

## Обозначение при заказе на резервированный измеритель-регистратор Ш932.9КС

Компания \_\_\_\_\_

ФИО \_\_\_\_\_

Телефон, e-mail \_\_\_\_\_

Отметьте галочкой то, что Вам требуется, или впишите соответствующие параметры

<b>1. Вид исполнения</b>	Ш932.9КС	Ш932.9КС-АС
<b>2. Классификационное обозначение безопасности (только для атомного исполнения)</b>	2	2У 2Н 2НУ
	3	3Н 3У 3НУ 4
<b>3. Специальные требования к исполнению (если нет, можно не отмечать)</b>	ПАЗ	Э
<b>4. Обозначение модификации</b>	29.041	
<b>5. Класс точности</b>	А	Б
<b>6. Вид метрологического контроля</b>	П	К
<b>Количество, шт.</b>		

Обозначение при заказе:

1. Вид исполнения:  
Ш932.9КС- общепромышленное  
Ш932.9КС-АС – повышенной надежности для объектов атомной промышленности
2. Классификационное обозначение (только для атомного исполнения):  
2, 2У, 2Н, 2НУ, 3, 3У, 3Н, 3НУ, 4
3. Специальные требования к исполнению:  
ПАЗ - для систем ПАЗ с дополнительной наработкой в 360 часов  
Э - для поставки на экспорт (кроме стран СНГ)
4. Обозначение модификации:  
29.041
5. Класс точности:  
А – предел допускаемой основной приведенной погрешности  $\pm 0,1\%$   
В – предел допускаемой основной приведенной погрешности  $\pm 0,25\%$
6. Вид метрологического контроля:  
П – поверка  
К - калибровка