

Министерство науки и высшего образования Российской Федерации

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

план одобрен решением ученого совета ☐
Протокол № 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)	2023
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																		К	К																																					
II																		Э	К	К							У	У	У	У	У																									
III																		Э	К	К											У	У	У	У	У	У	У						П	П	П	Э	К	К	К	К	К	К	К	К	К	
IV																		Э	К	К	У	П	П	П	П	П	П	П	П	П	П	Э	Пд	Пд	Пд	Пд	Пд	Пд	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	17	22	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		2	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	
																		Семест р 1	Семест р 2	Семест р 3	Семест р 4	Семест р 5	Семест р 6	Семест р 7	Семест р 8		
Считать в плане	Индекс	Наименование	Экза мен	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	Итого	Итого	Итого	Итого	Итого	Итого	Итого	Итого	Код	Наименование
ОП.ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ПОДГОТОВКА								2106	2106	1404	1404	702		100%	0%	100%	0%	918	1188								
СО.Среднее (полное) общее образование								2106	2106	1404	1404	702		2106		1404		918	1188								
+	УПБ	Учебные предметы базовые	2	1	22222 2222		11111 111	1128	1128	750	750	378		1128		750		527	601								
+	УПБ.01	Русский язык	2				1	152	152	78	78	74		152		78		78	74								
+	УПБ.02	Литература			2		1	148	148	104	104	44		148		104		88	60								
+	УПБ.03	Иностранный язык			2		1	112	112	70	70	42		112		70		60	52								
+	УПБ.04	История			2		1	158	158	110	110	48		158		110		92	66								
+	УПБ.05	География			2		1	82	82	58	58	24		82		58		32	50								
+	УПБ.06	Химия			2		1	94	94	64	64	30		94		64		36	58								
+	УПБ.07	Физическая культура		1	2			98	98	72	72	26		98		72		44	54								
+	УПБ.08	Основы безопасности жизнедеятельности			2		1	98	98	70	70	28		98		70		48	50								
+	УПБ.09	Обществознание			2			99	99	64	64	35		99		64			99								
+	УПБ.10	Биология			2		1	87	87	60	60	27		87		60		49	38								
+	УПП	Учебные предметы профильные	22		2		111	920	920	616	616	304		920		616		391	529								
+	УПП.01	Математика	2				1	456	456	318	318	138		456		318		198	258								
+	УПП.02	Информатика			2		1	198	198	130	130	68		198		130		79	119								
+	УПП.03	Физика	2				1	266	266	168	168	98		266		168		114	152								
+	ПОО	Предлагаемые образовательной организацией			2			58	58	38	38	20		58		38			58								
+	ПОО.01	Родная литература / Родной язык			2			58	58	38	38	20		58		38			58								
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																									

Считать в плане	Индекс	Наименование	Формы пром. атт.				Итого акад. часов					Макс. уч. нагр.		Обяз. уч. нагр.		Курс 1														
			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						Семестр 2							
							2106	2106	1404	24	702	100%	0%	100%	0%	918	378	12	222			306	1188	484	26	282		24	372	
ОП.ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ПОДГОТОВКА							2106	2106	1404	24	702	2106		1404		918	378	12	222			306	1188	484	26	282		24	372	
СО.Среднее (полное) общее образование							2106	2106	1404	24	702	2106		1404		918	378	12	222			306	1188	484	26	282		24	372	
+	УПБ	Учебные предметы базовые	2	1	22222 2222		11111 111	1128	1128	750	12	378	1128		750		527	218	4	134			171	601	234	10	150		12	195
+	УПБ.01	Русский язык	2				1	152	152	78		74	152		78		78	32		8			38	74	22		16			36
+	УПБ.02	Литература			2		1	148	148	104		44	148		104		88	44		24			20	60	26		10			24
+	УПБ.03	Иностранный язык			2		1	112	112	70		42	112		70		60			34			26	52			36			16
+	УПБ.04	История			2		1	158	158	110	6	48	158		110		92	56		12			24	66	34		8		6	18
+	УПБ.05	География			2		1	82	82	58		24	82		58		32	16		6			10	50	26		10			14
+	УПБ.06	Химия			2		1	94	94	64		30	94		64		36	16	4	2			14	58	28	10	4			16
+	УПБ.07	Физическая культура		1	2			98	98	72		26	98		72		44	6		28			10	54	6		32			16
+	УПБ.08	Основы безопасности жизнедеятельности			2		1	98	98	70		28	98		70		48	20		14			14	50	26		10			14
+	УПБ.09	Обществознание			2			99	99	64	6	35	99		64								99	44		20		6		29
+	УПБ.10	Биология			2		1	87	87	60		27	87		60		49	28		6			15	38	22		4			12
+	УПП	Учебные предметы профильные	22		2		111	920	920	616	6	304	920		616		391	160	8	88			135	529	222	16	122		6	163
+	УПП.01	Математика	2				1	456	456	318		138	456		318		198	94		42			62	258	126		56			76
+	УПП.02	Информатика			2		1	198	198	130	6	68	198		130		79	14		40			25	119	20		56		6	37
+	УПП.03	Физика	2				1	266	266	168		98	266		168		114	52	8	6			48	152	76	16	10			50
+	ПОО	Предлагаемые образовательной организацией			2			58	58	38	6	20	58		38									58	28		10		6	14
+	ПОО.01	Родная литература / Родной язык			2			58	58	38	6	20	58		38								58	28		10		6		14
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															
+	ОП.06	Гидротермическая обработка и консервирование древесины	3					180	180	120		60	150	30	100	20														
+	ОП.07	Правовое обеспечение профессиональной деятельности		6				60	60	40		20	60		40															

