


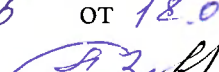
**Министерство сельского хозяйства Российской Федерации**  
Новозыбковский сельскохозяйственный техникум  
Филиал ФГБОУ ВПО «Брянская государственная сельскохозяйственная академия»

**Рабочая программа**  
учебной практики  
по профессиональному модулю ПМ01 «Техническое обслуживание и  
ремонт автомобильного транспорта»  
МДК01.01. «Устройство автомобилей»

по специальности 190631 «Техническое обслуживание и ремонт  
автомобильного транспорта»

2013г.



Рекомендована ЦМК преподавателей  
Технических дисциплин  
Протокол № 5 от 18.02.14  
Председатель  Ревков Г.В.

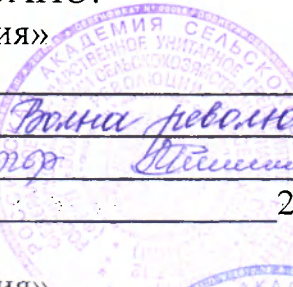
УТВЕРЖДАЮ  
Зам. директора по производ-  
ственному обучению  
Иванов В.В.

Рабочая программа учебной практики разработана на основе  
Федерального государственного образовательного стандарта по  
специальностям среднего профессионального образования (далее – СПО)  
190631 техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта  
(базовой подготовки), входящей в укрупненную группу специальностей  
190000 Транспортные средства

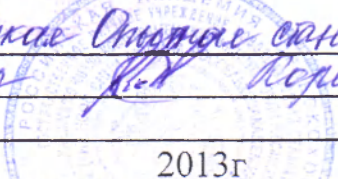
Организация-разработчик: Новозыбковский сельскохозяйственный техникум  
Брянской области  
Разработчик: Огороков А.Н. мастер п/о

СОГЛАСОВАНО:

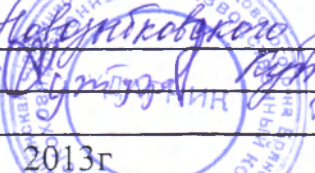
«Организация»

  
*Государственная академия сельскохозяйственных наук Российской Федерации*  
*Директор Шенников В.Р.*  
«    »    2013г

«Организация»

  
*ГНУ Новозыбковская областная школа ВНИИ мотина Россельхозакад.*  
*Директор Шенников В.Р.*  
«    »    2013г

«Организация»

  
*СШК "Ударник" Новозыбковского района*  
*Председатель Шенников В.Р.*  
«    »    2013г

«Организация»

«    »    2013г

## 1. ПАСПОРТ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ПРАКТИКИ «Слесарная практика»

Рабочая программа учебной практики «Слесарная практика» является частью основной профессиональной образовательной программы по специальности 190631 «техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта.»

Место учебной практики в структуре основной профессиональной образовательной программы: практика входит в общепрофессиональный цикл.

Слесарная практика направлена на:

- приобретение студентами профессиональных навыков и первоначального опыта в профессиональной деятельности;
- формирование основных профессиональных умений и навыков в соответствии с ФГОС СПО по специальности;
- воспитание сознательной трудовой и производственной дисциплины;
- усвоение студентами основ законодательства об охране труда, системы стандартов безопасности труда, требований правил гигиены труда и производственной санитарии, противопожарной защиты, охраны окружающей среды в соответствии с новыми нормативными и законодательными актами.

Учебную практику студенты проходят в слесарной мастерской. Участок оснащен верстаками, оборудованными поворотными тисками, необходимым слесарным и мерительным инструментом, сверлильными станками и другим необходимым оборудованием.

В результате освоения учебной практики студент должен **знать**:

- о технологической и производственной культуре при выполнении слесарных работ;
- виды обработки металлов и сплавов;
- основные виды слесарных работ;
- правила техники безопасности при слесарных работах;
- правила выбора и применения инструмента;
- последовательность слесарных операций;
- приемы выполнения слесарных работ;
- требования к качеству обработки деталей.

