



## БОРОНА ПРУЖИННАЯ НАВЕСНАЯ БПН-10 И ПРИЦЕПНАЯ БПП-16, БПП-16



**Назначение:** разрушение почвенной корки и вычёсывание сорняков в периоды предпосевного и послепосевного боронования посевов различных культур, в том числе весеннего боронования озимых.

Отличительные особенности: прицепные пружинные бороны БПП комплектуются поводками для крепления зубовых борон БЗСС-1, что позволяет использовать указанные модели в качестве сцепок (СШГ-12; СШГ-16).

### Технические характеристики

Наименование	БПН-8	БПН-10	БПП-12	БПП-16
Способ агрегатирования	навесной		прицепной	
Производительность, га/ч, до	9,6	12	16	24
Ширина захвата, м	8	10	12	16
Рабочая скорость, км/ч, до	12		15	
Транспортная скорость, км/ч, до	20		15	
Число секций, шт	8	10	12	16
Число зубьев на одной секции, шт	50			
Диаметр пружинных зубьев, мм	6			
Транспортный просвет, мм (не менее)	450		300	
Габариты в рабоч.положении, мм	1500	1500	7740	9750
- длина	8000	10000	12780	16870
- ширина	1500	1500	1290	1090
- высота				
Габариты в трансп. положении, мм	1500	1500	7010 3150	8900

- длина	4400	4400	1710	4300
- ширина	2700	3700		1750
- высота				
Агрегатируется с трактором,	1,4	1,4 – 2,0	1,4	1,4 – 2,0
Масса бороны с секциями, кг	750	1150	1500	2400

Производитель - ООО "Южный ветер"



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](mailto:info@kazagroalem.kz)