

Наименование документа: **Аннотация на ППКРС по профессии 23.01.03 Автомеханик** Условное обозначение: **Ан ППКРС 23.01.03** 

Редакция № 1 Изменение № \_ 1 из 11 Экз. контрольный

Лист

#### ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ

Федеральный государственный образовательный стандарт среднего профессионального образования по профессии **23.01.03 Автомеханик** предполагает освоение обучающимися программы подготовки квалифицированных рабочих, служащих (ППКРС) с присвоением квалификаций «Слесарь по ремонту автомобилей», «Водитель автомобиля», «Оператор заправочных станций» (срок обучения на базе основного общего образования 2 года 10 мес.)

Аннотация на программу подготовки квалифицированных рабочих, служащих по профессии **23.01.03 Автомеханик** разработана коллективом преподавателей ГПОУ ТО «Донской политехнический колледж».

Аннотации на отдельные рабочие программы учебных дисциплин и профессиональных модулей размещены согласно циклам:

#### Общепрофессиональный цикл

- ОП.01. Электротехника
- ОП.02. Охрана труда
- ОП.03. Материаловедение
- ОП.04. Безопасность жизнедеятельности
- ОП.05. Основы предпринимательской деятельности

#### Профессиональный цикл

- ПМ.01. Техническое обслуживание и ремонт автотранспорта
- ПМ.02. Транспортировка грузов и перевозка пассажиров
- ПМ.03. Заправка транспортных средств горючими и смазочными материалами

#### Дисциплина ОП.01. Электротехника

Дисциплина входит в общепрофессиональный цикл программы подготовки квалифицированных рабочих, служащих.

#### Цели и задачи дисциплины

В результате освоения дисциплины студент должен уметь:

- измерять параметры электрической цепи;
- рассчитывать сопротивление заземляющих устройств;
- производить расчеты для выбора электроаппаратов.

В результате освоения дисциплины студент должен знать:

- основные положения электротехники;
- методы расчета простых электрических цепей;
- принципы работы типовых электрических устройств;
- меры безопасности при работе с электрооборудованием и электрифицированными инструментами.



Наименование документа: **Аннотация на ППКРС по профессии** 23.01.03 **Автомеханик** Условное обозначение: **Ан ППКРС 23.01.03** 

Редакция № 1 Изменение № \_ 2 из 11 Экз. контрольный

Лист

#### Виды учебной работы и объём учебных часов

Вид учебной работы	Объем часов
Максимальная учебная нагрузка (всего)	68
Обязательная аудиторная учебная нагрузка (всего)	48
в том числе:	
практические занятия	24
Самостоятельная работа обучающегося (всего)	20
Промежуточная аттестация в форме экзамена	

#### Содержание дисциплины

#### Введение.

- Раздел 1. Электрические и магнитные цепи.
- Тема 1.1. Электрические цепи постоянного тока.
- Тема 1.2. Магнитные цепи.
- Тема 1.3. Электрические цепи переменного тока.
- Раздел 2. Электротехнические устройства.
- Тема 2.1. Электроизмерительные приборы и электрические измерения.
- Тема 2.2. Трансформаторы.
- Тема 2.3. Электрические машины.
- Тема 2.4. Электронные приборы и устройства.
- Тема 2.5. Электрические и электронные аппараты.

# Дисциплина ОП.02. Охрана труда

Дисциплина входит в общепрофессиональный цикл программы подготовки квалифицированных рабочих, служащих.

#### Цели и задачи дисциплины

В результате освоения дисциплины обучающийся должен уметь:

- применять методы и средства защиты от опасностей технических систем и технологических процессов;
  - обеспечивать безопасные условия труда в профессиональной деятельности;
  - анализировать травмоопасные и вредные факторы в профессиональной деятельности;
  - использовать экобиозащитную технику.

В результате освоения дисциплины обучающийся должен знать:

- воздействие негативных факторов на человека;
- правовые, нормативные и организационные основы охраны труда в организации.