[illegible]

[illegible]

[illegible]

[illegible]

[illegible]

Индекс	Содержание	Тип
ОК 1	Понимать сущность и социальную значимость своей будущей профессии, проявлять к ней устойчивый интерес.	ОК
УПП	Учебные предметы профильные	
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	Учебные предметы базовые	
УПБ.02	Литература	
УПБ.03	Иностранный язык	
УПБ.04	История	
УПБ.05	География	
УПБ.06	Химия	
УПБ.07	Физическая культура	
УПБ.08	Основы безопасности жизнедеятельности	
УПБ.09	Обществознание	
УПБ.10	Биология	
УПП	Учебные предметы профильные	
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	Учебные предметы базовые
УПБ.02	Литература
УПБ.03	Иностранный язык
УПБ.04	История
УПБ.05	География
УПБ.06	Химия
УПБ.07	Физическая культура
УПБ.08	Основы безопасности жизнедеятельности
УПБ.09	Обществознание
УПБ.10	Биология
УПП	Учебные предметы профильные
УПП.01	Математика
УПП.02	Информатика
УПП.03	Физика
ПОО	Предлагаемые образовательной организацией
ПОО.01	Родная литература / 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.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	Учебные предметы базовые	
УПБ.02	Литература	
УПБ.03	Иностранный язык	
УПБ.04	История	
УПБ.05	География	
УПБ.06	Химия	
УПБ.08	Основы безопасности жизнедеятельности	
УПБ.09	Обществознание	
УПБ.10	Биология	

УПП	Учебные предметы профильные
УПП.01	Математика
УПП.02	Информатика
УПП.03	Физика
ПОО	Предлагаемые образовательной организацией
ПОО.01	Родная литература / 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.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	Учебные предметы базовые	
УПБ.02	Литература	
УПБ.03	Иностранный язык	
УПБ.04	История	
УПБ.05	География	
УПБ.06	Химия	
УПБ.08	Основы безопасности жизнедеятельности	
УПБ.09	Обществознание	
УПБ.10	Биология	
УПП	Учебные предметы профильные	
УПП.01	Математика	
УПП.02	Информатика	
УПП.03	Физика	
ПОО	Предлагаемые образовательной организацией	
ПОО.01	Родная литература / 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	
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	Учебные предметы базовые
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 жизнедеятельности
УПБ.09	Обществознание
УПБ.10	Биология
УПП	Учебные предметы профильные
УПП.01	Математика
УПП.03	Физика
ПОО	Предлагаемые образовательной организацией
ПОО.01	Родная литература / 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	Учебные предметы базовые	
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 жизнедеятельности	
УПБ.09	Обществознание	
УПБ.10	Биология	
УПП	Учебные предметы профильные	
УПП.01	Математика	