В результате освоения учебной практики студент должен **уметь**:

- выбирать режим обработки с учетом характеристик металлов и сплавов;
- соблюдать технологическую последовательность при выполнении слесарных работ: разметки, рубки, правки, гибки, резки и опилования металла, шабрении, сверлении и разворачивании отверстий, нарезания резьбы, клепки;

В результате освоения учебной практики студент должен **овладеть**:

*общими компетенциями, включающими в себя способность*

**МИНИСТЕРСТВО СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА РОССИЙСКОЙ  
ФЕДЕРАЦИИ**

Новозыбковский сельскохозяйственный техникум-  
филиал ФГБОУ ВПО «Брянская государственная сельскохозяйственная  
академия»

**РАБОЧАЯ ПРОГРАММА**

**учебной практики (по профилю специальности) 190631 «Техническое обслуживание  
и ремонт автомобильного транспорта», по профессиональному модулю ПМ 01**

**Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта.**

**МДК 01.02. Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта.**

**УП 01. 01. Кузнечная практика**

Рекомендована ЦМК преподавателей  
Общеобразовательных,  
специальных дисциплин  
и профессиональных модулей по  
специальности 190631 Техническое  
обслуживание и ремонт автомобильного  
транспорта

Протокол № \_\_\_\_ от \_\_\_\_

Председатель \_\_\_\_\_ Г.В. Ревков

УТВЕРЖДАЮ  
Зам. директора по  
производственному обучению  
\_\_\_\_\_ В.В. Иванов

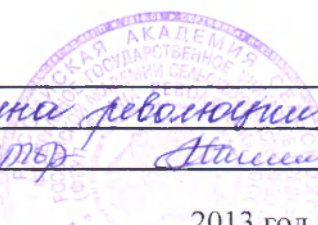
Рабочая программа учебной практики разработана на основе Федерального государственного образовательного стандарта по специальностям среднего профессионального образования (далее - СПО) 190631 «Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта», входящий в укрупненную группы специальностей 190000 «Сельское и рыбное хозяйство».

Организация – разработчик: Новозыбковский сельскохозяйственный техникум-филиал ФГБОУ ВПО «Брянская государственная сельскохозяйственная академия»

Разработчик: В.В. Коновалов – Мастер производственного обучения.

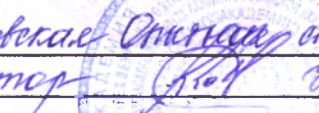
СОГЛАСОВАНО:

«Организация»

  
\_\_\_\_\_  
Директор Филиала — Шиненко В.Ф.

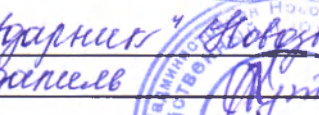
« \_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 2013 год

«Организация»

  
\_\_\_\_\_  
Директор Филиала — Коновалов В.В.

« \_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 2013 год

«Организация»

  
\_\_\_\_\_  
Председатель — Рутуров Ф.Ф.

« \_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 2013 год

«Организация»

« \_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 2013 год



# 1. ПАСПОРТ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ПРАКТИКИ

## 1.1. Область применения программы

Рабочая программа учебной практики - является частью основной профессиональной образовательной программы, в соответствии с ФГОС СПО по специальности СПО 190631 «Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта», входящий в укрепленную группы специальностей 190000 «Сельское и рыбное хозяйство», в части освоения основного вида профессиональной деятельности ВПД  
Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта ответствующих профессиональных компетенции (ПК)

**Цели и задачи учебной практики — требования к результатам освоения учебной практики:**  
формирование у обучающихся первоначальных практических профессиональных умений по основным видам профессиональной деятельности для освоения рабочей профессии, обучение трудовым приёмам, операциям и способам выполнения трудовых процессов, характерных для соответствующей профессии и необходимых для последующего освоения ими общих и профессиональных компетенций по избранной профессии.

В результате прохождения учебной практики обучающийся должен:

### **получить практический опыт:**

- выполнения подготовительных работ в кузнечной мастерской;
- выполнение работ при ручной ковке металлов;
- выполнение кузнечных работ на пневмомолоте;
- выполнение контроля качества кузнечных работ.

### **уметь:**

- рационально организовывать рабочее место;
- выбирать инструменты и оснастку при работе в кузнечной мастерской;
- подготавливать материалы для изготовления различных деталей;
- выполнять нагрев металла при работе в кузнечной мастерской;
- производить контроль качества выполняемых работ.

### **знать:**

- виды работ в кузнечной мастерской;
- использование инструментов при работе в кузнечной мастерской;
- основные сведения оборудования, оснасток и инструмента при работе в кузнечной мастерской;
- виды кузнечных работ;
- способы и основные приемы изготовления деталей;
- виды дефектов при работе в кузнечной мастерской;
- выполнять контроль качества при изготовлении деталей при работе в кузнечной мастерской.

