

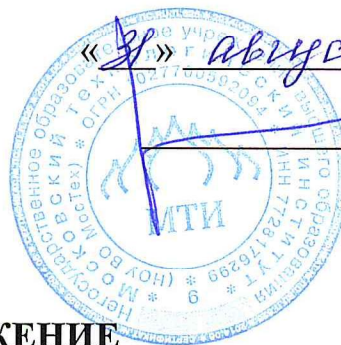


ОДОБРЕНО

Ученым советом
Протокол № 10/УС
«28 августа» 2014 г

УТВЕРЖДАЮ

Ректор
НОУ ВО МТИ



«28 августа» 2014 г
Г.Г. Бубнов

**ПОЛОЖЕНИЕ
ОБ УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОМ КОМПЛЕКСЕ
ДИСЦИПЛИН ОПОП (ППССЗ) СРЕДНЕГО
ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ**

1. ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ

1.1. Настоящее Положение определяет структуру и порядок разработки учебно-методических комплексов дисциплин и профессиональных модулей (далее УМК) основной профессиональной образовательной программы среднего профессионального образования – программы подготовки специалиста среднего звена (в дальнейшем – ОПОП (ППССЗ), реализуемых на основе Федеральных государственных образовательных стандартов среднего профессионального образования (ФГОС СПО) в Колледже Московского технологического института (далее Колледж).

1.2. УМК разрабатывается преподавателем и рассматривается на заседаниях соответствующих кафедр по каждой учебной дисциплине и профессиональному модулю рабочего учебного плана в целях организации образовательного процесса в соответствии с требованиями ОПОП (ППССЗ) и ФГОС СПО.

1.3. Положение об УМК регламентирует его структуру и порядок разработки в Колледже.

2. ТРЕБОВАНИЯ К УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОМУ КОМПЛЕКСУ

2.1. УМК – структурированный системный комплекс учебно-методических материалов, обеспечивающих качественное освоение обучающимися

содержания дисциплины, и позволяющий эффективно формировать профессионально значимые компетенции. УМК предназначен как преподавателям, так и студентам (некоторые разделы).

2.2. За качественную разработку УМК, соответствие требованиям ФГОС СПО по специальности, учебно-методическое обеспечение соответствующей дисциплины, своевременное обновление и доступность УМК отвечает заместитель директора Колледжа по УВР и заведующий соответствующей кафедры.

2.3. Современный УМК ориентирован:

- на развитие у студентов общекультурных, профессиональных компетентностей необходимых для успешной профессиональной деятельности;
- на развитие рефлексивного опыта, гражданской позиции, способностей к решению проблем и задач;
- на формирование индивидуальной и коллективной ответственности за профессиональные действия.

2.4. Учебно-методические материалы, включаемые в УМК, должны отражать современный уровень развития образования, предусматривать логически последовательное изложение учебного материала, использование современных методов и технических средств образовательного процесса, позволяющих студентам глубоко осваивать изучаемый материал и получать умения и навыки для его использования на практике.

2.5. УМК должны размещаться в печатном и электронном видах. Все УМК являются собственностью Колледжа.

3. ПОРЯДОК РАЗРАБОТКИ УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОГО КОМПЛЕКСА

3.1. УМК разрабатывается преподавателем (коллективом преподавателей) кафедры, обеспечивающей преподавание дисциплины в соответствии с рабочим учебным планом по специальности.

3.2. Разработка УМК реализуется по следующему алгоритму:

3.2.1. Разработка УМК преподавателем (коллективом преподавателей) кафедры, обеспечивающей преподавание дисциплины в соответствии с учебным планом по специальности.

3.2.2. Обсуждение, утверждение, рецензирование УМК на заседании соответствующей кафедры.

3.2.3. Согласование с заместителем директора Колледжа по УВР.

3.2.4. Утверждение УМК заведующим кафедрой и директором Колледжа

3.2.5. Ежегодная корректировка документации УМК.

