

МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ, НАУКИ И МОЛОДЕЖНОЙ ПОЛИТИКИ
НИЖЕГОРОДСКОЙ ОБЛАСТИ
ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЕ
ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
«СЕМЕНОВСКИЙ ИНДУСТРИАЛЬНО-ХУДОЖЕСТВЕННЫЙ ТЕХНИКУМ»

**ОСНОВНАЯ ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ПРОГРАММА:
ОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ПРОГРАММА СРЕДНЕГО ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО
ОБРАЗОВАНИЯ - ПРОГРАММА ПОДГОТОВКИ СПЕЦИАЛИСТОВ СРЕДНЕГО ЗВЕНА**

по специальности
35.02.03 Технология деревообработки

Присваиваемая квалификация	<u>Техник-технолог</u>
Уровень подготовки	<u>базовый</u>
Форма обучения	<u>очная</u>
Уровень образования, необходимый при приеме по ППССЗ	<u>основное общее образование</u>
Срок получения СПО по ППССЗ	<u>3 года 10 месяцев</u>
Профиль получаемого профессионального образования	<u>технический</u>

2019 г.

СОГЛАСОВАНА
Зам. генерального директора
по техническим вопросам
АО «Холмогорская роспись»



Г.Е. Трещев

20 ____ г.

УТВЕРЖДАЮ
Директор ГБПОУ «СИХТ»



М.А. Бровкина

20 19 г.

СОГЛАСОВАНА
Генеральный директор
ООО ТД «Семеновская роспись»
О.В. Коротков



20 ____ г.

РАССМОТРЕНА
на заседании педсовета ГБПОУ «СИХТ»

Протокол № 4 от « 02 » января 20 19 г.

Основная профессиональная образовательная программа - программа подготовки специалистов среднего звена разработана на основе федерального государственного образовательного стандарта среднего профессионального образования по специальности 35.02.03 Технология деревообработки, утвержденного приказом Минобрнауки России от 07.05.2014 № 452, зарегистрированного Минюстом России от 25.07.2014 № 33283, федерального государственного образовательного стандарта среднего общего образования, утвержденного приказом Минобрнауки России от 17 мая 2012 г. №413.

Организация – разработчик: ГБПОУ «Семеновский индустриально-художественный техникум»

Разработчики:

Клячева И.Ю.,	заместитель директора по учебной работе
Байдакова О.А.,	заместитель директора по методической работе
Казакова Е.Я.,	методист
Мастерова Н.М.,	председатель ПЦК
Казакова Е.В.	преподаватель
Бесчастнова Г.М.	преподаватель
Кокошникова И.Г.	преподаватель
Горшков С.В.	преподаватель
Дубовицкий А.Н.	преподаватель
Семериков Д.В.	преподаватель
Есин К.М.	мастер производственного обучения

Г
ния
зова
лист
В
наль
ском
У

стей
пред
куше

пьют
нием
ния,
во)»

1.2.
ва
П
прогр
чения
О
У
и лаб
нии д
У
стью

Пояснительная записка

1.1. Формирование общеобразовательного цикла

При реализации образовательной программы среднего общего образования в пределах освоения основной профессиональной образовательной программы среднего профессионального образования (далее ОП СПО) на базе основного общего образования: программы подготовки специалистов среднего звена (далее – ППССЗ) учитывается профиль профессионального образования.

В соответствии с примерным распределением специальностей СПО по профилям профессионального образования специальность 35.02.03 Технология деревообработки отнесена к техническому профилю.

Установлена следующая структура общеобразовательного учебного цикла:

- Общие учебные дисциплины;
- Учебные дисциплины по выбору из обязательных предметных областей;
- Дисциплины, предлагаемые профессиональной образовательной организацией (далее – ОО).

Общие учебные дисциплины, дисциплины по выбору из обязательных предметных областей определяются согласно рекомендациям с учетом профиля специальности.

Дисциплины, предлагаемые ОО, учитывают специфику специальности из обязательных предметных областей, представлены в таблице 1.

Общеобразовательные предметы изучаются на первом курсе.

Качество освоения общеобразовательных учебных дисциплин осуществляют в процессе текущего контроля и промежуточной аттестации.

Текущий контроль осуществляется как традиционными методами, так и с помощью компьютерных технологий.

Промежуточную аттестацию проводят в форме дифференцированных зачетов (с выставлением балльных оценок), экзаменов.

Экзамены проводят по учебным дисциплинам: «Русский язык» в форме итогового сочинения, «Математика» в письменной форме, «Физика», «Обществознание (включая экономику и право)» в устной форме.

1.2. Профессиональная образовательная программа среднего профессионального образования – программа подготовки специалистов среднего звена

Профессиональная образовательная программа среднего профессионального образования – программа подготовки специалистов среднего звена реализуется техникумом в очной форме обучения с использованием традиционных технологий и электронного обучения.

