



Компания АгроПоставка – завод-производитель сельскохозяйственного оборудования, на рынке с 2011 года, ассортимент продукции 700 единиц. За это время 6000 клиентов компании в России и странах СНГ приобрели: 3500 молотковых дробилок, более 3300 транспортеров различной конструкции, более 600 грануляторов для комбикорма.

ОСНОВНАЯ ПРОДУКЦИЯ ЗАВОДА – ОБОРУДОВАНИЕ ДЛЯ ПРОИЗВОДСТВА КОМБИКОРМОВ И ЗЕРНОТРАНСПОРТНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ.

На основе дробилок и грануляторов поставляются комплексы производства комбикорма производительностью до 5 тонн в час, включающие в себя вертикальные и горизонтальные смесители комбикормов, электронные и механические весовые устройства исходных компонентов, бункеры хранения готовой продукции объемом до 10 метров кубических и агрегаты для фасовки комбикорма в мешки весом от 5 до 50 кг и вспомогательное оборудование.

ЕЖЕГОДНО МЕНЕДЖЕРЫ ОТДЕЛА ПРОДАЖ НАШЕЙ КОМПАНИИ ПРИНИМАЮТ УЧАСТИЕ БОЛЕЕ ЧЕМ В 50-ТИ ВЫСТАВКАХ В РЕГИОНАХ РФ, В ТОМ ЧИСЛЕ В САМЫХ КРУПНЫХ ОТРАСЛЕВЫХ ВЫСТАВКАХ “ЗОЛОТАЯ ОСЕНЬ” И “МВС: ЗЕРНО-КОМБИКОРМА-ВЕТЕРИНАРИЯ” НАВДНХ.

Отдел продаж компании по запросу сформирует «под заказчика» комплекс производства комбикормов, подберет подходящую технологию производства, а также рассчитает стоимость доставки, монтажа или шефмонтажа оборудования. Сервисная служба завода осуществляет консультации по подбору и запуску, электротехническому подключению, автоматизации оборудования, осуществляет прорисовку схем расстановки и расположения оборудования в помещениях заказчика.



Предназначение комплекса – изготовление рассыпного комбинированного корма для сельскохозяйственных животных разного типа.

В комплект включено все оборудование, необходимое для качественного и непрерывного приготовления комбикорма из различных компонентов по заданной оператором рецептуре. Технологический процесс предусматривает возможность оперативного изменения специалистом рецепта.

Отличный вариант для средних сельскохозяйственных предприятий, фермерских хозяйств, которые располагают собственным сырьем для приготовления комбикорма.

Комплекс включает в себя:

- молотковую пневматическую дробилку зерна;
- смеситель вертикальный шнековый (один или два);
- весовое устройство для каждого смесителя (электронное или механическое);
- пульт управления.

Дополнительно может комплектоваться шнеками для выгрузки, бункерами для хранения и фасовки, фасовщиками в мешки до 50 кг и другим оборудованием.



Большой выбор комплектаций

Монтаж оборудования

Пульт управления в комплекте

Модель	Комплектация	Производительность, т/ч	Цена, руб.
КМЗ-0,5	ДПМ-7,5; СВШ-1,5; ЭВУ; ПУ	0,5	238 000
КМЗ-1	ДПМ-11; СВШ-2,2; ЭВУ; ПУ	1	261 000
КМЗ-2	ДПМ-18,5; СВШ-3; ЭВУ; ПУ	2	321 000
КМЗ-3	ДПМ-22; СВШ-3 (2 шт.); ЭВУ (2 шт.); ПУ	3	503 000
КМЗ-4	ДПМ-30; СВШ-5,5Ш (2 шт.); ЭВУ (2 шт.); ПУ	4	643 000
КМЗ-5	ДПМД-37; СВШ-5,5Ш (2 шт.); ЭВУ (2 шт.); ПУ	5	684 000

ДРОБИЛКИ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ



Дробилка предназначена для пневматического забора, измельчения и транспортировки к месту выгрузки зерновых, бобовых культур, жмыха и шрота (мелкая фракция).

Дробилки с пневматическим забором зерна – одна из основных частей комбикормовых комплексов с производительностью до 5 тонн в час.

В пневматических дробилках измельчаемый компонент забирается с помощью эжектора из бурта, по заборному шлангу подается на измельчение, предварительно проходя через камнеуловитель с магнитом, для отделения металлических и минеральных примесей.

Модификация ДПМД имеет дековое исполнение, измельчение продукта происходит от его удара о молотки и чугунные деки, а измельчение регулируется изменением зазора в жалюзи. Такая конструкция подходит для твердых компонентов (бобовые культуры, жмыхи) и позволяет экономить на замене запасных частей.



Заводское качество



Увеличенный ресурс запчастей



Металлический выгрузной патрубок

Модель	Производительность, кг/ч*	Мощность, кВт	Габаритные размеры, мм	Масса, кг	Цена, руб.
ДПМ-5,5	200-500	5,5	720x660x860	155	96 000
ДПМ-7,5	300-700	7,5	720x660x860	170	102 000
ДПМ-11	800-1100	11	820x660x860	190	110 000
ДПМ-18,5	1100-2100	18,5	890x730x970	290	149 000
ДПМД**-18,5	1100-2100	18,5	890x750x970	320	164 000
ДПМ-22	1900-3600	22	950x730x970	315	159 000
ДПМД**-22	1900-3600	22	950x750x970	355	174 000
ДПМ-30	2200-4000	30	1060x790x990	430	199 000
ДПМД**-30	2200-4000	30	1060x820x990	460	214 000
ДПМ-37	до 5000	37	1020x890x910	480	240 000
ДПМД**-37	до 5000	37	1020x890x910	480	248 000

* Производительность дробилки зависит от вида, влажности, засоренности, плотности зерна и диаметра ячеек сменных сит или жалюзи.
** Модель ДПМД является дековой.

