



ЗАВОД  
ВЕСОВОГО  
ОБОРУДОВАНИЯ

# КАТАЛОГ

## Дозаторы --- Линии фасовки

# Дозаторы | Весовой дозатор гравитационный для фасовки в открытые мешки

## Стандартная комплектация:



Весовой терминал



Фильтр-регулятор давления



Задвижка двухскоростная (грубо/точно)  
2x



Пневматический зажим (механический зажим мешков)



Быстросъёмные воронки  
2x

## Дополнительные опции:



Транспортер



Мешкозашивочная машинка



Расходный бункер



Стойка-держатель для мешкозашивочной машины с регулировкой высоты



Аспирационный кожух

Дозатор гравитационного типа ДФСМ-ПП для фасовки в мешки относится к группе фасовочных полуавтоматов. Единственная ручная операция ? это надевание мешка на горловину дозатора. Остальной процесс фасовки продуктов проходит в автоматическом режиме.



## Преимущества:



Легкий монтаж и установка под накопительный бункер



Автоматическая настройка под различные продукты и дозы



Высокая точность фасовки благодаря адаптивной системе дозирования



Производительность до 360 меш/час\*

от 2 до 50 кг



Возможность на одной модели весов дозировать мешки от 2 до 50 кг



Лучшее на Российском рынке соотношение цены и качества



Использование пневматики фирмы «Camozzi» увеличивает надежность и долговечность работы оборудования



Возможно исполнение конструкции из нержавеющей стали



ЗАВОД  
ВЕСОВОГО  
ОБОРУДОВАНИЯ

# Дозаторы

Весовой дозатор с роторным питателем  
в клапанные мешки

## Стандартная комплектация :



Металлокаркас



Тензодатчик



Роторный питатель



Двигатель



Пульт управления с частотным преобразователем



Заслонка дископоворотная  
с пневмоприводом Ду250



Устройство автоматического прижима и сброса мешков



Фильтр-регулятор давления

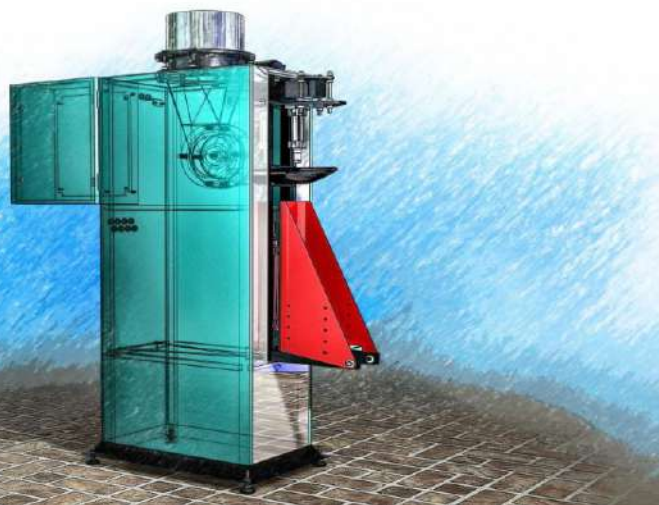
## Дополнительные опции:



Ленточный транспортер



Бункер



Дозатор роторного типа ДФСМ-РП, предназначен для фасовки сыпучих, порошкообразных и зернистых продуктов, таких как цемент, песок, известь, сухие строительные смеси и т.д. в клапанные мешки весом от 10 до 50 килограмм со скоростью до 200 упаковок в час.



## Преимущества:



Легкий монтаж и установка



Производительность до 200 меш/час\*

от 10 до 50 кг



Возможность на одной модели весов дозировать мешки от 10 до 50 кг



Возможность изготовления частей соприкасающихся с материалом из нержавеющей стали.



Коммерческий учёт и сертификация состоит в государственном реестре средств измерений



ЗАВОД  
ВЕСОВОГО  
ОБОРУДОВАНИЯ

# Дозаторы

Весовой дозатор со шнековым питателем  
в открытые мешки

## Стандартная комплектация:



Стойка дозатора



Дозирующий модуль на 2-х тензодатчиках



Два дозирующих шнека (грубо/точно) с приводами мотор-редуктор



Пневматический зажим (механический зажим мешков)



Терминал весовой ВКД-001



Шкаф с пускорегулирующей аппаратурой

## Дополнительные опции:



Транспортер



Мешкозашивочная машинка



Расходный бункер



Ворошитель с приводом



Переходник для мешков с маленькой горловиной,  
размером: 150 x 150 мм



Дозатор шнекового типа ДФСМ-ШП предназначен для дозирования в мешки открытого типа плохо сыпучих материалов (цемент, строительные смеси, порошки, минеральные вещества, мука, крахмал, премиксы, комбикорм и т.д.).



