

ПАСПОРТ**Дозатор весовой жидкостей ДВЖ - 400П-П.1****1. Общие сведения**

1.1 Дозатор весовой жидкостей ДВЖ - 400П-П.1

Заводской номер - _____

Дата выпуска - _____

2. Основные технические характеристики

№ п/п	Наименование	Значение
1	Номинальное значение массы дозируемого материала, кг	400
2	Максимальное (предельно допустимое) значение массы дозируемого материала, кг	600
3	Объем бункера, куб.м.	0,43
4	Вязкость дозируемой жидкости, не более Па*сек	0,05
5	Тип механизма выгрузки	пробковый затвор с пневмоприводом
6	Давление сжатого воздуха на входе распределителя, кгс/кв.см, номинальное минимальное	6,0 4,0
7	Расход сжатого воздуха, не более, куб.м/час	0,15
8	Тип силоизмерительного элемента	тензорезисторный силоизмерительный датчик
9	Количество силоизмерительных элементов	1
10	Тип применяемого весового терминала (цифровая индикация веса)	ТКУ-3
11	Основная приведенная погрешность взвешивания, не более, %	0,25

3. Комплектность

3.1 В комплект поставки входят:

- бункер ДВЖ -400П-П.1 - 1 шт.
- затвор выгрузной пробковый - 1 шт.
- пневмоцилиндр - 1 шт.
- датчик весоизмерительный с шарнирн.подв. - 1 шт.
- преобразователь ПНТ-8.1 (или аналог) - 1 шт.
- терминал ТКУ-3 (или аналог) - 1 шт.
- паспорт - 1 шт.

4. Свидетельство о приемке

4.1 Дозатор весовой жидких материалов ДВЖ - ____ П-П. 1, заводской номер соответствует проекту ТУ и признан годным к эксплуатации

Дата выпуска _____

Дата продажи _____

Подпись лица, ответственного за приемку