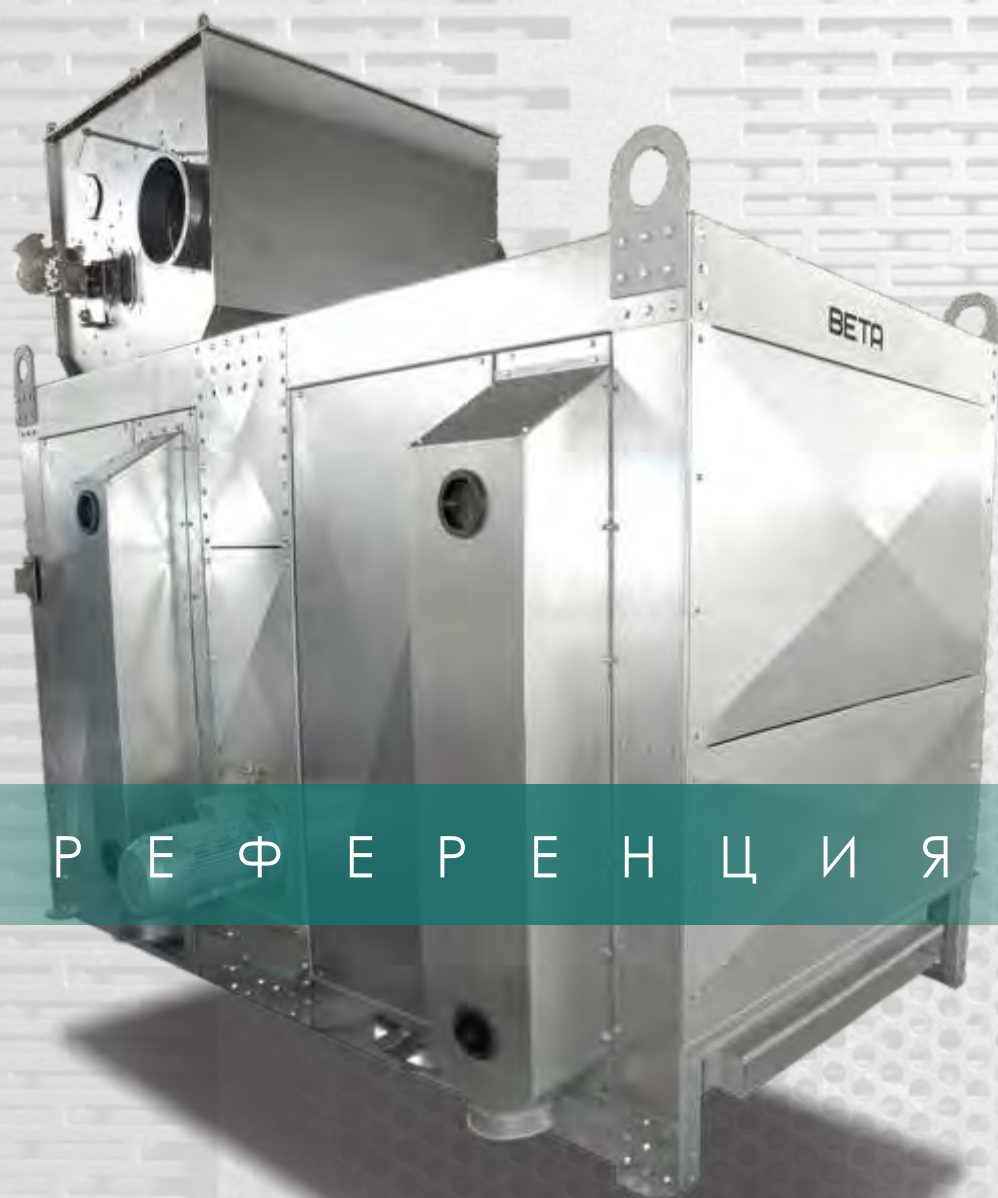


ВЕТА

РЕШЕТНАЯ ЗЕРНООЧИСТИТЕЛЬНАЯ МАШИНА



Р Е Ф Е Р Е Н Ц И Я

ROMAX



«Воронежское качество»



«100 лучших товаров России»



