

Машинист дорожных и строительных машин или профессия, создающая основы инфраструктуры



Машинист дорожных и строительных машин – это квалифицированный рабочий, выполняющий земляные, дорожные и строительные работы с помощью экскаваторов; уплотняет, разравнивает дороги с помощью специализированных машин.

Выполняет слесарные работы по ремонту дорожно-строительных машин и тракторов.

Чтобы профессиональная подготовка была максимально результативной процесс обучения подразделяется на теоретическую и практическую части. **Практическая подготовка** машинистов экскаватора **ведется:**

- на специальном полигоне;
- в условиях максимально приближенным к производственным;
- под контролем опытных мастеров производственного обучения.

Профессионально важные качества:

- физическая сила и выносливость, хладнокровность, ответственность;
- высокая острота слуха и зрения, а также хорошая зрительная память;
- высокая скорость и точность сенсомоторных реакций;
- развитый глазомер (линейный, плоскостной, объемный);
- умение трудиться в команде и принимать правильные решения;
- склонность к работе с техникой.

Области применения профессии: машинисты дорожных и строительных машин работают практически во всех современных организациях:

- на промышленных предприятиях;
- на строительстве зданий, сооружений, жилых домов;

- на строительстве автомобильных и железных дорог;
- добыча полезных ископаемых, нефти и газа;
- на предприятиях лесной промышленности.

Чему научат:

1. Проверять техническое состояние дорожных и строительных машин.
2. Осуществлять монтаж рабочего оборудования.
3. Осуществлять демонтаж рабочего оборудования.
4. Разбирать узлы и агрегаты дорожно-строительных машин и тракторов и готовить их к ремонту.
5. Находить и устранять неисправности.
6. Осуществлять управление дорожными и строительными машинами.
7. Выполнять работы по разборке и сборке отдельных сборочных единиц и рабочих механизмов.
8. Применять ручной и механизированный инструмент.
9. Снимать и устанавливать несложную осветительную арматуру.
10. Выполнять земляные и дорожные работы.
11. Соблюдать технические требования и безопасность производства.

Перспективы карьерного роста:

- дальнейшее обучение в ВУЗах Российской Федерации;
- организация собственного дела: предполагается, что, достигнув определенного профессионального веса и опыта, машинист бульдозера может решить работать на себя.

Обучение по образовательной программе в ГБПУ ИО «Усть-Кутский промышленный техникум» **осуществляется** в очной форме обучения:

- на базе 9 классов — 1 года 10 месяцев;

Язык обучения: русский.

Стоимость обучения: бесплатно.

В нашем техникуме вы можете овладеть этой интересной профессией.

***Профессия Машинист дорожных и строительных машин — ваше
достойное будущее!***