



Министерство образования и науки России

Лицензия 90Л01 0009285

от 30.06.2016 г. (бессрочная)

Государственная аккредитация № 1429 от 10.02.2012 г.

Направление подготовки по образовательной программе –
Эксплуатация транспортно-технологических машин и
комплексов

Выпускники профиля «Автомобильный сервис»

могут работать в качестве:

- инженера;
- техника;
- специалиста по технической поддержке и эксплуатации автомобилей.

Сроки обучения:

- заочная форма – 5 лет

Наши выпускники работают на предприятиях Лысьвы, Чусового, Перми, Екатеринбурга и других городов России.



Сертифицировано «РУССКИМ РЕГИСТРОМ»



■ Профессорско-преподавательский состав кафедры, имеющий ученую степень и/или ученое звание, составляет более 60 процентов, из них 10 % профессоров



Ведущие преподаватели подготовки

бакалавров по профилю:

«Автомобильный сервис».



Хаматнурова Елена Николаевна, канд. наук, доцент:
«Автомобильный сервис в настоящее время – наиболее динамично развивающаяся отрасль сферы услуг. Одновременно с ростом количества автомобилей возрастает число предприятий по их обслуживанию. Полученные компетенции пригодятся выпускникам этого направления как при трудоустройстве так и в жизни»



Половников Валерий Григорьевич, доцент:
«Обучение по направлению даёт понимание теоретических и практических основ эксплуатации автотранспорта. Материально-техническая база позволяет получать знания, навыки и умения в рамках образовательных программ, ознакомиться с современными требованиями к организации и функционированию предприятий автомобильного транспорта различных форм собственности»



Владыкин Анатолий Анатольевич, канд. наук, доцент:
«Выпускник этого направления является специалистом широкого профиля, способным самостоятельно вести инженерную, исследовательскую, управленческую деятельность на предприятиях автотранспортного комплекса»



Третьякова Наталья Николаевна, канд. наук, доцент:
«Наряду с теоретической подготовкой, студенты за время обучения получают практические навыки в области автосервиса. Это позволяет выпускникам легко и быстро адаптироваться в производственной деятельности»

ЛФ ПНИПУ – ТВОЯ ТЕХНОЛОГИЯ УСПЕХА !





Учебный процесс реализуется в 4 корпусах ЛФ ПНИПУ, в 17 кабинетах и лабораториях, из них:



Кабинет 4 корпус «В»
Кабинет по устройству легковых и грузовых автомобилей



Кабинет 113 корпус «В»
Кабинет по техническому обслуживанию и ремонту автомобилей

В кабинетах кафедры проводятся лабораторные работы по следующим дисциплинам:

- Рабочие процессы систем и механизмов Т и ТТМО
- Шасси автомобиля. Элементы расчета и эксплуатационная надежность
- Двигатели внутреннего сгорания
- Конструкция и эксплуатационные свойства Т и ТТМО. Силовые агрегаты
- Основы технологии производства и ремонта автомобилей

В кабинетах кафедры проводятся практические работы по следующим дисциплинам:

- Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта
- Техническая эксплуатация автомобилей
- Основы технологии производства и ремонта автомобилей
- Электроника и электрооборудование Т и ТТМ

Основные социальные партнеры кафедры по реализации содержания ООП, на которых студенты проходят производственное обучение:



ООО

«Электротяж
маш-Привод»



Сертифицировано «РУССКИМ РЕГИСТРОМ»

Горжусь, что я студент ЛФ ПНИПУ!



Нахратова
Мария
Дмитриевна
гр. А-14-16

Обучение в ЛФ ПНИПУ даёт возможность не просто получить образование, но и улучшить его качество за счёт мотивации в виде стипендий. Помогает определиться со своим будущим.



Коньшина
Марина
Жамилевна
гр. А-14-16

ЛФ ПНИПУ даёт возможность получать качественное образование не уезжая за пределы родного города. Прохождение практик на предприятиях Лысьвы позволяет лучше узнать профессию и её важность для нашего региона



Беляев
Данил
Александрович
гр. А-14-16

Учёба в ЛФ ПНИПУ открывает передо мной возможности в профессиональном развитии, расширяет круг моих интересов, знакомит с новыми направлениями, помогает обрести уверенность в себе и завтрашнем дне.



