

Министерство науки и высшего образования Российской Федерации

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Ухтинский государственный технический университет"  
Индустриальный институт (среднего профессионального образования)

план одобрен решением ученого совета  
Протокол № 07 от 29.05.2024

## УЧЕБНЫЙ ПЛАН

программы подготовки специалистов среднего звена среднего профессионального образования

35.02.03

ТЕХНОЛОГИЯ ДЕРЕВООБРАБОТКИ

Профиль СОО: технологический

Квалификация: Техник-технолог
Программа подготовки: базовая
Форма обучения: Очная
Срок получения СПО по ППССЗ: 3 г. 10 м.
Уровень образования при приеме на обучение по ППССЗ: основное общее образование

Год начала подготовки (по учебному плану)

2024

Учебный год

2024-2025

Образовательный стандарт (ФГОС)

№ 452 от 07.05.2014

Ректор



















Индекс	Содержание	Тип
ОК 1	Понимать сущность и социальную значимость своей будущей профессии, проявлять к ней устойчивый интерес.	ОК
УПБ	Обязательные учебные предметы	
УПП.01	Математика	
УПП.02	Информатика	
УПП.03	Физика	
ОГСЭ.01	Основы философии	
ОГСЭ.02	История	
ОГСЭ.03	Иностранный язык	
ОГСЭ.05	Русский язык и культура речи	
ЕН.01	Математика	
ЕН.02	Информатика	
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	
ОП.11	Компьютерная графика	
ОП.12	Грузоподъемные механизмы и транспортные средства	
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	
МДК.01.05	Переработка и использование отходов лесопильных деревообрабатывающих производств	
УП.01.01	Учебная практика	
ПП.01.01	Производственная практика (по профилю специальности)	
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	
УП.02.01	Учебная практика	
ПП.02.01	Производственная практика (по профилю специальности)	
ПМ.03	Профессиональное обучение по профессии "Станочник деревообрабатывающих станков"	
МДК.03.01	Профессиональное обучение по профессии "Станочник деревообрабатывающих станков"	
УП.03.01	Учебная практика	
ПП.03.01	Производственная практика (по профилю специальности)	

ПДП	ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА (ПРЕДДИПЛОМНАЯ)	
ГИА.01	Подготовка выпускной квалификационной работы	
ГИА.02	Защита выпускной квалификационной работы	
ОК 2	Организовывать собственную деятельность, выбирать типовые методы и способы выполнения профессиональных задач, оценивать их эффективность и качество.	ОК
УПБ	Обязательные учебные предметы	
УПБ.02	Литература	
УПБ.03	Иностранный язык	
УПБ.04	История	
УПБ.05	География	
УПБ.06	Химия	
УПБ.07	Физическая культура	
УПБ.08	Основы безопасности и защиты Родины	
УПБ.09	Обществознание	
УПБ.10	Биология	
УПП.01	Математика	
УПП.02	Информатика	
УПП.03	Физика	
ОГСЭ.01	Основы философии	
ОГСЭ.02	История	
ОГСЭ.03	Иностранный язык	
ОГСЭ.04	Физическая культура	
ОГСЭ.05	Русский язык и культура речи	
ЕН.01	Математика	
ЕН.02	Информатика	
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	
ОП.11	Компьютерная графика	
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	
МДК.01.05	Переработка и использование отходов лесопильных деревообрабатывающих производств	

УП.01.01	Учебная практика	
ПП.01.01	Производственная практика (по профилю специальности)	
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	
УП.02.01	Учебная практика	
ПП.02.01	Производственная практика (по профилю специальности)	
ПМ.03	Профессиональное обучение по профессии "Станочник деревообрабатывающих станков"	
МДК.03.01	Профессиональное обучение по профессии "Станочник деревообрабатывающих станков"	
УП.03.01	Учебная практика	
ПП.03.01	Производственная практика (по профилю специальности)	
ПДП	ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА (ПРЕДДИПЛОМНАЯ)	
ГИА.01	Подготовка выпускной квалификационной работы	
ГИА.02	Защита выпускной квалификационной работы	
ОК 3	Принимать решения в стандартных и нестандартных ситуациях и нести за них ответственность.	ОК
УПБ	Обязательные учебные предметы	
УПБ.02	Литература	
УПБ.03	Иностранный язык	
УПБ.04	История	
УПБ.05	География	
УПБ.06	Химия	
УПБ.07	Физическая культура	
УПБ.08	Основы безопасности и защиты Родины	
УПБ.09	Обществознание	
УПБ.10	Биология	
УПП.01	Математика	
УПП.02	Информатика	
УПП.03	Физика	
ПОО.01	Родная литература	
ОГСЭ.01	Основы философии	
ОГСЭ.02	История	
ОГСЭ.03	Иностранный язык	
ОГСЭ.04	Физическая культура	
ОГСЭ.05	Русский язык и культура речи	
ЕН.01	Математика	
ЕН.02	Информатика	
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	
ОП.10	Конструирование изделий из древесины	
ОП.11	Компьютерная графика	
ОП.12	Грузоподъемные механизмы и транспортные средства	
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	
МДК.01.05	Переработка и использование отходов лесопильных деревообрабатывающих производств	
УП.01.01	Учебная практика	
ПП.01.01	Производственная практика (по профилю специальности)	
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	
УП.02.01	Учебная практика	
ПП.02.01	Производственная практика (по профилю специальности)	
ПМ.03	Профессиональное обучение по профессии "Станочник деревообрабатывающих станков"	
МДК.03.01	Профессиональное обучение по профессии "Станочник деревообрабатывающих станков"	
УП.03.01	Учебная практика	
ПП.03.01	Производственная практика (по профилю специальности)	
ПДП	ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА (ПРЕДДИПЛОМНАЯ)	
ГИА.01	Подготовка выпускной квалификационной работы	
ГИА.02	Защита выпускной квалификационной работы	
ОК 4	Осуществлять поиск и использование информации, необходимой для эффективного выполнения профессиональных задач, профессионального и личностного развития.	ОК
УПБ	Обязательные учебные предметы	
УПБ.02	Литература	
УПБ.03	Иностранный язык	
УПБ.04	История	
УПБ.05	География	
УПБ.06	Химия	
УПБ.08	Основы безопасности и защиты Родины	
УПБ.09	Обществознание	
УПБ.10	Биология	
УПП.01	Математика	
УПП.02	Информатика	
УПП.03	Физика	

ПОО.01	Родная литература	
ОГСЭ.01	Основы философии	
ОГСЭ.02	История	
ОГСЭ.03	Иностранный язык	
ОГСЭ.05	Русский язык и культура речи	
ЕН.01	Математика	
ЕН.02	Информатика	
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	
ОП.10	Конструирование изделий из древесины	
ОП.11	Компьютерная графика	
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	
МДК.01.05	Переработка и использование отходов лесопильных деревообрабатывающих производств	
УП.01.01	Учебная практика	
ПП.01.01	Производственная практика (по профилю специальности)	
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	
УП.02.01	Учебная практика	
ПП.02.01	Производственная практика (по профилю специальности)	
ПМ.03	Профессиональное обучение по профессии "Станочник деревообрабатывающих станков"	
МДК.03.01	Профессиональное обучение по профессии "Станочник деревообрабатывающих станков"	
УП.03.01	Учебная практика	
ПП.03.01	Производственная практика (по профилю специальности)	
ПДП	ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА (ПРЕДДИПЛОМНАЯ)	
ГИА.01	Подготовка выпускной квалификационной работы	
ГИА.02	Защита выпускной квалификационной работы	
ОК 5	Использовать информационно-коммуникационные технологии в профессиональной деятельности.	ОК
УПБ	Обязательные учебные предметы	
УПБ.02	Литература	

УПБ.03	Иностранный язык
УПБ.04	История
УПБ.05	География
УПБ.06	Химия
УПБ.08	Основы безопасности и защиты Родины
УПБ.09	Обществознание
УПБ.10	Биология
УПП.01	Математика
УПП.02	Информатика
УПП.03	Физика
ПОО.01	Родная литература
ОГСЭ.01	Основы философии
ОГСЭ.02	История
ОГСЭ.03	Иностранный язык
ОГСЭ.05	Русский язык и культура речи
ЕН.01	Математика
ЕН.02	Информатика
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
ОП.11	Компьютерная графика
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
МДК.01.05	Переработка и использование отходов лесопильных деревообрабатывающих производств
УП.01.01	Учебная практика
ПП.01.01	Производственная практика (по профилю специальности)
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
УП.02.01	Учебная практика
ПП.02.01	Производственная практика (по профилю специальности)
ПМ.03	Профессиональное обучение по профессии "Станочник деревообрабатывающих станков"

