



# БЗГ «МЕЧТА»

Предназначена для рыхления поверхности поля и одновременном выравнивании ее при помощи зубовых борон на глубину от 2 до 8 см. Создает оптимальную структуру поверхностного слоя почвы при бороновании.

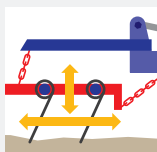
## БЗГ «Мечта» предназначена для:

- Закрытия влаги в период раннего весеннего боронования;
- Боронование озимых;
- Боронование по всходам технических и зерновых культур;
- Повторного боронования под технические и зерновые культуры;
- Заделки в почву удобрений.

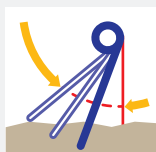




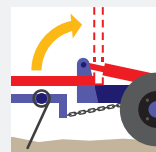
## Преимущества бороны Мечта



Секции бороны подвешены на гибких элементах (цепях). Большая длина пружинного зуба под действием сопротивления почвы способствует возникновению эффекта вибрации зуба относительно его оси, что увеличивает площадь обрабатываемой поверхности и измельчению комков почвы.



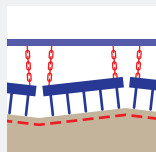
Для выполнения различных операций возможны 6 положений зубьев с различным углом атаки. Зубья крепятся с помощью специальных кованных болтов, преимуществом которых является высокая прочность и свободная посадка зуба.



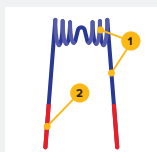
Наличие гидравлического привода позволяет оперативно переводить борону из рабочего состояния в транспортное.



Все шарнирные соединения обеспечены подводками смазки, все оси вращения, винты упрочнены термообработкой или оксикарбонитрацией.



Гибкий подвес секций бороны и их небольшая ширина обеспечивает хорошее копирование почвы.



**Износостойкость пружинных зубьев увеличена в 1,5раза за счет применение комбинированной термообработки:**

1. пружинная часть зуба 38...42 HRCэ - сохраняет пружинные свойства и обеспечивает при вибрации 100% перекрытие обрабатываемого участка почвы;
2. твердость рабочей части зуба: L=200мм., 52...55HRCэ.







**Материал зуба – сталь 60С2А.**

**Крепятся с помощью специальных кованных болтов**, преимуществом которых является высокая прочность и свободная посадка зуба. Материал - сталь 45, твердость 32...36 HRCэ, что предохраняет болт от среза и износа.

## Технические характеристики:

Наименование показателя	БЗГ-15	БЗГ-18	БЗГ-24
Масса бороны, кг	2000	2200	3000
Масса секции, кг	74	74	74
Размеры бороны в рабочем положении (Д×Ш×В), м	8,55×15,2×0,92	8,55×18,5×0,92	8,55×24,6×0,92
Максимальная транспортная скорость, км/час	30	30	30
Рабочая скорость, км/час	10...12	10...12	10...12
Производительность, га/ч	11,6	13,9	19,2
Число рабочих органов (спаренные пружинные зубья), шт.	200	240	320
Шаг продольных рядов зубьев, см	3,8	3,8	3,8
Глубина обработки, см	2...8	2...8	2...8
Длина зуба от оси, мм	360	360	360
Толщина зуба, мм	10	10	10

## Агрегатирваемость:

<b>БЗГ-15</b>	 
80–100 л.с.	МТЗ-80, МТЗ-82, ДТ-75
<b>БЗГ-18</b>	 
100–130 л.с.	МТЗ-82, ДТ-75
<b>БЗГ-24</b>	 
130–150 л.с.	МТЗ-1221, Т-150

Обращайтесь к официальному дилеру:

