


**Государственное образовательное бюджетное  
учреждение среднего профессионального образования  
Воронежской области «Аннинский аграрно-промышленный техникум»**

РАССМОТРЕНА  
на заседании МС  
Протокол № 1  
от «28» 08 20 14

СОГЛАСОВАНА  
с работодателем  
Руководитель  
ИИЗ «Меньшикова Т.К.»  
Т.К. Меньшикова  
Константиновна  
20 14



УТВЕРЖДАЮ  
Директор "ААПТ"  
Н.В. Сухочева  
«01» 09 20 14 г.



**Программа подготовки специалистов среднего звена**

ПО СПЕЦИАЛЬНОСТИ  
**35.02.03 ТЕХНОЛОГИЯ ДЕРЕВООБРАБОТКИ**

Наименование квалификации (базовой подготовки)  
**Техник-технолог**

Очная форма обучения

Анна 2014

## СОДЕРЖАНИЕ

<b>1.</b>	<b>Общие положения</b> .....	3
1.1.	Реализуемая ППССЗ СПО по специальности 35.02.03 Технология деревообработки .....	3
1.2.	Нормативные документы для разработки ППССЗ 35.02.03 Технология деревообработки .....	3
1.3.	Общая характеристика ППССЗ .....	3
<b>2.</b>	<b>Характеристика профессиональной деятельности выпускников и требований к результатам освоения ППССЗ</b> .....	4
2.1.	Характеристика профессиональной деятельности выпускников.....	4
2.2.	Требования к результатам освоения ППССЗ.....	4
<b>3.</b>	<b>Календарный учебный график</b> .....	6
<b>4.</b>	<b>Перечень программ дисциплин, профессиональных модулей и практик</b> .....	7
<b>5.</b>	<b>Ресурсное обеспечение ППССЗ по специальности 35.02.03 Технология деревообработки</b> .....	8
5.1.	Кадровое обеспечение .....	8
5.2.	Материально-техническое обеспечение .....	8
5.3.	Информационно-библиотечное обеспечение.....	9
<b>6.</b>	<b>Нормативно-методическое обеспечение системы оценки качества освоения обучающимися ППССЗ по специальности 35.02.03 Технология деревообработки</b> .....	9
6.1.	Фонды оценочных средств для проведения текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации.....	9
6.2.	Государственная итоговая аттестация выпускников ППССЗ по специальности.....	10

## 1. Общие положения

1.1. Программа подготовки специалистов среднего звена, реализуемая техникумом по специальности 35.02.03 Технология деревообработки.

1.2. Нормативные документы для разработки ППССЗ 35.02.03 Технология деревообработки:

– Федеральный закон от 29.12.2012 № 273-ФЗ (ред. от 23.07.2013) «Об образовании в Российской Федерации»;

– Положение о практике обучающихся, осваивающих образовательные программы среднего профессионального образования, утвержденное приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 18 апреля 2013 г. N 291 г.;

– Порядок организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам среднего профессионального образования, утвержденный приказом Министерства образования и науки РФ от 14 июня 2013 г. № 464;

– Порядок проведения государственной итоговой аттестации по программам среднего профессионального образования, утвержденный приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 16 августа 2013 г. № 968;

Федеральный государственный образовательный стандарт (ФГОС) по специальности 35.02.03 Технология деревообработки утвержденный приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 7 мая 2014 г. № 452;

– Устав ГОБУ СПО ВО «ААПТ»;

– Положения ГОБУ СПО ВО «ААПТ».

### 1.3. Общая характеристика ППССЗ

Нормативный срок получения СПО по специальности и соответствующая квалификация базовой подготовки в очной форме приведены в Таблице 1.