3.3. Подготовка УМК и обеспечение его составных компонентов включается в индивидуальный план учебно-методической работы преподавателя.

4. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОГО КОМПЛЕКСА

4.1. Учебно-методический комплекс учебной дисциплины включает следующие обязательные элементы:

- Титульный лист
- Рабочая программа дисциплины
- Учебное пособие
- Методические рекомендации по изучению дисциплины
- Практикум по дисциплине
- Тестовые вопросы

4.2. Ответственность за выполнение требований настоящего положения возложена на заместителя директора Колледжа по УВР, преподавателей-авторов учебно-методических комплексов, заведующих соответствующих кафедр.

5. ПРИЛОЖЕНИЯ

Приложение №1 – Макет учебно-методического комплекса учебной дисциплины по специальности СПО.



Негосударственное образовательное учреждение
высшего образования
Московский технологический институт

«УТВЕРЖДАЮ»
Директор колледжа
_____ Куклина Л. В.
« ____ » _____ 20__ г.

УЧЕБНО – МЕТОДИЧЕСКИЙ КОМПЛЕКС
ПО ДИСЦИПЛИНЕ
«НАЗВАНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ»

Специальность
«Название специальности»

Уровень подготовки
«Наименование уровня подготовки»

Квалификация выпускника
«Наименование квалификации»

Форма обучения
«Название формы обучения»

Москва
2014



РАБОЧАЯ ПРОГРАММА
дисциплины

«НАЗВАНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ»

Специальность
«Название специальности»

Уровень подготовки
«Наименование уровня подготовки»

Квалификация выпускника
«Наименование квалификации»

Форма обучения
«Название формы обучения»

После титульного листа вставляется распечатанная Рабочая программа дисциплины (без титульного листа) в ее типовом варианте.



Негосударственное образовательное учреждение
высшего образования
Московский технологический институт

УЧЕБНОЕ ПОСОБИЕ
по дисциплине

«НАЗВАНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ»

Специальность
«Название специальности»

Уровень подготовки
«Наименование уровня подготовки»

Квалификация выпускника
«Наименование квалификации»

Форма обучения
«Название формы обучения»

Москва
2014

Формируется за счет учебных пособий из СДО или электронных учебных пособий из Электронно-библиотечной системы IPRbooks (ЭБС IPRbooks).



Негосударственное образовательное учреждение
высшего образования
Московский технологический институт

**МЕТОДИЧЕСКИЕ РЕКОМЕНДАЦИИ ПО ИЗУЧЕНИЮ
ДИСЦИПЛИНЫ**

«НАЗВАНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ»

Специальность
«Название специальности»

Уровень подготовки
«Наименование уровня подготовки»

Квалификация выпускника
«Наименование квалификации»

Форма обучения
«Название формы обучения»

Москва
2014

Методические указания размещаются в табличной или текстовой форме.



Негосударственное образовательное учреждение
высшего образования
Московский технологический институт

Практикум

по дисциплине

«НАЗВАНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ»

Специальность

«Название специальности»

Уровень подготовки

«Наименование уровня подготовки»

Квалификация выпускника

«Наименование квалификации»

Форма обучения

«Название формы обучения»

Москва
2014

Размещаются следующие материалы:
Планы семинарских/практических занятий,
Контрольные работы/задания для студентов,
Контрольные вопросы для самостоятельной работы студентов,
Упражнения и задания,
Практические/учебные ситуации для обсуждения,
Презентации и планы вебинаров,
Варианты лабораторных работ,
Тематика курсовых работ/рефератов/ и иных материалов,
Тестовые вопросы,
Вопросы к зачетам и экзаменам.



Негосударственное образовательное учреждение
высшего образования
Московский технологический институт

Тестовые вопросы

«НАЗВАНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ»

Специальность

«Название специальности»

Уровень подготовки

«Наименование уровня подготовки»

Квалификация выпускника

«Наименование квалификации»

Форма обучения

«Название формы обучения»

Москва
2014

Формируется за счет тестов для итоговой аттестации по дисциплине