

Министерство науки и высшего образования Российской Федерации

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

план одобрен решением ученого совета
Протокол № 06 от 28.05.2025

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	2025-2026
Образовательный стандарт (ФГОС)	№ 452 от 07.05.2014

Ректор

Календарный учебный график

Мес	Сентябрь					29 - 5	Октябрь			27 - 2	Ноябрь				Декабрь				29 - 4	Январь				26 - 1	Февраль				23 - 1	Март				30 - 5	Апрель			27 - 3	Май				Июнь				29 - 5	Июль			27 - 2	Август							
Числа	1 - 7	8 - 14	15 - 21	22 - 28	6 - 12		13 - 19	20 - 26	3 - 9		10 - 16	17 - 23	24 - 30	1 - 7	8 - 14	15 - 21	22 - 28	5 - 11		12 - 18	19 - 25	2 - 8	9 - 15		16 - 22	2 - 8	9 - 15	16 - 22		23 - 29	6 - 12	13 - 19	20 - 26		4 - 10	11 - 17	18 - 24		25 - 31	1 - 7	8 - 14	15 - 21	22 - 28	6 - 12	13 - 19	20 - 26		3 - 9	10 - 16	17 - 23		24 - 31							
Нед	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52							
I																	Э	К	К																					Э	Э	К	К	К	К	К	К	К	К	К	К	К	К						
II																	Э	К	К							У	У	У	У	У												Э	К	К	К	К	К	К	К	К	К	К	К	К	К				
III																	Э	К	К											У	У	У	У	У	У	У	У	У	У		П	П	П	Э	К	К	К	К	К	К	К	К	К	К	К	К			
IV																	Э	К	К	У	П	П	П	П	П	П	П	П	П	П	П	Э	Пд	Пд	Пд	Пд	Пд	Пд	Пд	Дп	Дп	Дп	Дп	Дп	Дп	Д	Д	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=

Сводные данные

		Курс 1			Курс 2			Курс 3			Курс 4			Итого
		Сем. 1	Сем. 2	Всего	Сем. 3	Сем. 4	Всего	Сем. 5	Сем. 6	Всего	Сем. 7	Сем. 8	Всего	
	Обучение по дисциплинам и междисциплинарным курсам	16 3/6	22 3/6	39	16 3/6	18 3/6	35	16	14	30	16		16	120
У	Учебная практика					5	5		7	7		1	1	13
П	Производственная практика (по профилю специальности)								3	3		12	12	15
Пд	Производственная практика (преддипломная)											4	4	4
Э	Промежуточная аттестация	3/6	1 3/6	2	3/6	3/6	1	1	1	2	1	1	2	7
Дп	Подготовка выпускной квалификационной работы											4	4	4
Д	Защита выпускной квалификационной работы											2	2	2
К	Каникулы	2	9	11	2	9	11	2	8	10	2		2	34
Итого		19	33	52	19	33	52	19	33	52	19	24	43	199