#### Виды учебной работы и объём учебных часов

Вид учебной работы	Объем часов
Максимальная учебная нагрузка (всего)	52
Обязательная аудиторная учебная нагрузка (всего)	36
в том числе:	
лабораторные и практические занятия	20
Самостоятельная работа обучающегося (всего)	16
Промежуточная аттестация в форме дифференцированного зач	јета



Наименование документа: Аннотация на ППКРС по профессии 23.01.03 Автомеханик
Условное обозначение: Ан ППКРС 23.01.03

Редакция № 1 Изменение № \_ Лист
3 из 11

Экз.
контрольный

# Содержание дисциплины

- Раздел 1. Правовое и организационное обеспечение охраны труда.
- Тема 1.2. Правовые и нормативные основы охраны труда в Российской Федерации.
- Тема 1.2. Основы охраны труда на предприятиях автомобильного транспорта.
- Раздел 2. Безопасность труда на предприятиях автомобильного транспорта.
- Тема 2.1. Безопасность производства работ.
- Тема 2.2. Требования безопасности труда на автотранспортном предприятии.
- Тема 2.3. Пожарная безопасность автотранспортных предприятий.

# Дисциплина ОП.03. Материаловедение

Дисциплина входит в общепрофессиональный цикл программы подготовки квалифицированных рабочих, служащих.

#### Цели и задачи дисциплины

В результате освоения дисциплины обучающийся должен уметь:

- выбирать материалы для профессиональной деятельности;
- определять основные свойства материалов по маркам.

В результате освоения дисциплины обучающийся должен знать:

- основные свойства, классификацию, характеристики применяемых в профессиональной деятельности материалов;
  - физические и химические свойства горючих и смазочных материалов.

#### Виды учебной работы и объём учебных часов

Вид учебной работы	Объем часов
Максимальная учебная нагрузка (всего)	86
Обязательная аудиторная учебная нагрузка (всего)	64
в том числе:	
лабораторные и практические занятия	32
Самостоятельная работа обучающегося (всего)	22
Промежуточная аттестация в форме дифференцированного заче	ста

#### Содержание дисциплины

#### Введение.

- Раздел 1. Основы металловедения.
- Тема 1.1. Общие сведения о металлах и сплавах.
- Тема 1.2. Сплавы железа с углеродом.
- Тема 1.3. Сплавы цветных металлов.
- Раздел 2. Конструкционные материалы.
- Тема 2.1. Неметаллические материалы.
- Тема 2.2. Горюче-смазочные материалы и эксплуатационные жидкости.



Наименование документа: **Аннотация на ППКРС по профессии 23.01.03 Автомеханик** Условное обозначение: **Ан ППКРС 23.01.03** 

Редакция № 1 Изменение № \_ Лист
4 из 11

Экз.
контрольный

#### Дисциплина ОП.04. Безопасность жизнедеятельности

Дисциплина входит в общепрофессиональный цикл программы подготовки квалифицированных рабочих, служащих.

#### Цели и задачи дисциплины

В результате освоения дисциплины обучающийся должен уметь:

- применять методы и средства защиты от опасностей технических систем и технологических процессов;
  - обеспечивать безопасные условия труда в профессиональной деятельности;
  - анализировать травмоопасные и вредные факторы в профессиональной деятельности;
  - использовать экобиозащитную технику.

В результате освоения дисциплины обучающийся должен знать:

- воздействие негативных факторов на человека;
- правовые, нормативные и организационные основы охраны труда в организации.

#### Виды учебной работы и объём учебных часов

Вид учебной работы	Объем часов
Максимальная учебная нагрузка (всего)	58
Обязательная аудиторная учебная нагрузка (всего)	46
в том числе:	
лабораторные и практические занятия	35
Самостоятельная работа обучающегося (всего)	12
Промежуточная аттестация в форме дифференцированного заче	ета

#### Содержание дисциплины

- Раздел 1. Государственная система обеспечения безопасности населения
- Тема 1.1. Чрезвычайные ситуации мирного времени и организация защиты населения
- Раздел 2. Основы военной службы
- Тема 2.1. Основы обороны государства и воинская обязанность
- Раздел 3. Основы медицинских знаний и здорового образа жизни
- Тема 3.1. Здоровье человека и здоровый образ жизни.

