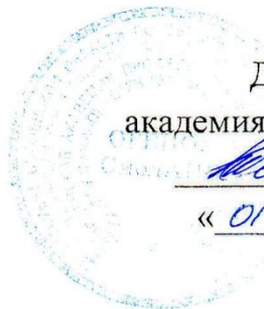
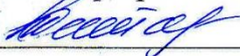


ДЕПАРТАМЕНТ СМОЛЕНСКОЙ ОБЛАСТИ ПО ОБРАЗОВАНИЮ И НАУКЕ
Областное государственное бюджетное профессиональное
образовательное учреждение
«Смоленская академия профессионального образования»



УТВЕРЖДАЮ
Директор ОГБПОУ «Смоленская
академия профессионального образования»


И.П. Татарина
« 01 » 03 2017г.

**ПРОГРАММА
ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ОБУЧЕНИЯ
(профессиональная подготовка)
18511 Слесарь по ремонту автомобилей**

Смоленск, 2017

АННОТАЦИЯ

Программа профессионального обучения – профессиональной подготовки 18511 Слесарь по ремонту автомобилей разработана на основе Федерального государственного образовательного стандарта среднего профессионального образования (далее ФГОС СПО) по профессии 190631.01 Автомеханик, утв. приказом Министерства образования и науки РФ от 2 августа 2013г. № 701; ЕТКС работ и рабочих профессий, часть №2 выпуска № 2, раздел «Слесарные и слесарно-сборочные работы», утв. Постановлением Министерства труда и социального развития Российской Федерации от 15 ноября 1999 г. № 45 (в редакции Приказа Минздравсоцразвития РФ от 13.11.2008 № 645)

Организация-разработчик: Областное государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение «Смоленская академия профессионального образования» (ОГБПОУ СмолАПО)

Разработчик: Шаповал Э.И. – мастер производственного обучения ОГБПОУ СмолАПО

Утверждена Научно-методическим советом ОГБПОУ «Смоленская академия профессионального образования»

Протокол № 6 от «28» 02. 2017г.

Рассмотрена на заседании кафедры МТП

Протокол № 5 от «14» 02. 2017г.

Зав. кафедрой  Д.А.Володин

СОДЕРЖАНИЕ	Стр.
ПАСПОРТ ПРОГРАММЫ	
1. Общие положения.....	4
1.1. Требования к поступающим.....	5
1.2. Квалификационная характеристика выпускника.....	6
1.3. Нормативный срок освоения программы.....	6
2. Характеристика подготовки.....	7
3. Учебный план.....	8
4. Оценка качества освоения программы профессионального обучения	9
ПРОГРАММЫ УЧЕБНЫХ ДИСЦИПЛИН:	
Приложение 1. Программа учебной дисциплины	
ОП.01. Электротехника	11
Приложение 2. Программа учебной дисциплины	
ОП.02. Материаловедение.....	21
Приложение 3. Программа учебной дисциплины	
ОП.03 Охрана труда и окружающей среды	32
ПРОГРАММА ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО МОДУЛЯ, ВКЛЮЧАЯ ПРОГРАММУ УЧЕБНОЙ И ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИК (ПРОИЗВОДСТВЕННОЕ ОБУЧЕНИЕ):	
Приложение 4. Программа профессионального модуля	
ПМ.01. Техническое обслуживание и ремонт автотранспорта (соответственно с ФГОС СПО).....	43

ПАСПОРТ ПРОГРАММЫ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ОБУЧЕНИЯ

1. Общие положения

Нормативную правовую основу разработки образовательной программы профессионального обучения – профессиональной подготовки (далее – программа) составляют:

– Федеральный закон «Об образовании в Российской Федерации» №273-ФЗ от 29.12.2012г.

– Приказ Министерства образования и науки Российской Федерации от 2 августа 2013г. № 701Федеральный государственный образовательный стандарт среднего профессионального образования по профессии 190631.01 Автомеханик, (с изменениями и дополнениями от 9 апреля 2015 г.).

