



Предназначены для химической защиты различных растений, а также внесения жидких минеральных удобрений. Прицепные опрыскиватели серии Барс полностью гидрофицированы, выпускаются в 2-х исполнениях: с ёмкостью 3 000 литров и 4 000 литров. Ширина захвата штанг составляет 24 метра или 28 метров. Машины полностью аналогичными прицепным опрыскивателям иностранного производства, а по экономической эффективности от внедрения превосходят их. Опрыскиватели прицепные ОП-3000 и ОП-4000 серии Барс

# Технические характеристики прицепных опрыскивателей серии Барс - 3000 и Барс - 4000

## Оси, диски, рама

Прочная профильная конструкция рамы коробчатого сечения соединена со штангой параллелограмма. Оси и диски позволяют опрыскивателю легко развивать скорость до 40 км/час, а используемые при их производстве материалы гарантируют надёжность при эксплуатации.

## Штанга

В отличие от иностранных машин в штангах опрыскивателей Барс с шириной захвата 24 – 28 метров используются специальная конструкция и материал, что позволяет легко исправить места повреждения штанги прямо в поле. Штанги укомплектовываются дополнительными пружинами, обеспечивающими амортизацию и хорошее копирование рельефа. Управление штангой и все гидравлические функции осуществляется за счёт дополнительного импортного гидрораспределителя. Для управления гидравликой применяются рукава иностранного производства.

## Шланги для внесения жидких минеральных удобрений (корневая подкормка)

Опционально штанги могут оснащаться второй рабочей магистралью. Навешивание шлангов на расстоянии 25 см друг от друга обусловлено смещением корпусов форсунок. Навесные шланги используются для внесения жидких минеральных удобрений.

## GPS навигатор

GPS навигатор позволяет контролировать основные параметры работы машины и обеспечивает использование режимов параллельное вождение и автопилот.

## Стандартная комплектация

### Опрыскиватель прицепной Барс – 3 000

шасси с основным баком ёмкостью	3 000 л
штанга	24 м (28 м) с балансировкой, дополнительная амортизация
миксер	смеситель ёмкостью 35 л
бак для чистой воды объёмом	300 л
ёмкость для мытья рук объёмом	20 л
форсунки	3-х позиционные ID-K
компьютер	Bars 5

### Опрыскиватель прицепной Барс – 4 000

шасси с основным баком ёмкостью	4 000 л
штанга	24 м (28 м) с балансировкой, дополнительная амортизация
миксер – смеситель ёмкостью	35 л
бак для чистой воды объёмом	300 л
ёмкость для мытья рук объёмом	20 л
форсунки	3-х позиционные ID-K
распылители с керамической головкой типа	ID, AI, TTI, AVI-ISO
компьютер	Bars 5

## Опциональная комплектация:

GPS навигатор

шланги для внесения жидких минеральных удобрений (корневая подкормка)