-	-	-	Формы пром. атт.				Итого акад.часов						Макс. уч. нагр.		Обяз. уч. нагр.		Курс 1		Курс 2		Курс 3		Курс 4		Закрепленная кафедра			
Считать в плане	Индекс	Наименование	Экзамен	Зачет	Зачет с оц.	КП	Др	Трудо-емкость	По плану	Конт. раб.	Обяз. нагр.	СР	Пр. подгот	Обяз. часть	Вар. часть	Обяз. часть	Вар. часть	Семест р 1	Семест р 2	Семест р 3	Семест р 4	Семест р 5	Семест р 6	Семест р 7	Семест р 8	Код	Наименование	
ОП.ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ПОДГОТОВКА								2106	2106	1372	1372	734		60.02 %	39.98 %	62.24 %	37.76 %	891	1215									
СО.Среднее (полное) общее образование								2106	2106	1372	1372	734		1264	842	854	518	891	1215									
+	УПБ	Обязательные учебные предметы	1222	1	2222222222		1111111111	2022	2022	1334	1334	688		1264	758	886	448	891	1131									
+	УПБ.01	Русский язык	2				1	152	152	78	78	74		117	35	78		78	74									
+	УПБ.02	Литература			2		1	148	148	104	104	44		117	31	78	26	88	60									
+	УПБ.03	Иностранный язык			2		1	112	112	70	70	42		78	34	39	31	60	52									
+	УПБ.04	История			2		1	152	152	110	110	42		117	35	78	32	92	60									
+	УПБ.05	География			2		1	82	82	58	58	24		78	4	39	19	32	50									
+	УПБ.06	Химия			2		1	94	94	64	64	30		78	16	39	25	36	58									
+	УПБ.07	Физическая культура		1	2			98	98	78	78	20		78	20	78		44	54									
+	УПБ.08	Основы безопасности и защиты Родины			2		1	98	98	70	70	28		78	20	39	31	48	50									
+	УПБ.09	Обществознание			2			93	93	64	64	29		78	15	39	25		93									
+	УПБ.10	Биология			2		1	77	77	40	40	37		39	38	39	1	33	44									
+	УПП.01	Математика	12					458	458	300	300	158		145	313	131	169	187	271									
+	УПП.02	Информатика			2		1	192	192	130	130	62		117	75	78	52	79	113									
+	УПП.03	Физика	2				1	266	266	168	168	98		144	122	131	37	114	152									
+	ИП	Дополнительные учебные предметы, курсы по выбору						32	32			32			32	-32	32		32									
+	ИП.01	Индивидуальный проект (предметом не является)						32	32			32			32	-32	32		32									
+	ПОО	Курсы по выбору			2			52	52	38	38	14			52		38		52									
+	ПОО.01	Родная литература			2			52	52	38	38	14			52		38		52									
-	ПОО.01	Родной язык			2			52	52	38	38	14			52		38		52									
ПП.ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ ПОДГОТОВКА								4374	4374	2916	2916	1458		3078	1296	2052	864			891	999	864	756	864				
ОГСЭ.Общий гуманитарный и социально-экономический цикл								699	699	466	466	233		630	69	420	46			171	180	96	156	96				
+	ОГСЭ.01	Основы философии		6				57	57	48	48	9		57		48						57						
+	ОГСЭ.02	История			4			57	57	48	48	9		57		48				57								
+	ОГСЭ.03	Иностранный язык			7		3456	192	192	162	162	30		192		162				34	51	32	43	32				
+	ОГСЭ.04	Физическая культура		3456	7			324	324	162	162	162		324		162				68	72	64	56	64				
+	ОГСЭ.05	Русский язык и культура речи		3				69	69	46	46	23			69		46			69								
ЕН.Математический и общий естественнонаучный цикл								222	222	148	148	74		216	6	144	4			111	111							
+	ЕН.01	Математика			4			111	111	74	74	37		111		74					111							
+	ЕН.02	Информатика			3			111	111	74	74	37		105	6	70	4			111								
П.Профессиональный цикл								3453	3453	2302	2302	1151		2232	1221	1488	814			609	708	768	600	768				
ОП.Общепрофессиональные дисциплины								1446	1446	964	964	482		990	456	660	304			468	414	414	150					
+	ОП.01	Инженерная графика			3			135	135	90	90	45		105	30	70	20			135								
+	ОП.02	Техническая механика			4		3	135	135	90	90	45		105	30	70	20			66	69							
+	ОП.03	Древесиноведение и материаловедение			4		3	210	210	140	140	70		174	36	116	24			87	123							
+	ОП.04	Метрология, стандартизация и сертификация		6				90	90	60	60	30		90		60							90					
+	ОП.05	Электротехника и электроника			5			114	114	76	76	38		114		76						114						
+	ОП.06	Гидротермическая обработка и консервирование древесины	3					180	180	120	120	60		150	30	100	20			180								