– Приказ Минобрнауки и науки России от 02.07.13 № 513 «Об утверждении Перечня профессий рабочих, должностей служащих, по которым осуществляется профессиональное обучение» (с изменениями и дополнениями от 16 декабря 2013 г., от 28 марта, от 27 июня 2014 г.).

– Приказ Минобрнауки России от 29.10.2013 N 1199 «Об утверждении перечней профессий и специальностей» (с изменениями и дополнениями от 14 мая 2014 г., от 18 ноября 2015 г).

– ЕТКС Выпуск 9, часть №2 выпуска № 2, раздел «Слесарные и слесарно-сборочные работы», утв. Постановлением Министерства труда и социального развития Российской Федерации от 15 ноября 1999 г. № 45 (в редакции Приказа Минздравсоцразвития РФ от 13.11.2008 № 645).

Термины, определения и используемые сокращения

В программе используются следующие термины и их определения:

Компетенция – способность применять знания, умения, личностные качества и практический опыт для успешной деятельности в определенной области.

Профессиональный модуль – часть основной профессиональной образовательной программы, имеющая определённую логическую завершённость по отношению к планируемым результатам подготовки, и предназначенная для освоения профессиональных компетенций в рамках каждого из основных видов профессиональной деятельности.

Основные виды профессиональной деятельности – профессиональные функции, каждая из которых обладает относительной автономностью и определена работодателем как необходимый компонент содержания основной профессиональной образовательной программы.

Результаты подготовки – сформированные компетенции, освоенные умения и усвоенные знания, обеспечивающие соответствующую квалификацию и уровень образования.

Учебный (профессиональный) цикл – совокупность дисциплин (модулей), обеспечивающих усвоение знаний, умений и формирование компетенций в соответствующей сфере профессиональной деятельности.

ПМ – профессиональный модуль;

ОК – общая компетенция;

ПК – профессиональная компетенция.

ОП—общепрофессиональные дисциплины.

1.1. Требования к поступающим:

На обучение по программе профессиональной подготовки по профессии 18511 Слесарь по ремонту автомобилей, принимаются лица на базе основного общего образования и на базе среднего (полного) общего образования ранее не имевшие профессии рабочего.

1.2. Квалификационная характеристика выпускника

Выпускник должен быть готов к профессиональной деятельности по техническому обслуживанию и ремонту автотранспорта в качестве Слесаря по ремонту автомобилей 2-3 разряда.

Квалификационный уровень по национальной рамке квалификаций - 3.

Квалификационный уровень в соответствии с отраслевой рамкой квалификаций 2-3 разряд.

1.3. Нормативный срок освоения программы

Нормативный срок освоения программы 9 месяцев при очной форме обучения.

Режим занятий: с отрывом от производства/ с частичным отрывом от производства.

2. ХАРАКТЕРИСТИКА ПОДГОТОВКИ

2.1 Область и объекты профессиональной деятельности

Область профессиональной деятельности выпускника:
техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта.

Объекты профессиональной деятельности выпускника:

- автотранспортные средства;
- технологическое оборудование, инструмент и приспособления для технического обслуживания и ремонта автотранспортных средств;
- техническая и отчетная документация

2.2 Виды профессиональной деятельности и компетенции выпускника.

Виды профессиональной деятельности и профессиональные компетенции выпускника:

ВПД 1. Техническое обслуживание и ремонт автотранспорта.

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.

Программа представляет собой комплекс нормативной документации, регламентирующей содержание, организацию и оценку результатов подготовки слушателей. Прошедший подготовку и итоговую аттестацию должен быть готов к профессиональной деятельности в качестве слесаря по ремонту автомобилей 2-3-го разрядов в ремонтных мастерских, автосервисах и др. организациях независимо от их организационно-правовых форм.