МДК.03.01	Профессиональное обучение по профессии "Станочник деревообрабатывающих станков"	
УП.03.01	Учебная практика	
ПП.03.01	Производственная практика (по профилю специальности)	
ПДП	ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА (ПРЕДДИПЛОМНАЯ)	
ГИА.01	Подготовка выпускной квалификационной работы	
ГИА.02	Защита выпускной квалификационной работы	
ОК 6	Работать в коллективе и команде, эффективно общаться с коллегами, руководством, потребителями.	ОК
УПБ	Обязательные учебные предметы	
УПБ.01	Русский язык	
УПБ.02	Литература	
УПБ.03	Иностранный язык	
УПБ.04	История	
УПБ.05	География	
УПБ.06	Химия	
УПБ.07	Физическая культура	
УПБ.08	Основы безопасности и защиты Родины	
УПБ.09	Обществознание	
УПБ.10	Биология	
УПП.01	Математика	
УПП.03	Физика	
ПОО.01	Родная литература	
ПОО.01	Родной язык	
ОГСЭ.01	Основы философии	
ОГСЭ.02	История	
ОГСЭ.03	Иностранный язык	
ОГСЭ.04	Физическая культура	
ОГСЭ.05	Русский язык и культура речи	
ЕН.01	Математика	
ЕН.02	Информатика	
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	
ОП.11	Компьютерная графика	
ОП.12	Грузоподъемные механизмы и транспортные средства	
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	
МДК.01.05	Переработка и использование отходов лесопильных деревообрабатывающих производств	
УП.01.01	Учебная практика	
ПП.01.01	Производственная практика (по профилю специальности)	
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	
УП.02.01	Учебная практика	
ПП.02.01	Производственная практика (по профилю специальности)	
ПМ.03	Профессиональное обучение по профессии "Станочник деревообрабатывающих станков"	
МДК.03.01	Профессиональное обучение по профессии "Станочник деревообрабатывающих станков"	
УП.03.01	Учебная практика	
ПП.03.01	Производственная практика (по профилю специальности)	
ПДП	ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА (ПРЕДДИПЛОМНАЯ)	
ГИА.01	Подготовка выпускной квалификационной работы	
ГИА.02	Защита выпускной квалификационной работы	
ОК 7	Брать на себя ответственность за работу членов команды (подчиненных), результат выполнения заданий.	ОК
УПБ	Обязательные учебные предметы	
УПБ.01	Русский язык	
УПБ.02	Литература	
УПБ.03	Иностранный язык	
УПБ.04	История	
УПБ.05	География	
УПБ.06	Химия	
УПБ.07	Физическая культура	
УПБ.08	Основы безопасности и защиты Родины	
УПБ.09	Обществознание	
УПБ.10	Биология	
УПП.01	Математика	
УПП.03	Физика	
ПОО.01	Родная литература	
ПОО.01	Родной язык	
ОГСЭ.01	Основы философии	
ОГСЭ.02	История	
ОГСЭ.03	Иностранный язык	
ОГСЭ.05	Русский язык и культура речи	
ЕН.01	Математика	
ЕН.02	Информатика	

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	
ОП.11	Компьютерная графика	
ОП.12	Грузоподъемные механизмы и транспортные средства	
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	
МДК.01.05	Переработка и использование отходов лесопильных деревообрабатывающих производств	
УП.01.01	Учебная практика	
ПП.01.01	Производственная практика (по профилю специальности)	
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	
УП.02.01	Учебная практика	
ПП.02.01	Производственная практика (по профилю специальности)	
ПМ.03	Профессиональное обучение по профессии "Станочник деревообрабатывающих станков"	
МДК.03.01	Профессиональное обучение по профессии "Станочник деревообрабатывающих станков"	
УП.03.01	Учебная практика	
ПП.03.01	Производственная практика (по профилю специальности)	
ПДП	ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА (ПРЕДДИПЛОМНАЯ)	
ГИА.01	Подготовка выпускной квалификационной работы	
ГИА.02	Защита выпускной квалификационной работы	
ОК 8	Самостоятельно определять задачи профессионального и личностного развития, заниматься самообразованием, осознанно планировать повышение квалификации.	ОК
УПБ	Обязательные учебные предметы	
УПБ.02	Литература	
УПБ.06	Химия	
УПБ.08	Основы безопасности и защиты Родины	
УПБ.09	Обществознание	
УПП.01	Математика	
УПП.02	Информатика	
УПП.03	Физика	

ПОО.01	Родная литература	
ОГСЭ.01	Основы философии	
ОГСЭ.02	История	
ОГСЭ.03	Иностранный язык	
ОГСЭ.05	Русский язык и культура речи	
ЕН.01	Математика	
ЕН.02	Информатика	
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	
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	
МДК.01.05	Переработка и использование отходов лесопильных деревообрабатывающих производств	
УП.01.01	Учебная практика	
ПП.01.01	Производственная практика (по профилю специальности)	
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	
УП.02.01	Учебная практика	
ПП.02.01	Производственная практика (по профилю специальности)	
ПМ.03	Профессиональное обучение по профессии "Станочник деревообрабатывающих станков"	
МДК.03.01	Профессиональное обучение по профессии "Станочник деревообрабатывающих станков"	
УП.03.01	Учебная практика	
ПП.03.01	Производственная практика (по профилю специальности)	
ПДП	ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА (ПРЕДДИПЛОМНАЯ)	
ГИА.01	Подготовка выпускной квалификационной работы	
ГИА.02	Защита выпускной квалификационной работы	
ОК 9	Ориентироваться в условиях частой смены технологий в профессиональной деятельности.	ОК
УПБ	Обязательные учебные предметы	
УПБ.02	Литература	
УПБ.06	Химия	
УПБ.08	Основы безопасности и защиты Родины	

УПБ.09	Обществознание
УПП.01	Математика
УПП.02	Информатика
УПП.03	Физика
ПОО.01	Родная литература
ОГСЭ.01	Основы философии
ОГСЭ.02	История
ОГСЭ.03	Иностранный язык
ОГСЭ.05	Русский язык и культура речи
ЕН.01	Математика
ЕН.02	Информатика
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
ОП.10	Конструирование изделий из древесины
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
МДК.01.05	Переработка и использование отходов лесопильных деревообрабатывающих производств
УП.01.01	Учебная практика
ПП.01.01	Производственная практика (по профилю специальности)
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
УП.02.01	Учебная практика
ПП.02.01	Производственная практика (по профилю специальности)
ПМ.03	Профессиональное обучение по профессии "Станочник деревообрабатывающих станков"
МДК.03.01	Профессиональное обучение по профессии "Станочник деревообрабатывающих станков"
УП.03.01	Учебная практика
ПП.03.01	Производственная практика (по профилю специальности)
ПДП	ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА (ПРЕДДИПЛОМНАЯ)
ГИА.01	Подготовка выпускной квалификационной работы
ГИА.02	Защита выпускной квалификационной работы

ПК 1.1	Участвовать в разработке технологических процессов деревообрабатывающих производств, процессов технологической подготовки производства, конструкций изделий с использованием системы автоматизированного проектирования (далее - САПР).	ПК
ЕН.01	Математика	
ЕН.02	Информатика	
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.09	Безопасность жизнедеятельности	
ОП.10	Конструирование изделий из древесины	
ОП.11	Компьютерная графика	
ОП.12	Грузоподъемные механизмы и транспортные средства	
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	
УП.01.01	Учебная практика	
ПП.01.01	Производственная практика (по профилю специальности)	
ПДП	ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА (ПРЕДДИПЛОМНАЯ)	
ГИА.01	Подготовка выпускной квалификационной работы	
ГИА.02	Защита выпускной квалификационной работы	
ПК 1.2	Составлять карты технологического процесса по всем этапам изготовления продукции деревообрабатывающих производств.	ПК
ЕН.02	Информатика	
ОП.03	Древесиноведение и материаловедение	
ОП.04	Метрология, стандартизация и сертификация	
ОП.05	Электротехника и электроника	
ОП.06	Гидротермическая обработка и консервирование древесины	
ОП.09	Безопасность жизнедеятельности	
ОП.12	Грузоподъемные механизмы и транспортные средства	
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	
УП.01.01	Учебная практика	
ПП.01.01	Производственная практика (по профилю специальности)	
ПДП	ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА (ПРЕДДИПЛОМНАЯ)	
ГИА.01	Подготовка выпускной квалификационной работы	

