

МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

ФГБОУ ВО "Ухтинский государственный технический университет"
Индустриальный институт (среднего профессионального образования)

План одобрен Ученым советом университета
Протокол № 06 от 28.05.2025

РАБОЧИЙ УЧЕБНЫЙ ПЛАН

программы подготовки специалистов среднего звена среднего профессионального
образования

35.02.18

ТЕХНОЛОГИЯ ПЕРЕРАБОТКИ ДРЕВЕСИНЫ
Профиль СОО: технологический

Направленность Технология деревообработки
программы:

Квалификация: Техник-технолог

Год начала подготовки (по учебному плану)

2025

Учебный год

2025-2026

Образовательный стандарт (ФГОС)

№ 892 от 27.11.2023

Форма обучения: Очная

Срок получения образования по ОП: 2 г. 10 м.

Уровень образования при приеме на обучение: основное общее образование

Код		Области профессиональной деятельности и (или) сферы профессиональной деятельности. Профессиональные стандарты
23		ДЕРЕВООБРАБАТЫВАЮЩАЯ И ЦЕЛЛЮЛОЗНО-БУМАЖНАЯ ПРОМЫШЛЕННОСТЬ, МЕБЕЛЬНОЕ ПРОИЗВОДСТВО
23.034		СТАНОЧНИК ДЕРЕВООБРАБАТЫВАЮЩИХ СТАНКОВ

Основной	Виды деятельности
+	технологическое сопровождение процессов деревообрабатывающих производств (по выбору)
+	организация и контроль работы структурного подразделения деревоперерабатывающего производства
-	Профессиональное обучение по профессии

Ректор

Календарный учебный график

Сводные данные

		Курс 1			Курс 2			Курс 3			Итого
		Сем. 1	Сем. 2	Всего	Сем. 3	Сем. 4	Всего	Сем. 5	Сем. 6	Всего	
	Обучение по дисциплинам и междисциплинарным курсам	16 3/6	22 3/6	39	16 3/6	23	39 3/6	14 3/6		14 3/6	93
У	Учебная практика							2	3	5	5
П	Производственная практика (по профилю специальности)							10	10	10	10
Пд	Производственная практика (преддипломная)							4	4	4	4
Э	Промежуточная аттестация	3/6	1 3/6	2	3/6	1	1 3/6	3/6	1	1 3/6	5
Д	Защита выпускной квалификационной работы							5	5	5	5
Г	Проведение государственного экзамена							1	1	1	1
К	Каникулы	2	9	11	2	9	11	2	2/6	2 2/6	24 2/6
Итого		19	33	52	19	33	52	19	24 2/6	43 2/6	147 2/6

Структура образовательной программы	Объем образовательной программы в академических часах	
	ФГОС	УП Фактическое
Дисциплины (модули)	1260	2052
Практики	360	684
Государственная итоговая аттестация	216	216
Общий объем образовательной программы:		
на базе основного общего образования, включая получение среднего общего образования на основе требований федерального государственного образовательного стандарта среднего общего образования	4428	4428

-	-	-	-	Формы пром. атт.				Итого акад.часов						Объём ОП		Курс 1		Курс 2		Курс 3		Закрепленная кафедра			
																		Семестр 1	Семестр 2	Семестр 3	Семестр 4	Семестр 5	Семестр 6		
Считать в плане	Индекс	Наименование	Экзамен	Зачет	Зачет с оц.	КР	Др	Трудоемкость	По плану	Конт. раб.	Ауд.	СР	ПАтт	Пр. подгот	Обяз. часть	Вар. часть	Итого	Итого	Итого	Итого	Итого	Итого	Код	Наименование	
ОП.ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ПОДГОТОВКА								1476	1476	1420	1372	32	16		60.03 %	39.97 %	612	864							
СОО.Среднее общее образование								1476	1476	1420	1372	32	16		886	590	612	864							
+	УПБ	Обязательные учебные предметы	1222	1	22222 22222 2		11111 11111	1476	1476	1420	1372	32	16		886	590	612	864							
+	УПБ.01	Русский язык	2				1	96	96	82	78		4		78	18	40	56							
+	УПБ.02	Литература			2		1	104	104	104	104				78	26	68	36							
+	УПБ.03	Иностранный язык			2		1	70	70	70	70				39	31	34	36							
+	УПБ.04	История			2		1	110	110	110	110				78	32	68	42							
+	УПБ.05	География			2		1	58	58	58	58				39	19	22	36							
+	УПБ.06	Химия			2		1	64	64	64	64				39	25	22	42							
+	УПБ.07	Физическая культура		1	2			78	78	78	78				78		36	42							
+	УПБ.08	Основы безопасности и защиты Родины			2		1	70	70	70	70				39	31	34	36							
+	УПБ.09	Обществознание			2			64	64	64	64				39	25		64							
+	УПБ.10	Биология			2		1	40	40	40	40				39	1	18	22							
+	УПП.01	Математика	12					336	336	308	300		8		131	205	150	186							
+	УПП.02	Информатика			2		1	130	130	130	130				78	52	54	76							
+	УПП.03	Физика	2				1	186	186	172	168		4		131	55	66	120							
+	ИП	Дополнительные учебные предметы, курсы по выбору			2			70	70	70	38	32				70		70							
+	ИП.01	Индивидуальный проект (предметом не является)						32	32	32		32				32		32							
+	ПОО	Курсы по выбору			2			38	38	38	38					38		38							
-	ПОО.01	Родной язык			2			38	38	38	38					38		38							
+	ПОО.01	Родная литература			2			38	38	38	38					38		38							
ПП.ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ ПОДГОТОВКА								2952	2952	2664	2628	216	34		1836	1116		612	864	612	864				
СГ.Социально-гуманитарный цикл								350	350	350	350				292	58		170	144	36					
+	СГ.01	История России		4				46	46	46	46				34	12				46					
+	СГ.02	Иностранный язык в профессиональной деятельности			4		3	78	78	78	78				34	44		32	46						
+	СГ.03	Безопасность жизнедеятельности			3			68	68	68	68				68			68							
+	СГ.04	Физическая культура	345					122	122	122	122				122			34	52	36					
+	СГ.05	Основы финансовой грамотности			3			36	36	36	36				34	2		36							
ОП.Общепрофессиональный цикл								582	582	500	488	58	8		272	310		214	238	130					
+	ОП.01	Инженерная и компьютерная графика			5		4	104	104	92	92	12			34	70			52	52					
+	ОП.02	Электротехника и электроника			3			56	56	48	48	8			34	22		56							
+	ОП.03	Техническая механика			3			56	56	48	48	8			34	22		56							
+	ОП.04	Метрология, стандартизация и сертификация			4			34	34	34	34				34				34						