Утробин
Вадим
Юрьевич
гр. А-13-16

В филиале у меня есть большие возможности для занятий учёбой, наукой, спортом. Это позволяет всесторонне развиваться для повышения своей конкурентоспособности

ЛФ ПНИПУ – стань успешным здесь!



Мнения выпускников о учёбе в ЛФ ПНИПУ



Жалко Михаил Евгеньевич, выпускник 2012 г., инженер НИРС ЛФ ПНИПУ, аспирант ПНИПУ:

«Особенностью обучения в филиале является высокий уровень предоставляемых знаний и индивидуальный подход к каждому студенту. Это позволяет проявить все свои способности и получить прочный фундамент для профессиональной деятельности и научной работы»



Вельк Александр Евгеньевич, выпускник 2014 г., руководитель автосервиса ООО «ДАВ-АВТО-СЕВЕР», г. Чусовой:

«Для молодежи Горнозаводского региона ЛФ ПНИПУ, учитывая его месторасположение и высокий уровень организации учебного процесса, является самым оптимальным вариантом получения высшего образования и дальнейшего карьерного роста»



Гром Александр Петрович, выпускник 2010 г., начальник транспортно-хозяйственного цеха ОАО «Метафракс», г. Губаха:

«Выражаю искреннюю благодарность всем сотрудникам университета за то, что они передают свои знания молодежи и помогают укрепить веру в правильности выбранной профессии»



Беляев Игорь Владимирович, выпускник 2010 г., руководитель центра инструментального контроля АМТС ООО «Импульс», г. Лысьва:

«Знания, полученные в ЛФ ПНИПУ, позволили мне сформировать комплексную систему подхода к вопросам технической эксплуатации автотранспорта и безопасности движения»



Апталаев Марат Назимович, выпускник 2012 г., ассистент, инженер ЛФ ПНИПУ, аспирант ПНИПУ:

«Обучение в филиале дало мне толчок к реализации себя на ниве научно-исследовательской работы, что в дальнейшем, позволило мне продолжить заниматься наукой в одном из ведущих университетов нашей страны»

ЛФ ПНИПУ – ТВОЯ ТЕХНОЛОГИЯ УСПЕХА!



За годы работы ЛФ ПНИПУ подготовил более 4000 выпускников

Руководители предприятий и организаций автомобильного транспорта о наших выпускниках



**Голубцов Дмитрий Борисович. Директор ОАО
«Чусовское автотранспортное предприятие»,
г. Чусовой:**

«Безопасность дорожного движения и техническое состояние автомобиля – понятия неразделимые. Транспортная стратегия РФ на период до 2030 г. предусматривает снижение гибели людей при ДТП в 3 раза, а загрязнение окружающей среды на 40%. Решение этих задач потребует большого количества высокообразованных специалистов. Предприятия автомобильного сервиса – гаранты востребованности таких специалистов»



**Чалов Алексей Викторович. Руководитель
автотранспортного предприятия ИП «Чалов А.В.»,
г. Лысьва:**

«Выпускник ЛФ ПНИПУ этого направления является специалистом, способным самостоятельно решать инженерные и управленческие задачи в вопросах повышения безопасности и эффективности эксплуатации подвижного состава, выполнять логистические функции на автотранспортном комплексе. И это проявляется уже в процессе производственных практик и написания ВКР»



**Ячменников Александр Борисович. начальник
производственно-технической службы
ООО «Лысьвенское АТП - Капитал»:**

«Важно не только дать студентам определенный уровень теоретических знаний, но научить применять их в условиях деятельности реальных предприятий. Данный подход успешно реализуется в ЛФ ПНИПУ. Думаю, что полученная в вузе подготовка поможет выпускникам реализовать свои жизненные цели»

Доступность – качество – востребованность!