ГИА.02	Защита выпускной квалификационной работы	
ПК 1.3	Организовывать ведение технологического процесса изготовления продукции деревообработки.	ПК
УПБ	Обязательные учебные предметы	
УПП.02	Информатика	
УПП.03	Физика	
ОП.03	Древесиноведение и материаловедение	
ОП.04	Метрология, стандартизация и сертификация	
ОП.05	Электротехника и электроника	
ОП.06	Гидротермическая обработка и консервирование древесины	
ОП.08	Экономика организации	
ОП.09	Безопасность жизнедеятельности	
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	
УП.01.01	Учебная практика	
ПП.01.01	Производственная практика (по профилю специальности)	
ПДП	ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА (ПРЕДДИПЛОМНАЯ)	
ГИА.01	Подготовка выпускной квалификационной работы	
ГИА.02	Защита выпускной квалификационной работы	
ПК 1.4	Выполнять технологические расчеты оборудования, расхода сырья и материалов.	ПК
ОП.02	Техническая механика	
ОП.03	Древесиноведение и материаловедение	
ОП.04	Метрология, стандартизация и сертификация	
ОП.06	Гидротермическая обработка и консервирование древесины	
ОП.08	Экономика организации	
ОП.12	Грузоподъемные механизмы и транспортные средства	
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	
МДК.01.05	Переработка и использование отходов лесопильных деревообрабатывающих производств	
УП.01.01	Учебная практика	
ПП.01.01	Производственная практика (по профилю специальности)	
ПДП	ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА (ПРЕДДИПЛОМНАЯ)	
ГИА.01	Подготовка выпускной квалификационной работы	
ГИА.02	Защита выпускной квалификационной работы	
ПК 1.5	Проводить контроль соответствия качества продукции деревообрабатывающего производства требованиям технической документации.	ПК
ЕН.01	Математика	

ЕН.02	Информатика	
ОП.03	Древесиноведение и материаловедение	
ОП.04	Метрология, стандартизация и сертификация	
ОП.06	Гидротермическая обработка и консервирование древесины	
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	
УП.01.01	Учебная практика	
ПП.01.01	Производственная практика (по профилю специальности)	
ПДП	ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА (ПРЕДДИПЛОМНАЯ)	
ГИА.01	Подготовка выпускной квалификационной работы	
ГИА.02	Защита выпускной квалификационной работы	
ПК 2.1	Участвовать в планировании работы структурного подразделения.	ПК
ОП.06	Гидротермическая обработка и консервирование древесины	
ОП.07	Правовое обеспечение профессиональной деятельности	
ОП.08	Экономика организации	
ОП.09	Безопасность жизнедеятельности	
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	
УП.02.01	Учебная практика	
ПП.02.01	Производственная практика (по профилю специальности)	
ПДП	ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА (ПРЕДДИПЛОМНАЯ)	
ГИА.01	Подготовка выпускной квалификационной работы	
ГИА.02	Защита выпускной квалификационной работы	
ПК 2.2	Участвовать в руководстве работой структурного подразделения.	ПК
ОП.06	Гидротермическая обработка и консервирование древесины	
ОП.07	Правовое обеспечение профессиональной деятельности	
ОП.08	Экономика организации	
ОП.09	Безопасность жизнедеятельности	
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	
УП.02.01	Учебная практика	
ПП.02.01	Производственная практика (по профилю специальности)	
ПДП	ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА (ПРЕДДИПЛОМНАЯ)	
ГИА.01	Подготовка выпускной квалификационной работы	
ГИА.02	Защита выпускной квалификационной работы	
ПК 2.3	Участвовать в анализе процесса и результатов деятельности структурного подразделения.	ПК

УПБ	Обязательные учебные предметы	
УПП.01	Математика	
ЕН.01	Математика	
ЕН.02	Информатика	
ОП.06	Гидротермическая обработка и консервирование древесины	
ОП.07	Правовое обеспечение профессиональной деятельности	
ОП.08	Экономика организации	
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	
УП.02.01	Учебная практика	
ПП.02.01	Производственная практика (по профилю специальности)	
ПДП	ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА (ПРЕДДИПЛОМНАЯ)	
ГИА.01	Подготовка выпускной квалификационной работы	
ГИА.02	Защита выпускной квалификационной работы	
ПК 3.1	Участвовать в технологическом процессе изготовления продукция деревообработки	-
ПМ.03	Профессиональное обучение по профессии "Станочник деревообрабатывающих станков"	
МДК.03.01	Профессиональное обучение по профессии "Станочник деревообрабатывающих станков"	
УП.03.01	Учебная практика	
ПП.03.01	Производственная практика (по профилю специальности)	
ПДП	ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА (ПРЕДДИПЛОМНАЯ)	
ГИА.01	Подготовка выпускной квалификационной работы	
ГИА.02	Защита выпускной квалификационной работы	
ПК 3.2	Выполнять операции по ремонту и наладке деревообрабатывающих станков	-
ПМ.03	Профессиональное обучение по профессии "Станочник деревообрабатывающих станков"	
МДК.03.01	Профессиональное обучение по профессии "Станочник деревообрабатывающих станков"	
УП.03.01	Учебная практика	
ПП.03.01	Производственная практика (по профилю специальности)	
ПДП	ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА (ПРЕДДИПЛОМНАЯ)	
ГИА.01	Подготовка выпускной квалификационной работы	
ГИА.02	Защита выпускной квалификационной работы	
ПК 1.6	Организовывать ведение технологического процесса переработки отходов деревообрабатывающих производств	-
УПБ	Обязательные учебные предметы	
УПП.03	Физика	
ПМ.01	Разработка и ведение технологических процессов деревообрабатывающих производств	
МДК.01.05	Переработка и использование отходов лесопильных деревообрабатывающих производств	
ПП.01.01	Производственная практика (по профилю специальности)	
ПДП	ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА (ПРЕДДИПЛОМНАЯ)	
ГИА.01	Подготовка выпускной квалификационной работы	
ГИА.02	Защита выпускной квалификационной работы	

Индекс	Наименование	Формируемые компетенции
ОП	ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ПОДГОТОВКА	ОК 1; ОК 2; ОК 3; ОК 4; ОК 5; ОК 6; ОК 7; ОК 8; ОК 9; ПК 1.3; ПК 2.3; ПК 1.6
НО	Начальное общее образование	
ОО	Основное общее образование	
СО	Среднее (полное) общее образование	ОК 1; ОК 2; ОК 3; ОК 4; ОК 5; ОК 6; ОК 7; ОК 8; ОК 9; ПК 1.3; ПК 2.3; ПК 1.6
УПБ	Обязательные учебные предметы	ОК 1; ОК 2; ОК 3; ОК 4; ОК 5; ОК 6; ОК 7; ОК 8; ОК 9; ПК 1.3; ПК 2.3; ПК 1.6
УПБ.01	Русский язык	ОК 6; ОК 7
УПБ.02	Литература	ОК 2; ОК 3; ОК 4; ОК 5; ОК 6; ОК 7; ОК 8; ОК 9
УПБ.03	Иностранный язык	ОК 2; ОК 3; ОК 4; ОК 5; ОК 6; ОК 7
УПБ.04	История	ОК 2; ОК 3; ОК 4; ОК 5; ОК 6; ОК 7
УПБ.05	География	ОК 2; ОК 3; ОК 4; ОК 5; ОК 6; ОК 7
УПБ.06	Химия	ОК 2; ОК 3; ОК 4; ОК 5; ОК 6; ОК 7; ОК 8; ОК 9
УПБ.07	Физическая культура	ОК 2; ОК 3; ОК 6; ОК 7
УПБ.08	Основы безопасности и защиты Родины	ОК 2; ОК 3; ОК 4; ОК 5; ОК 6; ОК 7; ОК 8; ОК 9
УПБ.09	Обществознание	ОК 2; ОК 3; ОК 4; ОК 5; ОК 6; ОК 7; ОК 8; ОК 9
УПБ.10	Биология	ОК 2; ОК 3; ОК 4; ОК 5; ОК 6; ОК 7
УПП.01	Математика	ОК 1; ОК 2; ОК 3; ОК 4; ОК 5; ОК 6; ОК 7; ОК 8; ОК 9; ПК 2.3
УПП.02	Информатика	ОК 1; ОК 2; ОК 3; ОК 4; ОК 5; ОК 8; ОК 9; ПК 1.3
УПП.03	Физика	ОК 1; ОК 2; ОК 3; ОК 4; ОК 5; ОК 6; ОК 7; ОК 8; ОК 9; ПК 1.3; ПК 1.6
ИП	Дополнительные учебные предметы, курсы по выбору	
ИП.01	Индивидуальный проект (предметом не является)	
ПОО	Курсы по выбору	ОК 3; ОК 4; ОК 5; ОК 6; ОК 7; ОК 8; ОК 9
ПОО.01	Родная литература	ОК 3; ОК 4; ОК 5; ОК 6; ОК 7; ОК 8; ОК 9
ПОО.01	Родной язык	ОК 6; ОК 7

