



**Направление магистерской
подготовки
190500.68
«ЭКСПЛУАТАЦИЯ
ТРАНСПОРТНЫХ СРЕДСТВ»
Степень (квалификация) -
магистр
техники и технологии**

**Научный руководитель
магистерского направления –
доктор технических наук,
профессор
ДАНИЛОВ ОЛЕГ
ФЕДОРОВИЧ**

**Магистр по направлению
190500**

**«ЭКСПЛУАТАЦИЯ
ТРАНСПОРТНЫХ СРЕДСТВ»
будет подготовлен к
деятельности:**

*-требующей углубленной
фундаментальной и
профессиональной подготовки, в
том числе к научно-
исследовательской работе;*

*- при условии освоения
соответствующей образовательной-
профессиональной программы
педагогического профиля - к
педагогической деятельности*

**Магистерские программы
направления
190500.68
«ЭКСПЛУАТАЦИЯ
ТРАНСПОРТНЫХ
СРЕДСТВ»**

190602
**«АВТОСЕРВИС И ФИРМЕННОЕ
ОБСЛУЖИВАНИЕ»**

Руководитель:
доктор технических наук,
профессор
ЗАХАРОВ
НИКОЛАЙ СТЕПАНОВИЧ

190603

**«ОРГАНИЗАЦИЯ И
БЕЗОПАСНОСТЬ ДОРОЖНОГО
ДВИЖЕНИЯ»**

**Руководитель:
доктор технических наук,
профессор
КАРНАУХОВ
ВЛАДИМИР НИКОЛАЕВИЧ**

190605

**«УПРАВЛЕНИЕ ТРАНСПОРТНЫМИ
СИСТЕМАМИ»**

**Руководитель:
доктор технических наук,
профессор
РЕЗНИК
ЛЕОНИД ГРИГОРЬЕВИЧ**

190606
«ТРАНСПОРТНАЯ ЛОГИСТИКА»

Руководитель:
доктор технических наук,
профессор
РЕЗНИК
ЛЕОНИД ГРИГОРЬЕВИЧ

190607
**«ТРАНСПОРТНОЕ
ОБСЛУЖИВАНИЕ ГОРОДОВ»**

Руководитель:
доктор технических наук,
профессор
КАРНАУХОВ
ВЛАДИМИР НИКОЛАЕВИЧ

190601
«ТЕХНИЧЕСКАЯ ЭКСПЛУАТАЦИЯ
АВТОМОБИЛЕЙ»

Руководитель:
доктор технических наук,
профессор
ДАНИЛОВ
ОЛЕГ ФЕДОРОВИЧ

**ХАРАКТЕРИСТИКА
ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ
ДЕЯТЕЛЬНОСТИ
МАГИСТРА ПО
ПРОГРАММЕ
«ТЕХНИЧЕСКАЯ ЭКСПЛУАТАЦИЯ
АВТОМОБИЛЕЙ»**

1. ОБЛАСТЬ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ МАГИСТРОВ

**Включает области науки и техники,
связанные с эксплуатацией и
ремонтom транспортных и
транспортно-технологических
машин различного назначения, их
агрегатов, систем и элементов, и
сервисным обслуживанием**

2. ОБЪЕКТЫ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ МАГИСТРОВ

- ✓ **Транспортные и технологические машины;**
- ✓ **Предприятия и организации, проводящие эксплуатацию, хранение, заправку, ТО, ремонт и сервис машин;**
- ✓ **Материально-техническое обеспечение эксплуатационных предприятий всех форм собственности**

3. ВИДЫ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ МАГИСТРОВ

- ✓ **Расчетно-проектное;**
- ✓ **Производственно-технологическая;**
- ✓ **Экспериментально-исследовательская;**
- ✓ **Организационно-управленческая;**
- ✓ **Сервисно-эксплуатационная**

СРОК ОБУЧЕНИЯ

**Нормативный срок освоения
основной образовательной
программы подготовки
магистра – 2 года**

**ТРЕБОВАНИЯ
ПРИ ПОСТУПЛЕНИИ
ДЛЯ ОСВОЕНИЯ
ПРОГРАММЫ
МАГИСТРА**

1. Лица, желающие освоить программу подготовки магистра, должны иметь высшее профессиональное образование, подтвержденное документом государственного образца

2. Лица, имеющие диплом бакалавра по направлению 190500 «Эксплуатация транспортных средств», зачисляются на магистерскую подготовку на конкурсной основе

3. Лица, желающие освоить программу подготовки магистра по направлению и имеющие высшее профессиональное образование допускаются к конкурсу по результатам сдачи экзаменов по специальным дисциплинам, предусмотренными государственным образовательным стандартом подготовки бакалавра по данному направлению

**ОСНОВНАЯ
ОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ
ПРОГРАММА
ПОДГОТОВКИ МАГИСТРА
формируется из дисциплин:**

- **федерального компонента;**
- **дисциплин национально-регионального (вузовского) компонента;**
- **дисциплин по выбору студента;**
- **научно - исследовательской работы.**

**РЕАЛИЗАЦИЯ
ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ
ПРОГРАММЫ
ПОДГОТОВКИ МАГИСТРА
ВКЛЮЧАЕТ:**

- ✓ **теоретическое обучение ;**
- ✓ **научно-исследовательскую работу;**
- ✓ **экзаменационные сессии ;**
- ✓ **каникулы;**
- ✓ **практики (научно-исследовательскую, научно-педагогическую);**
- ✓ **итоговая аттестация**

**Научно-исследовательская работа
осуществляется в соответствии с
индивидуальным планом работы
студента магистранта,
разработанным с участием научного
руководителя магистерской
программы**

**ВОЗМОЖНОСТИ
ПРОДОЛЖЕНИЯ ОБРАЗОВАНИЯ
В АСПИРАНТУРЕ ПО
НАУЧНЫМ
СПЕЦИАЛЬНОСТЯМ**

- ✓ **01.02.06 - Динамика, прочность машин, приборов и аппаратуры;**
- ✓ **05.02.04 - Трение и износ в машинах;**
- ✓ **05.04.02 - Тепловые двигатели;**
- ✓ **05.05.03 - Колесные и гусеничные машины;**
- ✓ **05.05.04 – Дорожные, строительные и подъемно-транспортные машины;**
- ✓ **05.22.01 - Транспортные и транспортно-технологические системы страны, ее регионов и городов, организация**
производства на транспорте;
- ✓ **05.22.08 - Управление процессами перевозок;**
- ✓ **05.22.10 - Эксплуатация автомобильного транспорта;**
- ✓ **08.00.05 - Экономика и управление народным хозяйством;**
- ✓ **08.00.19 – Организация и управление производством;**
- ✓ **08.00.30 - Экономика предпринимательства;**
- ✓ **11.00.11 - Охрана окружающей среды и рациональное использование природных ресурсов;**

**Кафедра
«АВТОМОБИЛИ И
АВТОМОБИЛЬНОЕ ХОЗЯЙСТВО»
приглашает желающих
продолжить обучения по
магистерской программе
«Техническая эксплуатация
автомобилей»**

**СПАСИБО
ЗА ВНИМАНИЕ!!!**