

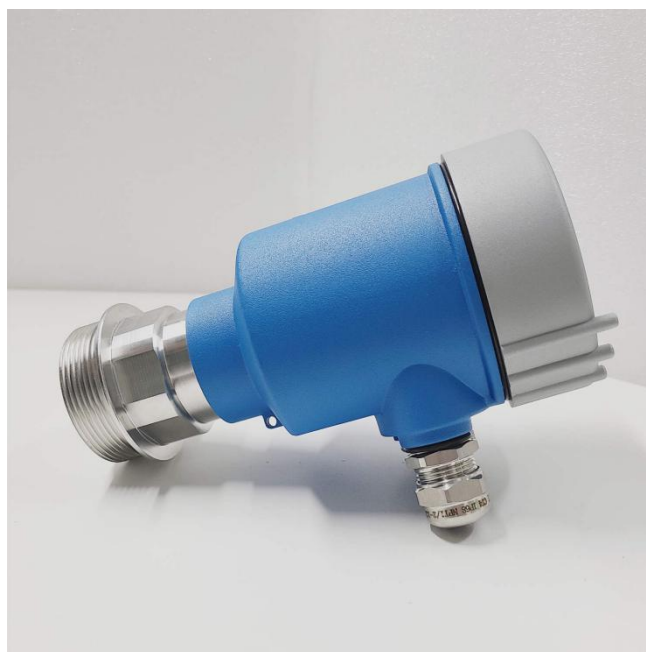


## 1. SK-R800NS 80GHz Радарный уровнемер с алюминиевым корпусом

SK-R800NS — это 80 ГГц FMCW радарный передатчик для непрерывного измерения уровня

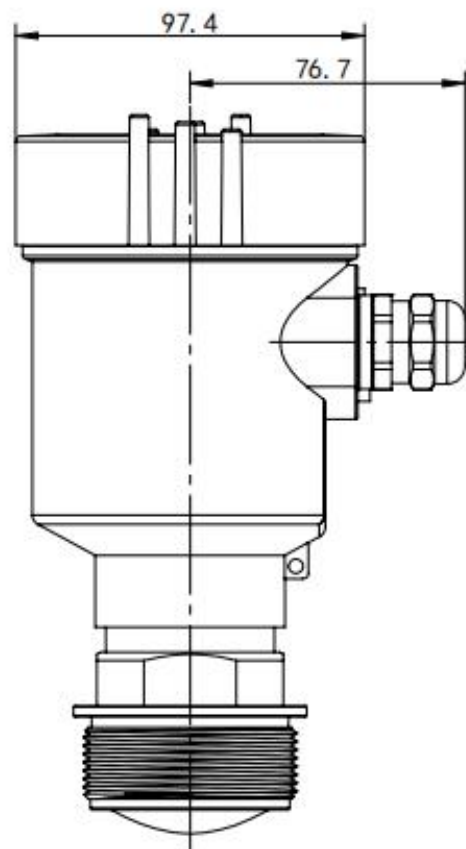
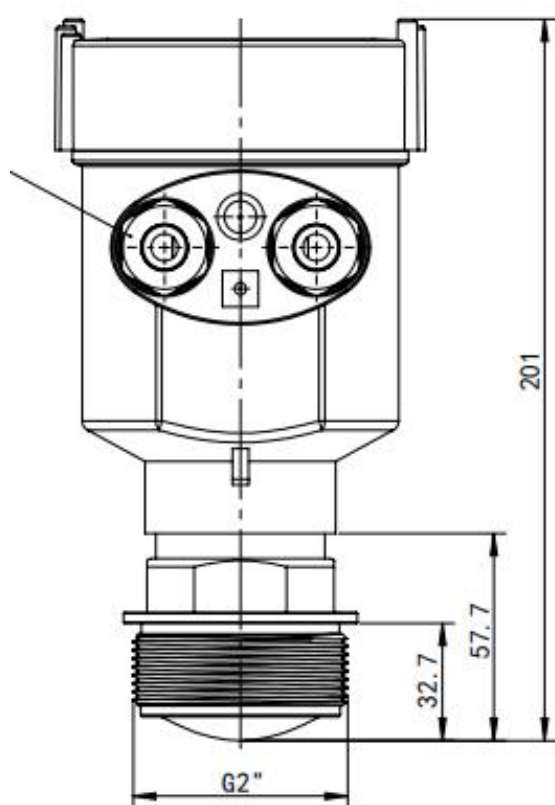
измерение различных твердых материалов, резервуаров для хранения, силосов, амбаров, ск...

- \* Высокая частота: 80 ГГц, сигнал более сфокусирован.
- \* Точность:  $\pm 2$  мм (слепая зона  $>0.3$  м, демпфирование=50)
- \* Антенна с уплотнением из ПТФЭ, не подвержена воздействию температуры, конденсатной вод...
- \* Угол луча:  $\pm 2,9^\circ$  (G2").
- \* Резьбовое соединение G", возможна индивидуальная резьба/фланец.





Разме...





## Технические хар...

Модель	SK-R800NS
Тип продукта	Радарный уровнемер FMCW
Применение	*Насыпные тв... *Резервуары для х... *Силосы, амба...  *Запасы *Большие резервуары для хранения сточ...
Частота	77ГГц-81ГГц
Диапазон измерений	10M 20M 30M 50M 60M
Точность	±2мм (слепая зона>0.3м, демпфирование=50)
Угол луча	±2,9° (G2")
Материал антенны	SS 304/Запечатанный PTFE
Соединение процесса	Резьба «Default G2»; Настройка резьбы и фланцев может быть выполнена
Температура процесса	-30°C до 80°C
Давление процесса	Нормальное атмосферное давление
Выход сигнала	4-20mA/RS485(Mod-bus - RTU)/Hart
Мощн...	Двухпроводной DC 24V (22V~30V)
Защита	IP67
Взрывозащищённый	Exd II CT6Gb
Разм...	97ммx201мм      Вес нетто: 2 кг.



陕西声科电子科技有限公司  
SHAANXI SHENGKE ELECTRONIC TECHNOLOGY CO.,LTD

TEL:+86 15117154248

ФАКС: 029-88858601

E-mail:sales02@skgauge.com

http://www.skgauge.com

## Выбор модели SK-R800NS

SK-R800	Радарный уровнемер 80 ГГц (корпус из алюминия, с дисплеем)										
Код		Тип среды									
N/S		Жидкость/Тверд...									
Код		Диапазон измерений (м)									
0.2~60		10	20	30	50	60					
		Код	Подключение								
		G	Резьба G" (G2")								
			Фланец								
		Код	Температура								
		N	-30-80°C								
			Код	Ввод кабеля							
			M/N	M20×1.5(B) / 1/2NPT							
			Код	Электроника							
			T	Двухпроводной 4...20мА							
			M	Mod-bus							
			H	HART							
			Код	Защита							
			П	IP67							
				Код	Взрывозащищённый						
				E	Ex db ia IIC T6 Gb						
SK-R800	C	10	G	N	M	TMX	П	E			