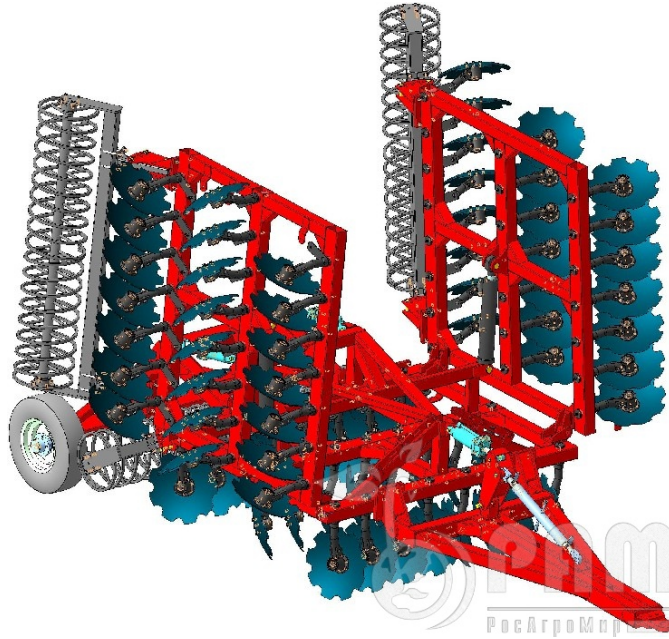




## Дисковые бороны БДМ «Артайус»



**Назначение:** традиционная, минимальная, основная и предпосевная обработки почвы под зерновые, технические и кормовые культуры.

Рабочие органы установлены на индивидуальных стойках, размещенных на поперечных балках рамы орудия.

Дисковые бороны содержат от двух до четырёх рядов дисков, установленных с углом атаки и крена (отклонение плоскости лезвия от вертикали с наклоном в сторону выпуклости диска).

### Особенности конструкции

Диаметр диска 560 мм. Каждый ряд дисков имеет возможность регулировки угла атаки от 0 до 30 градусов. Диск при этом выполняет роль лемеха и отвала, что способствует лучшему обороту отрезаемого пласта, его крошению, а также снижению требуемого тягового усилия трактора. Отсутствие в конструкции дисковых батарей с единой осью позволяет бороне работать во влажную погоду, на землях с большим количеством растительных остатков, а также на землях с любым количеством сорной растительности, при этом исключается наматывание на ось диска и плотное забивание рядов дисков.

Корпуса режущих узлов – обслуживаемые (усиленные, с двумя подшипниками 7509), либо необслуживаемые.

Для выравнивания и уплотнения разрыхленного слоя позади дисков, как правило, устанавливают спиральный, либо планчатый каток, который используется для регулирования глубины обработки.

Помимо классических (нескладных) борон, выпускаются складные модификации шириной захвата от 4-х до 9-ми метров (маркировка «ПК»).

Также выпускаются модели с «обратным» расположением дисков (стойка – с внешней, выпуклой стороны диска).

## Технические характеристики

Наименование	БД 1,8x2	БДН 2,4x2	БДН 3,2x2	БДМ 2,4x4	БДМ 3,2x2	БДМ 3,2x4	БДМ 4x2	БДМ 4x3	БДМ 4x4	БДМ 5x2	БД М 5x4	БДМ 5,7x3	БДМ 6x4	БД М 6x4ПК	БДМ 7x4ПК	БДМ 8x2ПК	БДМ 8x4ПК
Способ агрегатирования	навесной			прицепной													
Ширина захвата, м	1,8	2,4	3,2	2,4	3,2	3,2	4,0	4,0	4,5	5,0	5,0	5,7	6,0	6,0	7	8,2	8,0
Количество стоек с дисками d=560мм., шт.	4	18	24	24	24	32	30	38	40	38	48	56	56	56	68	62	80
Рабочая скорость, км/ч	12																
Производительность за смену 8-час, га	17,3	24	30,7	24	30,7	30,7	38,4	38,4	43,2	48	48	54,7	57,6	57,6	67,2	78,7	76,8
Масса, кг	880	1020	1470	2300	2020	2700	2780	3360	3300	3200	3780	4300	4300	5300	6100	5050	6900
Мощность трактора, л.с.	80	90	120	120	120	160	150	190	200	190	240	280	280	280	340	300	400

Производитель-ООО «ПФ Автотехпласт»



Адрес: 020000, Республика Казахстан,  
Акмолинская область, г.Кокшетау,  
ул.Уалиханова 183Е

Телефон: +7 (716 2) 77 4887, +7 (771) 020 3294

E-mail: info@kazagroalem.kz