ПП	ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ ПОДГОТОВКА	ОК 1; ОК 2; ОК 3; ОК 4; ОК 5; ОК 6; ОК 7; ОК 8; ОК 9; ПК 1.1; ПК 1.2; ПК 1.3; ПК 1.4; ПК 1.5; ПК 2.1; ПК 2.2; ПК 2.3; ПК 3.1; ПК 3.2; ПК 1.6
ОГСЭ	Общий гуманитарный и социально-экономический цикл	ОК 1; ОК 2; ОК 3; ОК 4; ОК 5; ОК 6; ОК 7; ОК 8; ОК 9
ОГСЭ.01	Основы философии	ОК 1; ОК 2; ОК 3; ОК 4; ОК 5; ОК 6; ОК 7; ОК 8; ОК 9
ОГСЭ.02	История	ОК 1; ОК 2; ОК 3; ОК 4; ОК 5; ОК 6; ОК 7; ОК 8; ОК 9
ОГСЭ.03	Иностранный язык	ОК 1; ОК 2; ОК 3; ОК 4; ОК 5; ОК 6; ОК 7; ОК 8; ОК 9
ОГСЭ.04	Физическая культура	ОК 2; ОК 3; ОК 6
ОГСЭ.05	Русский язык и культура речи	ОК 1; ОК 2; ОК 3; ОК 4; ОК 5; ОК 6; ОК 7; ОК 8; ОК 9
ЕН	Математический и общий естественнонаучный цикл	ОК 1; ОК 2; ОК 3; ОК 4; ОК 5; ОК 6; ОК 7; ОК 8; ОК 9; ПК 1.1; ПК 1.2; ПК 1.5; ПК 2.3
ЕН.01	Математика	ОК 1; ОК 2; ОК 3; ОК 4; ОК 5; ОК 6; ОК 7; ОК 8; ОК 9; ПК 1.1; ПК 1.5; ПК 2.3
ЕН.02	Информатика	ОК 1; ОК 2; ОК 3; ОК 4; ОК 5; ОК 6; ОК 7; ОК 8; ОК 9; ПК 1.1; ПК 1.2; ПК 1.5; ПК 2.3
П	Профессиональный цикл	
ОП	Общепрофессиональные дисциплины	ОК 1; ОК 2; ОК 3; ОК 4; ОК 5; ОК 6; ОК 7; ОК 8; ОК 9; ПК 1.1; ПК 1.2; ПК 1.3; ПК 1.4; ПК 1.5; ПК 2.1; ПК 2.2; ПК 2.3
ОП.01	Инженерная графика	ОК 1; ОК 2; ОК 3; ОК 4; ОК 5; ОК 6; ОК 7; ОК 8; ОК 9; ПК 1.1
ОП.02	Техническая механика	ОК 1; ОК 2; ОК 3; ОК 4; ОК 5; ОК 6; ОК 7; ОК 8; ОК 9; ПК 1.1; ПК 1.4
ОП.03	Древесиноведение и материаловедение	ОК 1; ОК 2; ОК 3; ОК 4; ОК 5; ОК 6; ОК 7; ОК 8; ОК 9; ПК 1.1; ПК 1.2; ПК 1.3; ПК 1.4; ПК 1.5
ОП.04	Метрология, стандартизация и сертификация	ОК 1; ОК 2; ОК 3; ОК 4; ОК 5; ОК 6; ОК 7; ОК 8; ОК 9; ПК 1.1; ПК 1.2; ПК 1.3; ПК 1.4; ПК 1.5
ОП.05	Электротехника и электроника	ОК 1; ОК 2; ОК 3; ОК 4; ОК 5; ОК 6; ОК 7; ОК 8; ОК 9; ПК 1.1; ПК 1.2; ПК 1.3
ОП.06	Гидротермическая обработка и консервирование древесины	ОК 1; ОК 2; ОК 3; ОК 4; ОК 5; ОК 6; ОК 7; ОК 8; ОК 9; ПК 1.1; ПК 1.2; ПК 1.3; ПК 1.4; ПК 1.5; ПК 2.1; ПК 2.2; ПК 2.3
ОП.07	Правовое обеспечение профессиональной деятельности	ОК 1; ОК 2; ОК 3; ОК 4; ОК 5; ОК 6; ОК 7; ОК 8; ОК 9; ПК 2.1; ПК 2.2; ПК 2.3
ОП.08	Экономика организации	ОК 1; ОК 2; ОК 3; ОК 4; ОК 5; ОК 6; ОК 7; ОК 8; ОК 9; ПК 1.3; ПК 1.4; ПК 2.1; ПК 2.2; ПК 2.3
ОП.09	Безопасность жизнедеятельности	ОК 1; ОК 2; ОК 3; ОК 4; ОК 5; ОК 6; ОК 7; ОК 8; ОК 9; ПК 1.1; ПК 1.2; ПК 1.3; ПК 2.1; ПК 2.2
ОП.10	Конструирование изделий из древесины	ОК 3; ОК 4; ОК 9; ПК 1.1
ОП.11	Компьютерная графика	ОК 1; ОК 2; ОК 3; ОК 4; ОК 5; ОК 6; ОК 7; ПК 1.1
ОП.12	Грузоподъемные механизмы и транспортные средства	ОК 1; ОК 3; ОК 6; ОК 7; ПК 1.1; ПК 1.2; ПК 1.4

