

**ОПРОСНЫЙ ЛИСТ**  
на одноконтурный контроллер серии YS100

**1. Общая информация**

Ответственный \_\_\_\_\_ (тел.: \_\_\_\_\_ факс \_\_\_\_\_)

Предприятие/Установка \_\_\_\_\_

**2. Модели и коды:**

<b>Тип Контроллера</b>	Многофункциональный контроллер YS150		
	Программируемый контроллер YS170		
<b>Напряжение Питания</b>	100 В пер.тока		
	220 В пер.тока		
<b>(Можно выбрать одну опцию из нижеследующих)</b>			
<b>Опция входного сигнала</b>	/A01	мВ входной сигнал (EMA)	
	/A02	Входной сигнал термопары (ETS/YS) (Тип К,Т,Ж,Е,В,Р,С)	
	/A03	Входной сигнал термосопротивления (ERS), (Pt100, JPt100)	
	/A04	Потенциометр (ES1)	
	/A05	Изолятор входного сигнала (EH1)	
	/A06	Входной сигнал 2-х проводного датчика (EA1)	
	/A07	Входной сигнал 2-х проводного датчика (EA9) (нет изоляции от участка)	
	/A08	Частотный входной сигнал (EP3)	
<b>(Можно выбрать одну опцию из нижеследующих)</b>			
<b>Связь</b>	/A31	Интерфейс связи RS-485	
	/A32	Связь с распределенной системой управления DCS-LCS	
	/A33	Связь по специализированной сети контроллеров YS-net	

Количество \_\_\_\_\_ шт.

**3. Пакет программирования**

<b>Модель</b>	<b>Описание</b>	<b>К-во</b>
<b>YSS10</b>	Пакет программирования, состоящий: ① 3,5" дискеты – 2 шт. ② Кабель для подсоединения контроллера к персональному компьютеру. Длина 3м. ③ Руководство по эксплуатации	

Контактные телефоны фирмы Йокोगава Электрик в Москве:

Тел.: (095) 737-78-71, 737-78-68

Факс: (095) 737-78-72, 737-78-69