Обучение предусмотрено по семестрам.

Учебная практика проводится рассредоточенно в течение всего периода обучения в мастерских и лабораториях техникума, производственная практика проводится концентрированно на основании договоров с предприятиями, организациями.

Учебный план по специальности/профессии 35.02.03 Технология деревообработки является частью ОП СПО и содержит следующие характеристики:

- Обучение в течение 8 семестров;
- Обязательной учебной нагрузки 5328, часов;
- Максимальной учебной нагрузки 7488, часов;
- Перечень, последовательность изучения, объемы учебных дисциплин, профессиональных модулей по семестрам и курсам:

Наименование цикла, учебной дисциплины, профессионального модуля	Максимальная учебная нагрузка обучающегося, час	Курс изучения
О.00 Общеобразовательный учебный цикл	2106	
<i>Общие дисциплины</i>	<i>1275</i>	
ОУД.01.01 Русский язык	117	1
ОУД.01.02 Литература	175	1
ОУД.02 Иностранный язык	175	1
ОУД.03 Математика	351	1
ОУД.04 История	175	1
ОУД.05 Физическая культура	177	1
ОУД.06 ОБЖ	105	1
<i>Дисциплины по выбору из обязательных предметных областей</i>	<i>780</i>	
ОУД.07 Информатика	141	1
ОУД.08 Физика	156	1
ОУД.09 Химия	117	1
ОУД.10 Обществознание (вкл.экономику и право)	162	1
ОУД.15 Биология	51	1
ОУД.16 География	51	1
ОУД.17 Экология	51	1
ОУД.18 Астрономия	51	1
<i>Дисциплины, предлагаемые ОО</i>	<i>51</i>	
УД.01 Русский язык и культура речи		
УД.01 Основы компьютерной графики	51	1
ОГСЭ.00 Общий гуманитарный и социально-экономический учебный цикл	630	
ОГСЭ.01 Основы философии	64	2
ОГСЭ.02 История	64	2
ОГСЭ.03 Иностранный язык	178	2-4
ОГСЭ.04 Физическая культура	324	2-4
ЕН.00 Математический и общий естественнонаучный учебный цикл	234	
ЕН.01 Математика	96	2
ЕН.02 Информатика	138	2
П.00 Профессиональный учебный цикл	4518	
ОП.00 Общепрофессиональные дисциплины	1953	
ОП.01 Инженерная графика	195	2
ОП.02 Техническая механика	209	2
ОП.03 Древесиноведение и материаловедение	177	2
ОП.04 Метрология, стандартизация и сертификация	99	2
ОП.05 Электротехника и электроника	173	2
ОП.06 Гидротермическая обработка и консервирование древесины	233	2
ОП.07 Правовое обеспечение профессиональной деятельности	54	2
ОП.08 Экономика организации	111	3
ОП.09 Безопасность жизнедеятельности	102	3
ОП.10 Основы теплотехники	54	2
ОП.11 Основы гидравлики, гидро- и пневмопривода деревообрабатывающего оборудования	104	2

ОП.12 Основы теории резания древесины и дереворе- жущий инструмент	102	2
ОП.13 Охрана труда	54	3
ОП.14 Информационные технологии в профессиональ- ной деятельности	72	3
ОП.15 Основы предпринимательской деятельности	216	3-4
ПМ.00 Профессиональные модули	2565	
<i>ПМ.01 Разработка и ведение технологических процессов деревообрабатывающих производств</i>	2085	
МДК.01.01 Лесопильное производство	276	2-3
УП.01.01 Учебная практика	108	3
МДК.01.02 Мебельное и столярно-строительное произ- водство	852	3-4
УП. 01.02 Учебная практика	306	3-4
МДК.01.03 Фанерное и плитное производство	141	3
УП.01.03 Учебная практика	36	3
МДК.01.04 Спичечное, тарное и другие деревообраба- тывающие производства	96	4
УП.01.04 Учебная практика	18	4
ПП.01 Производственная практика	252	4
<i>ПМ.02 Участие в организации производственной дея- тельности в рамках структурного подразделения дере- вообрабатывающего производства</i>	237	
МДК.02.01 Управление структурным подразделением	78	4
МДК.02.02 Анализ производственно-хозяйственной дея- тельности структурного подразделения	87	4
УП.02 Учебная практика	36	4
ПП.02 Производственная практика	36	4
<i>ПМ.03 Выполнение работ по одной или нескольким про- фессиям рабочих, должностям служащих</i>	243	
МДК.03.01 Выполнение работ по рабочей профессии «Станочник деревообрабатывающих станков»	27	3
УП.03 Учебная практика	180	3
ПП.03 Производственная практика	36	4

– Производственная практика по семестрам:

Форма аттестации	Семестр обучения															
	1		2		3		4		5		6		7		8	
	Сроки прохождения	Продолжительность, нед.	Сроки прохождения	Продолжительность, нед.	Сроки прохождения	Продолжительность, нед.	Сроки прохождения	Продолжительность, нед.	Сроки прохождения	Продолжительность, нед.	Сроки прохождения	Продолжительность, нед.	Сроки прохождения	Продолжительность, нед.	Сроки прохождения	Продолжительность, нед.
Учебная практика									8		4		4			3
Практика по профилю специальности									1							8
Преддипломная прак- тика																4

– Промежуточная аттестация по семестрам:

Форма аттестации	Семестр обучения															
	1		2		3		4		5		6		7		8	
	Кол-во аттестаций	Продолжительность, дней	Кол-во аттестаций	Продолжительность, дней	Кол-во аттестаций	Продолжительность, дней	Кол-во аттестаций	Продолжительность, дней	Кол-во аттестаций	Продолжительность, дней	Кол-во аттестаций	Продолжительность, дней	Кол-во аттестаций	Продолжительность, дней	Кол-во аттестаций	Продолжительность, дней
Дифференцированных зачетов	2		8		3		7		4		5		4		3	
Экзаменов			4		1		3		2		2		3		2	
Курсовых проектов													2			

В техникуме реализуется модульно-компетентный подход, что позволяет организовать обучение концентрированно с завершением освоения программ профессиональных модулей и/или учебных дисциплин непосредственно после их изучения.

- Государственная итоговая аттестация проводится в форме выпускной квалификационной работы (дипломный проект);
- Сроки и продолжительность выполнения и защиты выпускной квалификационной работы:
 - Выполнение выпускной квалификационной работы с 18 мая по 14 июня, 4 нед.;
 - Защита выпускной квалификационной работы с 15 июня по 30 июня, 2 нед.

Темы выпускной квалификационной работы соответствуют ПМ.01 Разработка и ведение технологических процессов деревообрабатывающих производств, ПМ.02 Участие в организации производственной деятельности в рамках структурного подразделения деревообрабатывающего производства, ПМ.03 Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих.

– Сроки и продолжительность каникул по семестрам обучения:

Семестр обучения																	
1		2		3		4		5		6		7		8			
Зимние каникулы	Летние каникулы	Зимние каникулы	Летние каникулы	Зимние каникулы	Летние каникулы	Зимние каникулы	Летние каникулы	Зимние каникулы	Летние каникулы	Зимние каникулы	Летние каникулы	Зимние каникулы	Летние каникулы	Зимние каникулы	Летние каникулы		
2			9														
				2			8,5										
								2			8,5						
												2					

1.3. Формирование вариативной части

Вариативная часть в объёме 864 часов сформирована на основании следующих заявок работодателей:

Наименование учебной дисциплины, междисциплинарного курса, профессионального модуля	Количество часов аудиторной нагрузки	Название предприятия, организации	Краткое обоснование
ОП.10 Основы теплотехники	36	АО «Хохломская роспись»	Изменение технологических процессов с внедрением нового технологического оборудования
ОП.11 Основы гидравлики, гидро- и пневмопривода деревообрабатывающего оборудования	69	АО «Хохломская роспись»	Изменение технологических процессов с внедрением нового технологического оборудования
ОП.12 Основы теории резания древесины и дереворежущий инструмент	68	АО «Хохломская роспись»	Изменение технологических процессов с внедрением нового технологического оборудования
ОП.13 Охрана труда	36	АО «Хохломская роспись»	Изменение технологических процессов с внедрением нового технологического оборудования
ОП.14 Информационные технологии в профессиональной деятельности	48	АО «Хохломская роспись»	Углубление базовых умений и знаний для приобретения общих и профессиональных компетенций
ОП.15 Основы предпринимательской деятельности	144	МОНО	В связи с организацией на территории Нижегородской области международного проекта Еврокомиссии ТЕМПУС «Приобретение профессиональных и предпринимательских навыков посредством воспитания предпринимательского духа и консультаций начинающих предпринимателей»
по остальным общепрофессиональным дисциплинам	264	АО «Хохломская роспись»	Углубление базовых умений и знаний для приобретения общих и профессиональных компетенций
по профессиональным модулям	210	АО «Хохломская роспись»	Изменение технологических процессов с внедрением нового технологического оборудования
по дисциплинам ЕН	12	АО «Хохломская роспись»	Углубление базовых умений и знаний для приобретения общих и профессиональных компетенций

Таблица 1.