+	ОП.05	Древесиноведение и материаловедение	3					102	102	76	70	14	4		34	68			102							
+	ОП.06	Автоматизация технологических процессов			4			54	54	46	46	8			34	20				54						
+	ОП.07	Охрана труда	5					78	78	64	58	2	4		34	44					78					
+	ОП.08	Экономика организации		4				52	52	46	46	6			34	18				52						
+	ОП.09	Основы правовых знаний			4			46	46	46	46					46				46						
П.Профессиональный цикл						1804	1804	1598	1574	158	26		1056	748			228	482	446	648						
+	ПМ.01	Технологическое сопровождение процессов деревообрабатывающих производств	446	56	5	4	334	1092	1092	938	922	122	14		856	236			228	482	154	228				
+	МДК.01.01	Технологические процессы деревообрабатывающих производств по всем этапам изготовления продукции	4				3	294	294	240	234	42	4		246	48			142	152						
+	МДК.01.02	Выполнение технологических расчетов оборудования, расхода сырья и материалов	4			4	3	300	300	246	240	42	4		242	58			86	214						
+	МДК.01.03	Контроль качества продукции деревообрабатывающего производства			5	4	198	198	160	160	38			104	94			116	82							
+	УП.01.01	Учебная практика		5				72	72	72	72				72					72						
+	ПП.01.01	Производственная практика (по профилю специальности)		6				216	216	216	216				180	36				216						
+	ПМ.01.ЭК	Экзамен по модулю	6					12	12	4			6		12						12					
+	ПМ.02	Организация и контроль работы структурного подразделения деревоперерабатывающего производства	6	66	55	5		292	292	256	252	28	6		200	92			172	120						
+	МДК.02.01	Управление структурным подразделением			5			78	78	64	64	14			32	46				78						
+	МДК.02.02	Анализ производственно-хозяйственной деятельности структурного подразделения		5	5			94	94	80	80	14			48	46				94						
+	УП.02.01	Учебная практика		6*				36	36	36	36				36					36						
+	ПП.02.01	Производственная практика (по профилю специальности)		6*				72	72	72	72				72					72						
+	ПМ.02.ЭК	Экзамен по модулю	6					12	12	4			6		12					12						
+	ПМ.03	Профессиональное обучение по профессии "Станочник деревообрабатывающих станков"	6	66	5			276	276	260	256	8	6			276				120	156					
+	МДК.03.01	Профессиональное обучение по профессии "Станочник деревообрабатывающих станков"			5			120	120	112	112	8				120				120						
+	УП.03.01	Учебная практика		6*				72	72	72	72				72					72						
+	ПП.03.01	Производственная практика (по профилю специальности)		6*				72	72	72	72				72					72						
+	ПМ.03.ЭК	Квалификационный экзамен	6					12	12	4			6		12					12						
+	ПДП.01	ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА (ПРЕДДИПЛОМНАЯ)		6				144	144	144	144					144				144						
ГИА.Государственная итоговая аттестация						216	216	216	216					216					216							
+	ГИА.01	Защита дипломного проекта						180	180	180	180				180					180						
+	ГИА.02	Демонстрационный экзамен						36	36	36	36				36					36						

																	OK 01.; OK 02.; OK 03.; OK 04.; OK 05.; OK 07.; OK 09.; ПК 1.1.; ПК 1.2.; ПК 1.3.; ПК 1.4.
																	OK 01.; OK 02.; OK 04.; OK 07.; OK 09.; ПК 1.1.; ПК 1.2.; ПК 1.3.; ПК 1.4.
																	OK 01.; OK 02.; OK 04.; OK 07.; OK 09.; ПК 1.1.; ПК 1.2.; ПК 1.3.; ПК 1.4.
78	34	24	2	6	8	4											OK 01.; OK 02.; OK 04.; OK 07.; OK 09.; ПК 1.1.; ПК 1.2.; ПК 1.3.; ПК 2.3.
																	OK 01.; OK 02.; OK 03.; OK 04.; OK 05.; OK 07.; OK 09.; ПК 1.1.; ПК 1.2.; ПК 1.3.; ПК 1.4.; ПК 2.1.; ПК 2.2.
446	172	204	20	50		648		612		12	6	18					OK 01.; OK 02.; OK 03.; OK 04.; OK 05.; OK 06.; OK 08.; OK 09.; ПК 1.1.; ПК 1.2.; ПК 2.1.; ПК 2.2.
154	34	106		14			228		216		4	2	6				OK 01.; OK 02.; OK 03.; OK 04.; OK 05.; OK 06.; OK 07.; OK 08.; OK 09.; ПК 1.1.; ПК 1.2.; ПК 1.3.; ПК 1.4.
																	OK 01.; OK 02.; OK 03.; OK 04.; OK 05.; OK 06.; OK 08.; OK 09.; ПК 1.1.; ПК 1.2.; ПК 1.3.; ПК 1.4.
																	OK 01.; OK 02.; OK 03.; OK 04.; OK 05.; OK 06.; OK 07.; OK 08.; OK 09.; ПК 1.1.; ПК 1.2.; ПК 1.3.; ПК 1.4.
82	34	34		14													OK 01.; OK 02.; OK 03.; OK 04.; OK 05.; OK 06.; OK 07.; OK 08.; OK 09.; ПК 1.1.; ПК 1.2.; ПК 1.3.; ПК 1.4.
72		72					216		216								OK 01.; OK 02.; OK 03.; OK 04.; OK 05.; OK 06.; OK 07.; OK 08.; OK 09.; ПК 1.1.; ПК 1.2.; ПК 1.3.; ПК 1.4.
							12				4	2	6				OK 01.; OK 02.; OK 03.; OK 04.; OK 05.; OK 06.; OK 07.; OK 08.; OK 09.; ПК 1.1.; ПК 1.2.; ПК 1.3.; ПК 1.4.
172	74	50	20	28			120		108		4	2	6				OK 01.; OK 02.; OK 04.; OK 07.; OK 09.; ПК 2.1.; ПК 2.2.; ПК 2.3.
78	34	30		14													OK 01.; OK 02.; OK 04.; OK 07.; OK 09.; ПК 2.1.; ПК 2.2.; ПК 2.3.
94	40	20	20	14													OK 01.; OK 02.; OK 04.; OK 07.; OK 09.; ПК 2.1.; ПК 2.2.; ПК 2.3.
							36		36								OK 01.; OK 02.; OK 04.; OK 07.; OK 09.; ПК 2.1.; ПК 2.2.; ПК 2.3.
							72		72								OK 01.; OK 02.; OK 04.; OK 07.; OK 09.; ПК 2.1.; ПК 2.2.; ПК 2.3.
							12				4	2	6				OK 01.; OK 02.; OK 04.; OK 07.; OK 09.; ПК 2.1.; ПК 2.2.; ПК 2.3.
120	64	48		8			156		144		4	2	6				OK 01.; OK 02.; OK 03.; OK 04.; OK 05.; OK 06.; OK 07.; OK 08.; OK 09.; ПК 3.1.; ПК 3.2.
120	64	48		8													OK 01.; OK 02.; OK 03.; OK 04.; OK 05.; OK 06.; OK 07.; OK 08.; OK 09.; ПК 3.1.; ПК 3.2.
							72		72								OK 01.; OK 02.; OK 03.; OK 04.; OK 05.; OK 06.; OK 07.; OK 08.; OK 09.; ПК 3.1.; ПК 3.2.
							72		72								OK 01.; OK 02.; OK 03.; OK 04.; OK 05.; OK 06.; OK 07.; OK 08.; OK 09.; ПК 3.1.; ПК 3.2.
							12				4	2	6				OK 01.; OK 02.; OK 03.; OK 04.; OK 05.; OK 06.; OK 07.; OK 08.; OK 09.; ПК 3.1.; ПК 3.2.
							144		144								OK 01.; OK 02.; OK 03.; OK 04.; OK 05.; OK 06.; OK 07.; OK 08.; OK 09.; ПК 3.1.; ПК 3.2.
							216		216								OK 01.; OK 02.; OK 03.; OK 04.; OK 05.; OK 06.; OK 07.; OK 08.; OK 09.; ПК 1.1.; ПК 1.2.; ПК 1.3.; ПК 1.4.; ПК 2.1.; ПК 2.2.; ПК 2.3.
							180		180								OK 01.; OK 02.; OK 03.; OK 04.; OK 05.; OK 06.; OK 07.; OK 08.; OK 09.; ПК 1.1.; ПК 1.2.; ПК 1.3.; ПК 1.4.; ПК 2.1.; ПК 2.2.; ПК 2.3.
							36		36								OK 01.; OK 02.; OK 03.; OK 04.; OK 05.; OK 06.; OK 07.; OK 08.; OK 09.; ПК 1.1.; ПК 1.2.; ПК 1.3.; ПК 1.4.; ПК 2.1.; ПК 2.2.; ПК 2.3.