+	ОП.07	Правовое обеспечение профессиональной деятельности		6				60	60	40	40	20		60		40						60				
+	ОП.08	Экономика организации	5					90	90	60	60	30		90		60					90					
+	ОП.09	Безопасность жизнедеятельности			4			102	102	68	68	34		102		68					102					
+	ОП.10	Конструирование изделий из древесины	4					120	120	80	80	40		120		80					120					
+	ОП.11	Компьютерная графика		5				108	108	72	72	36		108		72					108					
+	ОП.12	Грузоподъемные механизмы и транспортные средства	5					102	102	68	68	34		102		68					102					
ПМ.Профессиональные модули								2007	2007	1338	1338	669		1242	765	828	510				141	294	354	450	768	
+	ПМ.01	Разработка и ведение технологических процессов деревообрабатывающих производств	6778	468	4677	67	3455	1647	1647	1098	1098	549		918	729	612	486				141	294	354	306	552	
+	МДК.01.01	Лесопильное производство	6		4	6	35	651	651	434	434	217		375	276	250	184				141	159	204	147		
+	МДК.01.02	Мебельное и столярно-строительное производство	7		6	7	45	624	624	416	416	208		369	255	246	170				135	150	159	180		
+	МДК.01.03	Фанерное и плитное производство	7					138	138	92	92	46		90	48	60	32							138		
+	МДК.01.04	Спичечное, тарное и другие деревообрабатывающие производства			7			84	84	56	56	28		84		56								84		
+	МДК.01.05	Переработка и использование отходов лесопильных деревообрабатывающих производств			7			150	150	100	100	50			150		100							150		
+	УП.01.01	Учебная практика		46				324	324	324	324			324		324					180		144			
+	ПП.01.01	Производственная практика (по профилю специальности)		8				360	360	360	360			360		360								360		
+	ПМ.01.ЭК	Экзамен по модулю	8																							
+	ПМ.02	Участие в организации производственной деятельности в рамках структурного подразделения деревообрабатывающего производства	8	88	77			216	216	144	144	72		180	36	120	24							216		
+	МДК.02.01	Управление структурным подразделением			7			75	75	50	50	25		75		50								75		
+	МДК.02.02	Анализ производственно-хозяйственной деятельности структурного подразделения			7			141	141	94	94	47		105	36	70	24							141		
+	УП.02.01	Учебная практика		8				36	36	36	36			36		36								36		
+	ПП.02.01	Производственная практика (по профилю специальности)		8				72	72	72	72			72		72								72		
+	ПМ.02.ЭК	Экзамен по модулю	8																							
+	ПМ.03	Профессиональное обучение по профессии "Станочник деревообрабатывающих станков"	6	66	6			144	144	96	96	48		144		96							144			
+	МДК.03.01	Профессиональное обучение по профессии "Станочник деревообрабатывающих станков"			6			144	144	96	96	48		144		96							144			
+	УП.03.01	Учебная практика		6				108	108	108	108			108		108							108			
+	ПП.03.01	Производственная практика (по профилю специальности)		6				108	108	108	108			108		108							108			
+	ПМ.03.ЭК	Квалификационный экзамен	6																							
+	ПДП	ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА (ПРЕДДИПЛОМНАЯ)		8				144	144	144	144			144		144								144		
ГИА.Государственная итоговая аттестация								216	216	216	216			216		216								216		
+	ГИА.01	Подготовка выпускной квалификационной работы						144	144	144	144			144		144								144		
+	ГИА.02	Защита выпускной квалификационной работы						72	72	72	72			72		72								72		
+	ГИА.03	Подготовка к демонстрационному экзамену																								
+	ГИА.04	Демонстрационный экзамен																								

