



НАЗНАЧЕНИЕ

Плоскорез-глуборыхлитель STAVR серии ПГ предназначен для основной обработки паров, осенней обработки почвы с максимальным сохранением стерни и других пожнивных остатков на поверхности поля после колосовых и пропашных предшественников. Применяется в степных районах с недостаточным или неустойчивым увлажнением и почвами, склонными к ветровой эрозии. Плоскорезная обработка - рыхление почвы без её перемешивания и повреждения стерни.

Назначение ПГ STAVR:

- основная обработка паров
- осенняя обработка почвы с максимальным сохранением стерни и других пожнивных остатков на поверхности поля после колосовых и пропашных предшественников, в целях защиты почвы от ветровой эрозии.



STAVR ПГ-5



STAVR ПГ-7

ПРЕИМУЩЕСТВА

Преимущества плоскореза-глуборыхлителя ПГ STAVR:

- **Нож плоскорежущий.** Режущая кромка имеет угол раствора 100. Ширина захвата рабочего органа 100см. Овальное отверстие в стойке позволяет регулировать угол резания (регулировка осуществляется изменением угла наклона стойки относительно рамы плоскореза).
- **Прочная рама.** Прочная рама выполнена из трубы профильной 150×150×8 Ст09Г2С.
- **Опорные колеса.** Опорные колеса на резиновом ходу поглощают большую часть ударов при движении по неровной поверхности, снижая нагрузку на прицепное устройство трактора.



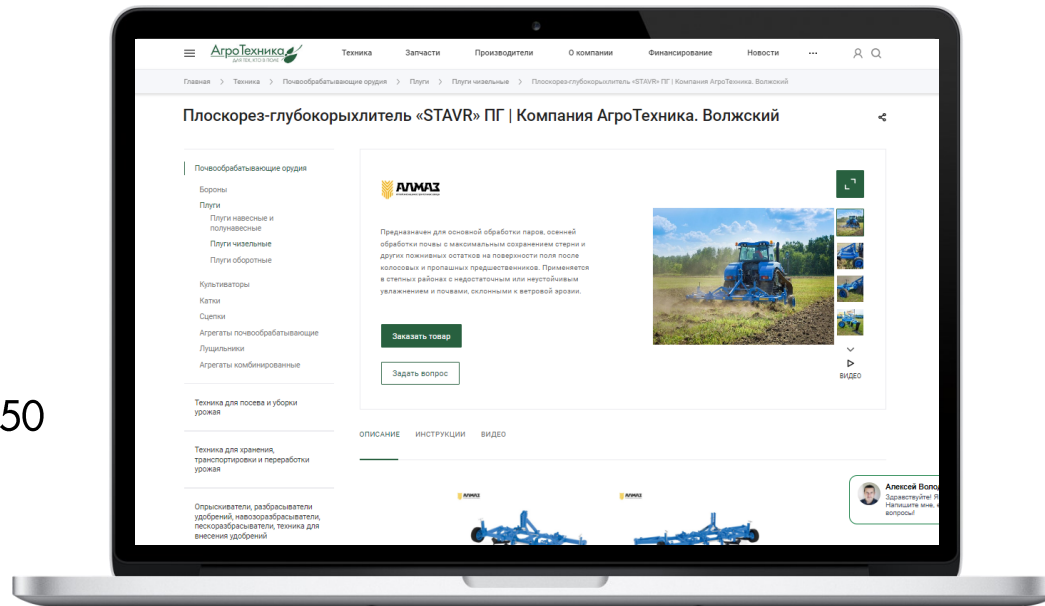
ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Параметр/Модель	ПГ-5	ПГ-7
Тип	навесной	
Ширина захвата, м	5,3	7,4
Производительность, га/ч	5,3	7,4
Рабочая скорость, км/ч	до 10	
Масса, кг	1673	2190
Глубина обработки, см	15-30	
Количество рабочих органов (левых), шт	3	4
Количество рабочих органов (правых), шт	2	3
Тип рабочего органа	Стрельчатый	
Габаритные размеры в рабочем положении (ДхШхВ), мм	1678х5300х1952	2035х7400х1957
Сечение труб рамы (ДхШхТ), мм	150х100х8	
Агрегатируется с тракторами, л.с.	250-330	380-450

ХОТИТЕ БОЛЬШЕ ИНФОРМАЦИИ?

ОПИСАНИЕ ОРУДИЯ! ПЛОСКОРЕЗ-ГЛУБОРЫХЛИТЕЛЬ «STAVR» СЕРИЯ ПГ

ВОЛГОГРАДСКАЯ ОБЛАСТЬ,
Г. ВОЛЖСКИЙ, УЛ. ИМ. ЛОГИНОВА, 50



[ССЫЛКА НА ИНФОРМАЦИЮ](#) ПЛОСКОРЕЗ-
ГЛУБОРЫХЛИТЕЛЬ ПГ STAVR (АЛМАЗ)
В ВИДЕ QR КОДА:
ИСПОЛЬЗОВАНИЕ

- 1) Возьмите мобильный телефон с камерой,
- 2) Запустите камеру на телефоне,
- 3) Наведите объектив камеры на код,
- 4) Перейдите по ссылке на сайт компании AgroTechnika,
- 5) Приятного просмотра!