Индекс	Содержание	Тип
OK 01.	Выбирать способы решения задач профессиональной деятельности применительно к различным контекстам	OK
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	
СГ.03	Безопасность жизнедеятельности	
СГ.05	Основы финансовой грамотности	
ОП.01	Инженерная и компьютерная графика	
ОП.02	Электротехника и электроника	
ОП.03	Техническая механика	
ОП.04	Метрология, стандартизация и сертификация	
ОП.05	Древесиноведение и материаловедение	
ОП.06	Автоматизация технологических процессов	
ОП.07	Охрана труда	
ОП.08	Экономика организации	
ОП.09	Основы правовых знаний	
ПМ.01	Технологическое сопровождение процессов деревообрабатывающих производств	
МДК.01.01	Технологические процессы деревообрабатывающих производств по всем этапам изготовления продукции	
МДК.01.02	Выполнение технологических расчетов оборудования, расхода сырья и материалов	
МДК.01.03	Контроль качества продукции деревообрабатывающего производства	
УП.01.01	Учебная практика	
ПП.01.01	Производственная практика (по профилю специальности)	
ПМ.01.ЭК	Экзамен по модулю	
ПМ.02	Организация и контроль работы структурного подразделения деревоперерабатывающего 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.02.ЭК	Экзамен по модулю	
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)	
ПМ.03.ЭК	Квалификационный экзамен	
ПДП.01	ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА (ПРЕДДИПЛОМНАЯ)	
ГИА.01	Защита дипломного проекта	
ГИА.02	Демонстрационный экзамен	
OK 02.	Использовать современные средства поиска, анализа и интерпретации информации и информационные технологии для выполнения задач профессиональной деятельности	
		OK
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	
ИП	Дополнительные учебные предметы, курсы по выбору	
ПОО.01	Родная литература	
СГ.01	История России	
СГ.02	Иностранный язык в профессиональной деятельности	
СГ.03	Безопасность жизнедеятельности	
СГ.05	Основы финансовой грамотности	
ОП.01	Инженерная и компьютерная графика	
ОП.02	Электротехника и электроника	
ОП.03	Техническая механика	
ОП.04	Метрология, стандартизация и сертификация	
ОП.05	Древесиноведение и материаловедение	
ОП.06	Автоматизация технологических процессов	
ОП.07	Охрана труда	
ОП.08	Экономика организации	
ОП.09	Основы правовых знаний	
ПМ.01	Технологическое сопровождение процессов деревообрабатывающих производств	
МДК.01.01	Технологические процессы деревообрабатывающих производств по всем этапам изготовления продукции	
МДК.01.02	Выполнение технологических расчетов оборудования, расхода сырья и материалов	
МДК.01.03	Контроль качества продукции деревообрабатывающего производства	
УП.01.01	Учебная практика	

ПП.01.01	Производственная практика (по профилю специальности)	
ПМ.01.ЭК	Экзамен по модулю	
ПМ.02	Организация и контроль работы структурного подразделения деревоперерабатывающего 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.02.ЭК	Экзамен по модулю	
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)	
ПМ.03.ЭК	Квалификационный экзамен	
ПДП.01	ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА (ПРЕДДИПЛОМНАЯ)	
ГИА.01	Защита дипломного проекта	
ГИА.02	Демонстрационный экзамен	
ОК 03.	Планировать и реализовывать собственное профессиональное и личностное развитие, предпринимательскую деятельность в профессиональной сфере, использовать знания по правовой и финансовой грамотности в различных жизненных ситуациях	OK
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	
ИП	Дополнительные учебные предметы, курсы по выбору	
ПОО.01	Родная литература	
СГ.05	Основы финансовой грамотности	
ОП.01	Инженерная и компьютерная графика	
ОП.04	Метрология, стандартизация и сертификация	
ОП.08	Экономика организации	
ОП.09	Основы правовых знаний	
ПМ.01	Технологическое сопровождение процессов деревообрабатывающих производств	
МДК.01.01	Технологические процессы деревообрабатывающих производств по всем этапам изготовления продукции	
МДК.01.02	Выполнение технологических расчетов оборудования, расхода сырья и материалов	
МДК.01.03	Контроль качества продукции деревообрабатывающего производства	
УП.01.01	Учебная практика	
ПП.01.01	Производственная практика (по профилю специальности)	
ПМ.01.ЭК	Экзамен по модулю	
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)	
ПМ.03.ЭК	Квалификационный экзамен	
ПДП.01	ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА (ПРЕДДИПЛОМНАЯ)	
ГИА.01	Защита дипломного проекта	
ГИА.02	Демонстрационный экзамен	
ОК 04.	Эффективно взаимодействовать и работать в коллективе и команде	OK
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	
ИП	Дополнительные учебные предметы, курсы по выбору	
ПОО.01	Родной язык	
ПОО.01	Родная литература	
СГ.01	История России	
СГ.02	Иностранный язык в профессиональной деятельности	
СГ.04	Физическая культура	
СГ.05	Основы финансовой грамотности	
ОП.01	Инженерная и компьютерная графика	
ОП.02	Электротехника и электроника	
ОП.04	Метрология, стандартизация и сертификация	
ОП.05	Древесиноведение и материаловедение	
ОП.06	Автоматизация технологических процессов	
ОП.07	Охрана труда	
ОП.08	Экономика организации	
ОП.09	Основы правовых знаний	
ПМ.01	Технологическое сопровождение процессов деревообрабатывающих производств	
МДК.01.01	Технологические процессы деревообрабатывающих производств по всем этапам изготовления продукции	
МДК.01.02	Выполнение технологических расчетов оборудования, расхода сырья и материалов	
МДК.01.03	Контроль качества продукции деревообрабатывающего производства	
УП.01.01	Учебная практика	

ПП.01.01	Производственная практика (по профилю специальности)	
ПМ.01.ЭК	Экзамен по модулю	
ПМ.02	Организация и контроль работы структурного подразделения деревоперерабатывающего 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.02.ЭК	Экзамен по модулю	
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)	
ПМ.03.ЭК	Квалификационный экзамен	
ПДП.01	ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА (ПРЕДДИПЛОМНАЯ)	
ГИА.01	Защита дипломного проекта	
ГИА.02	Демонстрационный экзамен	
OK 05.	Осуществлять устную и письменную коммуникацию на государственном языке Российской Федерации с учетом особенностей социального и культурного контекста	OK
УПБ	Обязательные учебные предметы	
УПБ.01	Русский язык	
УПБ.02	Литература	
УПБ.04	История	
УПБ.05	География	
УПБ.09	Обществознание	
УПП.01	Математика	
ИП	Дополнительные учебные предметы, курсы по выбору	
ПОО.01	Родной язык	
ПОО.01	Родная литература	
СГ.01	История России	
СГ.05	Основы финансовой грамотности	
ОП.01	Инженерная и компьютерная графика	
ОП.02	Электротехника и электроника	
ОП.03	Техническая механика	
ОП.04	Метрология, стандартизация и сертификация	
ОП.08	Экономика организации	
ОП.09	Основы правовых знаний	
ПМ.01	Технологическое сопровождение процессов деревообрабатывающих производств	
МДК.01.01	Технологические процессы деревообрабатывающих производств по всем этапам изготовления продукции	
МДК.01.02	Выполнение технологических расчетов оборудования, расхода сырья и материалов	
МДК.01.03	Контроль качества продукции деревообрабатывающего производства	
УП.01.01	Учебная практика	