Общеобразовательные дисциплины по выбору профессиональной образовательной организации

Индекс	Наименование учебной дисциплины	Обязательная предметная область	Уровень изучения	Количество часов	Форма итогового контроля	Краткое обоснование выбора
УД.01	Основы компьютерной графики	Математика и информатика	Базовый	34	дифференцированный зачёт	Углубление базовых умений и знаний для приобретения общих и профессиональных компетенций

2. Характеристика профессиональной деятельности выпускника и требования к результатам освоения ОП СПО

2.1. Область и объекты профессиональной деятельности

Область профессиональной деятельности выпускников:

разработка и ведение технологических процессов по производству продукции деревообработки; организация работы структурного подразделения

Объектами профессиональной деятельности выпускников являются:

материалы;

технологические процессы;

средства технологического оснащения (технологическое оборудование, инструменты, технологическая оснастка);

конструкторская и технологическая документация;

первичные трудовые коллективы.

2.2. Виды профессиональной деятельности выпускника и компетенции выпускника

Выпускник готовится к следующим видам профессиональной деятельности:

1. Разработка и ведение технологических процессов деревообрабатывающих производств.

2. Участие в организации производственной деятельности в рамках структурного подразделения

деревообрабатывающего производства.

3. Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих

Выпускник должен обладать общими (ОК) и профессиональными (ПК) компетенциями:

Код	Наименование результата обучения
Общие компетенции	
ОК 1	Понимать сущность и социальную значимость своей будущей профессии, проявлять к ней устойчивый интерес
ОК 2	Организовывать собственную деятельность, выбирать типовые методы и способы выполнения профессиональных задач, оценивать их эффективность и качество
ОК 3	Принимать решения в стандартных и нестандартных ситуациях и нести за них ответственность
ОК 4	Осуществлять поиск и использование информации, необходимой для эффективного выполнения профессиональных задач, профессионального и личностного развития
ОК 5	Использовать информационно-коммуникационные технологии в профессиональной деятельности
ОК 6	Работать в коллективе и команде, эффективно общаться с коллегами, руководством, потребителями
ОК 7	Брать на себя ответственность за работу членов команды (подчинённых), результат выполнения заданий
ОК 8	Самостоятельно определять задачи профессионального и личностного развития, заниматься самообразованием, осознанно планировать повышение квалификации
ОК 9	Ориентироваться в условиях частой смены технологий в профессиональной деятельности

Профессиональные компетенции	
ПК 1.1	Участвовать в разработке технологических процессов деревообрабатывающих производств, процессов технологической подготовки производства, конструкций изделий с использованием системы автоматизированного проектирования (далее - САПР)
ПК 1.2	Составлять карты технологического процесса по всем этапам изготовления продукции деревообрабатывающих производств.
ПК 1.3	Организовывать ведение технологического процесса изготовления продукции деревообработки
ПК 1.4	Выполнять технологические расчёты оборудования, расхода сырья и материалов
ПК 1.5	Проводить контроль соответствия качества продукции деревообрабатывающего производства требованиям технической документации
ПК 2.1	Участвовать в планировании работы структурного подразделения
ПК 2.2	Участвовать в руководстве работой структурного подразделения
ПК 2.3	Участвовать в анализе процесса и результатов деятельности структурного подразделения

2.3. Матрица соответствия компетенций учебным дисциплинам и профессиональным модулям

Наименование учебного цикла, учебной дисциплины, профессионального модуля	Коды получаемых ОК	Коды получаемых ПК
О.00 Общеобразовательный учебный цикл		
<i>Общие дисциплины</i>		
ОУД.01.01 Русский язык	ОК 1 - 9	
ОУД.01.02 Литература	ОК 1 - 9	
ОУД.02 Иностранный язык	ОК 1 - 9	
ОУД.03 Математика	ОК 1 - 9	
ОУД.04 История	ОК 1 - 9	
ОУД.05 Физическая культура	ОК 1 - 9	
ОУД.06 ОБЖ	ОК 1 - 9	
<i>Дисциплины по выбору из обязательных предметных областей</i>		
ОУД.07 Информатика	ОК 1 - 9	
ОУД.08 Физика	ОК 1 - 9	
ОУД.09 Химия	ОК 1 - 9	
ОУД.10 Обществознание (вкл.экономику и право)	ОК 1 - 9	
ОУД.15 Биология	ОК 1 - 9	
ОУД.16 География	ОК 1 - 9	
ОУД.17 Экология	ОК 1 - 9	
ОУД.18 Астрономия	ОК 1 - 9	
<i>Дисциплины, предлагаемые ОО</i>		