#### Дисциплина ОП.05 Основы предпринимательской деятельности

Дисциплина входит в общепрофессиональный цикл.

#### Цели и задачи дисциплины

В результате освоения дисциплины студент должен уметь:

- формировать инновационные бизнес-идеи на основе приоритетов развития Российской Федерации;
- ставить цели в соответствии с бизнес-идеями, решать организационные вопросы создания бизнеса;
- формировать пакет документов для получения государственной поддержки малого бизнеса:



Наименование документа: **Аннотация на ППКРС по профессии 23.01.03 Автомеханик** Условное обозначение: **Ан ППКРС 23.01.03** 

Редакция № 1 Изменение № \_ Лист
5 из 11
Экз.
контрольный

- начислять уплачиваемые налоги, заполнять налоговые декларации;
- оформлять в собственность имущество;
- формировать пакет документов для получения кредита;
- проводить отбор, подбор и оценку персонала, оформлять трудовые отношения;
- анализировать рыночные потребности и спрос на новые товары и услуги;
- обосновывать ценовую политику;
- составлять бизнес-план на основе современных программных технологий.

В результате освоения дисциплины студент должен знать:

- понятие, функции и виды предпринимательства;
- задачи Российской Федерации по формированию социально -ориентированной рыночной экономики;
  - особенности предпринимательской деятельности в условиях кризиса;
  - порядок постановки целей бизнеса и организационные вопросы его создания;
- правовой статус предпринимателя, организационно-правовые формы юридического лица и этапы процесса его образования;
  - порядок лицензирования отдельных видов деятельности;
  - юридическую ответственность предпринимателя;
  - формы государственной поддержки малого бизнеса;
- виды и формы кредитования малого предпринимательства, программы региональных банков по кредитованию субъектов малого предпринимательства;
- порядок отбора, подбора и оценки персонала, требования трудового законодательства по работе с ним.

#### Виды учебной работы и объём учебных часов

Вид учебной работы	Объем часов
Максимальная учебная нагрузка (всего)	54
Обязательная аудиторная учебная нагрузка (всего)	36
в том числе:	
лабораторные занятия	-
практические занятия	18
Самостоятельная работа обучающегося (всего)	18
Промежуточная аттестация в форме дифференцированного зачета	·

#### Содержание дисциплины

Введение. Предмет и задачи курса.

- Тема 1.1. Общая характеристика и типология предпринимательства.
- Тема 1.2. Малое предпринимательство.
- Тема 1.3. Система управления персоналом в предпринимательстве
- Тема 1.4. Маркетинговое планирование предпринимательской деятельности.
- Тема 1.5. Налогообложение субъектов предпринимательской деятельности.
- Тема 1.6. Технологический процесс
- Тема 1.7. Риск как объективная составляющая предпринимательской деятельности.
- Тема 1.8. Бизнес-планирование как элемент экономической политики организации.
- Тема 1.9. Анализ результатов и оценка рисков проекта



Наименование документа: **Аннотация на ППКРС по профессии 23.01.03 Автомеханик** Условное обозначение: **Ан ППКРС 23.01.03** 

Редакция № 1 Изменение № \_

6 из 11 Экз. контрольный

Лист

# Общая характеристика рабочих программ профессиональных модулей

Программа подготовки квалифицированных рабочих, служащих по профессии 23.01.03. Автомеханик предусматривает освоение **профессиональных модулей**:

- 1. ПМ.01. Техническое обслуживание и ремонт автотранспорта.
- 2. ПМ.02. Транспортировка грузов и перевозка пассажиров.
- 3. ПМ.03. Заправка транспортных средств горючими и смазочными материалами.