ПП.01.01	Производственная практика (по профилю специальности)	
ПМ.01.ЭК	Экзамен по модулю	
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)	
ПМ.03.ЭК	Квалификационный экзамен	
ПДП.01	ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА (ПРЕДДИПЛОМНАЯ)	
ГИА.01	Защита дипломного проекта	
ГИА.02	Демонстрационный экзамен	
ОК 06.	Проявлять гражданско-патриотическую позицию, демонстрировать осознанное поведение на основе традиционных российских духовно-нравственных ценностей, в том числе с учетом гармонизации межнациональных и межрелигиозных отношений, применять стандарты антикоррупционного поведения	OK
УПБ	Обязательные учебные предметы	
УПБ.02	Литература	
УПБ.04	История	
УПБ.05	География	
УПБ.08	Основы безопасности и защиты Родины	
УПБ.09	Обществознание	
ИП	Дополнительные учебные предметы, курсы по выбору	
ПОО.01	Родная литература	
СГ.01	История России	
СГ.03	Безопасность жизнедеятельности	
СГ.04	Физическая культура	
СГ.05	Основы финансовой грамотности	
ОП.09	Основы правовых знаний	
ПМ.01	Технологическое сопровождение процессов деревообрабатывающих производств	
МДК.01.01	Технологические процессы деревообрабатывающих производств по всем этапам изготовления продукции	
МДК.01.02	Выполнение технологических расчетов оборудования, расхода сырья и материалов	
МДК.01.03	Контроль качества продукции деревообрабатывающего производства	
УП.01.01	Учебная практика	
ПП.01.01	Производственная практика (по профилю специальности)	
ПМ.01.ЭК	Экзамен по модулю	
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)	
ПМ.03.ЭК	Квалификационный экзамен	
ПДП.01	ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА (ПРЕДДИПЛОМНАЯ)	
ГИА.01	Защита дипломного проекта	
ГИА.02	Демонстрационный экзамен	

ОК 07.	Содействовать сохранению окружающей среды, ресурсосбережению, применять знания об изменении климата, принципы бережливого производства, эффективно действовать в чрезвычайных ситуациях	OK
УПБ	Обязательные учебные предметы	
УПБ.05	География	
УПБ.06	Химия	
УПБ.08	Основы безопасности и защиты Родины	
УПБ.10	Биология	
УПП.03	Физика	
СГ.03	Безопасность жизнедеятельности	
ОП.02	Электротехника и электроника	
ОП.04	Метрология, стандартизация и сертификация	
ОП.05	Древесиноведение и материаловедение	
ОП.06	Автоматизация технологических процессов	
ОП.07	Охрана труда	
ОП.08	Экономика организации	
ПМ.01	Технологическое сопровождение процессов деревообрабатывающих производств	
МДК.01.01	Технологические процессы деревообрабатывающих производств по всем этапам изготовления продукции	
МДК.01.02	Выполнение технологических расчетов оборудования, расхода сырья и материалов	
МДК.01.03	Контроль качества продукции деревообрабатывающего производства	
УП.01.01	Учебная практика	
ПП.01.01	Производственная практика (по профилю специальности)	
ПМ.01.ЭК	Экзамен по модулю	
ПМ.02	Организация и контроль работы структурного подразделения деревоперерабатывающего 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.02.ЭК	Экзамен по модулю	
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)	
ПМ.03.ЭК	Квалификационный экзамен	
ПДП.01	ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА (ПРЕДДИПЛОМНАЯ)	
ГИА.01	Защита дипломного проекта	
ГИА.02	Демонстрационный экзамен	
ОК 08.	Использовать средства физической культуры для сохранения и укрепления здоровья в процессе профессиональной деятельности и поддержания необходимого уровня физической подготовленности	OK
УПБ	Обязательные учебные предметы	
УПБ.07	Физическая культура	
УПБ.08	Основы безопасности и защиты Родины	
СГ.03	Безопасность жизнедеятельности	

СГ.04	Физическая культура	
ПМ.01	Технологическое сопровождение процессов деревообрабатывающих производств	
МДК.01.01	Технологические процессы деревообрабатывающих производств по всем этапам изготовления продукции	
МДК.01.02	Выполнение технологических расчетов оборудования, расхода сырья и материалов	
МДК.01.03	Контроль качества продукции деревообрабатывающего производства	
УП.01.01	Учебная практика	
ПП.01.01	Производственная практика (по профилю специальности)	
ПМ.01.ЭК	Экзамен по модулю	
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)	
ПМ.03.ЭК	Квалификационный экзамен	
ПДП.01	ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА (ПРЕДДИПЛОМНАЯ)	
ГИА.01	Защита дипломного проекта	
ГИА.02	Демонстрационный экзамен	
OK 09.	Пользоваться профессиональной документацией на государственном и иностранном языках	OK
УПБ	Обязательные учебные предметы	
УПБ.01	Русский язык	
УПБ.02	Литература	
УПБ.03	Иностранный язык	
УПБ.09	Обществознание	
ИП	Дополнительные учебные предметы, курсы по выбору	
ПОО.01	Родной язык	
ПОО.01	Родная литература	
СГ.01	История России	
СГ.02	Иностранный язык в профессиональной деятельности	
ОП.01	Инженерная и компьютерная графика	
ОП.02	Электротехника и электроника	
ОП.03	Техническая механика	
ОП.04	Метрология, стандартизация и сертификация	
ОП.05	Древесиноведение и материаловедение	
ОП.06	Автоматизация технологических процессов	
ОП.07	Охрана труда	
ОП.08	Экономика организации	
ОП.09	Основы правовых знаний	
ПМ.01	Технологическое сопровождение процессов деревообрабатывающих производств	
МДК.01.01	Технологические процессы деревообрабатывающих производств по всем этапам изготовления продукции	
МДК.01.02	Выполнение технологических расчетов оборудования, расхода сырья и материалов	
МДК.01.03	Контроль качества продукции деревообрабатывающего производства	
УП.01.01	Учебная практика	

ПП.01.01	Производственная практика (по профилю специальности)
ПМ.01.ЭК	Экзамен по модулю
ПМ.02	Организация и контроль работы структурного подразделения деревоперерабатывающего 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.02.ЭК	Экзамен по модулю
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)
ПМ.03.ЭК	Квалификационный экзамен
ПДП.01	ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА (ПРЕДДИПЛОМНАЯ)
ГИА.01	Защита дипломного проекта
ГИА.02	Демонстрационный экзамен

Вид деятельности: технологическое сопровождение процессов деревообрабатывающих производств (по выбору)

