



Что я буду уметь?

1. Изготавливать детали самой разной сложности и точности из заготовок на станках с программным управлением.
2. Осуществлять программирование станка, т.е. написание управляющей программы и перенос её на станок с программным управлением.
3. Эффективно вести процесс изготовления с применением современных систем автоматизированного проектирования.

Где я смогу работать?

Машиностроительные предприятия различного профиля; судостроение; железнодорожные депо; строительные организации; медицинское приборостроение; оборонная и космическая промышленность.

Где я смогу продолжить обучение, если захочу?

Высшее образование: специальности, связанные с механической обработкой металла и изготовлением изделий на станках с программным управлением. Например, направление 15.03.02 Технологические машины и оборудования в филиале Северного (Арктического) федерального университета имени М.В. Ломоносова» в городе Северодвинске (4 года очно, 4 года 10 месяцев заочно). Или иные направления и специальности.

Повышение профессионального мастерства: обучение у наставников по изготовлению высокоточных деталей сложной формы ответственного назначения.

Медицинские противопоказания:

- ✓ плохое зрение;
- ✓ нарушение координации движений;
- ✓ психические и нервные заболевания.