**МИНИСТЕРСТВО СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА РОССИЙСКОЙ  
ФЕДЕРАЦИИ**

Новозыбковский сельскохозяйственный техникум-  
филиал ФГБОУ ВПО «Брянская государственная сельскохозяйственная  
академия»

**РАБОЧАЯ ПРОГРАММА**

**учебной практики (по профилю специальности) 190631 «Техническое обслуживание  
и ремонт автомобильного транспорта», по профессиональному модулю ПМ 01**

**Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта.**

**МДК 01.02. Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта.**

**УП 01. 01. Механическая практика**

Рекомендована ЦМК преподавателей  
Общеобразовательных,  
специальных дисциплин  
и профессиональных модулей по  
специальности 190631 Техническое  
обслуживание и ремонт автомобильного  
транспорта

Протокол № \_\_\_\_\_ от \_\_\_\_\_

Председатель \_\_\_\_\_ Г.В. Ревков

УТВЕРЖДАЮ  
Зам. директора по  
производственному обучению  
\_\_\_\_\_ В.В. Иванов

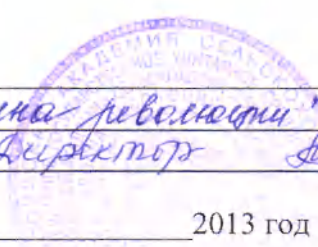
Рабочая программа учебной практики разработана на основе Федерального государственного образовательного стандарта по специальностям среднего профессионального образования (далее - СПО) 190631 «Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта», входящий в укрупненную группы специальностей 190000 «Сельское и рыбное хозяйство».

Организация – разработчик: Новозыбковский сельскохозяйственный техникум-филиал ФГБОУ ВПО «Брянская государственная сельскохозяйственная академия»

Разработчик: В.В. Коновалов – Мастер производственного обучения.


СОГЛАСОВАНО:

«Организация»

  
ГБОУ «ВПК «Молодежь» Россельхозакадемии  
Директор А.И.И.И. – Шенников В.В.

« \_\_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 2013 год

«Организация»


  
ГБОУ Новозыбковская Сп.школа ФГБОУ ВПО Россельхозакадемии  
Директор В.В. Коновалов

« \_\_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 2013 год

«Организация»

« \_\_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 2013 год

«Организация»

  
СШ «Ударник» Новозыбковского района  
Председатель В.В. Коновалов

« \_\_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 2013 год



# 1. ПАСПОРТ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ПРАКТИКИ

## 1.1. Область применения программы

Рабочая программа учебной практики - является частью основной профессиональной образовательной программы, в соответствии с ФГОС СПО по специальности СПО 190631 «Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта», входящий в укрепленную группы специальностей 190000 «Сельское и рыбное хозяйство», в части освоения основного вида профессиональной деятельности ВПД Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта ответствующих профессиональных компетенции (ПК)

**Цели и задачи учебной практики — требования к результатам освоения учебной практики:** формирование у обучающихся первоначальных практических профессиональных умений по основным видам профессиональной деятельности для освоения рабочей профессии, обучение трудовым приёмам, операциям и способам выполнения трудовых процессов, характерных для соответствующей профессии и необходимых для последующего освоения ими общих и профессиональных компетенций по избранной профессии.

В результате прохождения учебной практики обучающийся должен:

### **получить практический опыт:**

- выполнения подготовительных работ при производстве на металлорежущих станках;
- выполнение механических работ различной сложности;
- выполнение работ на токарно-винторезных станках различными инструментами;
- выполнение контроля качества механических работ;

### **уметь:**

- рационально организовывать рабочее место;
- выбирать инструменты, оснастку и режущие инструменты;
- подготавливать материалы для изготовления различных деталей;
- выполнять настройку станков в различных режимов резания;
- производить контроль качества выполняемых работ.

### **знать:**

- виды металлорежущих станков и их предназначение;
- использование инструментов при работе на металлорежущих станках;
- основные сведения и устройство металлорежущих станков;
- виды металлорежущих деталей;
- способы и основные приемы изготовления деталей;
- виды дефектов при работе на металлорежущих станках;
- выполнять контроль качества при изготовлении деталей при работе на металлорежущих станках.