ПК 1.1.	Осуществлять ведение технологической документации для реализации технологических процессов деревообрабатывающих производств, в том числе с использованием цифровых технологий	ПК
СГ.02	Иностранный язык в профессиональной деятельности	
СГ.05	Основы финансовой грамотности	
ОП.01	Инженерная и компьютерная графика	
ОП.02	Электротехника и электроника	
ОП.03	Техническая механика	
ОП.04	Метрология, стандартизация и сертификация	
ОП.05	Древесиноведение и материаловедение	
ОП.06	Автоматизация технологических процессов	
ОП.07	Охрана труда	
ОП.08	Экономика организации	
ПМ.01	Технологическое сопровождение процессов деревообрабатывающих производств	
МДК.01.01	Технологические процессы деревообрабатывающих производств по всем этапам изготовления продукции	
МДК.01.02	Выполнение технологических расчетов оборудования, расхода сырья и материалов	
МДК.01.03	Контроль качества продукции деревообрабатывающего производства	
УП.01.01	Учебная практика	
ПП.01.01	Производственная практика (по профилю специальности)	
ПМ.01.ЭК	Экзамен по модулю	
ПДП.01	ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА (ПРЕДДИПЛОМНАЯ)	
ГИА.01	Защита дипломного проекта	
ГИА.02	Демонстрационный экзамен	
ПК 1.2.	Осуществлять технологические процессы изготовления продукции деревообработки, в том числе с использованием цифровых технологий	ПК
УПБ	Обязательные учебные предметы	

УПП.02	Информатика	
УПП.03	Физика	
СГ.02	Иностранный язык в профессиональной деятельности	
СГ.05	Основы финансовой грамотности	
ОП.01	Инженерная и компьютерная графика	
ОП.02	Электротехника и электроника	
ОП.04	Метрология, стандартизация и сертификация	
ОП.05	Древесиноведение и материаловедение	
ОП.06	Автоматизация технологических процессов	
ОП.07	Охрана труда	
ОП.08	Экономика организации	
ПМ.01	Технологическое сопровождение процессов деревообрабатывающих производств	
МДК.01.01	Технологические процессы деревообрабатывающих производств по всем этапам изготовления продукции	
МДК.01.02	Выполнение технологических расчетов оборудования, расхода сырья и материалов	
МДК.01.03	Контроль качества продукции деревообрабатывающего производства	
УП.01.01	Учебная практика	
ПП.01.01	Производственная практика (по профилю специальности)	
ПМ.01.ЭК	Экзамен по модулю	
ПДП.01	ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА (ПРЕДДИПЛОМНАЯ)	
ГИА.01	Защита дипломного проекта	
ГИА.02	Демонстрационный экзамен	
ПК 1.3.	Выполнять технологические расчеты и контроль обеспечения деревообрабатывающего производства необходимыми материально-техническими ресурсами для бесперебойной и качественной работы, в том числе с учетом концепции бережливого производства	ПК
СГ.03	Безопасность жизнедеятельности	
ОП.02	Электротехника и электроника	
ОП.04	Метрология, стандартизация и сертификация	
ОП.05	Древесиноведение и материаловедение	
ОП.06	Автоматизация технологических процессов	
ОП.07	Охрана труда	
ОП.08	Экономика организации	
ПМ.01	Технологическое сопровождение процессов деревообрабатывающих производств	
МДК.01.01	Технологические процессы деревообрабатывающих производств по всем этапам изготовления продукции	
МДК.01.02	Выполнение технологических расчетов оборудования, расхода сырья и материалов	
МДК.01.03	Контроль качества продукции деревообрабатывающего производства	
УП.01.01	Учебная практика	
ПП.01.01	Производственная практика (по профилю специальности)	
ПМ.01.ЭК	Экзамен по модулю	
ПДП.01	ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА (ПРЕДДИПЛОМНАЯ)	
ГИА.01	Защита дипломного проекта	
ГИА.02	Демонстрационный экзамен	
ПК 1.4.	Соблюдать технологическую дисциплину на каждом этапе деревообрабатывающего производства	ПК

СГ.02	Иностранный язык в профессиональной деятельности
СГ.03	Безопасность жизнедеятельности
СГ.05	Основы финансовой грамотности
ОП.02	Электротехника и электроника
ОП.04	Метрология, стандартизация и сертификация
ОП.05	Древесиноведение и материаловедение
ОП.06	Автоматизация технологических процессов
ОП.07	Охрана труда
ОП.08	Экономика организации
ОП.09	Основы правовых знаний
ПМ.01	Технологическое сопровождение процессов деревообрабатывающих производств
МДК.01.01	Технологические процессы деревообрабатывающих производств по всем этапам изготовления продукции
МДК.01.02	Выполнение технологических расчетов оборудования, расхода сырья и материалов
МДК.01.03	Контроль качества продукции деревообрабатывающего производства
УП.01.01	Учебная практика
ПП.01.01	Производственная практика (по профилю специальности)
ПМ.01.ЭК	Экзамен по модулю
ПДП.01	ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА (ПРЕДДИПЛОМНАЯ)
ГИА.01	Защита дипломного проекта
ГИА.02	Демонстрационный экзамен

Вид деятельности: организация и контроль работы структурного подразделения деревоперерабатывающего производства

ПК 2.1.	Организовывать деятельность работников структурного подразделения	ПК
ОП.08	Экономика организации	
ОП.09	Основы правовых знаний	
ПМ.02	Организация и контроль работы структурного подразделения деревоперерабатывающего 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.02.ЭК	Экзамен по модулю	
ПДП.01	ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА (ПРЕДДИПЛОМНАЯ)	
ГИА.01	Защита дипломного проекта	
ГИА.02	Демонстрационный экзамен	
ПК 2.2.	Контролировать соблюдение работниками технологической дисциплины	ПК
УПБ	Обязательные учебные предметы	
УПП.01	Математика	
ОП.08	Экономика организации	
ОП.09	Основы правовых знаний	
ПМ.02	Организация и контроль работы структурного подразделения деревоперерабатывающего 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.02.ЭК	Экзамен по модулю	
ПДП.01	ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА (ПРЕДДИПЛОМНАЯ)	
ГИА.01	Защита дипломного проекта	
ГИА.02	Демонстрационный экзамен	
ПК 2.3.	Контролировать состояние условий труда работников структурного подразделения на соответствие требованиям охраны труда, пожарной, экологической безопасности и концепции бережливого производства	ПК
СГ.03	Безопасность жизнедеятельности	
ОП.07	Охрана труда	
ПМ.02	Организация и контроль работы структурного подразделения деревоперерабатывающего 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.02.ЭК	Экзамен по модулю	
ПДП.01	ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА (ПРЕДДИПЛОМНАЯ)	
ГИА.01	Защита дипломного проекта	
ГИА.02	Демонстрационный экзамен	

Вид деятельности: Профессиональное обучение по профессии

ПК 3.1.	Осуществлять подготовку рабочего места, приспособлений для операций по обработке и изготовлению деталей, изделий из древесины и древесных материалов на деревообрабатывающих станках	ПК
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)	
ПМ.03.ЭК	Квалификационный экзамен	
ПК 3.2.	Изготавливать, обрабатывать детали, изделия из древесины и древесных материалов на деревообрабатывающих станках, осуществлять их визуальный контроль и отбраковку	ПК
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)	
ПМ.03.ЭК	Квалификационный экзамен	