Таблица 1

Образовательная база приема	Код укрупнённой группы. Наименование укрупнённой группы	Наименование квалификации базовой подготовки	Нормативный срок освоения ППССЗ (для очной формы обучения)
среднее (полное) общее образование	35.02.03 Технология деревообработки	Техник-технолог	2 года 10 месяцев
основное общее образование			3 года 10 месяцев

## **2. Характеристика профессиональной деятельности выпускников и требований к результатам освоения ППСЗ**

### **2.1. Характеристика профессиональной деятельности выпускников**

Область профессиональной деятельности выпускников: разработка и ведение технологических процессов по производству продукции деревообработки; организация работы структурного подразделения.

Объекты профессиональной деятельности выпускников:

- материалы;
- технологические процессы;
- средства технологического оснащения (технологическое оборудование, инструменты, технологическая оснастка);
- конструкторская и технологическая документация;
- первичные трудовые коллективы.

### **2.2. Требования к результатам освоения ППСЗ**

Общие компетенции:

ОК 1. Понимать сущность и социальную значимость своей будущей профессии, проявлять к ней устойчивый интерес.

ОК 2. Организовывать собственную деятельность, выбирать типовые методы и способы выполнения профессиональных задач, оценивать их эффективность и качество.

ОК 3. Принимать решения в стандартных и нестандартных ситуациях и нести за них ответственность.

ОК 4. Осуществлять поиск и использование информации, необходимой для эффективного выполнения профессиональных задач, профессионального и личностного развития.

ОК 5. Использовать информационно-коммуникационные технологии в профессиональной деятельности.

ОК 6. Работать в коллективе и команде, эффективно общаться с коллегами, руководством, потребителями.

ОК 7. Брать на себя ответственность за работу членов команды (подчиненных), результат выполнения заданий.

ОК 8. Самостоятельно определять задачи профессионального и личностного развития, заниматься самообразованием, осознанно планировать повышение квалификации.

ОК 9. Ориентироваться в условиях частой смены технологий в профессиональной деятельности.

### Основные виды профессиональной деятельности:

- Разработка и ведение технологических процессов деревообрабатывающих производств;
- Участие в организации производственной деятельности в рамках структурного подразделения деревообрабатывающего производства;
- Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих.

### Профессиональные компетенции:

1. Разработка и ведение технологических процессов деревообрабатывающих производств.

ПК 1.1. Участвовать в разработке технологических процессов деревообрабатывающих производств, процессов технологической подготовки производства, конструкций изделий с использованием системы автоматизированного проектирования (далее - САПР).

ПК 1.2. Составлять карты технологического процесса по всем этапам изготовления продукции деревообрабатывающих производств.

ПК 1.3. Организовывать ведение технологического процесса изготовления продукции деревообработки.

ПК 1.4. Выполнять технологические расчеты оборудования, расхода сырья и материалов.

ПК 1.5. Проводить контроль соответствия качества продукции деревообрабатывающего производства требованиям технической документации.

2. Участие в организации производственной деятельности в рамках структурного подразделения деревообрабатывающего производства.

ПК 2.1. Участвовать в планировании работы структурного подразделения.

ПК 2.2. Участвовать в руководстве работой структурного подразделения.

ПК 2.3. Участвовать в анализе процесса и результатов деятельности структурного подразделения.

3. Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих.



#### **4. Перечень программ дисциплин, профессиональных модулей и практик (Рабочие программы прилагаются)**

##### 4.1. Дисциплины учебного цикла ОГСЭ:

ОГСЭ.01 Основы философии;  
ОГСЭ.02 История;  
ОГСЭ.03 Иностранный язык;  
ОГСЭ.04 Физическая культура.

##### 4.2. Дисциплины математического и общего естественнонаучного учебного цикла:

ЕН.01 Математика;  
ЕН.02 Информатика.

##### 4.3. Дисциплины профессионального учебного цикла (общепрофессиональные дисциплины):

ОП.01 Инженерная графика;  
ОП.02 Техническая механика;  
ОП.03 Древесиноведение и материаловедение;  
ОП.04 Метрология, стандартизация и сертификация;  
ОП.05 Электротехника и электроника;  
ОП.06 Гидротермическая обработка и консервирование древесины;  
ОП.07 Правовое обеспечение профессиональной деятельности;  
ОП.08 Экономика организации;  
ОП.09 Безопасность жизнедеятельности.