## Преимущества:



Легкий монтаж и установка под накопительный бункер



Автоматическая настройка под различные продукты и дозы



Высокая точность фасовки благодаря адаптивной системе дозирования



ДО 200  
МЕШКОВ  
В ЧАС

Производительность до 200 мешков/час\*

от 2 до 50 кг



Возможность на одной модели весов дозировать мешки от 2 до 50 кг



Лучшее на Российском рынке соотношение цены и качества



Camozzi

Использование пневматики фирмы «Camozzi» увеличивает надежность и долговечность работы оборудования



Возможно исполнение конструкции из нержавеющей стали



ЗАВОД  
ВЕСОВОГО  
ОБОРУДОВАНИЯ

# Дозаторы

Ленточный весовой дозатор  
для фасовки сыпучих, угля, овощей и фруктов

## Стандартная комплектация:



Стойка дозатора



Дозирующий модуль



Пневматический зажим (механический зажим мешков)



Стол под мешки с регулировкой высоты



Формирующая воронка



Весовой терминал



Ленточный конвейер скребковый (точно)

Ленточный весовой дозатор ДФСМ-ЛП для фасовки дозированного по весу материала (угля, овощей, фруктов) в мешки открытого типа. Рабочий диапазон дозирования от 5 до 50 кг.

## Дополнительные опции:



Транспортер





## Преимущества:



Простая конструкция, обеспечивающая надежность техники и значительный эксплуатационный ресурс



Комплектация регулируемыми по высоте столами для установки и поддержки тары



Наличие весового бункера, позволяющего с высокой точностью взвешивать партию фасуемой продукции



Возможность эксплуатации при температурах от -25 до +50°C



Выгрузка в коробки из картона, деревянные ящики, пластиковые, матерчатые, бумажные мешки или сетки



Опционально дозаторы для фасовки оснащаются пневматическими зажимами мешков



Гарантия качества, предоставляемая производителем



Простая настройка через терминал управления



Защита двигателя от перегрева, токов короткого замыкания и перегрузки



Прочность комплектующих, ремонтпригодность



ЗАВОД  
ВЕСОВОГО  
ОБОРУДОВАНИЯ

# Дозаторы | Дозатор для фасовки в Биг-Бэги с верхним взвешиванием

## Стандартная комплектация:



ВКД-001

Весовой преобразователь-контроллер ВКД-001 со степенью защиты IP65



Шкаф управления с пускорегулирующим оборудованием



Стойки для установки дозатора



Заслонка грубо/точно



Пневмозажим горловины мешка



## Дополнительные опции:



Система аспирации



Исполнение из нержавеющей стали (Заслонки, формирователь потока и весоизмерительная воронка)



Взрывозащищенное исполнение весов



ПО для учета взвешиваний

Дозатор для фасовки в Биг-Бэги с верхним взвешиванием может использоваться для дозирования минеральных удобрений, сахара, соли, круп, семян, топливных гранул, пластиковых гранул и других сыпучих материалов.

# Дозаторы | Дозатор для фасовки в Биг-Бэги с верхним взвешиванием



ЗАВОД  
ВЕСОВОГО  
ОБОРУДОВАНИЯ

## Преимущества:



Использование различных  
загрузочных устройств



Энергонезависимая память



Возможность связи с ПК  
по протоколу Modbus



Высокая точность  
дозирования



Быстрый переход на  
другую дозу



Автоматическая настройка  
дозатора



Простая калибровка



Применение качественных  
компонентов



ЗАВОД  
ВЕСОВОГО  
ОБОРУДОВАНИЯ

# Дозаторы | Дозатор для фасовки в Биг-Бэги с нижним взвешиванием

## Стандартная комплектация:



Весовой преобразователь-контроллер ВКД-001  
со степенью защиты IP65



Шкаф управления с  
пускорегулирующим оборудованием



Заслонка грубо/точно



Взвешивающий транспортер

## Дополнительные опции:



Транспортер



Наполнительный бункер

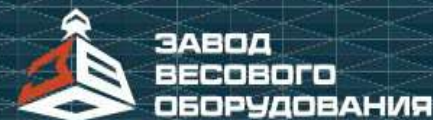


Аспирация системы



Принцип работы данного весового дозатора заключается в следующем: горловина контейнера Биг-Бэг надевается на патрубок фасовщика, затем оператор включает раздув мешка, нижняя часть контейнера при этом опирается либо на платформенные весы либо на ленточный транспортер со встроенными весами.

# Дозаторы | Дозатор для фасовки в Биг-Бэги с верхним взвешиванием



## Преимущества:



Использование различных загрузочных устройств



Энергонезависимая память



Возможность связи с ПК по протоколу Modbus



Высокая точность дозирования



Быстрый переход на другую дозу



Автоматическая настройка дозатора



Простая калибровка



Применение качественных компонентов



ЗАВОД  
ВЕСОВОГО  
ОБОРУДОВАНИЯ

# Дозаторы | ДФСМ вибрационного типа для фасовки пеллет

## Стандартная комплектация:



Стойки для установки дозатора



Терминал весовой ВКД-001



Фильтр-регулятор давления



Лоток с вибропитателем



Пневматический зажим



Шкаф с пускорегулирующей аппаратурой

## Дополнительные опции:



Транспортер



Мешкозашивочная машинка



Расходный бункер



Переходник для мешков с маленькой горловиной, размером: 150 x 150 мм

Дозатор вибрационного типа ДФСМ-ВП предназначен для фасовки в открытые мешки пеллет, древесных гранул, наполнителей для туалетов, гранулированных кормов (комбикормов) и т.д. в мешки, пакеты, сумки. Процедура фасовки проходит непосредственно в мешок, тем временем на цифровом дисплее дозатора отображается реальная масса фасуемого продукта в мешке.