Индекс	Наименование	Формируемые компетенции
ОП	ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ПОДГОТОВКА	ОК 01.; ОК 02.; ОК 03.; ОК 04.; ОК 05.; ОК 06.; ОК 07.; ОК 08.; ОК 09.; ПК 1.2.; ПК 2.2.
СОО	Среднее общее образование	ОК 01.; ОК 02.; ОК 03.; ОК 04.; ОК 05.; ОК 06.; ОК 07.; ОК 08.; ОК 09.; ПК 1.2.; ПК 2.2.
УПБ	Обязательные учебные предметы	ОК 01.; ОК 02.; ОК 03.; ОК 04.; ОК 05.; ОК 06.; ОК 07.; ОК 08.; ОК 09.; ПК 1.2.; ПК 2.2.
УПБ.01	Русский язык	ОК 04.; ОК 05.; ОК 09.
УПБ.02	Литература	ОК 01.; ОК 02.; ОК 03.; ОК 04.; ОК 05.; ОК 06.; ОК 09.
УПБ.03	Иностранный язык	ОК 01.; ОК 02.; ОК 04.; ОК 09.
УПБ.04	История	ОК 01.; ОК 02.; ОК 04.; ОК 05.; ОК 06.
УПБ.05	География	ОК 01.; ОК 02.; ОК 04.; ОК 05.; ОК 06.; ОК 07.
УПБ.06	Химия	ОК 01.; ОК 02.; ОК 03.; ОК 04.; ОК 07.
УПБ.07	Физическая культура	ОК 01.; ОК 04.; ОК 08.
УПБ.08	Основы безопасности и защиты Родины	ОК 01.; ОК 02.; ОК 03.; ОК 04.; ОК 06.; ОК 07.; ОК 08.
УПБ.09	Обществознание	ОК 01.; ОК 02.; ОК 03.; ОК 04.; ОК 05.; ОК 06.; ОК 09.
УПБ.10	Биология	ОК 01.; ОК 02.; ОК 04.; ОК 07.
УПП.01	Математика	ОК 01.; ОК 02.; ОК 03.; ОК 04.; ОК 05.; ПК 2.2.
УПП.02	Информатика	ОК 01.; ОК 02.; ОК 03.; ПК 1.2.
УПП.03	Физика	ОК 01.; ОК 02.; ОК 03.; ОК 04.; ОК 07.; ПК 1.2.
ИП	Дополнительные учебные предметы, курсы по выбору	ОК 02.; ОК 03.; ОК 04.; ОК 05.; ОК 06.; ОК 09.
ИП.01	Индивидуальный проект (предметом не является)	
ПОО	Курсы по выбору	ОК 02.; ОК 03.; ОК 04.; ОК 05.; ОК 06.; ОК 09.
ПОО.01	Родной язык	ОК 04.; ОК 05.; ОК 09.
ПОО.01	Родная литература	ОК 02.; ОК 03.; ОК 04.; ОК 05.; ОК 06.; ОК 09.
ПП	ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ ПОДГОТОВКА	ОК 01.; ОК 02.; ОК 03.; ОК 04.; ОК 05.; ОК 06.; ОК 07.; ОК 08.; ОК 09.; ПК 1.1.; ПК 1.2.; ПК 1.3.; ПК 1.4.; ПК 2.1.; ПК 2.2.; ПК 2.3.; ПК 3.1.; ПК 3.2.
СГ	Социально-гуманитарный цикл	ОК 01.; ОК 02.; ОК 03.; ОК 04.; ОК 05.; ОК 06.; ОК 07.; ОК 08.; ОК 09.; ПК 1.1.; ПК 1.2.; ПК 1.3.; ПК 1.4.; ПК 2.3.
СГ.01	История России	ОК 02.; ОК 04.; ОК 05.; ОК 06.; ОК 09.
СГ.02	Иностранный язык в профессиональной деятельности	ОК 02.; ОК 04.; ОК 09.; ПК 1.1.; ПК 1.2.; ПК 1.4.
СГ.03	Безопасность жизнедеятельности	ОК 01.; ОК 02.; ОК 06.; ОК 07.; ОК 08.; ПК 1.3.; ПК 1.4.; ПК 2.3.
СГ.04	Физическая культура	ОК 04.; ОК 06.; ОК 08.
СГ.05	Основы финансовой грамотности	ОК 01.; ОК 02.; ОК 03.; ОК 04.; ОК 05.; ОК 06.; ПК 1.1.; ПК 1.2.; ПК 1.4.
ОП	Общепрофессиональный цикл	ОК 01.; ОК 02.; ОК 03.; ОК 04.; ОК 05.; ОК 06.; ОК 07.; ОК 09.; ПК 1.1.; ПК 1.2.; ПК 1.3.; ПК 1.4.; ПК 2.1.; ПК 2.2.; ПК 2.3.
ОП.01	Инженерная и компьютерная графика	ОК 01.; ОК 02.; ОК 03.; ОК 04.; ОК 05.; ОК 09.; ПК 1.1.; ПК 1.2.
ОП.02	Электротехника и электроника	ОК 01.; ОК 02.; ОК 04.; ОК 05.; ОК 07.; ОК 09.; ПК 1.1.; ПК 1.2.; ПК 1.3.; ПК 1.4.