УД.01 Основы компьютерной графики	ОК 1 - 9	
ОГСЭ.00 Общий гуманитарный и социально-экономический учебный цикл		
ОГСЭ.01 Основы философии	ОК 1 - 9	
ОГСЭ.02 История	ОК 1 - 9	
ОГСЭ.03 Иностранный язык	ОК 1 - 9	
ОГСЭ.04 Физическая культура	ОК 2, 3, 6	
ЕН.00 Математический и общий естественнонаучный учебный цикл		
ЕН.01 Математика	ОК 1 - 9	ПК 1.1, 1.5, 2.3
ЕН.02 Информатика	ОК 1 - 9	ПК 1.1, 1.2, 1.5, 2.3
П.00 Профессиональный учебный цикл		
ОП.00 Общепрофессиональные дисциплины		
ОП.01 Инженерная графика	ОК 1 - 9	ПК 1.1
ОП.02 Техническая механика	ОК 1 - 9	ПК 1.1, 1.4
ОП.03 Древесиноведение и материаловедение	ОК 1 - 9	ПК 1.1 - 1.5
ОП.04 Метрология, стандартизация и сертификация	ОК 1 - 9	ПК 1.1 - 1.5
ОП.05 Электротехника и электроника	ОК 1 - 9	ПК 1.1 - 1.3
ОП.06 Гидротермическая обработка и консервирование древесины	ОК 1 - 9	ПК 1.1 - 1.5, 2.1 - 2.3
ОП.07 Правовое обеспечение профессиональной деятельности	ОК 1 - 9	ПК 2.1 - 2.3
ОП.08 Экономика организации	ОК 1 - 9	ПК 1.3 - 1.4, 2.1 - 2.3
ОП.09 Безопасность жизнедеятельности	ОК 1 - 9	ПК 1.1 - 1.3, 2.1, 2.2
ОП.10 Основы теплотехники	ОК 1 - 9	ПК 1.1 - 1.5, 2.1 - 2.3
ОП.11 Основы гидравлики, гидро- и пневмопривода деревообрабатывающего оборудования	ОК 1 - 9	ПК 1.1 - 1.5, 2.1 - 2.3
ОП.12 Основы теории резания древесины и дереворежущий инструмент	ОК 1 - 9	ПК 1.1 - 1.5, 2.1 - 2.3
ОП.13 Охрана труда	ОК 1 - 9	ПК 1.1 - 1.5, 2.1 - 2.3
ОП.14 Информационные технологии в профессиональной деятельности	ОК 1 - 9	ПК 1.1 - 1.5, 2.1 - 2.3
ОП.15 Основы предпринимательской деятельности	ОК 1 - 9	ПК 1.1 - 1.5, 2.1 - 2.3
ПМ.00 Профессиональные модули		
<i>ПМ.01 Разработка и ведение технологических процессов деревообрабатывающих производств</i>		
МДК.01.01 Лесопильное производство	ОК 1 - 9	ПК 1.1 - 1.5
УП.01.01 Учебная практика	ОК 1 - 9	ПК 1.1 - 1.5, 2.1 - 2.3
МДК.01.02 Мебельное и столярно-строительное производство	ОК 1 - 9	ПК 1.1 - 1.5
УП.01.02 Учебная практика	ОК 1 - 9	ПК 1.1 - 1.5, 2.1 - 2.3
МДК.01.03 Фанерное и плитное производство	ОК 1 - 9	ПК 1.1 - 1.5
УП.01.03 Учебная практика	ОК 1 - 9	ПК 1.1 - 1.5, 2.1 - 2.3
МДК.01.04 Спичечное, тарное и другие деревообрабатывающие производства	ОК 1 - 9	ПК 1.1 - 1.5
УП.01.04 Учебная практика	ОК 1 - 9	ПК 1.1 - 1.5, 2.1 - 2.3

ПП.01 Производственная практика	ОК 1 - 9	ПК 1.1 - 1.5, 2.1 - 2.3
<i>ПМ.02 Участие в организации производственной деятельности в рамках структурного подразделения деревообрабатывающего производства</i>		
МДК.02.01 Управление структурным подразделением	ОК 1 - 9	ПК 2.1 - 2.3
МДК.02.02 Анализ производственно-хозяйственной деятельности структурного подразделения	ОК 1 - 9	ПК 2.1 - 2.3
УП.02 Учебная практика	ОК 1 - 9	ПК 1.1 - 1.5, 2.1 - 2.3
ПП.02 Производственная практика	ОК 1 - 9	ПК 1.1 - 1.5, 2.1 - 2.3
<i>ПМ.03 Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих</i>		
МДК.03.01 Выполнение работ по рабочей профессии "Станочник деревообрабатывающих станков"	ОК 1 - 9	ПК 1.1 - 1.5, 2.1 - 2.3
УП.03 Учебная практика	ОК 1 - 9	ПК 1.1 - 1.5, 2.1 - 2.3
ПП.03 Производственная практика	ОК 1 - 9	ПК 1.1 - 1.5, 2.1 - 2.3

3. Характеристика подготовки по специальности

Сроки получения СПО по ППССЗ

Уровень образования, необходимый при приеме на обучение по ППССЗ	Наименование присваиваемой квалификации	Форма обучения	Наименование профессий рабочих, должностей служащих, освоенных в рамках ППССЗ с указанием присваиваемого квалификационного разряда	Характеристика работ, соответствующих тарифному разряду по ЕКТС
Основное общее образование	Техник-технолог	очная	18783 Станочник деревообрабатывающих станков	Сверление отверстий в заготовках и деталях на одношпиндельных станках с ручной подачей. Отбраковка деталей по качеству обработки. Строгание стружки различных спецификаций на налаженных стружечных станках. Изготовление шкантов на токарном станке и токарная обработка простых деталей. Участие в процессе фрезерования деталей и заготовок под руководством станочника более высокой квалификации. Выборка гнезд в деталях по разметке на цепнодолбежном станке. Изготовление кровельной щепы на станке. Штамповка заготовок из шпона. Сшивка досечек, реек в щит и комплектов ящиков на проволоко-сшивальном станке.