Подготовка по программе предполагает изучение следующих учебных дисциплин и профессиональных модулей:

ОП.01 Электротехника (Приложение 1)

ОП.02 Материаловедение (Приложение 2)

ОП.03 Охрана труда и окружающей среды (Приложение 3)

ПМ.01 Техническое обслуживание и ремонт автотранспорта, включая программы учебной УП 01 и производственной практик ПП 01 (соответственно ФГОС СПО) (Приложение 4)

3. УЧЕБНЫЙ ПЛАН

Программы профессионального обучения

Программа профессиональной подготовки по профессии

18511 Слесарь по ремонту автомобилей

Уровень квалификации – 3

Наименование должности: слесарь по ремонту автомобилей

Форма обучения – очная

Нормативный срок обучения – 9 месяцев

Индекс	Элементы учебного процесса, в т.ч. учебные дисциплины, профессиональные модули, междисциплинарные курсы	Сроки обучения 9 месяцев	
		Макс. учебная нагрузка слушателей, час.	Обязательная учебная нагрузка
1	2	3	4
	Обязательная часть циклов ОПОП	344	296
ОП.00	Общепрофессиональные дисциплины	48	32
ОП.01	Электротехника	21	14
ОП.02	Материаловедение	12	8
ОП.03	Охрана труда и окружающей среды	15	10
П.00	Профессиональный цикл	296	264
ПМ.00	Профессиональные модули	296	264
<i>ПМ.01</i>	<i>Техническое обслуживание и ремонт автотранспорта</i>	296	264
МДК.01.01	Слесарное дело и технические измерения	36	24
МДК.01.02	Устройство, техническое обслуживание и ремонт автомобилей	60	40
УП.01	Учебная практика		80
ПП.01	Производственная практика (производственное обучение)		120
	Всего:	344	296
	Консультации		1
	Квалификационный экзамен		3
	Всего:	348	300

4. Оценка качества освоения программы профессионального обучения

Оценка качества освоения программы профессионального обучения – программы профессиональной подготовки по профессии Слесарь по ремонту автомобилей, включает текущий контроль знаний и итоговую аттестацию слушателей.

4.1. Текущий контроль знаний проводится по результатам освоения программ общепрофессиональных учебных дисциплин (ОП), предусмотренных учебным планом программы, путем формализованного наблюдения за ходом выполнения практических работ, демонстрации выполнения производственных профессиональных заданий и выполненной самостоятельной работы слушателя.

Итоговая аттестация проводится по результатам освоения профессионального модуля. Форма итоговой аттестации - экзамен квалификационный, который представляет собой выполнение комплексного практического задания по профессиональному модулю.

4.2. Итоговая аттестация. Итоговая аттестация по программе профессионального обучения проводится в форме квалификационного экзамена, который включает в себя практическую квалификационную работу и проверку теоретических знаний в пределах квалификационных требований, указанных в квалификационных справочниках. Итоговая аттестация по программе профессионального обучения представляет собой процедуру внешнего оценивания представителями работодателей – заказчиками кадров.

Требования к содержанию, объему и структуре квалификационной работы определяются Программой итоговой аттестации. Программа итоговой аттестации, содержащая формы, сроки, содержание, порядок и условия проведения итоговой аттестации, разрабатывается аттестационными (квалификационными) комиссиями, утверждается руководителем образовательного учреждения и доводится до сведения слушателей в начале обучения.

К итоговой аттестации допускаются лица, выполнившие требования, предусмотренные программой профессионального обучения. В ходе квалификационного экзамена членами аттестационной комиссии проводится оценка освоенных выпускниками трудовых функций в соответствии с критериями, утвержденными образовательным учреждением.

Членами аттестационной комиссии по медиане оценок определяется интегральная оценка качества освоения программы профессионального обучения.

Лицам, прошедшим соответствующее обучение в полном объеме и получившим положительную оценку на аттестации, выдается документ о квалификации – СВИДЕТЕЛЬСТВО о профессии рабочего.