УПП.03	Физика
ПОО	Предлагаемые образовательной организацией
ПОО.01	Родная литература / 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	Учебные предметы базовые	
УПБ.02	Литература	
УПБ.06	Химия	
УПБ.08	Основы безопасности жизнедеятельности	
УПБ.09	Обществознание	
УПП	Учебные предметы профильные	
УПП.01	Математика	
УПП.02	Информатика	
УПП.03	Физика	
ПОО	Предлагаемые образовательной организацией	
ПОО.01	Родная литература / 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	
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	Учебные предметы базовые	
УПБ.02	Литература	
УПБ.06	Химия	
УПБ.08	Основы безопасности жизнедеятельности	
УПБ.09	Обществознание	
УПП	Учебные предметы профильные	
УПП.01	Математика	
УПП.02	Информатика	
УПП.03	Физика	
ПОО	Предлагаемые образовательной организацией	
ПОО.01	Родная литература / 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.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
УПП	Учебные предметы профильные	
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
УПП	Учебные предметы профильные	
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
УПП	Учебные предметы профильные	
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	Учебные предметы базовые	ОК 2; ОК 3; ОК 4; ОК 5; ОК 6; ОК 7; ОК 8; ОК 9
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 жизнедеятельности	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	Учебные предметы профильные	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
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
ПОО	Предлагаемые образовательной организацией	ОК 3; ОК 4; ОК 5; ОК 6; ОК 7; ОК 8; ОК 9
ПОО.01	Родная литература / Родной язык	ОК 3; ОК 4; ОК 5; ОК 6; ОК 7; ОК 8; ОК 9
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	СР			Контр оль	Всего	Кон такт.	Лек	Лаб	Пр	КРП	ИП			СР	Контр оль	Всего	Кон такт.	Лек	Лаб	Пр	КРП				ИП	СР	Контр оль	
ИТОГО (с факультативами)				918									17		1188									24		2106									41			
ИТОГО по ОП (без факультативов)				918											1188											2106												
УЧЕБНАЯ НАГРУЗКА, (акад.час/нед)	ОП, факультативы (в период ТО)			54											54											54												
	ОП, факультативы (в период экз. сес.)																																					
	Обязательная нагрузка			36											36											36												
	Контактная работа			36											36											36												
ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛИ)				918	612	378	12	222			306		ТО: 170 Э: 2		1188	792	484	26	282		24	372		ТО: 220 Э: 2		2106	1404	862	38	504		24	678		ТО: 390 Э: 2			
1	УПБ	Учебные предметы базовые	За Др(8)	527	356	218	4	134			171			Эк ЗаО(9)	601	394	234	10	150		12	195			Эк За ЗаО(9) Др(8)	1128	750	452	14	284		12	366				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	66	42	34		8		6	18			ЗаО Др	158	110	90		20		6	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	34	6		28			10			ЗаО	54	38	6		32			16			За ЗаО	98	72	12		60			26				12	
9	УПБ.08	Основы безопасности жизнедеятельности	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	99	64	44		20		6	29			ЗаО	99	64	44		20		6	29				2	
11	УПБ.10	Биология	Др	49	34	28		6			15			ЗаО	38	26	22		4			12			ЗаО Др	87	60	50		10			27				12	
12	УПП	Учебные предметы профильные	Др(3)	391	256	160	8	88			135			Эк(2) ЗаО	529	360	222	16	122		6	163			Эк(2) ЗаО Др(3)	920	616	382	24	210		6	298				12	
13	УПП.01	Математика	Др	198	136	94		42			62			Эк	258	182	126		56			76			Эк Др	456	318	220		98			138				12	
14	УПП.02	Информатика	Др	79	54	14		40			25			ЗаО	119	76	20		56		6	37			ЗаО Др	198	130	34		96		6	62				12	
15	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	
16	ПОО	Предлагаемые образовательной организацией												ЗаО	58	38	28		10		6	14			ЗаО	58	38	28		10		6	14				2	
17	ПОО.01	Родная литература / Родной язык												ЗаО	58	38	28		10		6	14			ЗаО	58	38	28		10		6	14				2	
ПРАКТИКИ			(План)																																			
ГОСУДАРСТВЕННАЯ ИТОГОВАЯ АТТЕСТАЦИЯ			(План)																																			
ОБЯЗАТЕЛЬНЫЕ ФОРМЫ ПРОМЕЖУТОЧНОЙ АТТЕСТАЦИИ			Др(11)										Эк(3) ЗаО(10)										Эк(3) ЗаО(10) Др(11)															
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	СР			Контр оль	Всего	Кон такт.	Лек	Лаб	Пр	КРП	ИП			СР	Контр оль	Всего	Кон такт.	Лек	Лаб	Пр	КРП				ИП	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																																	11					