-	-	-	Формы пром. атт.					Итого акад.часов					Макс. уч. нагр.		Обяз. уч. нагр.		Кур									
Считать в плане	Индекс	Наименование	Экза мен	Зачет	Зачет с оц.	КП	Др	Трудо- емкость	По плану	Обяз. нагр.	ИП	СР	Обяз. часть	Вар. часть	Обяз. часть	Вар. часть	Семестр 1									
																	Итого	Лек	Лаб	Пр	КРП	ИП	Конс	СР		
ОП.ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ПОДГОТОВКА								2106	2106	1372	32	734	60.02 %	39.98 %	62.24 %	37.76 %	891	360	12	222				297		
СО.Среднее (полное) общее образование								2106	2106	1372	32	734	1264	842	854	518	891	360	12	222				297		
+	УПб	Обязательные учебные предметы	1222	1	22222 22222		11111 11111	2022	2022	1334		688	1264	758	886	448	891	360	12	222				297		
+	УПб.01	Русский язык	2				1	152	152	78		74	117	35	78		78	32		8				38		
+	УПб.02	Литература			2		1	148	148	104		44	117	31	78	26	88	44		24				20		
+	УПб.03	Иностранный язык			2		1	112	112	70		42	78	34	39	31	60			34				26		
+	УПб.04	История			2		1	152	152	110		42	117	35	78	32	92	56		12				24		
+	УПб.05	География			2		1	82	82	58		24	78	4	39	19	32	16		6				10		
+	УПб.06	Химия			2		1	94	94	64		30	78	16	39	25	36	16	4	2				14		
+	УПб.07	Физическая культура		1	2			98	98	78		20	78	20	78		44	6		30				8		
+	УПб.08	Основы безопасности и защиты Родины			2		1	98	98	70		28	78	20	39	31	48	20		14				14		
+	УПб.09	Обществознание			2			93	93	64		29	78	15	39	25										
+	УПб.10	Биология			2		1	77	77	40		37	39	38	39	1	33	14		4				15		
+	УПП.01	Математика	12					458	458	300		158	145	313	131	169	187	90		42				55		
+	УПП.02	Информатика			2		1	192	192	130		62	117	75	78	52	79	14		40				25		
+	УПП.03	Физика	2				1	266	266	168		98	144	122	131	37	114	52	8	6				48		
+	ИП	Дополнительные учебные предметы, курсы по выбору						32	32		32	32		32	-32	32										
+	ИП.01	Индивидуальный проект (предметом не является)						32	32		32	32		32	-32	32										
+	ПОО	Курсы по выбору			2			52	52	38		14		52		38										
+	ПОО.01	Родная литература			2			52	52	38		14		52		38										
-	ПОО.01	Родной язык			2			52	52	38		14		52		38										
ПП.ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ ПОДГОТОВКА								4374	4374	2916		1458	3078	1296	2052	864										
ОГСЭ.Общий гуманитарный и социально-экономический цикл								699	699	466		233	630	69	420	46										
+	ОГСЭ.01	Основы философии		6				57	57	48		9	57		48											
+	ОГСЭ.02	История			4			57	57	48		9	57		48											
+	ОГСЭ.03	Иностранный язык			7		3456	192	192	162		30	192		162											
+	ОГСЭ.04	Физическая культура		3456	7			324	324	162		162	324		162											
+	ОГСЭ.05	Русский язык и культура речи		3				69	69	46		23		69		46										
ЕН.Математический и общий естественнонаучный цикл								222	222	148		74	216	6	144	4										
+	ЕН.01	Математика			4			111	111	74		37	111		74											
+	ЕН.02	Информатика			3			111	111	74		37	105	6	70	4										
П.Профессиональный цикл								3453	3453	2302		1151	2232	1221	1488	814										
ОП.Общепрофессиональные дисциплины								1446	1446	964		482	990	456	660	304										
+	ОП.01	Инженерная графика			3			135	135	90		45	105	30	70	20										
+	ОП.02	Техническая механика			4		3	135	135	90		45	105	30	70	20										
+	ОП.03	Древесиноведение и материаловедение			4		3	210	210	140		70	174	36	116	24										
+	ОП.04	Метрология, стандартизация и сертификация		6				90	90	60		30	90		60											
+	ОП.05	Электротехника и электроника			5			114	114	76		38	114		76											

с 1								Курс 2																Кур							
Семестр 2								Семестр 3								Семестр 4								Семестр 5							
Итого	Лек	Лаб	Пр	КРП	ИП	Конс	СР	Итого	Лек	Лаб	Пр	КРП	ИП	Конс	СР	Итого	Лек	Лаб	Пр	КРП	ИП	Конс	СР	Итого	Лек	Лаб	Пр	КРП	ИП	Конс	СР
1215	466	26	286		32		405																								
1215	466	26	286		32		405																								
1131	438	26	276				391																								
74	22		16				36																								
60	26		10				24																								
52			36				16																								
60	34		8				18																								
50	26		10				14																								
58	28	10	4				16																								
54	6		36				12																								
50	26		10				14																								
93	44		20				29																								
44	18		4				22																								
271	112		56				103																								
113	20		56				37																								
152	76	16	10				50																								
32					32																										
32					32																										
52	28		10				14																								
52	28		10				14																								
52	28		10				14																								
								891	248	6	340				297	999	408	6	252				333	864	330	34	212				288
								171	34		80				57	180	36		84				60	96	2		62				32
																57	34		14				9								
								34			34					51			36				15	32			32				
								68	2		32				34	72	2		34				36	64	2		30				32
								69	32		14				23																
								111			74				37	111	52		22				37								
																111	52		22				37								
								111			74				37																
								609	214	6	186				203	708	320	6	146				236	768	328	34	150				256
								468	148	4	160				156	414	198	4	74				138	414	164	30	82				138
								135			90				45																
								66	32		12				22	69	32	4	10				23								
								87	36	4	18				29	123	62		20				41								
																								114	38	30	8				38