Рабочая программа каждого профессионального модуля имеет следующую структуру:

- 1. Паспорт рабочей программы профессионального модуля.
  - 1.1. Область применения программы.
  - 1.2. Цели и задачи модуля требования к результатам освоения модуля.
  - 1.3. Рекомендуемое количество часов на освоение программы профессионального модуля.
- 2. Результаты освоения профессионального модуля.
- 3. Структура и содержание профессионального модуля.
  - 3.1. Тематический план профессионального модуля.
  - 3.2. Содержание обучения по профессиональному модулю.
- 4. Условия реализации программы профессионального модуля.
  - 4.1. Требования к минимальному материально-техническому обеспечению.
  - 4.2. Информационное обеспечение обучения.
  - 4.3. Общие требования к организации образовательного процесса.
  - 4.4. Кадровое обеспечение образовательного процесса.
- 5. Контроль и оценка результатов освоения профессионального модуля.

Освоение каждого профессионального модуля завершается оценкой компетенций обучающихся по системе «усвоено / не усвоено».

# Профессиональный модуль ПМ.01. Техническое обслуживание и ремонт автотранспорта

Результатом освоения программы профессионального модуля является освоение основного вида профессиональной деятельности (ВПД): техническое обслуживание и ремонт автотранспорта и соответствующих профессиональных и общих компетенций (ПК):

Код	Наименование результата обучения	
ПК 1.1.	Диагностировать автомобиль, его агрегаты и системы.	
ПК 1.2.	Выполнять работы по различным видам технического обслуживания.	
ПК 1.3.	Разбирать, собирать узлы и агрегаты автомобиля и устранять неисправности.	
ПК.1.4.	Оформлять отчетную документацию по техническому обслуживанию.	
ОК 1.	Понимать сущность и социальную значимость своей будущей профессии, проявлять к ней устойчивый интерес.	



Наименование документа: **Аннотация на ППКРС по профессии 23.01.03 Автомеханик** Условное обозначение: **Ан ППКРС 23.01.03** 

Редакция № 1 Изменение № \_ Лист
7 из 11

Экз.
контрольный

ОК 2.	Организовывать собственную деятельность, исходя из цели и способов ее	
	достижения, определенных руководителем	
ОК 3.	Анализировать рабочую ситуацию, осуществлять текущий и итоговый контроль,	
	оценку и коррекцию собственной деятельности, нести ответственность за результаты своей работы.	
ОК 4.	Осуществлять поиск информации, необходимой для эффективного выполнения	
OR 4.	профессиональных задач.	
ОК 5.	Использовать информационно-коммуникационные технологии в профессиональной деятельности.	
ОК 6.	Работать в команде, эффективно общаться с коллегами, руководством, клиентами.	
ОК 7.	Исполнять воинскую обязанность, в том числе с применением полученных профессиональных знаний (для юношей).	

# Виды учебной работы и объём учебных часов

Вид учебной работы	Объем часов
Всего	
Максимальная учебная нагрузка	1578
Обязательная аудиторная учебная нагрузка	1472
в том числе:	
лабораторные и практические занятия	124
Самостоятельная работа обучающегося	106
Учебная практика	324
Производственная практика	936

Реализация программы профессионального модуля предполагает рассредоточенную **учебную практику** после изучения каждого раздела, **производственную практику**, которая проводится концентрированно. Занятия по учебной практике проводятся в учебнопроизводственных мастерских с использованием специализированного оборудования.

#### Содержание обучения по профессиональному модулю

Содержание междисциплинарных курсов МДК.01.01.Слесарное дело и технические измерения, МДК.01.02.Устройство, техническое обслуживание и ремонт автомобилей:

- Раздел 1. Проведение технических измерений и работ с агрегатами и узлами автомобиля.
  - Тема 1.1 Средства метрологии, стандартизации и сертификации.
  - Тема 1.2 Двигатель внутреннего сгорания.
  - Тема 1.3 Трансмиссия.
  - Тема 1.4 Ходовая часть и рулевое управление.
  - Тема 1.5 Тормозные системы.
  - Тема 1.6 Электрооборудование.
  - Тема 1.7 Кузов и его оборудование.
  - Раздел 2. Диагностирование технического обслуживания автомобиля.
  - Тема 2.1. Основные методы обработки деталей.



