

ДАТЧИКИ-ИНДИКАТОРЫ УРОВНЯ РИС 101, РИС 101-И, РИС 121, РИС 121-И
Паспорт
ЕИСШ.407522.003 ПС

ВНИМАНИЕ!

Поставщик оставляет за собой право производить замену радиоэлементов и стандартных изделий, не ухудшающих качество датчика-индикатора уровня (далее - прибор).

Паспорт входит в комплект поставки каждого прибора и должен постоянно находиться при нем.

1 НАЗНАЧЕНИЕ

1.1 Прибор предназначен для контроля уровня жидких и твердых (сыпучих) сред в системах автоматического контроля, регулирования и управления технологическими процессами, в том числе с взрывоопасными условиями производства.

1.2 Прибор состоит из первичного преобразователя (далее - ПП) с чувствительным элементом (далее - ЧЭ), преобразователя передающего (далее - ППР).

2 КОМПЛЕКТНОСТЬ

2.1 Комплект поставки соответствует указанному в таблице 2.

Таблица 2

Наименование изделия, составные части	Обозначение конструкторской документации	Кол .	Примечание
1. ППР	ЕИСШ.408849.005	1	По заказу
	ЕИСШ.408849.005-01	1	
2. Датчик	ЕИСШ.408871.021	1	
3. Паспорт	ЕИСШ.407522.003 ПС	1	
4. Руководство по эксплуатации	ЕИСШ.407522.003 РЭ ЕИСШ.407522.003-01 РЭ	1	По заказу На партию до 10 приборов в один адрес

3 РЕСУРСЫ, СРОКИ СЛУЖБЫ И ХРАНЕНИЯ, ГАРАНТИИ ИЗГОТОВИТЕЛЯ

3.1 Средний срок службы прибора - 12 лет.

3.2 Срок хранения - 6 месяцев.

3.3 Указанные сроки службы и хранения действительны при соблюдении потребителем требований действующей эксплуатационной документации.

3.4 Гарантийный срок эксплуатации – 18 месяцев со дня ввода прибора в эксплуатацию, но не более 24 месяцев со дня отгрузки потребителю.