ПМ	Профессиональные модули	ОК 1; ОК 2; ОК 3; ОК 4; ОК 5; ОК 6; ОК 7; ОК 8; ОК 9; ПК 1.1; ПК 1.2; ПК 1.3; ПК 1.4; ПК 1.5; ПК 2.1; ПК 2.2; ПК 2.3; ПК 3.1; ПК 3.2; ПК 1.6
ПМ.01	Разработка и ведение технологических процессов деревообрабатывающих производств	ОК 1; ОК 2; ОК 3; ОК 4; ОК 5; ОК 6; ОК 7; ОК 8; ОК 9; ПК 1.1; ПК 1.2; ПК 1.3; ПК 1.4; ПК 1.5; ПК 1.6
МДК.01.01	Лесопильное производство	ОК 1; ОК 2; ОК 3; ОК 4; ОК 5; ОК 6; ОК 7; ОК 8; ОК 9; ПК 1.1; ПК 1.2; ПК 1.3; ПК 1.4; ПК 1.5
МДК.01.02	Мебельное и столярно-строительное производство	ОК 1; ОК 2; ОК 3; ОК 4; ОК 5; ОК 6; ОК 7; ОК 8; ОК 9; ПК 1.1; ПК 1.2; ПК 1.3; ПК 1.4; ПК 1.5
МДК.01.03	Фанерное и плитное производство	ОК 1; ОК 2; ОК 3; ОК 4; ОК 5; ОК 6; ОК 7; ОК 8; ОК 9; ПК 1.1; ПК 1.2; ПК 1.3; ПК 1.4; ПК 1.5
МДК.01.04	Спичечное, тарное и другие деревообрабатывающие производства	ОК 1; ОК 2; ОК 3; ОК 4; ОК 5; ОК 6; ОК 7; ОК 8; ОК 9; ПК 1.1; ПК 1.2; ПК 1.3; ПК 1.4; ПК 1.5
МДК.01.05	Переработка и использование отходов лесопильных деревообрабатывающих производств	ОК 1; ОК 2; ОК 3; ОК 4; ОК 5; ОК 6; ОК 7; ОК 8; ОК 9; ПК 1.4; ПК 1.6
УП.01.01	Учебная практика	ОК 1; ОК 2; ОК 3; ОК 4; ОК 5; ОК 6; ОК 7; ОК 8; ОК 9; ПК 1.1; ПК 1.2; ПК 1.3; ПК 1.4; ПК 1.5
ПП.01.01	Производственная практика (по профилю специальности)	ОК 1; ОК 2; ОК 3; ОК 4; ОК 5; ОК 6; ОК 7; ОК 8; ОК 9; ПК 1.1; ПК 1.2; ПК 1.3; ПК 1.4; ПК 1.5; ПК 1.6
ПМ.01.ЭК	Экзамен по модулю	
ПМ.02	Участие в организации производственной деятельности в рамках структурного подразделения деревообрабатывающего производства	ОК 1; ОК 2; ОК 3; ОК 4; ОК 5; ОК 6; ОК 7; ОК 8; ОК 9; ПК 2.1; ПК 2.2; ПК 2.3
МДК.02.01	Управление структурным подразделением	ОК 1; ОК 2; ОК 3; ОК 4; ОК 5; ОК 6; ОК 7; ОК 8; ОК 9; ПК 2.1; ПК 2.2; ПК 2.3
МДК.02.02	Анализ производственно-хозяйственной деятельности структурного подразделения	ОК 1; ОК 2; ОК 3; ОК 4; ОК 5; ОК 6; ОК 7; ОК 8; ОК 9; ПК 2.1; ПК 2.2; ПК 2.3
УП.02.01	Учебная практика	ОК 1; ОК 2; ОК 3; ОК 4; ОК 5; ОК 6; ОК 7; ОК 8; ОК 9; ПК 2.1; ПК 2.2; ПК 2.3
ПП.02.01	Производственная практика (по профилю специальности)	ОК 1; ОК 2; ОК 3; ОК 4; ОК 5; ОК 6; ОК 7; ОК 8; ОК 9; ПК 2.1; ПК 2.2; ПК 2.3
ПМ.02.ЭК	Экзамен по модулю	
ПМ.03	Профессиональное обучение по профессии "Станочник деревообрабатывающих станков"	ОК 1; ОК 2; ОК 3; ОК 4; ОК 5; ОК 6; ОК 7; ОК 8; ОК 9; ПК 3.1; ПК 3.2
МДК.03.01	Профессиональное обучение по профессии "Станочник деревообрабатывающих станков"	ОК 1; ОК 2; ОК 3; ОК 4; ОК 5; ОК 6; ОК 7; ОК 8; ОК 9; ПК 3.1; ПК 3.2
УП.03.01	Учебная практика	ОК 1; ОК 2; ОК 3; ОК 4; ОК 5; ОК 6; ОК 7; ОК 8; ОК 9; ПК 3.1; ПК 3.2
ПП.03.01	Производственная практика (по профилю специальности)	ОК 1; ОК 2; ОК 3; ОК 4; ОК 5; ОК 6; ОК 7; ОК 8; ОК 9; ПК 3.1; ПК 3.2
ПМ.03.ЭК	Квалификационный экзамен	
ПДП	ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА (ПРЕДДИПЛОМНАЯ)	ОК 1; ОК 2; ОК 3; ОК 4; ОК 5; ОК 6; ОК 7; ОК 8; ОК 9; ПК 1.1; ПК 1.2; ПК 1.3; ПК 1.4; ПК 1.5; ПК 2.1; ПК 2.2; ПК 2.3; ПК 3.1; ПК 3.2; ПК 1.6
ГИА	Государственная итоговая аттестация	ОК 1; ОК 2; ОК 3; ОК 4; ОК 5; ОК 6; ОК 7; ОК 8; ОК 9; ПК 1.1; ПК 1.2; ПК 1.3; ПК 1.4; ПК 1.5; ПК 2.1; ПК 2.2; ПК 2.3; ПК 3.1; ПК 3.2; ПК 1.6
ГИА.01	Подготовка выпускной квалификационной работы	ОК 1; ОК 2; ОК 3; ОК 4; ОК 5; ОК 6; ОК 7; ОК 8; ОК 9; ПК 1.1; ПК 1.2; ПК 1.3; ПК 1.4; ПК 1.5; ПК 2.1; ПК 2.2; ПК 2.3; ПК 3.1; ПК 3.2; ПК 1.6
ГИА.02	Защита выпускной квалификационной работы	ОК 1; ОК 2; ОК 3; ОК 4; ОК 5; ОК 6; ОК 7; ОК 8; ОК 9; ПК 1.1; ПК 1.2; ПК 1.3; ПК 1.4; ПК 1.5; ПК 2.1; ПК 2.2; ПК 2.3; ПК 3.1; ПК 3.2; ПК 1.6
ГИА.03	Подготовка к демонстрационному экзамену	
ГИА.04	Демонстрационный экзамен	

№	Индекс	Наименование	Семестр 1											Семестр 2											Итого за курс											Каф.	Семестр											
			Контроль	Академических часов										Неделя	Контроль	Академических часов										Неделя	Контроль	Академических часов										Неделя										
				Всего	Кон такт.	Лек	Лаб	Пр	КРП	ИП	Конс	СР	Контр оль			Всего	Кон такт.	Лек	Лаб	Пр	КРП	ИП	Конс	СР	Контр оль			Всего	Кон такт.	Лек	Лаб	Пр	КРП	ИП	Конс				СР	Контр оль								
ИТОГО (с факультативами)				891											17		1215											24		2106											41							
ИТОГО по ОП (без факультативов)				891													1215													2106																		
УЧЕБНАЯ НАГРУЗКА, (акад.час/нед)			ОП, факультативы (в период ТО)				54													54													54															
			ОП, факультативы (в период экз. сес.)																																													
			Обязательная нагрузка				36													36													36															
			Во взаимодействии с преподавателем				36													36													36															
ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛИ)				891	594	360	12	222						297		ТО: 16 1/2□ Э: 1/2		1215	810	466	26	286			32		405		ТО: 22 1/2□ Э: 1 1/2		2106	1404	826	38	508			32		702		ТО: 39□ Э: 2						
1	уэб	Обязательные учебные предметы	Эк За Др(10)	891	594	360	12	222					297			Эк(3) ЗаО(10)	1131	740	438	26	276					391			Эк(4) За ЗаО(10) Др(10)	2022	1334	798	38	498				688				12						
2	уэб.01	Русский язык	Др	78	40	32		8					38			Эк	74	38	22		16				36			Эк Др	152	78	54		24			74				12								
3	уэб.02	Литература	Др	88	68	44		24					20			ЗаО	60	36	26		10				24			ЗаО Др	148	104	70		34			44				12								
4	уэб.03	Иностранный язык	Др	60	34			34					26			ЗаО	52	36			36				16			ЗаО Др	112	70			70			42				12								
5	уэб.04	История	Др	92	68	56		12					24			ЗаО	60	42	34		8				18			ЗаО Др	152	110	90		20			42				12								
6	уэб.05	География	Др	32	22	16		6					10			ЗаО	50	36	26		10				14			ЗаО Др	82	58	42		16			24				12								
7	уэб.06	Химия	Др	36	22	16	4	2					14			ЗаО	58	42	28	10	4				16			ЗаО Др	94	64	44	14	6			30				12								
8	уэб.07	Физическая культура	За	44	36	6		30					8			ЗаО	54	42	6		36				12			За ЗаО	98	78	12		66			20				12								
9	уэб.08	Основы безопасности и защиты Родины	Др	48	34	20		14					14			ЗаО	50	36	26		10				14			ЗаО Др	98	70	46		24			28				12								
10	уэб.09	Обществознание														ЗаО	93	64	44		20				29			ЗаО	93	64	44		20			29				2								
11	уэб.10	Биология	Др	33	18	14		4					15			ЗаО	44	22	18		4				22			ЗаО Др	77	40	32		8			37				12								
12	уэп.01	Математика	Эк	187	132	90		42					55			Эк	271	168	112		56				103			Эк(2)	458	300	202		98			158				12								
13	уэп.02	Информатика	Др	79	54	14		40					25			ЗаО	113	76	20		56				37			ЗаО Др	192	130	34		96			62				12								
14	уэп.03	Физика	Др	114	66	52	8	6					48			Эк	152	102	76	16	10				50			Эк Др	266	168	128	24	16			98				12								
15	ип	Дополнительные учебные предметы, курсы по выбору															32	32					32						32	32					32					2								
16	ип.01	Индивидуальный проект (предметом не является)															32	32					32						32	32					32					2								
17	поо.01	Родная литература														ЗаО	52	38	28		10				14			ЗаО	52	38	28		10			14					2							
18	поо.01	Родной язык														ЗаО	52	38	28		10				14			ЗаО	52	38	28		10			14					2							
ОБЯЗАТЕЛЬНЫЕ ФОРМЫ ПРОМЕЖУТОЧНОЙ АТТЕСТАЦИИ			Эк Др(10)											Эк(3) ЗаО(10)											Эк(4) ЗаО(10) Др(10)																							
ПРАКТИКИ			(План)																																													
ГОСУДАРСТВЕННАЯ ИТОГОВАЯ АТТЕСТАЦИЯ			(План)																																													
КАНИКУЛЫ														2											9											11												

