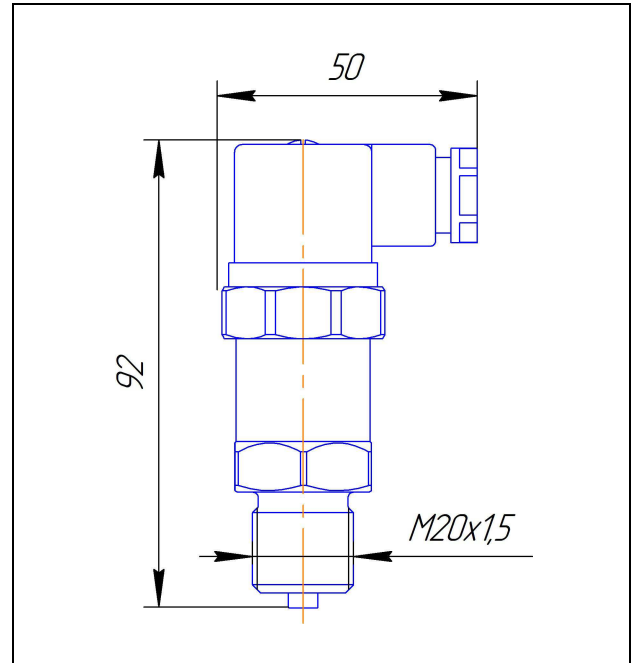


## Преобразователь давления UAS-xxxG1



### Технические характеристики:

Верхний предел измерения, <b>xxx</b> , МПа	0,025; 0,06; 0,1; 0,25; 0,4; 0,6; 1; 1,6; 2,5; 4; 6; 10; 16; 25
Предел допускаемой основной погрешности, %	1
Выходной сигнал	4-20 мА постоянного тока
Температура рабочей среды, °С	от минус 25 до плюс 100
Напряжение питания от источника постоянного тока, В	24 ± 2,4
Материал: - корпусных деталей - измерительной мембраны	нержавеющая сталь керамика
Присоединительный размер штуцера	наружная резьба М20х1,5 (3-4-1 ГОСТ 25164)
Электрическое подключение	разъём DIN 43650А
Масса, кг, не более	0,15
Климатическое исполнение по ГОСТ 15150	УХЛ3.1

### Примечание:

