

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 *(подпись)* 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: Окороков А.Н. мастер п/о

СОГЛАСОВАНО:
«Организация»

Фото: Радина Ребека Ильинична
Директор *Ильинична Радина Ребека Ильинична*
« » 2013г

«Организация»
ИПУ Новозыбковского сельского района ВНИИ селекции Россельхознауки
Директор *М.В. Поречев В. В.*

« » 2013г

«Организация»
САК Удальчик Новозыбковского района
Председатель САК Удальчик Новозыбковского района
А.И. Кудинов А.И.

« » 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 опиливания металла, шабрении, сверлении и развертывании 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 укрепленную 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»

*ФГУП "Россельхозакадемия"
Директор Ильин – Синенко З.Ф.*

« _____ » 2013 год

«Организация»

*ФГУП Новозыбковская Открытая академия ВНИИ земельного Россельхозакадемии
Директор Кобяков В.Б.*

« _____ » 2013 год

«Организация»

*СДН, Ударник Новозыбковского района
Председатель СДН Кутузов А.А.*

« _____ » 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 соответствующих 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 об оборудовании, оснастке и инструменте 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 укрепленную 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»

Фото, Книга ревизионная *Россельхозакадемии*
Директор *Аксенов* – *Миленко В.В.*

« _____ » 2013 год

«Организация»
БГУ Ульяновского района имени В.Ильинского
Директор *Борисов В.В.*

« _____ » 2013 год

«Организация»

« _____ » 2013 год

«Организация»

Ст.р. Ударник *Ульяновского района*
Председатель *Горюхин Геннадий Ильинич*

« _____ » 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 назначение;
- 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 № 113 от 11.11.2013
Председатель М. В. Ревков

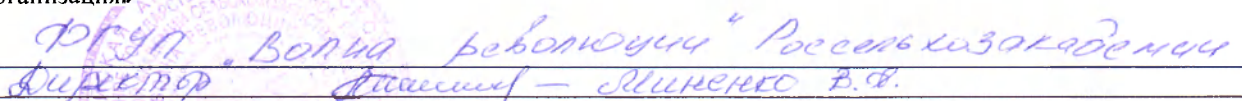
УТВЕРЖДАЮ
Зам. директора по
производственному обучению

 B.V. 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.

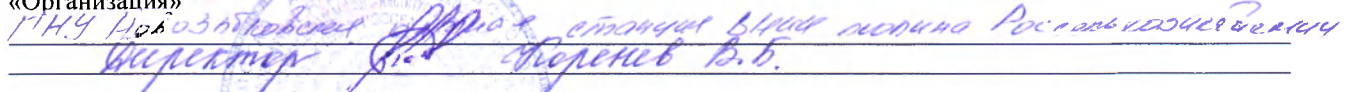
Организация — разработчик: Новозыбковский сельскохозяйственный техникум - филиал ФГБОУ ВПО «Брянская государственная сельскохозяйственная академия»
Разработчик: мастер п. обучения Новиков В.В.

СОГЛАСОВАННО:
«Организация»


ФГУП «Волна революции» Россельхозакадемия
директор — Новиков В.В.

« » 2013 год

«Организация»


ГНУ Новозыбковский филиал сельскохозяйственного колледжа Росаграреновации
директор — Новиков В.В.

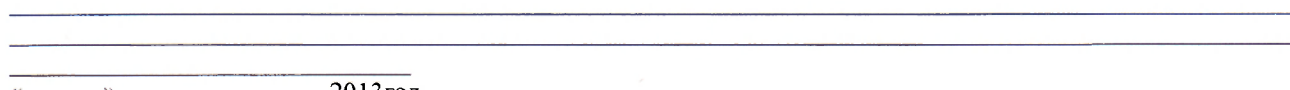
« » 2013 год

«Организация»


Сп. Узбранч. Новозыбковского района
директор — Новиков В.В.

« » 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, 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 компетенций (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
Новозыбковский 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»

ФГУП „Росагрофенология“ Россельхозакадемии
Директор Аникин - Михайленко В. Я.
« _____ » _____ 2013г

«Организация»
БЧУУ Новозыбковская Опытная станция ВНИИХХС имени
Россельхозакадемии
Директор Рыбченко В.В.
« _____ » _____ 2013г

«Организация»
С.И. Удальцов / Новозыбковского района
Преподаватель Кутузов Ф.И.
« _____ » _____ 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 0 3	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 0 8	Самостоятельно определять задачи профессионального и личностного развития, заниматься самообразованием, осознанно планировать повышение квалификации.