[illegible]

[illegible]

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 1.6	Организовывать ведение технологического процесса переработки отходов деревообрабатывающих производств.	ПК
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	
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	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)	
ПДП	ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА (ПРЕДДИПЛОМНАЯ)	
ГИА.01	Подготовка выпускной квалификационной работы	
ГИА.02	Защита выпускной квалификационной работы	
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)	
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 1.6; ПК 2.3
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 1.6; ПК 2.3
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 1.6; ПК 2.3
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 1.6; ПК 2.1; ПК 2.2; ПК 2.3; ПК 3.1; ПК 3.2
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 1.6; ПК 2.1; ПК 2.2; ПК 2.3; ПК 3.1; ПК 3.2
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 1.6; ПК 2.1; ПК 2.2; ПК 2.3; ПК 3.1; ПК 3.2
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 1.6; ПК 2.1; ПК 2.2; ПК 2.3; ПК 3.1; ПК 3.2
	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 1.6; ПК 2.1; ПК 2.2; ПК 2.3; ПК 3.1; ПК 3.2
	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 1.6; ПК 2.1; ПК 2.2; ПК 2.3; ПК 3.1; ПК 3.2
	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
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												34,58												35,29											
	Контактная работа			36												34,58												35,29											
ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛИ)				891	594	360	12	222				297	ТО: 16 1/2□ Э: 1/2		1215	778	466	26	286		32		405	ТО: 22 1/2□ Э: 1 1/2		2106	1372	826	38	508		32		702	ТО: 39□ Э: 2				
1	упб	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	упб.01	Русский язык	Др	78	40	32		8				38		Эк	74	38	22		16				36		Эк Др	152	78	54		24				74			12		
3	упб.02	Литература	Др	88	68	44		24				20		ЗаО	60	36	26		10				24		ЗаО Др	148	104	70		34				44			12		
4	упб.03	Иностранный язык	Др	60	34			34				26		ЗаО	52	36			36				16		ЗаО Др	112	70			70				42			12		
5	упб.04	История	Др	92	68	56		12				24		ЗаО	60	42	34		8				18		ЗаО Др	152	110	90		20				42			12		
6	упб.05	География	Др	32	22	16		6				10		ЗаО	50	36	26		10				14		ЗаО Др	82	58	42		16				24			12		
7	упб.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	упб.07	Физическая культура	За	44	36	6		30				8		ЗаО	54	42	6		36				12		За ЗаО	98	78	12		66				20			12		
9	упб.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	упб.09	Обществознание												ЗаО	93	64	44		20				29		ЗаО	93	64	44		20				29			2		
11	упб.10	Биология	Др	33	18	14		4				15		ЗаО	44	22	18		4				22		ЗаО Др	77	40	32		8				37			12		
12	упп.01	Математика	Эк	187	132	90		42				55		Эк	271	168	112		56				103		Эк(2)	458	300	202		98				158			12		
13	упп.02	Информатика	Др	79	54	14		40				25		ЗаО	113	76	20		56				37		ЗаО Др	192	130	34		96				62			12		
14	упп.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				2		
16	ип.01	Индивидуальный проект (предметом не является)													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		
ПРАКТИКИ			(План)																																				
ГОСУДАРСТВЕННАЯ ИТОГОВАЯ АТТЕСТАЦИЯ			(План)																																				
ОБЯЗАТЕЛЬНЫЕ ФОРМЫ ПРОМЕЖУТОЧНОЙ АТТЕСТАЦИИ				Эк Др(10)											Эк(3) ЗаО(10)											Эк(4) ЗаО(10) Др(10)													
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												
	Контактная работа			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				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				3	
7	ОП.01	Инженерная графика	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														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	
ПРАКТИКИ			(План)												180	180			180					5			180	180			180						5			
	УП.01.01	Учебная практика												За	180	180			180					5		За	180	180			180						5			46
ГОСУДАРСТВЕННАЯ ИТОГОВАЯ АТТЕСТАЦИЯ			(План)																																					
ОБЯЗАТЕЛЬНЫЕ ФОРМЫ ПРОМЕЖУТОЧНОЙ АТТЕСТАЦИИ				Эк За ЗаО(2) Др(4)											Эк За ЗаО(6) Др(2)											Эк(2) За(2) ЗаО(8) Др(6)														
КАНИКУЛЫ														2											9											11				

