

БНШ-6 (Киевполиграфмаш)

Ниткошвейная полуавтоматическая машина БНШ-6 предназначена для шивания книжных блоков на марле и без марли. Машина шивает тетради в блоки тремя видами стежков:

- простым брошюрным
- простым переплетным,
- сложным переплетным.

Предусмотрено шитье с применением корешкового материала. Это позволяет получить продукцию высокого качества и разных потребительских свойств — от карманных изданий до крупноформатных и объемных словарей.



Машина производится на основе конструкции швейной базы, которая проверена многолетним опытом эксплуатации. Введен новый узел выравнивания тетрадей и модернизирован ряд узлов и деталей, которые позволили улучшить качество шитья.

Оператор накладывает тетради на транспортер, управляет клеевым аппаратом и закладкой марли. Все остальные процессы осуществляются в машине автоматически.

Сложная механика взаимодействия большого количества цикловых механизмов обеспечивается кулачками, которые изготавливаются из высокопрочного чугуна на точных швейцарских копировально-фрезерных станках. Это исключает вибрации машины и обеспечивает взаимодействие механизмов швейного аппарата с высокой стабильностью. Годами отработанная технология изготовления точных деталей швейного аппарата с применением термообработки обеспечивают стабильную его работу для всех видов стежков.

Все опасные зоны закрыты кожухами и прозрачными ограждениями, которые имеют блокировки, обеспечивают удобную и безопасную эксплуатацию машины.

Машина обеспечивает высокое качество работы, проста в обслуживании и имеет длительный эксплуатационный ресурс.

Технические характеристики:

□ максимальный формат книги, мм	225×300
□ минимальный формат книги, мм	105×150
□ количество стежков, шт	2...6
□ диапазон скоростей, цикл/мин	65...115
□ установленная мощность, кВт	1,0
□ габаритные размеры, мм	2 035×1 570×1 700
□ масса, кг	910