



АЛМАЗ **АНИТИМ**
Алтайский научно-исследовательский
институт технологии машиностроения



СБГ «ЗАРЯ»

Предназначена для работы во всех почвенно-климатических зонах России на любых почвах, кроме каменистых. Оригинальная конструкция позволяет легко и быстро переводить ее из рабочего положения в транспортное и обратно без разборки. Операция подготовки СБГ «Заря» к работе или транспортировке занимает не более пяти минут и может быть выполнена одним механизатором.

Сцепка борон гидрофицированная «Заря» предназначена для:

- Закрытия влаги в период ранневесеннего боронования с одновременным распределением пожнивных остатков;
- Обработки паров;
- Рыхления поверхностного слоя почвы (до 8 см);
- Выравнивания поверхностного слоя почвы;
- Уничтожения проростков и всходов сорняков;
- Заделки в почву удобрений;
- Разбивания комков.



Надежная техника
Надежное партнерство

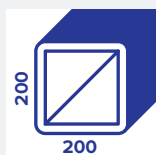
ООО ТД «Алмаз»,
656037, Алтайский край, г. Барнаул,
ул. Северо-Западная, 2А
8 (3852) 503-703, 503-704, 503-705
almaztd@almaztd.ru

Горячая линия — бесплатные звонки по РФ

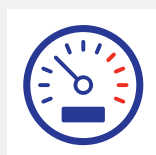
8 800 700 500 8

almaztd.ru

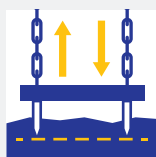
Преимущества сцепки «ЗАРЯ»



Рама из бруса 200×200×10 мм обеспечивает жесткость конструкции, исключает изгибание и деформацию при нагрузках;



Есть возможность **работы на малых скоростях**, с меньшей нагрузкой на трактор;



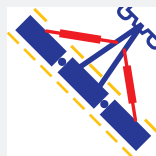
Регулировка соединительными цепями дает **одинаковую глубину обработки** передними и задними зубьями;



Большое количество точек соприкосновения рабочего органа с землей обеспечивает **равномерное дробление** комков;



Шахматное расположение борон обеспечивает **равномерную обработку почвы**;



Равномерное заглубление: крылья всегда параллельны благодаря опорно-рычажной системе фиксации крыльев.



Бестросовая конструкция дает возможность движения задним ходом в рабочем положении.

Технические характеристики:

Наименование показателя	СБГ-16x2	СБГ-22x2	СБГ-26x2
Способ агрегатирования	прицепной		
Производительность за 1 час основного времени, га/ч	19,2	26,4	30
Рабочая скорость движения, км/ч	12		
Ширина захвата, м	16	22	26
Глубина обработки, см	8		
Число борон БЗС, шт.			
— в первом ряду	15	21	25
— во втором ряду	16	22	26
Масса, кг	5675	6960	7750

Агрегатирруемость:

СБГ-16x2

от 200 л/с



МТЗ 3020ДВ, К-700, К-701, К-700А, МТЗ 2021, МТЗ 2122

СБГ-22x2

от 300 л/с



МТЗ 3022ДВ, К-701, К-744, К-744Р, К-744Р1, К-744Р2, К-744Р3, К-9400, BУHLER VERSATILE 2000 Series 2335.

СБГ-26x2

от 375 л/с



К-9520, К-9450, Джон Дир 9250, BУHLER VERSATILE ННТ-435 / 375, Кейс Стайгер, Нью Холланд.

Обращайтесь к официальному дилеру:

