

Государственное автономное профессиональное образовательное учреждение Самарской области  
«Самарский колледж сервиса производственного оборудования имени Героя Российской  
Федерации Е.В. Золотухина»

СОГЛАСОВАНО

Главный инженер

ООО СТО «Аврора – авторемонт»

/Волков В.М./

«30» августа 2019 г.



УТВЕРЖДАЮ

Директор колледжа

/Бодров В.Г./

«30» августа 2019 г.



АКТ СОГЛАСОВАНИЯ

с работодателями программы подготовки  
квалифицированных рабочих, служащих  
по профессии

23.01.03 Автомеханик

Специалистами государственного автономного профессионального образовательного учреждения Самарской области «Самарский колледж сервиса производственного оборудования имени Героя Российской Федерации Е.В. Золотухина» совместно с представителями работодателей был проведен анализ содержания ППКРС на предмет определения специфики программы подготовки по профессии 23.01.03 Автомеханик и ее направленности на удовлетворение потребностей регионального рынка труда. Анализ был направлен на исследование квалификационных потребностей в ООО СТО «Аврора-авторемонт» к профессиональным компетенциям, необходимым для успешного выполнения трудовых функций в условиях конкретного производства.

В процессе согласования ППКРС проводилось сопоставление требований ФГОС СПО по профессии 23.01.03 Автомеханик и проекта Приказа Минтруда России «Об утверждении профессионального стандарта «Автомеханик».

Респонденты от организации, отметили, что специалисты, по их мнению, должны обладать следующими качествами и умениями:

- проявлять инициативу, активность и настойчивость в выполнении поставленных профессиональных задач;
- самостоятельно выполнять работу, стремиться к повышению ее качества;
- пользоваться нормами речевого этикета в различных сферах общения, не вступая в конфликт, в том числе, учитывая речевые особенности региона;
- составлять документы, необходимые для государственной регистрации в качестве индивидуального предпринимателя и руководителя предприятия различных организационно-правовых форм;
- работать с современным программным обеспечением и оргтехникой;
- уметь моделировать, оптимизировать и анализировать экономические перспективы, производственные показатели средствами информационных технологий;
- уметь обеспечивать эффективное использование информационных ресурсов предприятия, фирмы, структурного подразделения и сохранность индивидуальных данных.

Проведено изучение конечных образовательных результатов ППКРС (видов профессиональной деятельности), формирующих следующие профессиональные и общие компетенции выпускника:

Код	Наименование результата обучения (ПК)
<b>ВПД 1. Техническое обслуживание и ремонт автотранспорта.</b>	
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.	<b>Оформлять отчетную документацию по техническому обслуживанию</b>
<b>ВПД 2. Транспортировка грузов и перевозка пассажиров.</b>	
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
ПК 2.5.	Работать с документацией установленной формы.
ПК 2.6.	Проводить первоочередные мероприятия на месте дорожно-транспортного происшествия.
<b>ВПД 3. Заправка транспортных средств горючими и смазочными материалами</b>	
ПК 3.1.	Производить заправку горючими и смазочными материалами транспортных средств на заправочных станциях



<b>ПК 3.2.</b>	Проводить технический осмотр и ремонт оборудования заправочных станций.
<b>ПК 3.3.</b>	Вести и оформлять учетно-отчетную и планирующую документацию.

<b>Код</b>	<b>Наименование результата обучения (ОК)</b>
<b>ОК 1</b>	Понимать сущность и социальную значимость будущей профессии, проявлять к ней устойчивый интерес.
<b>ОК 2</b>	Организовывать собственную деятельность, исходя из цели и способов ее достижения, определенных руководителем
<b>ОК 3</b>	Анализировать рабочую ситуацию, осуществлять текущий и итоговый контроль, оценку и коррекцию собственной деятельности, нести ответственность за результаты своей работы.
<b>ОК 4</b>	Осуществлять поиск информации, необходимой для эффективного выполнения профессиональных задач.
<b>ОК 5</b>	Использовать информационно-коммуникационные технологии в профессиональной деятельности.
<b>ОК 6</b>	Работать в команде, эффективно общаться с коллегами, руководством.

На основе ранее проведенного сопоставления требований ФГОС СПО по профессии 23.01.03 Автомеханик и проекта Приказа Минтруда России « Об утверждении профессионального стандарта «Автомеханик» по запросу работодателей в учебный план профессии включены следующие дисциплины и МДК вариативной части:

<b>Код дисциплины/ МДК</b>	<b>Название дисциплины</b>
ОП.05.	Основы предпринимательства
ОП.06	Рынок труда и профессиональная карьера
ОП.07.	Общие компетенции профессионала (по уровням)
ОП.08	Информационные технологии в профессиональной деятельности/Адаптивные информационные и коммуникационные технологии
ОП.09	Экологические основы природопользования/ Основы интеллектуального труда

Общий объем дисциплин вариативной части составляет 216 часов, отведенного на освоение программы подготовки квалифицированных рабочих, служащих, и соответствует ФГОС СПО. Внесение данных учебных дисциплин и междисциплинарных курсов дает возможность расширения и углубления подготовки, определяемой содержанием обязательной части, получения дополнительных практического опыта, умений и знаний, необходимых для обеспечения конкурентоспособности выпускника в соответствии с запросами регионального рынка труда.

### **Заключение**

Проведенная работа позволила выявить реальные требования к квалификации рабочего и разработать на основе результатов исследования перечень вариативных дисциплин и МДК, их содержание по профессии 23.01.03 Автомеханик.

В процессе анализа требований работодателей к подготовке высокопрофессионального специалиста учебное заведение и работодатели пришли к следующему соглашению:

- 1) виды профессиональной деятельности, профессиональные и общие компетенции,

определенные стандартом, а также введенные в программу подготовки квалифицированных рабочих, служащих дополнительные учебные дисциплины за счет часов вариативной части, в полном объеме обеспечивают требования рынка труда к опыту практической деятельности, умениям и знаниям будущих специалистов, способных адаптироваться к изменяющейся ситуации в сфере труда, готовых продолжать профессиональное образование; содержание программы подготовки квалифицированных рабочих, служащих по профессии 23.01.03 Автомеханик учитывает не только существующие, но и перспективные потребности потенциальных работодателей;

2) структурно-логические части (учебный план, программы учебных дисциплин, программы профессиональных модулей) программы подготовки квалифицированных рабочих, служащих, подчиняясь общей цели профессионального образования, содержательно наполняют все заявленные результаты ФГОС СПО 23.01.03 Автомеханик потенциальных работодателей.

Рабочая группа  
Заместитель директора по УПР  
Зав учебным отделением  
Зав.отделением УМПР  
Главный инженер  
ООО СТО «Аврора-авторемонт»



Н.А. Вагизова  
Т.Н. Ишмаева  
С.И. Квиткова



В.М. Волков