№	Индекс	Наименование	Семестр 3										Семестр 4										Итого за курс										Каф.	Семестр										
			Контроль	Академических часов									Неделя	Контроль	Академических часов									Неделя	Контроль	Академических часов									Неделя									
				Всего	Кон такт.	Лек	Лаб	Пр	КРП	ИП	Конс	СР			Контр оль	Всего	Кон такт.	Лек	Лаб	Пр	КРП	ИП	Конс			СР	Контр оль	Всего	Кон такт.	Лек	Лаб	Пр				КРП	ИП	Конс	СР	Контр оль				
ИТОГО (с факультативами)				891										17		999										24		1890										41						
ИТОГО по ОП (без факультативов)				891												999												1890																
УЧЕБНАЯ НАГРУЗКА, (акад.час/нед)	ОП, факультативы (в период ТО)			54												54												54																
	ОП, факультативы (в период экз. сес.)																																											
	Обязательная нагрузка			36												36												36																
	Во взаимодействии с преподавателем			36												36												36																
ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛИ)				891	594	248	6	340					297		ТО: 16 1/2□ Э: 1/2	999	666	408	6	252					333		ТО: 18 1/2□ Э: 1/2	1890	1260	656	12	592					630		ТО: 35□ Э: 1					
1	ОГСЭ.02	История													ЗаО	57	48	34		14					9		ЗаО	57	48	34		14					9			4				
2	ОГСЭ.03	Иностранный язык	Др	34	34			34							Др	51	36			36					15		Др(2)	85	70			70					15			34567				
3	ОГСЭ.04	Физическая культура	За	68	34	2		32				34			За	72	36	2		34				36			За(2)	140	70	4		66				70			34567					
4	ОГСЭ.05	Русский язык и культура речи	За	69	46	32		14				23			За	69	46	32		14				23			За	69	46	32		14				23			3					
5	ЕН.01	Математика													ЗаО	111	74	52		22				37			ЗаО	111	74	52		22				37			4					
6	ЕН.02	Информатика	ЗаО	111	74			74				37			ЗаО	111	74			74				37			ЗаО	111	74			74				37			3					
7	ОП.01	Инженерная графика	ЗаО	135	90			90				45			ЗаО	135	90			90				45			ЗаО	135	90			90				45			3					
8	ОП.02	Техническая механика	Др	66	44	32		12			22			ЗаО	69	46	32	4	10				23			ЗаО Др	135	90	64	4	22				45				34					
9	ОП.03	Древесиноведение и материаловедение	Др	87	58	36	4	18			29			ЗаО	123	82	62		20				41			ЗаО Др	210	140	98	4	38				70				34					
10	ОП.06	Гидротермическая обработка и консервирование древесины	Эк	180	120	80		40			60			ЗаО	102	68	48		20				34			Эк	180	120	80		40				60				3					
11	ОП.09	Безопасность жизнедеятельности												ЗаО	102	68	48		20				34			ЗаО	102	68	48		20				34				4					
12	ОП.10	Конструирование изделий из древесины												Эк	120	80	56		24				40			Эк	120	80	56		24				40				4					
13	ПМ.01	Разработка и ведение технологических процессов деревообрабатывающих производств	Др	141	94	66	2	26			47			За ЗаО Др	294	196	122	2	72				98			За ЗаО Др(2)	435	290	188	4	98				145				34567					
14	МДК.01.01	Лесопильное производство	Др	141	94	66	2	26			47			ЗаО	159	106	74		32				53			ЗаО Др	300	200	140	2	58				100				3456					
15	МДК.01.02	Мебельное и столярно-строительное производство												Др	135	90	48	2	40				45			Др	135	90	48	2	40				45				4567					
<b>ОБЯЗАТЕЛЬНЫЕ ФОРМЫ ПРОМЕЖУТОЧНОЙ АТТЕСТАЦИИ</b>			Эк За ЗаО(2) Др(4)										Эк ЗаО(6) Др(2)										Эк(2) За ЗаО(6) Др(6)																					
<b>ПРАКТИКИ</b>			(План)																																									
	УП.01.01	Учебная практика												За	180	180			180					5		За	180	180			180					5			46					
<b>ГОСУДАРСТВЕННАЯ ИТОГОВАЯ АТТЕСТАЦИЯ</b>			(План)																																									
<b>КАНИКУЛЫ</b>													2										9										11											

№	Индекс	Наименование	Семестр 5										Семестр 6										Итого за курс										Каф.	Семестр										
			Контроль	Академических часов									Неделя	Контроль	Академических часов									Неделя	Контроль	Академических часов									Неделя									
				Всего	Кон такт.	Лек	Лаб	Пр	КРП	ИП	Конс	СР			Контр оль	Всего	Кон такт.	Лек	Лаб	Пр	КРП	ИП	Конс			СР	Контр оль	Всего	Кон такт.	Лек	Лаб	Пр				КРП	ИП	Конс	СР	Контр оль				
ИТОГО (с факультативами)				864										17		756										25		1620										42						
ИТОГО по ОП (без факультативов)				864												756												1620																
УЧЕБНАЯ НАГРУЗКА, (акад. час/нед)	ОП, факультативы (в период ТО)			54												54												54																
	ОП, факультативы (в период экз. сес.)																																											
	Обязательная нагрузка			36												36												36																
	Во взаимодействии с преподавателем			36												36												36																
ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛИ)				864	576	330	34	212					288		ТО: 16 Э: 1	756	504	260		214	30				252		ТО: 14 Э: 1	1620	1080	590	34	426	30			540		ТО: 30 Э: 2						
1	ОГСЭ.01	Основы философии													За	57	48	34		14				9			За	57	48	34		14			9			6						
2	ОГСЭ.03	Иностранный язык	Др	32	32				32						Др	43	28			28				15			Др(2)	75	60			60			15			34567						
3	ОГСЭ.04	Физическая культура	За	64	32	2			30				32		За	56	28	2		26				28			За(2)	120	60	4		56			60			34567						
4	ОП.04	Метрология, стандартизация и сертификация													За	90	60	42		18				30			За	90	60	42		18			30			6						
5	ОП.05	Электротехника и электроника	ЗаО	114	76	38	30	8				38			ЗаО	114	76	38	30	8				38			ЗаО	114	76	38	30	8			38			5						
6	ОП.07	Правовое обеспечение профессиональной деятельности													За	60	40	30		10				20			За	60	40	30		10			20			6						
7	ОП.08	Экономика организации	Эк	90	60	42		18				30			Эк	90	60	42		18				30			Эк	90	60	42		18			30			5						
8	ОП.11	Компьютерная графика	За	108	72	36		36				36			За	108	72	36		36				36			За	108	72	36		36			36			5						
9	ОП.12	Грузоподъемные механизмы и транспортные средства	Эк	102	68	48		20				34			Эк	102	68	48		20				34			Эк	102	68	48		20			34			5						
10	ПМ.01	Разработка и ведение технологических процессов деревообрабатывающих производств	Др(2)	354	236	164	4	68				118			Эк За ЗаО КП	306	204	104		70	30			102			Эк За ЗаО КП Др(2)	660	440	268	4	138	30		220			34567						
11	МДК.01.01	Лесопильное производство	Др	204	136	96	2	38				68			Эк КП	147	98	40		28	30			49			Эк КП Др	351	234	136	2	66	30		117			3456						
12	МДК.01.02	Мебельное и столярно-строительное производство	Др	150	100	68	2	30				50			ЗаО	159	106	64		42				53			ЗаО Др	309	206	132	2	72			103			4567						
13	ПМ.03	Профессиональное обучение по профессии "Станочник деревообрабатывающих станков"													Эк За(2) ЗаО	144	96	48		48				48			Эк За(2) ЗаО	144	96	48		48			48			6						
14	МДК.03.01	Профессиональное обучение по профессии "Станочник деревообрабатывающих станков"													ЗаО	144	96	48		48				48			ЗаО	144	96	48		48			48			6						
15	ПМ.03.ЭК	Квалификационный экзамен													Эк												Эк																	
<b>ОБЯЗАТЕЛЬНЫЕ ФОРМЫ ПРОМЕЖУТОЧНОЙ АТТЕСТАЦИИ</b>			Эк(2) За ЗаО Др(3)										Эк(2) За(3) ЗаО(2) КП Др										Эк(4) За(4) ЗаО(3) КП Др(4)																					
<b>ПРАКТИКИ</b>			(План)																																									
	УП.01.01	Учебная практика													За	144	144			144				10			За	360	360			360			10									
	УП.03.01	Учебная практика													За	108	108			108				4		За	144	144			144			4			46							
	ПП.03.01	Производственная практика (по профилю специальности)													За	108	108			108				3		За	108	108			108			3			6							
<b>ГОСУДАРСТВЕННАЯ ИТОГОВАЯ АТТЕСТАЦИЯ</b>			(План)																																									
<b>КАНИКУЛЫ</b>													2										8										10											