##### 4.4. Профессиональные модули:

ПМ.01 Разработка и ведение технологических процессов деревообрабатывающих производств.

МДК.01.01 Лесопильное производство.

МДК.01.02 Мебельное и столярно-строительное производство.

МДК.01.03 Фанерное и плитное производство.

МДК.01.04 Спичечное, тарное и другие деревообрабатывающие производства.

ПМ.02 Участие в организации производственной деятельности в рамках структурного подразделения деревообрабатывающего производства.

МДК.02.01 Управление структурным подразделением.

МДК.02.02. Анализ производственно-хозяйственной деятельности структурного подразделения.

ПМ.03 Выполнение работ по профессии: 18783 Станочник деревообрабатывающих станков.

МДК.03.01 Выполнение работ по профессии 18783 Станочник деревообрабатывающих станков.

ФК.00 Физическая культура

4.5. Учебная практика:

УП.01.01 Учебная практика;

УП.02.01 Учебная практика;

УП.03.01 Учебная практика.

4.6. Производственная (по профилю специальности) практика:

ПП.01.01 Производственная практика;

ПП.02.01 Производственная практика;

ПП.03.01 Производственная практика.

4.7. Преддипломная практика

**5. Ресурсное обеспечение ППССЗ по специальности 35.02.03  
Технология деревообработки.**

Ресурсное обеспечение ППССЗ по специальности **35.02.03 Технология деревообработки** формируется на основе требований к условиям реализации программ подготовки специалистов среднего звена, определяемых ФГОС СПО по данной специальности.

**5.1. Кадровое обеспечение**

Реализация ППССЗ по специальности технического профиля обеспечена педагогическими кадрами, имеющими базовое образование, соответствующее профилю преподаваемых дисциплин и постоянно занимающихся самообразованием.

Доля преподавателей, в общем числе преподавателей, обеспечивающих образовательный процесс по специальности **35.02.03 Технология деревообработки** базовой подготовки специальности составляет 70%.

Преподаватели профессионального цикла имеют базовое образование соответствующее профилю преподаваемых дисциплин.

Учебно-методический процесс обеспечивается преподавательским составом в количестве 16 чел., в т.ч. высшей категории – 7, преподавателей I категории- 7.

**5.2. Материально-техническое обеспечение**

Для реализации ППССЗ по специальности **35.02.03 Технология деревообработки** техникум располагает достаточной материально-технической базой, обеспечивающей проведение всех видов дисциплинарной и междисциплинарной подготовки, лабораторной, практической, самостоятельной и научно-исследовательской работы обучающихся, предусмотренных учебным планом.



Образовательный процесс по специальностям СПО организуется в учебных кабинетах и мастерских. В составе используемых площадей имеются 29 аудиторий для лекционных и практических и лабораторных занятий (из них 5 оборудованы мультимедийными проекторами), 5 компьютерных классов, библиотека, спортивный зал.

### **5.3. Информационно-библиотечное обеспечение**

ППССЗ обеспечена учебно-методической документацией и материалами по всем учебным курсам, дисциплинам (модулям) программы подготовки специалистов среднего звена. Программы курсов представлены в сети Интернет. Внеаудиторная работа обучающихся сопровождается соответствующим методическим обеспечением.

Библиотечный фонд укомплектован печатными и электронными изданиями основной учебной литературы по дисциплинам базовой части всех циклов, изданными за последние 5 лет. Обеспеченность учебной и учебно-методической литературой на одного обучающегося составляет не менее 1-2 экземпляра по каждой учебной дисциплине.