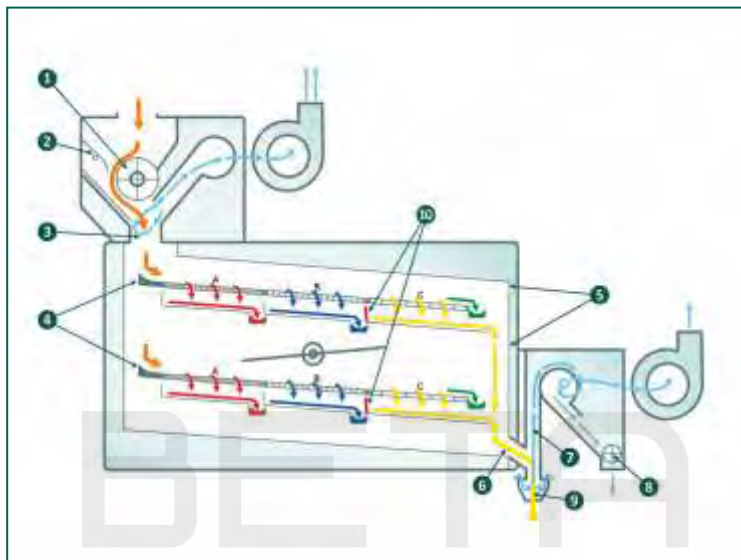
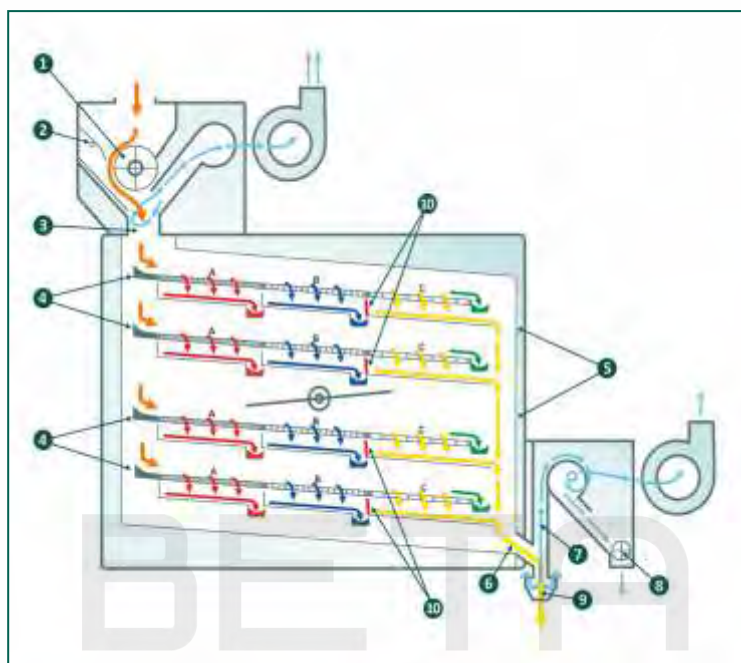
УНИВЕРСАЛЬНАЯ решетчатая зерноочистительная машина ВЕТА, предназначенная для очистки зерновых, зернобобовых, масличных культур.

ВЕТА

- Вибросита выполнены из оцинкованной стали, отличающейся качеством и износостойкостью (пригодны для пищевых продуктов).
- Очистка сит производится специальными каучуковыми шариками.
- Регулируемая скорость подачи.
- Механизм переключения с промышленного в семенной режим.

Технические характеристики

ВЕТА	60	120	180	240
Индустриальная очистка (т/ч)	до 60	до 120	до 180	до 240
Семенная очистка (т/ч)	6	12	18	24
Общая площадь сит (м ²)	6	12	18	24
Мощность (кВт) (без учета системы аспирации)	3	5,5	8,25	8,6
Габаритные размеры Д/Ш/В (мм)	3 600	3 600	4 190	4 190
	2 200	2 200	2 200	2 200
	2 600	3 520	4 490	5 050
Вес типА / типВ (кг)	1 800	3 900	4 300	5 500
	2 100	4 250	4 550	5 750

ВЕТА 60 тип В УНИВЕРСАЛЬНАЯ

ВЕТА 120 тип В УНИВЕРСАЛЬНАЯ


- | | |
|--------------|-----------------|
| А В С | Решета |
| | Ворох зерновой |
| | Воздушный поток |
| | Легкие примеси |
| | Мелкие примеси |
| | Фураж |
| | Чистое зерно |
| | Крупные примеси |

Сырье поступает на распределительное устройство **1** и подающую каретку **2**. На данном этапе сырье попадает в аспирационный канал **3**, где пропускается через поток воздуха.

Воздушный поток удаляет легкие примеси и щуплое зерно.

Из секции аспирации **3** сырье поступает в распределитель **4**, расположенный в верхней части корпуса решетчатого стана **5**, где равномерно распределяется на верхнем и нижнем решетчатых станах и непосредственно на решета.

Сырье, поступая на решетный ряд, первоначально проходит очистку от мелких примесей, проходя по решетам **(А)** с маленьким сечением отверстий. Далее попадает на решета **(В)**, где отделяет уступающие по размерам зерна от основного продукта.

Зерновая масса движется дальше и поступает на решета **(С)** с крупным сечением отверстий, где происходит очистка от крупных примесей. Зерно проходит через решета, попадая на лоток схода чистого зерна, а крупные примеси продвигаются дальше по решетам и попадают в лоток для крупных отходов.

Сырье из выгрузных отверстий верхнего и нижнего решетчатого стана соединяется **6** и обрабатывается в канале постаспирации **7**, где проходит через воздушный поток, удаляющий остатки легких примесей.

Затем воздушным потоком удаляются тонкие и легкие зерна. Аспирационные отходы выгружаются при помощи шнека **8**.

Зерно основной культуры выгружается через соответствующие выгрузное отверстие **9**.

С помощью клапанов **10** машина переключается с семенной на промышленную очистку и наоборот.