ОП.03	Техническая механика	ОК 01.; ОК 02.; ОК 05.; ОК 09.; ПК 1.1.
ОП.04	Метрология, стандартизация и сертификация	ОК 01.; ОК 02.; ОК 03.; ОК 04.; ОК 05.; ОК 07.; ОК 09.; ПК 1.1.; ПК 1.2.; ПК 1.3.; ПК 1.4.
ОП.05	Древесиноведение и материаловедение	ОК 01.; ОК 02.; ОК 04.; ОК 07.; ОК 09.; ПК 1.1.; ПК 1.2.; ПК 1.3.; ПК 1.4.
ОП.06	Автоматизация технологических процессов	ОК 01.; ОК 02.; ОК 04.; ОК 07.; ОК 09.; ПК 1.1.; ПК 1.2.; ПК 1.3.; ПК 1.4.
ОП.07	Охрана труда	ОК 01.; ОК 02.; ОК 04.; ОК 07.; ОК 09.; ПК 1.1.; ПК 1.2.; ПК 1.3.; ПК 1.4.; ПК 2.3.
ОП.08	Экономика организации	ОК 01.; ОК 02.; ОК 03.; ОК 04.; ОК 05.; ОК 07.; ОК 09.; ПК 1.1.; ПК 1.2.; ПК 1.3.; ПК 1.4.; ПК 2.1.; ПК 2.2.
ОП.09	Основы правовых знаний	ОК 01.; ОК 02.; ОК 03.; ОК 04.; ОК 05.; ОК 06.; ОК 09.; ПК 1.4.; ПК 2.1.; ПК 2.2.
П	Профессиональный цикл	ОК 01.; ОК 02.; ОК 03.; ОК 04.; ОК 05.; ОК 06.; ОК 07.; ОК 08.; ОК 09.; ПК 1.1.; ПК 1.2.; ПК 1.3.; ПК 1.4.; ПК 2.1.; ПК 2.2.; ПК 2.3.; ПК 3.1.; ПК 3.2.
ПМ.01	Технологическое сопровождение процессов деревообрабатывающих производств	ОК 01.; ОК 02.; ОК 03.; ОК 04.; ОК 05.; ОК 06.; ОК 07.; ОК 08.; ОК 09.; ПК 1.1.; ПК 1.2.; ПК 1.3.; ПК 1.4.
МДК.01.01	Технологические процессы деревообрабатывающих производств по всем этапам изготовления продукции	ОК 01.; ОК 02.; ОК 03.; ОК 04.; ОК 05.; ОК 06.; ОК 07.; ОК 08.; ОК 09.; ПК 1.1.; ПК 1.2.; ПК 1.3.; ПК 1.4.
МДК.01.02	Выполнение технологических расчетов оборудования, расхода сырья и материалов	ОК 01.; ОК 02.; ОК 03.; ОК 04.; ОК 05.; ОК 06.; ОК 07.; ОК 08.; ОК 09.; ПК 1.1.; ПК 1.2.; ПК 1.3.; ПК 1.4.
МДК.01.03	Контроль качества продукции деревообрабатывающего производства	ОК 01.; ОК 02.; ОК 03.; ОК 04.; ОК 05.; ОК 06.; ОК 07.; ОК 08.; ОК 09.; ПК 1.1.; ПК 1.2.; ПК 1.3.; ПК 1.4.
УП.01.01	Учебная практика	ОК 01.; ОК 02.; ОК 03.; ОК 04.; ОК 05.; ОК 06.; ОК 07.; ОК 08.; ОК 09.; ПК 1.1.; ПК 1.2.; ПК 1.3.; ПК 1.4.
ПП.01.01	Производственная практика (по профилю специальности)	ОК 01.; ОК 02.; ОК 03.; ОК 04.; ОК 05.; ОК 06.; ОК 07.; ОК 08.; ОК 09.; ПК 1.1.; ПК 1.2.; ПК 1.3.; ПК 1.4.
ПМ.01.ЭК	Экзамен по модулю	ОК 01.; ОК 02.; ОК 03.; ОК 04.; ОК 05.; ОК 06.; ОК 07.; ОК 08.; ОК 09.; ПК 1.1.; ПК 1.2.; ПК 1.3.; ПК 1.4.
ПМ.02	Организация и контроль работы структурного подразделения деревоперерабатывающего производства	ОК 01.; ОК 02.; ОК 04.; ОК 07.; ОК 09.; ПК 2.1.; ПК 2.2.; ПК 2.3.
МДК.02.01	Управление структурным подразделением	ОК 01.; ОК 02.; ОК 04.; ОК 07.; ОК 09.; ПК 2.1.; ПК 2.2.; ПК 2.3.
МДК.02.02	Анализ производственно-хозяйственной деятельности структурного подразделения	ОК 01.; ОК 02.; ОК 04.; ОК 07.; ОК 09.; ПК 2.1.; ПК 2.2.; ПК 2.3.
УП.02.01	Учебная практика	ОК 01.; ОК 02.; ОК 04.; ОК 07.; ОК 09.; ПК 2.1.; ПК 2.2.; ПК 2.3.
ПП.02.01	Производственная практика (по профилю специальности)	ОК 01.; ОК 02.; ОК 04.; ОК 07.; ОК 09.; ПК 2.1.; ПК 2.2.; ПК 2.3.
ПМ.02.ЭК	Экзамен по модулю	ОК 01.; ОК 02.; ОК 04.; ОК 07.; ОК 09.; ПК 2.1.; ПК 2.2.; ПК 2.3.
ПМ.03	Профессиональное обучение по профессии "Станочник деревообрабатывающих станков"	ОК 01.; ОК 02.; ОК 03.; ОК 04.; ОК 05.; ОК 06.; ОК 07.; ОК 08.; ОК 09.; ПК 3.1.; ПК 3.2.
МДК.03.01	Профессиональное обучение по профессии "Станочник деревообрабатывающих станков"	ОК 01.; ОК 02.; ОК 03.; ОК 04.; ОК 05.; ОК 06.; ОК 07.; ОК 08.; ОК 09.; ПК 3.1.; ПК 3.2.
УП.03.01	Учебная практика	ОК 01.; ОК 02.; ОК 03.; ОК 04.; ОК 05.; ОК 06.; ОК 07.; ОК 08.; ОК 09.; ПК 3.1.; ПК 3.2.
ПП.03.01	Производственная практика (по профилю специальности)	ОК 01.; ОК 02.; ОК 03.; ОК 04.; ОК 05.; ОК 06.; ОК 07.; ОК 08.; ОК 09.; ПК 3.1.; ПК 3.2.
ПМ.03.ЭК	Квалификационный экзамен	ОК 01.; ОК 02.; ОК 03.; ОК 04.; ОК 05.; ОК 06.; ОК 07.; ОК 08.; ОК 09.; ПК 3.1.; ПК 3.2.
ПДП.01	ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА (ПРЕДДИПЛОМНАЯ)	ОК 01.; ОК 02.; ОК 03.; ОК 04.; ОК 05.; ОК 06.; ОК 07.; ОК 08.; ОК 09.; ПК 1.1.; ПК 1.2.; ПК 1.3.; ПК 1.4.; ПК 2.1.; ПК 2.2.; ПК 2.3.
ГИА	Государственная итоговая аттестация	ОК 01.; ОК 02.; ОК 03.; ОК 04.; ОК 05.; ОК 06.; ОК 07.; ОК 08.; ОК 09.; ПК 1.1.; ПК 1.2.; ПК 1.3.; ПК 1.4.; ПК 2.1.; ПК 2.2.; ПК 2.3.
ГИА.01	Защита дипломного проекта	ОК 01.; ОК 02.; ОК 03.; ОК 04.; ОК 05.; ОК 06.; ОК 07.; ОК 08.; ОК 09.; ПК 1.1.; ПК 1.2.; ПК 1.3.; ПК 1.4.; ПК 2.1.; ПК 2.2.; ПК 2.3.
ГИА.02	Демонстрационный экзамен	ОК 01.; ОК 02.; ОК 03.; ОК 04.; ОК 05.; ОК 06.; ОК 07.; ОК 08.; ОК 09.; ПК 1.1.; ПК 1.2.; ПК 1.3.; ПК 1.4.; ПК 2.1.; ПК 2.2.; ПК 2.3.

Индекс	Наименование	Компетенции	Требования к образованию
23	ДЕРЕВООБРАБАТЫВАЮЩАЯ И ЦЕЛЛЮЛОЗНО-БУМАЖНАЯ ПРОМЫШЛЕННОСТЬ, МЕБЕЛЬНОЕ ПРОИЗВОДСТВО		
23.034	СТАНОЧНИК ДЕРЕВООБРАБАТЫВАЮЩИХ СТАНКОВ		
A	Изготовление и обработка простых деталей и изделий из древесины и древесных материалов на универсальных деревообрабатывающих станках		Профессиональное обучение - программы профессиональной подготовки по профессиям рабочих, должностям служащих, программы переподготовки рабочих, служащих, программы повышения квалификации рабочих, служащих
B	Изготовление и обработка деталей и изделий из древесины и древесных материалов средней сложности на универсальных, специальных и специализированных деревообрабатывающих станках		Профессиональное обучение - программы профессиональной подготовки по профессиям рабочих, должностям служащих, программы переподготовки рабочих, служащих, программы повышения квалификации рабочих, служащих
C	Изготовление и обработка деталей и изделий из древесины и древесных материалов повышенной сложности на универсальных, специальных и специализированных деревообрабатывающих станках с числовым программным управлением (далее - ЧПУ)		Среднее профессиональное образование - программы подготовки квалифицированных рабочих (служащих) или Профессиональное обучение - программы профессиональной подготовки по профессиям рабочих, должностям служащих, программы переподготовки рабочих, служащих, программы повышения квалификации рабочих, служащих
D	Изготовление и обработка сложных и габаритных деталей и изделий из древесины и древесных материалов на многокоординатных деревообрабатывающих станках, деревообрабатывающих центрах с ЧПУ		4.35.01.03