**МИНИСТЕРСТВО СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА РОССИЙСКОЙ  
ФЕДЕРАЦИИ**

Новозыбковский сельскохозяйственный техникум -  
филиал ФГБОУ ВПО «Брянская государственная сельскохозяйственная академия»


**РАБОЧАЯ ПРОГРАММА**

**учебной практики ( по профилю специальности) 190631 «Техническое  
обслуживание и ремонт автомобильного транспорта», по профессиональному  
модулю ПМ 01. Техническое обслуживание и ремонт автомобильного  
транспорта, МДК 01. 02. Техническое обслуживание и ремонт автомобильного  
транспорта.  
УП 01. 01. Сварочная практика.**

2013

Рекомендована ЦМК преподавателей  
Общепрофессиональных, специальных дисциплин  
И профессиональных модулей по специальности  
190631 Техническое обслуживание и ремонт  
автомобильного транспорта,  
Протокол № \_\_\_\_\_ от \_\_\_\_\_  
Председатель \_\_\_\_\_ М. В. Ревков

УТВЕРЖДАЮ  
Зам. директора по  
производственному обучению

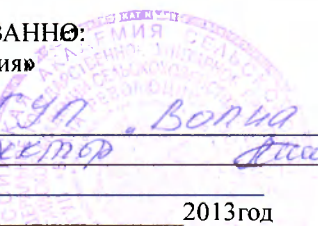
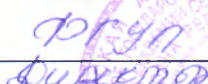
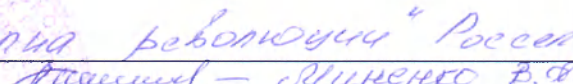
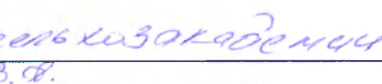
 В.В. Иванов

Рабочая программа учебной практики разработана на основе Федерального государственного образовательного стандарта по специальностям среднего профессионального образования (далее — СПО) 190631 Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта, входящий в укрупнённую группу специальностей 190000 Сельское и рыбное хозяйство.

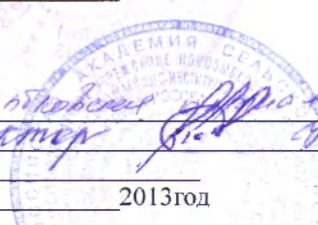
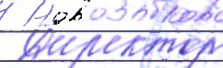
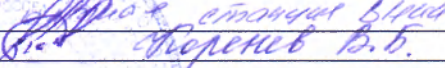
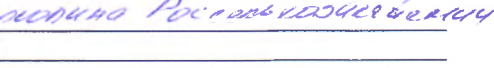
Организация — разработчик: Новозыбковский сельскохозяйственный техникум - филиал ФГБОУ ВПО «Брянская государственная сельскохозяйственная академия»  
Разработчик: мастер п.обучения Новиков В.В.

СОГЛАСОВАНО:


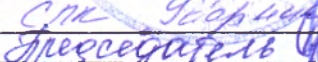
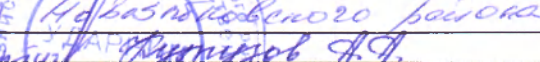

«Организация»

  
    
« \_\_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 2013 год

«Организация»

  
    
« \_\_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 2013 год

«Организация»

  
    
« \_\_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 2013 год

«Организация»

« \_\_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 2013 год

« \_\_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 2013 год

## **1. ПАСПОРТ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ПРАКТИКИ**

### **1.1 Область применения программы**

Рабочая программа учебной практики - является частью основной профессиональной образовательной программы, в соответствии с ФГОС СПО по специальности СПО 190631 Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта, входящих в укрупнённую группу специальностей 190000 Сельское и рыбное хозяйство, в части освоения основного вида профессиональной деятельности ВПД Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта ответствующих профессиональных компетенции (ПК)

#### **Цели и задачи учебной практики — требования к результатам освоения учебной практики:**

формирование у обучающихся первоначальных практических профессиональных умений по основным видам профессиональной деятельности для освоения рабочей профессии, обучение трудовым приёмам, операциям и способам выполнения трудовых процессов, характерных для соответствующей профессии и необходимых для последующего освоения ими общих и профессиональных компетенций по избранной профессии.

В результате прохождения учебной практики обучающийся должен:

#### **получить практический опыт:**

- выполнения подготовительных работ при производстве сварочных работ при производстве сварочных работ ручной электродуговой сваркой;
- выполнения сварочных работ ручной электродуговой сваркой различной сложности;
- выполнение резки различных видов металлов в различных пространственных положениях;
- выполнения наплавки различных деталей и инструментов;
- выполнения контроля качества сварочных работ.