ДРОБИЛКИ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ (С РЕМЕННЫМ ПРИВОДОМ)

Пневматические дробилки зерна с ременным приводом – аналог дробилок ДПМ.

Молотковые дробилки ДПМ-Р обладают всеми преимуществами пневматических дробилок:

- Не требуют дополнительных механизмов для загрузки и выгрузки.
- Есть возможность регулировать загрузку меняя соотношение воздуха и продукта.
- Можно измельчать зерно для разных животных.

Измельчение компонентов происходит с помощью молотков, регулировка степени помола регулируется с помощью сменных сит или жалюзи в зависимости от типа дробилки. Измельченный компонент вентилятором выбрасывается в нагнетательный шланг и по нему подается в смеситель или бункер, снабженный аспирацией.



Динамическая балансировка



Закаленный металл



Усиленная рама

Модель	Производительность, кг/ч*	Мощность, кВт	Габаритные размеры, мм	Масса, кг	Цена, руб.
ДПМ-5,5	200-500	5,5	420x1010x1060	185	116 000
ДПМ-7,5	300-700	7,5	520x1010x1060	200	122 000
ДПМ-11	800-1100	11	590x1080x1170	222	130 000
ДПМ-18,5	1100-2100	18,5	590x1100x1170	320	169 000
ДПМД**-18,5	1100-2100	18,5	650x1080x1170	350	184 000
ДПМ-22	1900-3600	22	760x1140x1190	355	199 000
ДПМД**-22	1900-3600	22	760x1170x1190	395	214 000
ДПМ-30	2200-4000	30	1060x790x990	470	239 000
ДПМД**-30	2200-4000	30	1060x820x990	500	254 000
ДПМ-37	до 5000	37	1020x890x910	520	280 000
ДПМД**-37	до 5000	37	1020x890x910	525	288 000

* Производительность дробилки зависит от вида, влажности, засоренности, плотности зерна и диаметра ячеек сменных сит или жалюзи.
** Модель ДПМД является дековой.

ИЗМЕЛЬЧИТЕЛИ СЕНА/СОЛОМЫ

ИЗМЕЛЬЧИТЕЛЬ РУЛОНОВ СЕНА/СОЛОМЫ



Измельчитель ДПМС предназначен для измельчения соломы, сена влажностью до 15%.

Измельчитель используется в линиях гранулирования по производству травяных гранул, линиях производства субстрата для грибов и других технологических линиях, где необходим стационарный измельчитель.

Привод измельчителя осуществляется от электродвигателя. Исходный материал загружается в приемный бункер и поступает в камеру измельчения, где под действием режущих ножей и молотков, установленных на роторе, происходит измельчение продукта.

Измельченный материал просеивается через установленное сито и, попадая в вакуумно-нагнетательную камеру вентилятора, потоком воздуха выгружается через выгрузной патрубок и нагнетательный шланг в емкость или циклон-разгрузитель.

При работе дробилки в технологической линии с приемным бункером, смесителем или другой накопительной емкостью, приемная (выгрузная) система должна обеспечивать необходимое срамливание воздуха и аспирацию.



Вибрационные опоры Качественная сборка Усиленный режущий ротор

Модель	Производительность (на сите 020 мм), кг/час: фракция до 5-20 мм	Мощность, кВт	Габаритные размеры (без загрузки), мм	Масса, кг	Цена, руб.
КР-01	100-150	1,5 (220/380)	540x670x1400	23	18 000/19 000
КР-02	150-200	2,2(220)/4(380)	540x670x1400	90	34 500/35 000
ДПМС-7,5*	до 500	7,5	1350x670x1020	190	115 000
ДПМС-11*	до 800	11	1350x670x1020	220	125 000
ДПМС-15*	до 1000	15	1350x670x1020	250	138 000
ДПМС-18,5*	до 1500	18,5	1350x670x1350	310	164 000
ДПМС-22*	до 2000	22	1350x770x1350	330	180 000

* Модель комплектуется пультом управления

Измельчитель соломы ДПМС(Р)-22 предназначен для измельчения рулонов соломы и сена влажностью до 15%.

Основными агрегатами измельчителя ДПМС(Р) являются рама, барабан, дробилка. Барабан установлен на поддерживающих (нижних) опорных роликах и удерживается направляющим роликовым модулем. Крутящий момент передается непосредственно барабану ременной передачей от мотор-редуктора приводного модуля.

На задней стенке барабана с внешней стороны смонтирован корпус дробилки с расположенными в нем измельчающим ротором, держателем сита и вентилятором. На переднем диске ротора закреплены торцевые ножи (сегменты) и на осях между дисками ротора молотки. На подмоторной плите дробилки закреплен основной электродвигатель. Выгрузной патрубок соединен с камерой вентилятора.

В комплекте с измельчителем рулонов соломы поставляется пульт управления, если пульт установлен в технологической линии измельчитель управляется с одного из общих пультов.



Встраивается в технологические линии Пневматическая выгрузка Стол подачи рулонов *

Модель	Производительность (на сите 020 мм), кг/час: фракция до 5-20 мм	Мощность, кВт	Габаритные размеры (без загрузки), мм	Масса, кг	Цена, руб.
ДПМС (Р)-22*	до 2500	22,75	2720x2200x2600	1500	448 000

* Стоимость стола подачи рулонов - 174 000 руб.