

## БУР НАВЕСНОЙ БНП-1



Бур навесной БНП-1 служит для бурения в земле вертикальных и наклонных лунок, также предназначен для применения в сельском хозяйстве и строительстве, при посадке деревьев и кустов, устройстве ограждений и для других земельных работ.

Бур навесной навешивается на трехточечную навеску тракторов класса не менее 0,9.

Завод-изготовитель – ООО "АГРО-ТЕХ", г. Таганрог.

### Техническая характеристика

Марка	- БНП-1
Тип изделия	- навесной, гидрофицированный

Агрегатируется с тракторами	- не менее 0,9
Привод	- от ВОМ трактора 540 об/мин
Габаритные размеры машины, мм:	
- в положении хранения	
длина	- 1500
ширина	- 840
высота	- 1300
Масса бура, кг:	
- эксплуатационная	- 170
Количество персонала обслуживающего агрегат, чел.	- 1
Пределы регулирования рабочих органов по глубине, см	- 58,5
Диаметр шнека основной комплектации, см	- 50
Способ регулирования глубины	- механический
<i>Эксплуатационно-технологические показатели</i>	
Состав агрегата	- МТЗ-80/82+БНП- 1

Рабочая скорость при переездах, км/ч	- 1,7
Производительность за 1 ч, га/ч, шт./ч:	
- основного времени	- 0,65/270,0
- сменного времени	- 0,53/222,0
Удельный расход топлива, кг/га, кг/шт.	- 25,6/0,06
Время бурения одной ямы, см:	- 13
Размеры вырытых ям, см	
- глубина	- 58,5
- диаметр	- 55
Наличие рыхлой земли на дне ямы:	
- см	- 13,0-14,5
- кг	- 16,9-26,9
Разброс почвы в зоне ямы, см	- 108,2-136,4
Забивание и залипание рабочих органов	- не отмечено

Бур навесной БНП-1 соответствует своему назначению, в агрегате с тракторами МТЗ-80/82 надежно выполняет технологический процесс с агротехническими и эксплуатационно-технологическими показателями качества, в основном соответствующим требованиям ТУ и НД. Бур БНП-1 имеет высокую техническую надежность.