

## Выпускник является специалистом в области:

- ✓ изысканий автомобильных дорог;
- ✓ проектирования автомобильных дорог;
- ✓ **строительства и реконструкции автомобильных дорог**

Строительство дорожной одежды – укладка асфальтобетона



## Профиль «Автомобильные дороги и аэродромы»

### **Что будут знать выпускники:**

- нормативные материалы по проектированию, строительству и эксплуатации объектов транспортной инфраструктуры;
- методы проектирования и проведения технико-экономических расчетов;
- организацию, технологию и способы ведения строительных работ при возведении объектов транспортной инфраструктуры;
- порядок разработки проектной и технологической документации;
- техническую и правовую экспертизу проектов строительства, ремонта и реконструкции дорожных сооружений и их комплексов.



## Профиль «Автомобильные дороги и аэродромы»

### Преимущества программы



## АДА- Автомобильные дороги и аэродромы

Студенты-бакалавры «Автомобильные дороги и аэродромы» изучают:

- методы изысканий дорог и проектирования с использованием современных технических средств обучения, цифровых технологий (ЭВМ) и материалов аэрофотосъемок;
- методы испытаний, диагностики, оценки состояния дорог, дорожно-строительные материалы, технологию и механизацию строительства, реконструкции, ремонта и содержания дорог, зданий и сооружений дорожного сервиса.

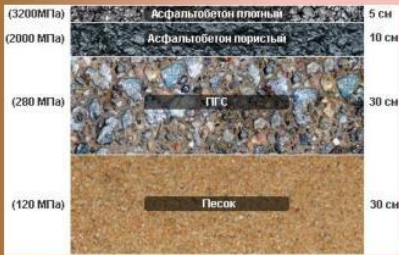
Выпускники могут работать в области изысканий, проектирования, строительства и эксплуатации автомагистралей, городских, сельских, промышленных дорог и других транспортных сооружений, в научных, проектных, дорожно-строительных и эксплуатационных организациях.



# Дисциплины, читаемые кафедрой по профилю «Автомобильные дороги и аэродромы»



**Общий курс автомобильных дорог**



**Дорожные одежды автомобильных дорог**



**Техническое обслуживание автомобильных дорог**

**Диагностика состояния автомобильных дорог**