№	Индекс	Наименование	Семестр 7											Семестр 8											Итого за курс											Каф.	Семестр					
			Контроль	Академических часов										Неделя	Контроль	Академических часов										Неделя	Контроль	Академических часов										Неделя				
				Всего	Кон такт.	Лек	Лаб	Пр	КРП	ИП	Конс	СР	Контр оль			Всего	Кон такт.	Лек	Лаб	Пр	КРП	ИП	Конс	СР	Контр оль			Всего	Кон такт.	Лек	Лаб	Пр	КРП	ИП	Конс				СР	Контр оль		
ИТОГО (с факультативами)				864											17												24		864											37		
ИТОГО по ОП (без факультативов)				864																									864													
УЧЕБНАЯ НАГРУЗКА, (акад.час/нед)	ОП, факультативы (в период ТО)			54																									27													
	ОП, факультативы (в период экз. сес.)																																									
	Обязательная нагрузка			36																									18													
	Во взаимодействии с преподавателем			36																									18													
<b>ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛИ)</b>				864	576	318		228	30			288	ТО: 16 Э: 1																864	576	318		228	30			288	ТО: 16 Э: 2				
1	ОГСЭ.03	Иностранный язык	ЗаО	32	32			32																				ЗаО	32	32			32	30								34567
2	ОГСЭ.04	Физическая культура	ЗаО	64	32	4		28				32																ЗаО	64	32	4		28			32					34567	
3	ПМ.01	Разработка и ведение технологических процессов деревообрабатывающих производств	Эк(2) ЗаО(2) КП	552	368	232		106	30			184		Эк 3а														Эк(3) 3а ЗаО(2) КП	552	368	232		106	30			184				34567	
4	МДК.01.02	Мебельное и столярно-строительное производство	Эк КП	180	120	56		34	30			60																Эк КП	180	120	56		34	30			60			4567		
5	МДК.01.03	Фанерное и плитное производство	Эк	138	92	60		32				46																Эк	138	92	60		32			46			7			
6	МДК.01.04	Спичечное, тарное и другие деревообрабатывающие производства	ЗаО	84	56	46		10				28																ЗаО	84	56	46		10			28			7			
7	МДК.01.05	Переработка и использование отходов лесопильных деревообрабатывающих производств	ЗаО	150	100	70		30				50																ЗаО	150	100	70		30			50			7			
8	ПМ.01.ЭК	Экзамен по модулю												Эк														Эк														
9	ПМ.02	Участие в организации производственной деятельности в рамках структурного подразделения деревообрабатывающего производства	ЗаО(2)	216	144	82		62				72		Эк 3а(2)														Эк 3а(2) ЗаО(2)	216	144	82		62			72			7			
10	МДК.02.01	Управление структурным подразделением	ЗаО	75	50	34		16				25																ЗаО	75	50	34		16			25			7			
11	МДК.02.02	Анализ производственно-хозяйственной деятельности структурного подразделения	ЗаО	141	94	48		46				47																ЗаО	141	94	48		46			47			7			
12	ПМ.02.ЭК	Экзамен по модулю												Эк														Эк														
<b>ОБЯЗАТЕЛЬНЫЕ ФОРМЫ ПРОМЕЖУТОЧНОЙ АТТЕСТАЦИИ</b>			Эк(2) ЗаО(5) КП											Эк(2)											Эк(4) ЗаО(5) КП																	
<b>ПРАКТИКИ</b>			(План)													612	612			612								17		612	612			612						17		
	УП.02.01	Учебная практика												3а	36	36			36							1	3а	36	36			36						1		8		
	ПП.01.01	Производственная практика (по профилю специальности)												3а	360	360			360							10	3а	360	360			360					10		8			
	ПП.02.01	Производственная практика (по профилю специальности)												3а	72	72			72							2	3а	72	72			72				2		8				
	ПДП	ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА (ПРЕДДИПЛОМНАЯ)												3а	144	144			144							4	3а	144	144			144				4		8				
<b>ГОСУДАРСТВЕННАЯ ИТОГОВАЯ АТТЕСТАЦИЯ</b>			(План)													216	216			216						6		216	216			216					2					
	ГИА.01	Подготовка выпускной квалификационной работы													144	144			144							4	144	144			144					4		8				
	ГИА.02	Защита выпускной квалификационной работы													72	72			72							2	72	72			72				2		8					
<b>КАНИКУЛЫ</b>														2																								2				







Название практики	Курс	Сем. курса	Кафедра	+	Продолжительность (недель)	Студ.	Часов					
							на студента	на студента в неделю	на подгруппу	на подгруппу в неделю		
Вид практики: Учебная практика												
Учебная практика	2	2			5							
Учебная практика	3	2			4							
Учебная практика	3	2			3							
Учебная практика	4	2			1							
Вид практики: Производственная практика												
Производственная практика (по профилю специальности)	3	2			3							
Производственная практика (по профилю специальности)	4	2			10							
Производственная практика (по профилю специальности)	4	2			2							
Вид практики: Преддипломная практика												
ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА (ПРЕДДИПЛОМНАЯ)	4	2			4							
					Итого по факту							
					Итого по плану	32						

Вид	Курс	Сем	Каф.	Студ.	Замечания
Лесопильное производство					
КП	3	2		0	
Мебельное и столярно-строительное производство					
КП	4	1		0	

		Максимальная нагрузка				Обязательная нагрузка				Курс 1			Курс 2			Курс 3			Курс 4		
		Не менее	Обяз.ч.	Вар.ч.	Факт	Не менее	Обяз.ч.	Вар.ч.	Факт	Всего	Сем. 1	Сем. 2	Всего	Сем. 3	Сем. 4	Всего	Сем. 5	Сем. 6	Всего	Сем. 7	Сем. 8
	Итого по ОП		4342	2138	6480		2938	1382	4320	2106	891	1215	1890	891	999	1620	864	756	864	864	
ОП	ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ПОДГОТОВКА		1264	842	2106		886	518	1404	2106	891	1215									
НО	Начальное общее образование																				
ОО	Основное общее образование																				
СО	Среднее (полное) общее образование		1264	842	2106		886	518	1404	2106	891	1215									
ПП	ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ ПОДГОТОВКА		3078	1296	4374		2052	864	2916				1890	891	999	1620	864	756	864	864	
ОГСЭ	Общий гуманитарный и социально-экономический цикл		630	69	699		420	46	466				351	171	180	252	96	156	96	96	
ЕН	Математический и общий естественнонаучный цикл		216	6	222		144	4	148				222	111	111						
П	Профессиональный цикл		2232	1221	3453		1488	814	2302				1317	609	708	1368	768	600	768	768	
ОП	Общепрофессиональные дисциплины		990	456	1446		660	304	964				882	468	414	564	414	150			
ПМ	Профессиональные модули		1242	765	2007		828	510	1338				435	141	294	804	354	450	768	768	
ГИА	Государственная итоговая аттестация		216		216		216		216										216		216
	Учебная нагрузка (акад.час/нед)	Период ТО	54							-	54	54	-	54	54	-	54	54	-	54	
		Период атт.								-			-			-			-		
		Период гос.эк.								-			-			-			-		
	Обязательная нагрузка (акад.час/нед)	ОП	36							-	36	36	-	36	36	-	36	36	-	36	
	Обязательные формы промежуточной аттестации	ЭКЗАМЕН (Эк)								4	1	3	2	1	1	4	2	2	4	2	2
		ЗАЧЕТ (За)											2	1	1	7	1	6	4		4
		ЗАЧЕТ С ОЦЕНКОЙ (ЗаО)								10		10	8	2	6	3	1	2	5	5	
		КУРСОВОЙ ПРОЕКТ (КП)														1		1	1	1	
		ДРУГИЕ ФОРМЫ КОНТРОЛЯ (Др)								10	10		6	4	2	4	3	1			

<b>Нормы часов (акад.)</b>	
Максимальная учебная нагрузка в неделю в период ТО (акад.час/нед)	54
Максимальная учебная нагрузка в неделю в период экз. сессий (акад.час/нед)	54
Минимальный объем контактной работы в неделю (акад.час/нед)	0
Максимальный объем контактной работы в неделю (акад.час/нед)	27

ПЕРЕЧЕНЬ ЛАБОРАТОРИЙ, КАБИНЕТОВ, МАСТЕРСКИХ И ДР.

