

## **АННОТАЦИЯ ОСНОВНОЙ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ ПРОФЕССИИ**

### **15.01.33 Токарь на станках с числовым программным управлением**

Настоящая основная программа (далее – ОПОП) разработана на основе федерального государственного образовательного стандарта среднего профессионального образования по профессии 15.01.33 Токарь на станках с числовым программным управлением, утвержденного приказом Минобрнауки России от 9 декабря 2016 г. № 1544 (далее - ФГОС СПО).

ОПОП определяет рекомендованный объем и содержание среднего профессионального образования по профессии, планируемые результаты освоения образовательной программы, примерные условия образовательной деятельности.

ОПОП 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 и настоящей ОПОП.

Квалификации, присваиваемые выпускникам образовательной программы: токарь ↔ токарь-карусельщик; токарь ↔ токарь-расточник; токарь ↔ токарь-револьверщик.

Получение среднего профессионального образования допускается только в профессиональной образовательной организации или образовательной организации высшего образования.

Формы обучения: очная.

Объем образовательной программы, реализуемой на базе основного общего образования: 4428 академических часов.

Сроки получения среднего профессионального образования по образовательной программе, реализуемой на базе основного общего образования - 2 года 10 месяцев.

Область профессиональной деятельности выпускников: 40 Сквозные виды профессиональной деятельности в промышленности.

#### **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 изделий на токарных станках по стадиям технологического процесса в соответствии с требованиями охраны труда и экологической безопасности
- 12) ПМ 02. Изготовление изделий на токарно-карусельных станках по стадиям технологического процесса в соответствии с требованиями охраны труда и экологической безопасности
- 13) ПМ 05. Изготовление различных изделий на токарных станках с числовым программным управлением по стадиям технологического процесса в соответствии с требованиями охраны труда и экологической безопасности