№			Индекс	Наименование	Семестр 5										Семестр 6										Итого за курс										Каф.	Семестр			
					Контроль	Академических часов								Неделя	Контроль	Академических часов								Неделя	Контроль	Академических часов								Неделя					
						Всего	Кон такт.	Лек	Лаб	Пр	КРП	ИП	СР			Контр оль	Всего	Кон такт.	Лек	Лаб	Пр	КРП	ИП			СР	Контр оль	Всего	Кон такт.	Лек	Лаб	Пр	КРП				ИП	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)						54											54											54											
						36											36											36											
						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	СР	Конт роль	Всего	Кон такт.			Лек	Лаб	Пр	КРП	ИП	СР	Конт роль	Неделя			Всего	Кон такт.	Лек	Лаб	Пр	КРП	ИП	СР		Конт роль	Неделя					
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: 16Э: 1							ТО: 16Э: 1		864	576	318		228	30		288		ТО: 16Э: 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					612						17									
	УП.02.01	Учебная практика												За	36	36			36					36					1	За	36	36		36			1		8
	ПП.01.01	Производственная практика (по профилю специальности)												За	360	360			360					360					10	За	360	360		360			10		8
	ПП.02.01	Производственная практика (по профилю специальности)												За	72	72			72					72					2	За	72	72		72			2		8
	ПДП	ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА (ПРЕДДИПЛОМНАЯ)												За	144	144			144					144					4	За	144	144		144			4		8
ГОСУДАРСТВЕННАЯ ИТОГОВАЯ АТТЕСТАЦИЯ			(План)												216	216			216					216					6		216	216		216			2		
	ГИА.01	Подготовка выпускной квалификационной работы													144	144			144					144					4		144	144		144			4		8
	ГИА.02	Защита выпускной квалификационной работы													72	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				

-	-	-	-	Общий объем в семестре		Объем практической подготовки (акад. час)							
Считать в плане	Индекс	Наименование	Семестр/ Курс	з.е.	Часов	Итого	Лек пр. подгот	Лаб пр. подгот	Пр пр. подгот	КРП пр. подгот	ИП пр. подгот	СР пр. подгот	Контроль пр. подгот
СО.Среднее (полное) общее образование													
+	УПБ.01	Русский язык	1		78								
			2		74								
+	УПБ.02	Литература	1		88								
			2		60								
+	УПБ.03	Иностранный язык	1		60								
			2		52								
+	УПБ.04	История	1		92								
			2		66								
+	УПБ.05	География	1		32								
			2		50								
+	УПБ.06	Химия	1		36								
			2		58								
+	УПБ.07	Физическая культура	1		44								
			2		54								
+	УПБ.08	Основы безопасности жизнедеятельности	1		48								
			2		50								
+	УПБ.09	Обществознание	2		99								
+	УПБ.10	Биология	1		49								
			2		38								
+	УПП.01	Математика	1		198								
			2		258								
+	УПП.02	Информатика	1		79								
			2		119								
+	УПП.03	Физика	1		114								
			2		152								
+	ПОО.01	Родная литература / Родной язык	2		58								
ОГСЭ.Общий гуманитарный и социально-экономический цикл													
+	ОГСЭ.01	Основы философии	6		57								
+	ОГСЭ.02	История	4		57								

+	ОГСЭ.03	Иностранный язык	3		34								
			4		51								
			5		32								
			6		43								
			7		32								
+	ОГСЭ.04	Физическая культура	3		68								
			4		72								
			5		64								
			6		56								
			7		64								
+	ОГСЭ.05	Русский язык и культура речи	3		69								
ЕН.Математический и общий естественнонаучный цикл													
+	ЕН.01	Математика	4		111								
+	ЕН.02	Информатика	3		111								
ОП.Общепрофессиональные дисциплины													
+	ОП.01	Инженерная графика	3		135								
+	ОП.02	Техническая механика	3		66								
			4		69								
+	ОП.03	Древесиноведение и материаловедение	3		87								
			4		123								
+	ОП.04	Метрология, стандартизация и сертификация	6		90								
+	ОП.05	Электротехника и электроника	5		114								
+	ОП.06	Гидротермическая обработка и консервирование древесины	3		180								
+	ОП.07	Правовое обеспечение профессиональной деятельности	6		60								
+	ОП.08	Экономика организации	5		90								
+	ОП.09	Безопасность жизнедеятельности	4		102								
+	ОП.10	Конструирование изделий из древесины	4		120								
+	ОП.11	Компьютерная графика	5		108								
+	ОП.12	Грузоподъемные механизмы и транспортные средства	5		102								