№	Наименование
<b>Кабинеты:</b>	
1	социально-экономических дисциплин
2	иностранных языков
3	математики
4	информатики
5	автоматизированных информационных систем
6	инженерной графики
7	технической механики
8	древесиноведения и материаловедения
9	метрологии, стандартизации и сертификации
10	электротехники и электроники
11	гидротермической обработки и консервирования древесины
12	правового обеспечения профессиональной деятельности
13	экономики организации
14	безопасности жизнедеятельности
15	мебельного и столярно-строительного производств
16	лесопильного производства
17	фанерного, плитного и других деревообрабатывающих производств
<b>Лаборатории:</b>	
1	информационных технологий в профессиональной деятельности
2	электротехники, электроники и автоматизации
3	древесиноведения и материаловедения
4	технической механики
5	режущего инструмента деревообрабатывающего производства
6	технологического оборудования деревообрабатывающего производства
<b>Мастерские:</b>	
1	деревообработки
<b>Спортивный комплекс:</b>	
1	спортивный зал
<b>Залы:</b>	
1	библиотека
2	актовый зал
3	читальный зал с выходом в сеть Интернет

## Пояснения к учебному плану

1. Учебный план Федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования "Ухтинский государственный технический университет" ИИ (СПО) разработан на основе Федерального государственного образовательного стандарта среднего профессионального образования (далее - СПО) по специальности 35.02.03 Технология деревообработки, утвержденного приказом Министерства образования и науки Российской Федерации № 452 от 07 мая 2014 г., протокол № 04; Федерального государственного образовательного стандарта среднего общего образования, утвержденного приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 17.05.2012 № 413; Федеральной образовательной программы среднего общего образования: протокола №3 от 25.05.2017 ФГАУ "ФИРО" "Об уточнении Рекомендаций по организации получения среднего общего образования в пределах освоения образовательных программ СПО"; письма Министерства образования и науки Российской Федерации от 09.10.2017 № ТС-945/08 «О реализации прав граждан на получение образования на родном языке»; приказа Министерства просвещения Российской Федерации от 24.08.2022 № 762 "Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам среднего профессионального образования"; Положения о текущем контроле успеваемости и промежуточной аттестации обучающихся по образовательным программам среднего профессионального образования, утвержденного 27.12.2023 решением ученого совета ФГБОУ ВО «УГТУ», протокол № 14; Положения о промежуточной аттестации по профессиональным модулям для обучающихся по образовательным программам среднего профессионального образования, в том числе с применением дистанционных образовательных технологий, утвержденного 31.03.2021 решением ученого совета ФГБОУ ВО "УГТУ", протокол № 03; Порядка проведения государственной итоговой аттестации по образовательным программам среднего профессионального образования, утвержденного решением ученого совета ФГБОУ ВО «УГТУ» 28.06.2023, протокол № 08; Положения о практической подготовке обучающихся, утвержденного 25.11.2020 решением ученого совета ФГБОУ ВО «УГТУ», протокол № 04, иных нормативных правовых и локальных нормативных актов.

2. Организация учебного процесса и режим занятий: Продолжительность учебной недели - шестидневная, продолжительность занятий - 90 мин (группировка учебных занятий по 45 мин парами). Максимальный объем аудиторной учебной нагрузки при получении образования составляет 36 академических часов в неделю.

3. Общеобразовательный цикл. Общеобразовательный цикл основной профессиональной образовательной программы СПО (далее - ОПОП СПО), реализуемой на базе основного общего образования, формируется на основе требований ФГОС СОО с учетом профиля получаемой специальности. Профиль - технологический. Общий объем часов ОПОП СПО на базе основного общего образования составляет 6480 часа, из которых общий объем часов, направленных на обеспечение получения среднего общего образования, составляет 2106 часов и включает промежуточную аттестацию. Обязательная часть образовательной программы среднего общего образования составляет 60%, а часть, формируемая участниками образовательных отношений - 40% от общего объема образовательной программы среднего общего образования. Перечень общеобразовательных учебных предметов, их количество, объем нагрузки по ним определены в соответствии с требованиями Федерального государственного образовательного стандарта среднего общего образования и Федеральной образовательной программой среднего общего образования. Период изучения учебных предметов общеобразовательного цикла 1 год (первый курс обучения). Оценка качества освоения учебных предметов осуществляется в процессе текущего контроля и промежуточной аттестации. Текущий контроль проводится в пределах учебного времени, отведенного на освоение соответствующих учебных предметов, как традиционными, так и инновационными методами, включая компьютерные технологии. Промежуточная аттестация проводится в форме дифференцированных зачетов и экзаменов. Экзамены проводятся по учебным предметам "Русский язык", "Математика" и "Физика". Индивидуальный проект не является учебным предметом и реализуется в рамках изучаемых учебных предметов (по выбору обучающегося) из числа предоставленных университетом.

4. Программа подготовки специалистов среднего звена (ППССЗ). Часы вариативной части (1296 час) ФГОС использованы с целью расширенного изучения и введения дисциплин: 69 час на дисциплины цикла ОГСЭ, 6 час на дисциплины цикла ЕН, 456 час на общепрофессиональные дисциплины, 765 час на профессиональные модули: на профессиональный модуль ПМ.01 «Разработка и ведение технологических процессов деревообрабатывающих производств» - 729 час, на профессиональный модуль ПМ.02 «Участие в организации производственной деятельности в рамках структурного подразделения деревообрабатывающего производства» 36 час. При реализации ППССЗ СПО предусматриваются следующие виды практик: учебная практика и производственная практика (по профилю специальности и преддипломная). Учебная и производственная практики проводятся при освоении обучающимися профессиональных компетенций в рамках профессиональных модулей и реализуются концентрированно в несколько периодов. Производственная практика проводится в организациях, направление деятельности которых соответствует профилю подготовки обучающихся. Организация учебной и производственной практик осуществляется в соответствии с Положением о практической подготовке обучающихся, утвержденным 25.11.2020 решением ученого совета ФГБОУ ВО "УГТУ". Производственная практика проводится в организациях, направление деятельности которых соответствует профилю подготовки обучающихся. Аттестация по итогам производственной практики проводится на основании результатов, подтвержденных документами соответствующих организаций. Реализация ППССЗ по специальности СПО обеспечивается педагогическими кадрами, имеющими высшее образование, соответствующее профилю преподаваемой дисциплины (модуля). Реализация основных профессиональных образовательных программ обеспечивается доступом обучающегося к базам данных и библиотечным фондам, формируемым по полному перечню дисциплин (модулей) основной профессиональной образовательной программы. Во время самостоятельной подготовки обучающиеся обеспечены доступом к сети Интернет.

5. Формы и процедуры текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации. Формы проведения консультаций - индивидуальные и групповые; письменные и устные. Текущий контроль успеваемости обучающихся осуществляется в устной и письменной формах: конспектирование, подбор дидактических материалов, анализ и реферирование учебной литературы при выполнении системы самостоятельных работ по лекционному курсу. Рубежный контроль - в виде письменных контрольных работ (в том числе тестовых), как результат освоения ведущих тем и разделов в каждом модуле. Промежуточный контроль - зачет по окончании семестра, как итог изучения общих и частных вопросов теории профессионального обучения с применением современных аудиовизуальных и технических средств обучения. Формы промежуточной аттестации приняты: «З» - зачет, «ДЗ» - дифференцированный зачет, «Э» - экзамен по отдельным дисциплинам, «ЭК»- экзамен (квалификационный) по модулю. В процессе обучения предусмотрено выполнение двух курсовых проектов: в 6 семестре по МДК.01.01 «Лесопильное производство», в 7 семестре по МДК.01.02 «Мебельное и столярно-строительное производство». Промежуточная аттестация в форме экзамена проводится в день, освобожденный от других форм учебной нагрузки. После прохождения производственной практики на предприятиях различных форм собственности, обучающиеся проходят государственную итоговую аттестацию, которая включает в себя подготовку и защиту выпускной квалификационной работы (дипломного проекта). Обязательное требование - соответствие тематики дипломного проекта содержанию одного или нескольких профессиональных модулей. ФГБОУ ВО "Ухтинский государственный технический университет" располагает материально-технической базой, обеспечивающей проведение всех видов лабораторных и практических занятий, дисциплинарной, междисциплинарной и модульной подготовки, учебной практики, предусмотренных учебным планом. Материально-техническая база соответствует действующим санитарным и противопожарным нормам.