Наименование документа: **Аннотация на ППКРС по профессии 23.01.03 Автомеханик** Условное обозначение: **Ан ППКРС 23.01.03** 

Редакция № 1 Изменение № \_ 8 из 11 Экз. контрольный

Лист

- Тема 2.2. Способы восстановления деталей.
- Тема 2.3. Виды и методы ремонта.
- Тема 2.4. Система технического обслуживания автомобиля.
- Тема 2.5. Средства технического обслуживания.
- Тема 2.6. Технология и организация технического обслуживания.
- Тема 2.7. Техническое обслуживание и ремонт двигателя.
- Тема 2.8. Техническое обслуживание и ремонт трансмиссии, рулевого управления и тормозной системы.

# Профессиональный модуль ПМ.02. Транспортировка грузов и перевозка пассажиров

Результатом освоения программы профессионального модуля является освоение основного вида профессиональной деятельности (ВПД): транспортировка грузов и перевозка пассажиров и соответствующих профессиональных и общих компетенций (ПК):

Τ.		
Код	Наименование результата обучения	
ПК 2.1.	Управлять автомобилями категорий «В» и «С».	
ПК 2.2.	Выполнять работы по транспортировке грузов и перевозке пассажиров.	
ПК 2.3.	Осуществлять техническое обслуживание транспортных средств в пути следования.	
ПК.2.4.	Устранять мелкие неисправности, возникающие во время эксплуатации транспортных средств.	
ПК.2.5.	Работать с документацией установленной формы.	
ПК.2.6.	Проводить первоочередные мероприятия на месте дорожно-транспортного происшествия.	
OK 1.	Понимать сущность и социальную значимость своей будущей профессии, проявлять к ней устойчивый интерес.	
OK 2.	Организовывать собственную деятельность, исходя из цели и способов ее достижения, определенных руководителем	
ОК 3.	Анализировать рабочую ситуацию, осуществлять текущий и итоговый контроль, оценку и коррекцию собственной деятельности, нести ответственность за результаты своей работы.	
OK 4.	Осуществлять поиск информации, необходимой для эффективного выполнения профессиональных задач.	
OK 5.	Использовать информационно-коммуникационные технологии в профессиональной деятельности.	
ОК 6.	Работать в команде, эффективно общаться с коллегами, руководством, клиентами.	
ОК 7.	Исполнять воинскую обязанность, в том числе с применением полученных профессиональных знаний (для юношей).	



Наименование документа: **Аннотация на ППКРС по профессии 23.01.03 Автомеханик** Условное обозначение: **Ан ППКРС 23.01.03** 

Редакция № 1 Изменение № \_ Лист
9 из 11

Экз.
контрольный

#### Виды учебной работы и объём учебных часов

Вид учебной работы	Объем часов
Всего	
Максимальная учебная нагрузка	255
Обязательная аудиторная учебная нагрузка	170
в том числе:	
лабораторные и практические занятия	116
Самостоятельная работа обучающегося	85
Учебная практика	128*

<sup>\* -</sup> учебная практика по вождению осуществляется вне учебного времени.

Реализация программы профессионального модуля предполагает рассредоточенную **учебную практику** после изучения каждого раздела. Занятия по учебной практике проводятся в учебно-производственных мастерских с использованием специализированного оборудования.