ПМ.Профессиональные модули

+	МДК.01.01	Лесопильное производство	3		141								
			4		159								
			5		204								
			6		147								
+	МДК.01.02	Мебельное и столярно-строительное производство	4		135								
			5		150								
			6		159								
			7		180								
+	МДК.01.03	Фанерное и плитное производство	7		138								
+	МДК.01.04	Спичечное, тарное и другие деревообрабатывающие производства	7		84								
+	МДК.01.05	Переработка и использование отходов лесопильных деревообрабатывающих производств	7		150								
+	УП.01.01	Учебная практика	4		180								
			6		144								
+	ПП.01.01	Производственная практика (по профилю специальности)	8		360								
+	МДК.02.01	Управление структурным подразделением	7		75								
+	МДК.02.02	Анализ производственно-хозяйственной деятельности структурного подразделения	7		141								
+	УП.02.01	Учебная практика	8		36								
+	ПП.02.01	Производственная практика (по профилю специальности)	8		72								
+	МДК.03.01	Профессиональное обучение по профессии "Станочник деревообрабатывающих станков"	6		144								
+	УП.03.01	Учебная практика	6		108								
+	ПП.03.01	Производственная практика (по профилю специальности)	6		108								
+	ПДП	ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА (ПРЕДДИПЛОМНАЯ)	8		144								

ГИА.Государственная итоговая аттестация	
---	--

[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		5184	1296	6480		3456	864	4320	2106	918	1188	1890	891	999	1620	864	756	864	864	
ОП	ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ПОДГОТОВКА		2106		2106		1404		1404	2106	918	1188									
НО	Начальное общее образование																				
ОО	Основное общее образование																				
СО	Среднее (полное) общее образование		2106		2106		1404		1404	2106	918	1188									
ПП	ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ ПОДГОТОВКА		3078	1296	4374		2052	864	2916				1890	891	999	1620	864	756	864	864	
ОГСЭ	Общий гуманитарный и социально-экономический цикл		630	69	699		420	46	466				351	171	180	252	96	156	96	96	
ЕН	Математический и общий естественнонаучный цикл		216	6	222		144	4	148				222	111	111						
П	Профессиональный цикл		2232	1221	3453		1488	814	2302				1317	609	708	1368	768	600	768	768	
ОП	Общепрофессиональные дисциплины		990	456	1446		660	304	964				882	468	414	564	414	150			
ПМ	Профессиональные модули		1242	765	2007		828	510	1338				435	141	294	804	354	450	768	768	
ГИА	Государственная итоговая аттестация		216		216		216		216										216		216
	Учебная нагрузка (акад.час/нед)	Период ТО			54					-	54	54	-	54	54	-	54	54	-	54	
		Период атт.								-			-			-			-		
		Период гос.эк.								-			-			-			-		
	Обязательная нагрузка (акад.час/нед)	ОП			36					-	36	36	-	36	36	-	36	36	-	36	
	Обязательные формы промежуточной аттестации	ЭКЗАМЕН (Эк)								3		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)								11	11		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)	54
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. Для получения обучающимися среднего общего образования в состав учебного плана входит общеобразовательный цикл. В период обучения с юношами проводятся военные учебные сборы по программе Безопасность жизнедеятельности. В соответствии с требованиями ФГОС СПО нормативный срок освоения ОПОП СПО (ППССЗ) при очной форме получения образования для лиц, обучающихся на базе основного общего образования с получением среднего общего образования, увеличивается на 52 недели из расчета: теоретическое обучение (при обязательной учебной нагрузке 36 час в неделю) - 39 нед., промежуточная аттестация - 2 нед., каникулярное время - 11 нед. Учебное время, отведенное на теоретическое обучение (1404 час.), распределено на учебные дисциплины общеобразовательного цикла ОПОП СПО (ППССЗ) - общие и по выбору из обязательных предметных областей, изучаемые на базовом и профильном уровнях, и по выбору обучающихся, предлагаемые профессиональной организацией (Родная литература/ Родной язык). Оценка качества освоения программ учебных дисциплин общеобразовательного цикла ППССЗ СПО с получением среднего общего образования осуществляется в процессе текущего контроля и промежуточной аттестации. Текущий контроль проводится в пределах учебного времени, отведенного на освоение соответствующих учебных дисциплин, как традиционными, так и инновационными методами, включая компьютерные технологии. Промежуточная аттестация проводится в форме дифференцированных зачетов и экзаменов: дифференцированные зачеты - за счет времени, отведенного на общеобразовательную дисциплину, экзамены - за счет времени, выделенного ФГОС СПО. Экзамены проводят по учебным дисциплинам "Русский язык", "Математика" и "Физика".

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 окончанию 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.