КАЛЕНДАРНЫЙ УЧЕБНЫЙ ГРАФИК

Государственного бюджетного профессионального образовательного учреждения

"Семеновский индустриально-художественный техникум"

специальность **35.02.03** Технология деревообработки
 квалификация **техник-технолог** образовательная база **приема** **основное общеобразовательное образование**
 образовательный уровень СПО **базовый** нормативный срок освоения ОПОП **3 г. 10 мес.**
 форма обучения **очная**

Группы	Сентябрь				Октябрь				Ноябрь				Декабрь				ВСЕГО учебные занятия	ВСЕГО производственных занятий	Январь				Февраль				Март				Апрель				Май				Июнь				ВСЕГО учебные занятия	ВСЕГО производственных занятий														
	1	8	15	22	29	6	13	20	27	3	10	17	24	1	8	15			22	29	4	11	18	25	2	9	16	23	2	9	16	23	3	10	17	24	3	10	17	24	1	8			15	22	29	5	12	19	26	6	13	20	27	4	11	18
По неделям	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						
1 курс	36	36	36	36	36	36	36	36	36	36	36	36	36	36	36	36	36	36	36	36	36	36	36	36	36	36	36	36	36	36	36	36	36	36	36	36	36	36	36	36	36	36	36	36	36	36	36	36	36	36	36							
2 курс	36	36	36	36	36	36	36	36	36	36	36	36	36	36	36	36	36	36	36	36	36	36	36	36	36	36	36	36	36	36	36	36	36	36	36	36	36	36	36	36	36	36	36	36	36	36	36	36	36	36	36							
3 курс	36	36	36	36	36	36	36	36	36	36	36	36	36	36	36	36	36	36	36	36	36	36	36	36	36	36	36	36	36	36	36	36	36	36	36	36	36	36	36	36	36	36	36	36	36	36	36	36	36	36	36							
4 курс	36	36	36	36	36	36	36	36	36	36	36	36	36	36	36	36	36	36	36	36	36	36	36	36	36	36	36	36	36	36	36	36	36	36	36	36	36	36	36	36	36	36	36	36	36	36	36	36	36	36	36							
По неделям	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						

Обозначения:

- Обучение по учебным занятиям
- П Праздники
- У Учебная практика
- П Производственная практика (факультативная)
- П Производственная практика (преддипломная)
- П Защита ВР
- Д Подготовка ВР
- Э Проверочная работа

2. Материально-техническое обеспечение реализации ОП СПО

Перечень кабинетов, лабораторий, мастерских для обучения по специальности/профессии:

№ кабинета	Название кабинета, лаборатории, мастерских
	КАБИНЕТЫ:
204	Социально-экономических дисциплин
310	Иностранных языков
303	Математики
208	Информатики
207	Автоматизированных информационных систем
207	Инженерной графики
109	Технической механики
307	Древесиноведения и материаловедения
307	Метрологии, стандартизации и сертификации
304	Электротехники и электроники
203	Правового обеспечения профессиональной деятельности
211	Экономики организации
103	Безопасности жизнедеятельности
307	Гидротермической обработки и консервирования древесины
217	Лесопильного производства
217	Мебельного и столярно-строительного производства
307	Фанерного, плитного и других деревообрабатывающих производств
	ЛАБОРАТОРИИ:
109	Технической механики
307	Древесиноведения и материаловедения
203	Информационных технологий в профессиональной деятельности
304	Электротехники, электроники и автоматизации
104	Режущего инструмента деревообрабатывающего производства
104	Технологического оборудования деревообрабатывающего производства
102	Химии
	МАСТЕРСКИЕ:
	Деревообработки
	СПОРТИВНЫЙ КОМПЛЕКС:
108	Спортивный зал
	Место для стрельбы
	Открытый стадион широкого профиля с элементами полосы препятствий
	Тренажёрный зал
	ЗАЛЫ:
214	Библиотека, читальный зал с выходом в сеть Интернет
311	Актовый зал

ОП СПО обеспечена учебно-методической документацией по всем учебным дисциплинам, профессиональным модулям.

Внеаудиторная работа сопровождается рекомендациями для организации самостоятельной работы студентов, видами самостоятельной работы, обоснованием времени, затрачиваемого на её выполнение.