## Содержание обучения по профессиональному модулю

Содержание междисциплинарного курса МДК.02.01. Теоретическая подготовка водителей автомобилей категории «В» и «С»:

- Раздел 1. Управление автомобилями категории «В» и «С».
- Тема 1.1. Правила дорожного движения.
- Тема 1.2. Нормативно-правовые документы, регулирующие отношения в сфере дорожного движения.
- Тема 1.3. Психологические основы безопасного управления транспортным средством.
- Тема 1.4. Основы управления транспортным средством и безопасность движения.
- Тема 1.5. Оказание медицинской помощи при ДТП.
- Раздел 2. Техническое обслуживание автомобиля в пути следования.
- Тема 2.1. Общее устройство и основы эксплуатации транспортного средства.
- Тема 2.2. Техника безопасности и охрана окружающей среды.
- Тема 2.3. Характерные неисправности и способы устранения.
- Тема 2.4. Организация перевозки грузов и пассажиров.

#### Профессиональный модуль

#### ПМ.03. Заправка транспортных средств горючими и смазочными материалами

Результатом освоения программы профессионального модуля является освоение основного вида профессиональной деятельности (ВПД): заправка транспортных средств горючими и смазочными материалами и соответствующих профессиональных и общих компетенций (ПК):



Наименование документа: **Аннотация на ППКРС по профессии 23.01.03 Автомеханик** Условное обозначение: **Ан ППКРС 23.01.03** 

Редакция № 1 Изменение № \_ Лист 10 из 11 Экз. контрольный

Код	Наименование результата обучения	
ПК 1.1.	Производить заправку горючими и смазочными материалами транспортных средств на заправочных станциях.	
ПК 1.2.	Проводить технический осмотр и ремонт оборудования заправочных станций.	
ПК 1.3.	Вести и оформлять учетно-отчетную и планирующую документацию.	
ПК.1.4.	Проверять качество обработки поверхности деталей.	
OK 1.	Понимать сущность и социальную значимость своей будущей профессии, проявлять к ней устойчивый интерес.	
OK 2.	Организовывать собственную деятельность, исходя из цели и способов ее достижения, определенных руководителем	
ОК 3.	Анализировать рабочую ситуацию, осуществлять текущий и итоговый контроль, оценку и коррекцию собственной деятельности, нести ответственность за результаты своей работы.	
OK 4.	Осуществлять поиск информации, необходимой для эффективного выполнения профессиональных задач.	
OK 5.	Использовать информационно-коммуникационные технологии в профессиональной деятельности.	
ОК 6.	Работать в команде, эффективно общаться с коллегами, руководством, клиентами.	
ОК 7.	Исполнять воинскую обязанность, в том числе с применением полученных профессиональных знаний (для юношей).	

# Виды учебной работы и объём учебных часов

Вид учебной работы	Объем часов	
Всего		
Максимальная учебная нагрузка	246	
Обязательная аудиторная учебная нагрузка	212	
в том числе:		
лабораторные и практические занятия	40	
Самостоятельная работа обучающегося	34	
Учебная практика	36	
Производственная практика	108	

Реализация программы профессионального модуля предполагает рассредоточенную **учебную практику** после изучения каждого раздела, **производственную практику**, которая проводится концентрированно. Занятия по учебной практике проводятся в учебнопроизводственных мастерских с использованием специализированного оборудования.



Наименование документа: **Аннотация на ППКРС по профессии 23.01.03 Автомеханик** Условное обозначение: **Ан ППКРС 23.01.03** 

Редакция № 1 Изменение № \_ 11 из 11 Экз. контрольный

Лист

#### Содержание обучения по профессиональному модулю

Содержание междисциплинарных курсов МДК.03.01.Оборудование и эксплуатация заправочных станций, МДК.03.02.Организация транспортировки, приема хранения и отпуска нефтепродуктов:

- Раздел 1. Выполнение работ по техническому обслуживанию заправочных станций.
- Тема 1.1. Устройство заправочного оборудования.
- Тема 1.2. Эксплуатация заправочных станций.
- Раздел 2. Выполнение работ по организации транспортировки, приема, хранения и отпуска нефтепродуктов.
- Тема 2.1. Транспортировка, приём и хранение нефтепродуктов.
- Тема 2.2. Процесс заправки транспортных средств и порядок отпуска и оплаты нефтепродуктов.