

**АННОТАЦИЯ ОСНОВНОЙ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ
ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ ПРОФЕССИИ
15.01.34 Фрезеровщик на станках с числовым программным
управлением**

Настоящая основная образовательная программа по профессии среднего профессионального образования 15.01.34 Фрезеровщик на станках с числовым программным управлением разработана на основе федерального государственного образовательного стандарта среднего профессионального образования по профессии 15.01.34 Фрезеровщик на станках с числовым программным управлением.

ОПОП СПО определяет рекомендованный объем и содержание среднего профессионального образования по профессии 15.01.34 Фрезеровщик на станках с числовым программным управлением, планируемые результаты освоения образовательной программы, примерные условия образовательной деятельности.

ОПОП СПО разработана для реализации образовательной программы на базе среднего общего образования

Образовательная программа, реализуемая на базе основного общего образования, разрабатывается образовательной организацией на основе требований федерального государственного образовательного стандарта среднего общего образования и ФГОС СПО с учетом получаемой профессии 15.01.34 Фрезеровщик на станках с числовым программным управлением и настоящей ОПОП.

Квалификации, присваиваемые выпускникам образовательной программы:

- фрезеровщик ↔ зуборезчик,
- фрезеровщик ↔ шевинговальщик

Формы получения образования: допускается только в профессиональной образовательной организации или образовательной организации высшего образования

Формы обучения: очная

Объем образовательной программы, реализуемой на базе среднего общего образования: 1476 часов.

Срок получения образования по образовательной программе, реализуемой на базе основного общего образования:

- в очной форме – 2 года 10 месяцев

Объем и сроки получения среднего профессионального образования по профессии 15.01.34 Фрезеровщик на станках с числовым программным управлением на базе основного общего образования: 4428 часов.

Общеобразовательные учебные дисциплины:

- 1) Русский язык
- 2) Литература
- 3) Иностранный язык
- 4) История
- 5) Обществознание

- 6) Физическая культура
- 7) Естествознание
- 8) География
- 9) Экология
- 10) Биология
- 11) Химия
- 12) ОБЖ
- 13) Математика
- 14) Информатика и ИКТ
- 15) Экономика
- 16) Право

Общепрофессиональные дисциплины и модули:

- 1) Черчение
- 2) Введение в специальность
- 3) Основы инженерной графики
- 4) Информационные технологии в профессиональной деятельности
- 5) Основы электротехники
- 6) Основы материаловедения
- 7) Допуски и технические измерения
- 8) Основы экономики
- 9) Безопасность жизнедеятельности
- 10) Организация предпринимательской деятельности
- 11) ПМ 01. Изготовление различных изделий на зуборезных станках по стадиям технологического процесса
- 12) ПМ 02. Изготовление различных изделий на фрезерных станках по стадиям технологического процесса
- 13) ПМ 04. Изготовление различных изделий на фрезерных станках с числовым программным управлением по стадиям технологического процесса