## **6. Нормативно-методическое обеспечение системы оценки качества освоения обучающимися ППССЗ по специальности 35.02.03 Технология деревообработки.**

В соответствии с ФГОС СПО по специальности оценка качества освоения обучающимися программ подготовки специалистов среднего звена включает текущий контроль успеваемости, промежуточную и итоговую государственную аттестацию обучающихся.

Нормативно-методическое обеспечение текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации обучающихся по ППССЗ специальности **35.02.03 Технология деревообработки** осуществляется в соответствии с Положениями, утверждёнными директором техникума.

### **6.1 Фонды оценочных средств для проведения текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации по специальности 35.02.03 Технология деревообработки.**

В соответствии с требованиями ФГОС СПО для аттестации обучающихся на соответствие их персональных достижений поэтапным требованиям ППССЗ по специальности **35.02.03 Технология деревообработки** разработаны:

1. Положение по разработке фонда оценочных средств по дисциплинам (модулям) ППССЗ.
2. Комплекты контрольно-оценочных средств по учебным дисциплинам и профессиональным модулям.
3. Методические указания к выполнению практических занятий по дисциплинам и модулям.
4. Вопросы и задания для контрольных работ по дисциплинам учебного плана.

5. Темы рефератов по дисциплинам учебного плана.
6. Вопросы к зачетам и экзаменам по дисциплинам учебного плана.
7. Контрольные тесты по дисциплинам учебного плана.

## **6.2. Государственная итоговая аттестация выпускников ПШССЗ по специальности 35.02.03 Технология деревообработки.**

Государственная итоговая аттестация выпускников по специальности **35.02.03 Технология деревообработки** является обязательной и осуществляется после освоения образовательной программы в полном объеме.

Порядок и условия проведения государственных аттестационных испытаний определяются «Положением об итоговой аттестации выпускников».

Целью итоговой государственной аттестации является установление степени готовности обучающегося к самостоятельной деятельности, сформированности профессиональных компетенций в соответствии с федеральным государственным образовательным стандартом среднего профессионального образования.

Проведение итоговой аттестации позволяет решить следующие задачи:

- ориентирует каждого преподавателя и обучающегося на конечный результат;
- позволяет в комплексе повысить качество учебного процесса, качество подготовки специалиста и объективность оценки подготовленности выпускников;
- систематизирует знания, умения и опыт, полученные студентами во время обучения и во время прохождения производственной практики;
- расширяет полученные знания за счет изучения новейших практических разработок и проведения исследований в профессиональной сфере;
- значительно упрощает практическую работу Государственной экзаменационной комиссии при оценивании выпускника (наличие перечня профессиональных компетенций, которые находят отражение в выпускной работе).

Программа государственной итоговой аттестации является частью программы подготовки специалистов среднего звена образовательного учреждения.

Программа государственной итоговой аттестации ежегодно обновляется предметной (цикловой) комиссией и утверждается директором техникума.

Государственная итоговая аттестация включает подготовку и защиту выпускной квалификационной работы (дипломного проекта).

Объем времени и сроки, отводимые на выполнение выпускной квалификационной работы: **4 недели.**

Сроки защиты выпускной квалификационной работы: **2 недели**

Темы ВКР должны иметь практико-ориентированный характер. Перечень тем по ВКР:

- разрабатывается преподавателями техникума в рамках профессиональных модулей,
- рассматривается на заседании предметной (цикловой) комиссии.
- утверждается образовательным учреждением.

Для проведения ГИА создается Государственная экзаменационная комиссия в порядке, предусмотренном Порядком проведения государственной итоговой аттестации по образовательным программам среднего профессионального образования, утвержденным Приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 16 августа 2013 г. N 968.

Защита выпускной квалификационной работы (продолжительность защиты до 1 академического часа) включает доклад студента (не более 10-15 минут), разбор отзыва руководителя и рецензии, вопросы членов комиссии, ответы студента. Может быть предусмотрено выступление руководителя выпускной квалификационной работы и рецензента.