Алтай

BETA 60 **АО «Имени Анатолия»:**
 Алтайский край, Хабарский район,
 с. Хабары, ул. Титова, 28
 Бардин Андрей Геннадьевич
 тел.: +7 (960) 950 31 90, +7 (960) 963 00 53
 Культура: пшеница, ячмень, подсолнечник, кукуруза, рожь

BETA 60 **АО «Имени Гастелло»:**
 Алтайский край, Хабарский район,
 с. Мичуринское, ул. Ленина, 55
 Бардин Андрей Геннадьевич
 тел.: +7 (960) 950 31 90, +7 (960) 963 00 53
 Культура: пшеница, ячмень, подсолнечник, кукуруза, рожь

BETA 60 **ООО «Полевод»:**
 Алтайский край, Угловский район,
 с. Симоново, ул. Центральная, дом 70, кв.1
 Росликов Олег Жорьевич
 тел.: 7 (923) 641 33 41
 Культура: пшеница, ячмень, подсолнечник, кукуруза, рожь

 Воронеж

BETA 120 **ООО «ЭкоКорм»**
 Воронежская обл., Аннинский р-он,
 с. Николаевка, ул. Юбилейная 32,
 Шмаров Павел Юрьевич, Мастер
 тел.: 8-903-655-92-19
 Культура: пшеница, ячмень, подсолнечник, кукуруза, рожь

BETA 60 **ООО «Русское поле»**
 Воронежская обл., Семилукский р-н,
 с. Новосильское
 Олег Иванович Струков, главный агроном
 тел.: 8-937-634-86-53, +7 (8249) 4-36-52
 Культура: пшеница, ячмень, подсолнечник, кукуруза, рожь

BETA 60 **ИП глава КФХ Лавренов Николай Егорович**
 С.Репьевка Репьевского района пер.Парковый 7/1
 Глава КФХ Лавренов Николай Егорович
 тел.: +7 (951) 860 80 34
 Культура: пшеница, ячмень, подсолнечник, кукуруза, рожь

ВЕТА 60
АО «ЮБИЛЕЙНОЕ»

396840, Воронежская область, Хохольский район,
 рабочий поселок Хохольский, Дорожная улица, 8
 Воищев Евгений Александрович

тел.: +7 (905) 653 99 62

Культура: пшеница, ячмень, подсолнечник, кукуруза, рожь

 Кавказ

ВЕТА 60
ООО «Агрофирма «Поиск»:

Северо-Кавказская, Акмолинская обл.,

Аршальинский р-н, аул Турген

Гусев Александр Яковлевич

тел.: +7 (716) 442-51-63

Культура: пшеница, ячмень, подсолнечник, кукуруза, рожь

 Рязань

ВЕТА 120
АО «Рязанский свинокомплекс»

Рязанский р-н, пос. Искра, Литера Ж,

Груздев Сергей Анатольевич,

зам. генерального директора

тел.: 8-915-601-62-58

Культура: пшеница, ячмень, подсолнечник, кукуруза, рожь

ВЕТА 60
ООО «Заречье»

Рязанская обл., с. Захарово, Захаровский р-н,

Александр Фатеевич Корсаков, директор

Тел.: 8-903-836-77-18, +7 (49153) 5-11-87; 5-10-67

Культура: пшеница, ячмень, подсолнечник, кукуруза, рожь

ВЕТА 60
ООО «АПК «ГОРЛОВСКИЙ»

Рязанская обл, с. Рудинка, Скопинский р-н,

Роман, главный инженер

Тел.: 8-900-971-36-30

Культура: рыжик, соя, пшеница, рожь

 Саратов

ВЕТА 60
СХ «Колхоз Новые Выселки»:

Саратовская обл., с.Новые Выселки,

Калининский р-н

Александр Васильевич Ищенко, председатель

моб. 8-937-634-86-53

+7 (8249) 4-36-52

Культура: пшеница, ячмень, подсолнечник, кукуруза, рожь

Тамбов

BETA 120

КФХ «Зубарев»:

Тамбовская обл., Староюрьевский р-н,
с. Новоюрьево

Юрий Михайлович Зубарев, глава КФХ

моб. 8-910-758-14-78

+7 (47543) 3-81-01

Культура: пшеница, ячмень, подсолнечник, кукуруза, рожь

BETA 120

ООО «АгроМих»:

Тамбовская обл., Мордовский р-н,
р.п. Мордово

Валерий Леонидович Ковешников,
генеральный директор

тел.: +7 (47542) 3-19-60

Культура: пшеница, ячмень, подсолнечник, кукуруза, рожь

Тула

BETA 120

ООО «Тесницкое»:

Тульская обл., Александровский р-н,
п. Алексин

Александр Васильевич Тесницкий,
директор элеватора

тел.: +7 (905) 628 72 99

Культура: пшеница, ячмень, подсолнечник, кукуруза, рожь

BETA 60

ООО «Дервейс»

Тульская обл.

Александр Викторович

тел.: +7 (926) 303 49 06

Культура: пшеница, ячмень, подсолнечник, кукуруза, рожь