#### **уметь:**

- рационально организовывать рабочее место;
- выбирать инструменты, приспособления, источники питания и сварочные материалы;
- подготавливать металл под сварку;
- выполнять прихватки деталей, изделий и конструкций во всех пространственных положениях;
- подбирать параметры режима сварки;
- выполнять ручную дуговую резку различных металлов и сплавов;
- выполнять кислородную резку деталей различной сложности из различных металлов и сплавов в различных положениях;
- производить контроль качества исходных материалов (сварочной проволоки, основного металла, электродов, комплектующих) и изделий.

#### **знать:**

- виды сварочных постов и их комплектацию;
- наименование и назначение ручного инструмента, приспособлений;
- основные сведения об устройстве электросварочных машин;
- марки и типы электродов;
- правила подготовки металла под сварку;
- виды сварных соединений и швов;
- формы разделки кромок металла под сварку;
- способы и основные приёмы выполнения прихваток деталей;
- принципы выбора режима сварки;
- устройство и принцип действия различной электросварочной аппаратуры;
- особенности сварки на переменном и постоянном токе;
- выбор технологической последовательности наложения швов;
- виды дефектов в свариваемых швах и методы их предупреждения и устранения;
- особенности дуговой резки на переменном и постоянном токе;
- технологию кислородной резки;
- входной контроль качества исходных материалов (сварочной проволоки, основного металла, электродов, комплектующих).

Министерство сельского хозяйства Российской Федерации  
Новozyбковский сельскохозяйственный техникум-  
-филиал ФГБОУ ВПО «Брянская ГСХА»

## **РАБОЧАЯ ПРОГРАММА**

учебной практики

по специальности 190631

Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта  
(базовый уровень среднего профессионального обучения)

ПМ-03. Выполнение работ по одной или нескольким  
профессиям рабочих, должностей служащих.

МДК-03.01. Слесарь по ремонту автотранспорта.

УП-03.01. Монтажно-демонтажная; техническое обслуживание и ремонт  
автомобилей.

2013 г.



Рекомендована ПЦК общетехнических  
и специальных дисциплин  
Протокол № 5 от 14.02.14  
Председатель Г.В.Ревков

**УТВЕРЖДАЮ**

Зам.директора по  
производственному  
обучению

В.В.Иванов

Рабочая программа учебной практики разработана на основе Федерального государственного образовательного стандарта по специальностям среднего профессионального образования(далее-СПО) 190631 Техническое обслуживание и ремонтавтомобильного транспорта .

Организация-разработчик: Новозыбковский сельскохозяйственный техникум- Филиал ФГБОУ ВПО БГСХА

Разработчики:

Ревков Григорий Васильевич-преподаватель

Атрошенко Сергей Александрович - преподаватель

Ковалев Александр Владимирович – лаборант

**СОГЛАСОВАНО:**

«Организация»

ФГБОУ «Валдайский техникум» Новозыбковский район  
Директор / М.И.Шенников В.В.  
«    »      2013г

«Организация»  
ФГБОУ «Новозыбковский техникум» Новозыбковский район  
Директор В.В.Шенников В.В.  
«    »      2013г

«Организация»  
СХТ «Зарница» Новозыбковского района  
Председатель / М.И.Шенников В.В.  
«    »      2013г

«Организация»  
«    »      2013г

1. ПАСПОРТ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ПРАКТИКИ

1.1. Область применения программы

Рабочая программа учебной практики является частью основной профессиональной образовательной программы, разработанной в соответствии с ФГОС СПО по специальности 190631 Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта

1.2. Цели и задачи учебной практики.

Целью производственной практики является:  
-формирование общих и профессиональных компетенций:

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 0 1	Понимать сущность и социальную значимость своей будущей профессии, проявлять к ней устойчивый интерес.
ОК 0 2	Организовывать собственную деятельность, выбирать типовые методы и способы выполнения профессиональных задач, оценивать их эффективность и качество.
ОК 03	Принимать решения в стандартных и нестандартных ситуациях и нести за них ответственность.
ОК 0 4	Осуществлять поиск и использование информации, необходимой для эффективного выполнения профессиональных задач, профессионального и личностного развития.
ОК 0 5	Использовать информационно-коммуникационные технологии в профессиональной деятельности.
ОК 0 6	Работать в коллективе и команде, эффективно общаться с коллегами, руководством, потребителями.
ОК 0 7	Брать на себя ответственность за работу членов команды, результат выполнения заданий.
ОК 08	Самостоятельно определять задачи профессионального и личностного развития, заниматься самообразованием, осознанно планировать повышение квалификации.