



**УНИВЕРСАЛЬНЫЙ КОНТРОЛЬНЫЙ ПРИБОР**  
для полной проверки  
**КИСЛОРОДНЫХ ИЗОЛИРУЮЩИХ РЕСПИРАТОРОВ**  
нормального и избыточного давления  
**ЈУ-1**

## ПАСПОРТ

### 1. Общие сведения об изделии

Прибор контрольный **ЈУ-1**  
Дата выпуска \_\_\_\_\_  
Завод – изготовитель **Shenyang Branch of CCRI FUSHUN COAL MINE SAFETY**  
**INSTRUMENT CCTEG**  
Заводской номер \_\_\_\_\_  
Дата \_\_\_\_\_  
Упаковку произвел: \_\_\_\_\_  
(подпись)

### 2. Основные технические данные и характеристики

Измерительные границы водного манометра, Ра	1100 - 1200
Цена деления шкалы водного манометра, Ра	10
Пределы измерения ротаметра, л/мин	0.35 - 3.5
Класс точности ротаметра	2.5
Пределы измерения ротаметра большой производительности, л/мин	16,7 – 166,7
Класс точности ротаметра большой производительности	4
Пределы измерения кислородного манометра, МРа	0 - 2.5
Класс точности кислородного манометра	2.5
Скорость потока (коэффициент 8~12)	
Напряжение электропитания насоса АСV (В.)	220
Габаритные размеры, мм	380x264x150 (внутренняя)
Вес, кг	11

### 3. Комплектация

Название	Количество
Прибор ЈУ-1	1 шт
Руководство пользователя	1 шт
Паспорт	1 шт
Инструменты и переходники (см п 2.7. Руководства)	1 компл

Срок эксплуатации прибора – не менее 10 лет.  
Гарантийный срок эксплуатации -12 месяцев с момента ввода в эксплуатацию.  
Обязательства по гарантии в РФ несет представитель завода-изготовителя.  
Официальным представителем завода изготовителя в РФ является ООО «Транс Ойл»  
представительство в Москве +7 (495) 505 1311, факс +7 (495) 915 3149



**УНИВЕРСАЛЬНЫЙ КОНТРОЛЬНЫЙ ПРИБОР**  
для полной проверки  
**КИСЛОРОДНЫХ ИЗОЛИРУЮЩИХ РЕСПИРАТОРОВ**  
нормального и избыточного давления  
**ЈУ-1**

## ПАСПОРТ

### 1. Общие сведения об изделии

Прибор контрольный **ЈУ-1**  
Дата выпуска \_\_\_\_\_  
Завод – изготовитель **Shenyang Branch of CCRI FUSHUN COAL MINE SAFETY**  
**INSTRUMENT CCTEG**  
Заводской номер \_\_\_\_\_  
Дата \_\_\_\_\_  
Упаковку произвел: \_\_\_\_\_  
(подпись)

### 2. Основные технические данные и характеристики

Измерительные границы водного манометра, Ра	1100 - 1200
Цена деления шкалы водного манометра, Ра	10
Пределы измерения ротаметра, л/мин	0.35 - 3.5
Класс точности ротаметра	2.5
Пределы измерения ротаметра большой производительности, л/мин	16,7 – 166,7
Класс точности ротаметра большой производительности	4
Пределы измерения кислородного манометра, МРа	0 - 2.5
Класс точности кислородного манометра	2.5
Скорость потока (коэффициент 8~12)	
Напряжение электропитания насоса АСV (В.)	220
Габаритные размеры, мм	380x264x150 (внутренняя)
Вес, кг	11

### 3. Комплектация

Название	Количество
Прибор ЈУ-1	1 шт
Руководство пользователя	1 шт
Паспорт	1 шт
Инструменты и переходники (см п 2.7. Руководства)	1 компл

Срок эксплуатации прибора – не менее 10 лет.  
Гарантийный срок эксплуатации -12 месяцев с момента ввода в эксплуатацию.  
Обязательства по гарантии в РФ несет представитель завода-изготовителя.

Официальным представителем завода изготовителя в РФ является ООО «Транс Ойл»  
представительство в Москве +7 (495) 505 1311, +7 (495) 915 3149