

**Государственное бюджетное профессиональное образовательное
учреждение Воронежской области
«Аннинский аграрно-промышленный техникум»**

РАССМОТРЕНА
на заседании МС
Протокол № 1
от «28» 08 2015

СОГЛАСОВАНА
с работодателем
Руководитель
ИП «Меньшикова Т.К.»
Меньшикова
Т.К. Меньшикова
«28» 08 2015

УТВЕРЖДАЮ
Директор "ААПТ"
Сухочева
Н.В. Сухочева
«28» 08 2015



Программа подготовки специалистов среднего звена

ПО СПЕЦИАЛЬНОСТИ
35.02.03 ТЕХНОЛОГИЯ ДЕРЕВООБРАБОТКИ

Наименование квалификации (базовой подготовки)
Техник-технолог

Очная форма обучения

Анна 2015

СОДЕРЖАНИЕ

1.	Общие положения	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
2.	Характеристика профессиональной деятельности выпускников и требований к результатам освоения ППССЗ	4
2.1.	Характеристика профессиональной деятельности выпускников.....	4
2.2.	Требования к результатам освоения ППССЗ.....	4
3.	Календарный учебный график	6
4.	Перечень программ дисциплин, профессиональных модулей и практик	7
5.	Ресурсное обеспечение ППССЗ по специальности 35.02.03 Технология деревообработки	8
5.1.	Кадровое обеспечение	8
5.2.	Материально-техническое обеспечение	8
5.3.	Информационно-библиотечное обеспечение.....	9
6.	Нормативно-методическое обеспечение системы оценки качества освоения обучающимися ППССЗ по специальности 35.02.03 Технология деревообработки	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, очная форма обучения с применением дистанционных образовательных технологий.

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 ГБПОУ ВО «ААПТ»;

– Положения ГБПОУ 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.

3.Календарный учебный график

Курс	Сентябрь				Октябрь				Ноябрь				Декабрь				Январь				Февраль				Март				Апрель				Май				Июнь				Июль				Август											
	1-7	8-14	15-21	22-28	29 сен - 5 окт	6-12	13-19	20-26	27 окт - 2 ноя	3-9	10-16	17-23	24-30	1-7	8-14	15-21	22-28	29 дек - 4 янв	5-11	12-18	19-25	26 янв - 1 фев	2-8	9-15	16-22	23 фев - 1 мар	2-8	9-15	16-22	23-29	30 мар - 5 апр	6-12	13-19	20-26	27 апр - 3 май	4-10	11-17	18-24	25-31	1-7	8-14	15-21	22-28	29 июн - 5 июл	6-12	13-19	20-26	27 июл - 2 авг	3-9	10-16	17-23	24-31				
I																																																								
II																∞	=	=																																						
III														0	0	∞	=	=													0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	8				∞											
IV													0	0	0	0	=	=							0	0	0	8	8	8	8	8	8		∞	X	X	X	X	D	D	D	D	III	III	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	

- Обозначения:
- Обучение по дисциплинам и междисциплинарным курсам
 - 0 Учебная практика
 - D Подготовка к государственной итоговой аттестации
 - ∞ Промежуточная аттестация
 - 8 Производственная практика (по профилю специальности)
 - III Государственная итоговая аттестация
 - = Каникулы
 - X Производственная практика (преддипломная)
 - * Неделя отсутствует

(Учебный план прилагается)

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 государственной итоговой 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.