Обучающиеся обеспечены учебно-методической литературой, имеют доступ к электронным ресурсам.

Обучающимся обеспечен доступ к сети Интернет в библиотеке, кабинетах и лабораториях информатики и информационных технологий, а также в общежитиях.

Характеристика учебно-методического обеспечения ОП СПО

Наименование учебного цикла, учебной дисциплины, профессионального модуля, практики	Наименование программы учебной дисциплины, профессионального модуля, практики	Составитель программы	Кем утверждена, рассмотрена программа	Наличие учебно-методического обеспечения учебной дисциплины, профессионального модуля (методические указания / рекомендации по выполнению лабораторных работ, курсовых проектов (работ) и прочее)*
О.00 Общеобразовательный учебный цикл				
<i>Общие дисциплины</i>				
ОУД.01.01 Русский язык	ОУД.01.01 Русский язык	Масленникова Н.Н.	Протокол ПЦК № 11 от 27.06.2019 г.	МУ ЛПЗ МУ СР КИМ
ОУД.01.02 Литература	ОУД.01.02 Литература	Масленникова Н.Н.	Протокол ПЦК № 11 от 27.06.2019 г.	МУ СР КИМ
ОУД.02 Иностранный язык	ОУД.02 Иностранный язык	Соколова И.Н.	Протокол ПЦК № 11 от 27.06.2019 г.	МУ ЛПЗ МУ СР КИМ
ОУД.03 Математика	ОУД.03 Математика	Бовырина Ю.Н.	Протокол ПЦК № 11 от 27.06.2019 г.	МУ СР КИМ
ОУД.04 История	ОУД.04 История	Жаринова Н.А.	Протокол ПЦК № 11 от 27.06.2019 г.	МУ СР КИМ
ОУД.05 Физическая	ОУД.05 Физическая	Львов А.А.	Протокол ПЦК	МУ ЛПЗ

культура	культура		№ 11 от 27.06.2019 г.	МУ СР КИМ
ОУД.06 ОБЖ	ОУД.06 ОБЖ	Запорожец П.С.	Протокол ПЦК № 11 от 27.06.2019 г.	МУ ЛПЗ МУ СР КИМ
<i>Дисциплины по выбо- ру из обязательных предметных областей</i>				
ОУД.07 Информатика	ОУД.07 Информати- ка	Кочнева О.А.	Протокол ПЦК № 11 от 27.06.2019 г.	МУ ЛПЗ МУ СР КИМ
ОУД.08 Физика	ОУД.08 Физика	Яшина В.А.	Протокол ПЦК № 11 от 27.06.2019 г.	МУ ЛПЗ МУ СР КИМ
ОУД.09 Химия	ОУД.09 Химия	Цыганова Е.Ю.	Протокол ПЦК № 11 от 27.06.2019 г.	МУ ЛПЗ МУ СР КИМ
ОУД.10 Общество- знание (вкл.экономику и пра- во)	ОУД.10 Общество- знание (вкл.экономику и право)	Жаринова Н.А.	Протокол ПЦК № 11 от 27.06.2019 г.	МУ ЛПЗ МУ СР КИМ
ОУД.15 Биология	ОУД.15 Биология	Цыганова Е.Ю.	Протокол ПЦК № 11 от 27.06.2019 г.	МУ ЛПЗ МУ СР КИМ
ОУД.16 География	ОУД.16 География	Цыганова Е.Ю.	Протокол ПЦК № 11 от 27.06.2019 г.	МУ ЛПЗ МУ СР КИМ
ОУД.17 Экология	ОУД.17 Экология	Цыганова Е.Ю.	Протокол ПЦК № 11 от 27.06.2019 г.	МУ ЛПЗ МУ СР КИМ
ОУД.18 Астрономия	ОУД.18 Астрономия	Яшина В.А.	Протокол ПЦК № 11 от 27.06.2019 г.	МУ ЛПЗ МУ СР КИМ
<i>Дисциплины, предла- гаемые ОО</i>				
УД.01 Основы ком- пьютерной графики	УД.01 Основы ком- пьютерной графики	Дубовицкий А.Н.	Протокол ПЦК № 11 от 27.06.2019 г.	МУ ЛПЗ МУ СР КИМ
ОГСЭ.00 Общий гу- манитарный и соци- ально- экономический учебный цикл				
ОГСЭ.01 Основы фи- лософии	ОГСЭ.01 Основы философии	Байдакова О.А.	Протокол ПЦК № 11 от 27.06.2019 г.	МУ СР КИМ
ОГСЭ.02 История	ОГСЭ.02 История	Жаринова Н.А.	Протокол ПЦК № 11 от 27.06.2019 г.	МУ СР КИМ
ОГСЭ.03 Иностран- ный язык	ОГСЭ.03 Иностран- ный язык	Соколова И.Н.	Протокол ПЦК № 11 от	МУ ЛПЗ МУ СР