СГ. Социально-гуманитарный цикл

ОП.Общепрофессиональный цикл

П.Профессиональный цикл

Название практики	Курс	Сем. курса	Кафедра	+	Продолжительнос ть (недель)	Студ.	Часов			
							на студента	на студента в неделю	на подгруппу	на подгруппу в неделю
Вид практики: Учебная практика										
УП.01.01 Учебная практика	3	1			2					
УП.02.01 Учебная практика	3	2			1					
УП.03.01 Учебная практика	3	2			2					
Вид практики: Производственная практика										
ПП.01.01 Производственная практика (по профилю специальности)	3	2			6					
ПП.02.01 Производственная практика (по профилю специальности)	3	2			2					
ПП.03.01 Производственная практика (по профилю специальности)	3	2			2					
Вид практики: Преддипломная практика										
ПДП.01 ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА (ПРЕДДИПЛОМНАЯ)	3	2			4					
Итого по факту										
Итого по плану					19					

Вид	Курс	Сем	Каф.	Студ.	Замечания
Выполнение технологических расчетов оборудования, расхода сырья и материалов					
KP	2	2		0	
Анализ производственно-хозяйственной деятельности структурного подразделения					
KP	3	1		0	

		Итого		Курс 1			Курс 2			Курс 3				
		Часов		Всего	Сем. 1	Сем. 2	Всего	Сем. 3	Сем. 4	Всего	Сем. 5	Сем. 6		
		Не менее	Факт											
	Итого по ОП		4428	1476	612	864	1476	612	864	1476	612	864		
ОП	ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ПОДГОТОВКА		1476	1476	612	864								
СОО	Среднее общее образование		1476	1476	612	864								
ПП	ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ ПОДГОТОВКА		2952				1476	612	864	1476	612	864		
СГ	Социально-гуманитарный цикл		350				314	170	144	36	36			
ОП	Общепрофессиональный цикл		582				452	214	238	130	130			
П	Профессиональный цикл		1804				710	228	482	1094	446	648		
ГИА	Государственная итоговая аттестация		216							216		216		
	Учебная нагрузка (акад.час/нед)	Период ТО	36	-	36	36	-	36	36	-	36			
		Период атт.	36	-	36	36	-	36	36	-	36	36		
		Период гос.эк.		-			-			-		36		
	Контактная работа в период ТО (акад.час/нед)	ОП	33.68	-	36	36	-	32	32	-	32			
	Обязательные формы промежуточной аттестации	ЭКЗАМЕН (Эк)		4	1	3	3	1	2	4	1	3		
		ЗАЧЕТ (За)					2		2	5	1	4		
		ЗАЧЕТ С ОЦЕНКОЙ (Зао)		10		10	8	4	4	5	5			
		КУРСОВАЯ РАБОТА (КР)					1		1	1	1			
		ДРУГИЕ ФОРМЫ КОНТРОЛЯ (Др)		10	10		5	3	2					
	Доля учебных занятий и практик в ОП (%)			89.03%										
	Доля практик в профессиональном цикле (%)			37.91%										

Вид	Наименование	Курс	Семестр
За	Комплексный зачет	3	2
	ПП.02.01 Производственная практика (по профилю специальности)	3	2
	УП.02.01 Учебная практика	3	2
Вид	Наименование	Курс	Семестр
За	Комплексный зачет	3	2
	ПП.03.01 Производственная практика (по профилю специальности)	3	2
	УП.03.01 Учебная практика	3	2

Нормы часов (акад.)

Академических часов в одной зачетной единице трудоемкости (з.е.)	36
Максимальная учебная нагрузка в неделю в период ТО (акад.час/нед)	36
Максимальная учебная нагрузка в неделю в период экз. сессий (акад.час/нед)	36
Минимальный объем контактной работы в неделю (акад.час/нед)	0
Максимальный объем контактной работы в неделю (акад.час/нед)	36

ПЕРЕЧЕНЬ ЛАБОРАТОРИЙ, КАБИНЕТОВ, МАСТЕРСКИХ И ДР.

№	Наименование
Кабинеты	
1	социально-гуманитарных дисциплин
2	иностранный языка
3	безопасности жизнедеятельности и охраны труда
4	инженерной и компьютерной графики
5	технической механики
6	экономики организации
7	электротехники и автоматизации производства
8	материаловедения и древесиноведения
9	метрологии, стандартизации и сертификации
10	технологии и оборудования деревообрабатывающего производства
Лаборатории	
1	электротехники и автоматизации
2	материаловедения и древесиноведения
3	технологии деревообработки
4	информационных технологий в профессиональной деятельности
5	анализа финансово-хозяйственной деятельности
Мастерские	
1	контроля качества и технологии деревообработки
Спортивный комплекс	
1	спортивный зал
Залы	
1	библиотека, читальный зал с выходом в интернет
2	актовый зал

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 35.02.18 Технология переработки древесины, утвержденного приказом Министерства просвещения Российской Федерации № 892 от 27 ноября 2023 г., Федерального государственного образовательного стандарта среднего общего образования, утвержденного приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 17.05.2012 № 413; приказа Министерства Просвещения РФ от 23.11.2022 № 1014 "Об утверждении федеральной образовательной программы среднего общего образования"; приказа Министерства просвещения Российской Федерации от 24.08.2022 № 762 "Об утверждении Порядка организации о 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 № 15; Положения о промежуточной аттестации по профессиональным модулям для обучающихся по образовательным программам среднего профессионального образования, в том числе с применением дистанционных образовательных технологий, утвержденного 27.03.2024 решением ученого совета ФГБОУ ВО "УГТУ", протокол № 04; 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). Объем недельной образовательной нагрузки обучающегося составляет 36 академических часа в неделю, и включает все виды аудиторной и внеаудиторной (самостоятельной) учебной работы по освоению основной профессиональной образовательной программы.

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 4428 часа, из которых общий объем часов, направленных на обеспечение получения среднего общего образования, составляет 1476 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. 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 (ППСЗ). Вариативная часть ОПОП СПО направлена на расширение основных видов деятельности, освоение которых приводит к получению квалификации, углублению подготовки обучающихся в рамках получаемой квалификации, а также для обеспечения конкурентоспособности выпускника в соответствии с запросами регионального рынка труда. Вариативная часть составляет 40,79% (1116 час). Часы вариативной части ФГОС использованы на увеличение времени, необходимого на реализацию дисциплин и модулей. Промежуточная аттестация в форме экзамена проводиться в день, освобожденный от других форм учебной нагрузки.При реализации ОПОП СПО предусматриваются следующие виды практик: учебная практика и производственная практика (по профилю специальности и преддипломная). Часть профессионального цикла образовательной программы, выделяемого на проведение практик, определена в объеме 684 час, из них 144 часа на проведение преддипломной практики. Преддипломная практика проводится непрерывно в период между временем проведения последней промежуточной аттестации и временем, отведенным на ГИА. Учебная и производственная практики проводятся при освоении обучающимися профессиональных компетенций в рамках профессиональных модулей и реализуются концентрированно в несколько периодов. Организация учебной и производственной практик осуществляется в соответствии с Положением о практической подготовке обучающихся, утвержденным 25.11.2020 решением ученого совета ФГБОУ ВО «УГТУ». Аттестация по итогам производственной практики проводится на основании результатов, подтвержденных документам соответствующих организаций. После прохождения производственной практики на предприятиях различных форм собственности, обучающиеся проходят государственную итоговую аттестацию. 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. Реализация основных профессиональных образовательных программ обеспечивается доступом каждого 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.