



## Дозирующая машина *FS1-01* с динамическим типом смесительного устройства



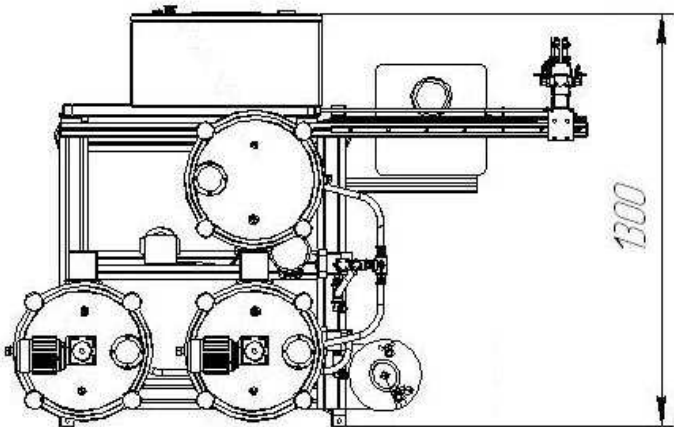
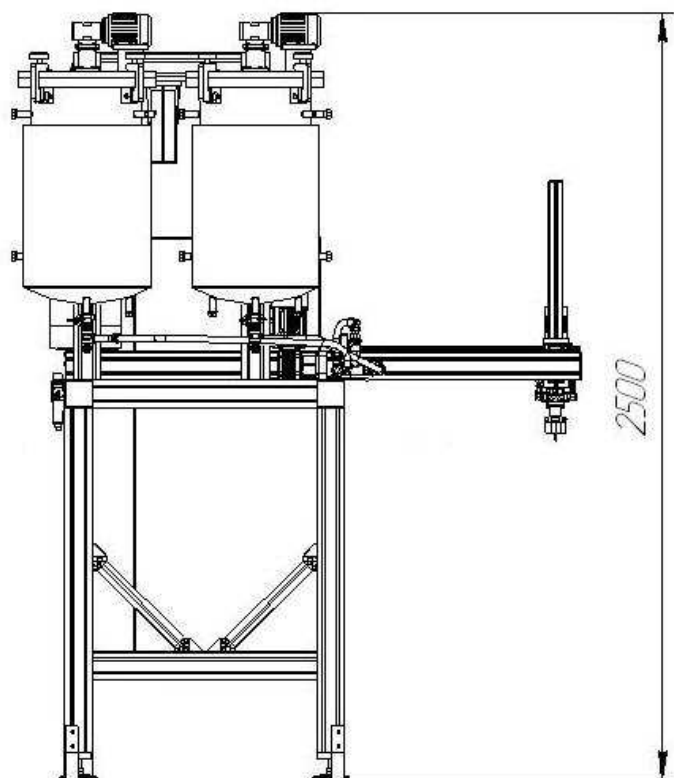
*Дозирующая машина FS1-01.*

**FS1-01** – полностью собственная разработка, что позволяет оперативно решать возникающие вопросы обслуживания оборудования без необходимости обращения на смежные заводы-поставщики.

### Преимущества:

- Переработка высоконаполненных (до 80%) систем.
- XZ-координатный манипулятор, обеспечивающий автоматическое позиционирование смесительного устройства в зоне заливки и промывки.
- Специальное исполнение дозирующих насосов и смесительного устройства обеспечивают высокое качество материала и надежную работу оборудования.
- Специальное исполнение емкостей для компонентов и функция циркуляции обеспечивают равномерное распределение наполнителя.
- Точная, регулируемая доза смеси.
- Дозирующие насосы с электроприводом.
- Регулируемый электропривод смесительного устройства.
- Электронно регулируемые соотношение компонентов и производительность.
- Устройство предотвращения скапывания (anti-dripping system).
- 7" цветной сенсорный дисплей для программирования и визуализации.
- Система управления на базе программируемого логического контроллера.
- Программирование скорости вращения изделия (формы).
- Система сбора и хранения информации о работе машины (опция).
- Консольный тип конструкции координатного манипулятора обеспечивает простоту и удобство интеграции в существующую производственную линию, что позволяет снизить сложность технологических операций и не потребует внесения изменений в производственный процесс.

# Дозирующая машина FS1-01 с динамическим типом смесительного устройства



Дозирующая машина FS1-01.

## Дозирующая машина

Производительность → 7,5-25 г/с,  
другая производительность в зависимости от производственной задачи (опция).

Объем емкостей → 50 л с перемешиванием и нагревом.

## Система контроля и управления

Энергонезависимая память для хранения программ работы дозирующей машины → до 10 программ.

## XZ-координатный манипулятор позиционирования смесительного устройства

- На базе линейных осей с сервоприводом.
- Рабочий ход по оси X - 300мм.
- Рабочий ход по оси Z - 100мм.
- Точность позиционирования - +/- 0,1мм.

## Дозирующая машина FS1-01 применяется:

- в производстве литой изоляции и несущих корпусов изделий с использованием высоконаполненных (до 80%) компаундов.



Компетентность выбора...

ООО «АСД-техника»  
220140, Республика Беларусь  
г.Минск, ул. Притыцкого, 62/1  
+375-172-53-90-72 (т/ф)  
+375-296-27-26-22 (м)