# Дозаторы | ДФСМ

вибрационного типа  
для фасовки пеллет



ЗАВОД  
ВЕСОВОГО  
ОБОРУДОВАНИЯ

## Преимущества:



Весовое оборудование сертифицировано



Легкий монтаж и установка под накопительный бункер



Автоматическая настройка под различные продукты и дозы



Высокая точность фасовки благодаря адаптивной системе дозирования



ДО 360  
МЕШКОВ  
В ЧАС

Производительность до 200 мешков/час\*

от 2 до 50 кг



Возможность на одной модели весов дозировать мешки от 2 до 50 кг



Лучшее на Российском рынке соотношение цены и качества



Camozzi

Использование пневматики фирмы «Camozzi» увеличивает надежность и долговечность работы оборудования



Возможно исполнение конструкции из нержавеющей стали



Дозатор сыпучих материалов ЛДНД-П (расходомер) применяется для автоматического непрерывного контроля массового расхода зернистых, порошкообразных и пылевидных сыпучих материалов в свободно текущем потоке. При установке дополнительной задвижки данный вид поточных весов осуществляет функцию дозатора перекрывая поток при достижении заданной дозы материала.

## Преимущества:



Весы состоят в Государственном реестре средств измерений, что гарантирует точность измерения



Возможность эксплуатации оборудования при температурах  $-30^{\circ}\text{C}$  до  $+40^{\circ}\text{C}$



Производительность от 25 до 400 тонн/час, что позволяет отгружать до 5 вагонов с одного потока



Погрешность 0.5% - 2% что позволит избежать перегрузки и доп. расходы при транспортировке



Устройство калибруется и тестируется на заводе



Контроль за производственным процессом с помощью специального программного обеспечения

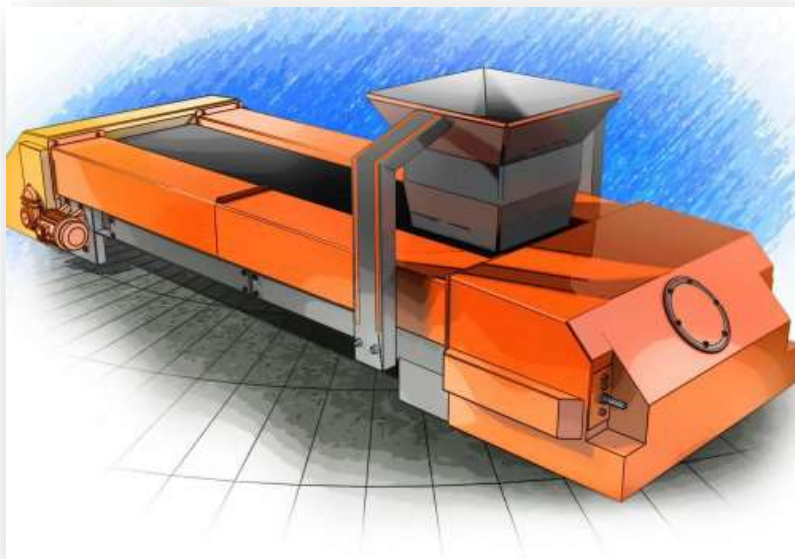


Возможность изготовления во взрывозащищенном Исполнении



Высокая стойкость к абразивному воздействию, что увеличивает срок эксплуатации





## Комплект поставки:

- Датчик схода ленты
- Ленточный конвейер
- Пульт управления с панелью оператора
- Весоизмерительная платформа
- Датчик скорости
- Мотор-редуктор с асинхронным двигателем
- Частотный преобразователь
- Комплект кабельной разводки
- Комплект технической документации на дозатор

Ленточный весовой дозатор ЛДНД-Л управляет частотным преобразователем, который в свою очередь управляет асинхронным приводом, ленточным транспортером, снабженным тензометрической, весоизмерительной системой и датчиком скорости движения ленты. В процессе работы происходит непрерывное взвешивание материала, проходящего над весоизмерительным устройством, а также измерение скорости движения ленты.

Система управления ленточным весовым дозатором обеспечивает:

- Режим непрерывного весового дозирования.
- Режим дискретного весового дозирования.
- Дозатор поддерживает заданную производительность.



**uzvo.ru**

Россия, Республика Башкортостан,  
г. Белорецк, ул. Блюхера, 86  
Тел.: 8 (800) 600-32-71  
8 (34792) 4-82-66  
E-mail: [info@uzvo.ru](mailto:info@uzvo.ru)