

**Областное государственное бюджетное
профессиональное образовательное учреждение
«Рязанский автотранспортный техникум имени С.А. Живаго»**



УТВЕРЖДАЮ

Директор техникума

С.М. Антюфеев

«01» сентября 2015 г.

ПОЛОЖЕНИЕ

об учебно-методическом комплексе дисциплины, междисциплинарного курса, профессионального модуля

1. Общие положения

1.1. Настоящее Положение предназначено для введения единых требований к учебно-методическому обеспечению дисциплин, МДК, профессионального модуля, согласно учебных планов основных профессиональных образовательных программ (далее ОПОП), реализуемых в ОГБПОУ «РАТ имени С.А. Живаго», оснащению образовательного процесса учебно-методическими, справочными и другими материалами, улучшающими качество подготовки обучающихся.

1.2. Положение об учебно-методическом комплексе (далее УМК) регулирует процесс подготовки учебно-методического оснащения дисциплин, как с точки зрения содержания, так и формы.

1.3. УМК разрабатывается преподавателями, мастерами производственного обучения по каждой учебной дисциплине, междисциплинарному курсу, практике, а также в целом по профессиональному модулю, в целях организации образовательного процесса в соответствии с требованиями ОПОП и федерального государственного образовательного стандарта среднего профессионального образования (далее ФГОС СПО).

1.4. Требования Положения являются едиными в образовательной деятельности ОГБПОУ «РАТ имени С.А. Живаго» и должны соблюдаться всеми преподавателями и мастерами производственного обучения.

2. Структура учебно-методического комплекса

Учебно-методический комплекс (УМК) – это совокупность учебно-методических материалов, необходимых и достаточных для организации учебного процесса по дисциплине и способствующих эффективному освоению студентами учебного материала, входящего в основную профессиональную образовательную программу по одной из специальностей.

Структура УМК в общем виде включает в себя:

2.1. Титульный лист (Приложение 1.)

2.2. Рабочая программа учебной дисциплины (или профессионального модуля) является основным документом, определяющим содержание учебно-методического комплекса по дисциплине. Рабочие программы составляются преподавателями и мастерами производственного обучения по всем преподаваемым дисциплинам на основании действующих примерных учебных программ в соответствии с требованиями государственного образовательного стандарта.

Структура рабочей программы дисциплин общеобразовательного цикла состоит из разделов:

1. Пояснительная записка.
2. Содержание учебной дисциплины.
3. Тематический план.
4. Требования к результатам обучения.
5. Рекомендуемая литература.

Структура рабочей программы учебной дисциплины состоит из разделов:

1. Паспорт программы учебной дисциплины.
2. Результаты освоения учебной дисциплины.
3. Структура и содержание программы учебной дисциплины
4. Условия реализации учебной дисциплины.
5. Контроль и оценка результатов освоения программы учебной дисциплины.

Структура рабочей программы профессионального модуля состоит из разделов:

1. Паспорт программы профессионального модуля.
2. Результаты освоения профессионального модуля.
3. Структура и содержание программы профессионального модуля.
4. Условия реализации профессионального модуля.
5. Контроль и оценка результатов освоения программы профессионального модуля.

2.3. Календарно-тематический план дисциплины, практики или профессиональных модулей.

2.4. Контрольно-оценочные средства (КОС) для каждого профессионального модуля и контрольно-измерительные материалы (КИМ) для общеобразовательных дисциплин.

2.5. Учебно-методические материалы (авторские разработки преподавателя, мастера производственного обучения).

Учебно-методические материалы, входящие в УМК, представляются в виде списка разработок, рассмотренных ПЦК и утвержденных зам. директора по УПР:

- перечень методических указаний к лабораторным, практическим работам;
- перечень методических указаний по выполнению курсовых работ;
- перечень методических указаний по учебной и производственной практике;

По одному экземпляру учебно-методических разработок хранится в методическом кабинете.

2.6. Примерная тематика контрольных, курсовых работ, рефератов, семинаров (если они предусмотрены).

2.7. Примерная тематика дипломных проектов.

2.8. Комплекты экзаменационных билетов и вопросов к дифференциальным зачетам.

2.9. Задания (вопросы) для самостоятельной работы обучающихся.

2.10. Содержание УМК (лист формата А4 наклеивается на оборот обложки папки УМК).

3. Порядок разработки и утверждения учебно-методического комплекса дисциплины

3.1. УМК разрабатывается преподавателем (коллективом преподавателей) по каждой учебной дисциплине, МДК, профессиональному модулю в соответствии с учебным планом подготовки обучающихся по специальности, профессии.

3.2. Программные и учебно-методические материалы, включаемые в УМК, должны отражать современный уровень развития науки, предусматривать логически последовательное изложение учебного материала, использование современных методов и технических средств образовательного процесса, позволяющих обучающимся глубоко осваивать изучаемый материал и получать умения и навыки по его использованию на практике.

3.3. Рецензирование, обсуждение, коррекция и утверждение документации УМК осуществляется на заседании соответствующей ПЦК.

4. Организация контроля содержания и качества разработки УМК

4.1. Контроль содержания и качества разработки УМК возлагается на председателя соответствующей ПЦК и методиста техникума.

ПЦК разработчик УМК осуществляет текущий контроль содержания и качества подготовки УМК.

С этой целью предметно-цикловой комиссией:

до 1 сентября :

- рассматривается рабочая программа по соответствующей дисциплине (междисциплинарному курсу, профессиональному модулю);

- рассматривается календарно-тематическое планирование по соответствующим дисциплинам (междисциплинарному курсу, профессиональному модулю).

4.2. Регулярно оценивается готовность УМК к использованию в учебном процессе и принимаются оперативные меры по устранению отставания от плана подготовки УМК.

5. Документационное обеспечение УМК.

5.1. Все элементы УМК должны быть скомплектованы в отдельной папке по основным направлениям обучения (основные профессиональные образовательные программы - ОПОП):

1. 190631 Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта;
2. 190625 Эксплуатация транспортного электрооборудования и автоматики (автомобильный транспорт);
3. 190701 Организация перевозок и управление на транспорте (автомобильный транспорт);
4. 190631.01 Автомеханик;
5. 150709.02 Сварщик.

УМК по общеобразовательным дисциплинам комплектуется в отдельную папку (Общеобразовательные дисциплины).

5.2. Комплектует УМК преподаватель, ответственный за свою дисциплину (междисциплинарный курс, профессиональный модуль), методист техникума.

5.3. Учебно-методический комплекс в печатном варианте хранится в методическом кабинете техникума и дублируется в электронном виде. Все материалы сдаются методисту техникума.

5.4. Учебно-методический комплекс может быть размещен на сайте техникума, в этом случае он становится доступным не только преподавателям, но и обучающимся.

Областное государственное бюджетное
профессиональное образовательное учреждение
«Рязанский автотранспортный техникум имени С.А. Живаго»

Директор техникума
_____ С.М. Антюфеев
« ____ » _____ 201__ г.

УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКИЙ КОМПЛЕКС

основной профессиональной образовательной программы

специальности (профессии) _____

(код, наименование)

очная форма обучения

г. Рязань, 201__ год

Учебно-методический комплекс ОПОП _____

(наименование специальности, профессии)

Учебно-методический комплекс рассмотрен на заседании предметно-цикловой комиссии

(наименование)

«____» _____ 201__ г., протокол № ____

Председатель предметно-цикловой комиссии _____

(подпись)

(Ф.И.О.)