№	Индекс	Наименование	Семестр 5										Неделя	Семестр 6										Неделя	Итого за курс										Неделя	Каф.	Семестр						
			Контроль	Академических часов										Контроль	Академических часов										Контроль	Академических часов												Контроль	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															
	Контактная работа			36												36												36															
дисциплины (модули)				864	576	330	34	212					288		ТО: 160 Э: 1		756	504	260		214	30				252		ТО: 140 Э: 1		1620	1080	590	34	426	30			540		ТО: 300 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					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					5			
8	ОП.11	Компьютерная графика	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					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																
ПРАКТИКИ			(План)													360	360			360					10			360	360			360						10					
	УП.01.01	Учебная практика													За	144	144			144				4		За	144	144			144					4			46				
	УП.03.01	Учебная практика													За	108	108			108				3		За	108	108			108					3			6				
	ПП.03.01	Производственная практика (по профилю специальности)													За	108	108			108				3		За	108	108			108					3			6				
ГОСУДАРСТВЕННАЯ ИТОГОВАЯ АТТЕСТАЦИЯ			(План)																																								
ОБЯЗАТЕЛЬНЫЕ ФОРМЫ ПРОМЕЖУТОЧНОЙ АТТЕСТАЦИИ			Эк(2) За ЗаО Др(3)											Эк(2) За(6) ЗаО(2) КП Др											Эк(4) За(7) ЗаО(3) КП Др(4)																		
КАНИКУЛЫ														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													
	Контактная работа			36																							18													
ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛИ)				864	576	318		228	30			288	ТО: 16 Э: 1										ТО: <input type="checkbox"/> 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								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 За										Эк(3) За 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 За(2)										Эк За(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																
ПРАКТИКИ			(План)												612	612			612					17		612	612			612						17				
	УП.02.01	Учебная практика											За	36	36			36					1	За	36	36			36						1		8			
	ПП.01.01	Производственная практика (по профилю специальности)											За	360	360			360					10	За	360	360			360						10		8			
	ПП.02.01	Производственная практика (по профилю специальности)											За	72	72			72					2	За	72	72			72						2		8			
	ПДП	ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА (ПРЕДДИПЛОМНАЯ)											За	144	144			144					4	За	144	144			144						4		8			
ГОСУДАРСТВЕННАЯ ИТОГОВАЯ АТТЕСТАЦИЯ			(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		
ОБЯЗАТЕЛЬНЫЕ ФОРМЫ ПРОМЕЖУТОЧНОЙ АТТЕСТАЦИИ			Эк(2) ЗаО(5) КП											Эк(2) За(4)											Эк(4) За(4) ЗаО(5) КП															
КАНИКУЛЫ														2																								2		

[illegible]

[illegible]

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											
УП.01.01 Учебная практика	2	2			5						
УП.01.01 Учебная практика	3	2			4						
УП.03.01 Учебная практика	3	2			3						
УП.02.01 Учебная практика	4	2			1						
Вид практики: Производственная практика											
ПП.03.01 Производственная практика (по профилю специальности)	3	2			3						
ПП.01.01 Производственная практика (по профилю специальности)	4	2			10						
ПП.02.01 Производственная практика (по профилю специальности)	4	2			2						
Вид практики: Преддипломная практика											
ПДП 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		2906	1382	4288	2106	891	1215	1890	891	999	1620	864	756	864	864	
ОП	ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ПОДГОТОВКА		1264	842	2106		854	518	1372	2106	891	1215									
НО	Начальное общее образование																				
ОО	Основное общее образование																				
СО	Среднее (полное) общее образование		1264	842	2106		854	518	1372	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			35.74					-	36	34.58	-	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			

Нормы часов (акад.)	
Максимальная учебная нагрузка в неделю в период ТО (акад.час/нед)	54
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-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
Лаборатории:	
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
Мастерские:	
1	деревообработки
Спортивный комплекс:	
1	спортивный зал
Залы:	
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 № 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). 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 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.

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.