			27.06.2019 г.	КИМ
ОГСЭ.04 Физическая культура	ОГСЭ.04 Физическая культура	Львов А.А.	Протокол ПЦК № 11 от 27.06.2019 г.	МУ ЛПЗ МУ СР КИМ
ЕН.00 Математический и общий естественнонаучный учебный цикл				
ЕН.01 Математика	ЕН.01 Математика	Бовырина Ю.Н.	Протокол ПЦК № 11 от 27.06.2019 г.	МУ СР КИМ
ЕН.02 Информатика	ЕН.02 Информатика	Кочнева О.А.	Протокол ПЦК № 11 от 27.06.2019 г.	МУ ЛПЗ МУ СР КИМ
П.00 Профессиональный учебный цикл				
ОП.00 Общепрофессиональные дисциплины				
ОП.01 Инженерная графика	ОП.01 Инженерная графика	Дубовицкий А.Н.	Протокол ПЦК № 11 от 27.06.2019 г.	МУ ЛПЗ МУ СР КИМ
ОП.02 Техническая механика	ОП.02 Техническая механика	Дубовицкий А.Н.	Протокол ПЦК № 11 от 27.06.2019 г.	МУ ЛПЗ МУ СР КИМ
ОП.03 Древесиноведение и материаловедение	ОП.03 Древесиноведение и материаловедение	Мастерова Н.М.	Протокол ПЦК № 11 от 27.06.2019 г.	МУ ЛПЗ МУ СР КИМ
ОП.04 Метрология, стандартизация и сертификация	ОП.04 Метрология, стандартизация и сертификация	Мастерова Н.М.	Протокол ПЦК № 11 от 27.06.2019 г.	МУ ЛПЗ МУ СР КИМ
ОП.05 Электротехника и электроника	ОП.05 Электротехника и электроника	Семериков Д.В.	Протокол ПЦК № 11 от 27.06.2019 г.	МУ ЛПЗ МУ СР КИМ
ОП.06 Гидротермическая обработка и консервирование древесины	ОП.06 Гидротермическая обработка и консервирование древесины	Мастерова Н.М.	Протокол ПЦК № 11 от 27.06.2019 г.	МУ ЛПЗ МУ СР КИМ
ОП.07 Правовое обеспечение профессиональной деятельности	ОП.07 Правовое обеспечение профессиональной деятельности	Маликова Е.В.	Протокол ПЦК № 11 от 27.06.2019 г.	МУ ЛПЗ МУ СР КИМ
ОП.08 Экономика организации	ОП.08 Экономика организации	Казакова Е.В.	Протокол ПЦК № 11 от 27.06.2019 г.	МУ ЛПЗ МУ СР КИМ
ОП.09 Безопасность жизнедеятельности	ОП.09 Безопасность жизнедеятельности	Запорожец П.С.	Протокол ПЦК № 11 от 27.06.2019 г.	МУ ЛПЗ МУ СР КИМ
ОП.10 Основы теплотехники	ОП.10 Основы теплотехники	Мастерова Н.М.	Протокол ПЦК № 11 от	МУ ЛПЗ МУ СР

			27.06.2019 г.	КИМ
ОП.11 Основы гидравлики, гидро- и пневмопривода деревообрабатывающего оборудования	ОП.11 Основы гидравлики, гидро- и пневмопривода деревообрабатывающего оборудования	Дубовицкий А.Н.	Протокол ПЦК № 11 от 27.06.2019 г.	МУ ЛПЗ МУ СР КИМ
ОП.12 Основы теории резания древесины и дереворежущий инструмент	ОП.12 Основы теории резания древесины и дереворежущий инструмент	Мастерова Н.М.	Протокол ПЦК № 11 от 27.06.2019 г.	МУ ЛПЗ МУ СР КИМ
ОП.13 Охрана труда	ОП.13 Охрана труда	Дубовицкий А.Н.	Протокол ПЦК № 11 от 27.06.2019 г.	МУ ЛПЗ МУ СР КИМ
ОП.14 Информационные технологии в профессиональной деятельности	ОП.14 Информационные технологии в профессиональной деятельности	Дубовицкий А.Н.	Протокол ПЦК № 11 от 27.06.2019 г.	МУ ЛПЗ МУ СР КИМ
ОП.15 Основы предпринимательской деятельности	ОП.15 Основы предпринимательской деятельности	Казакова Е.В.	Протокол ПЦК № 11 от 27.06.2019 г.	МУ ЛПЗ МУ СР КИМ
ПМ.00 Профессиональные модули				
<i>ПМ.01 Разработка и ведение технологических процессов деревообрабатывающих производств</i>	<i>ПМ.01 Разработка и ведение технологических процессов деревообрабатывающих производств</i>	Кокошникова И.Г., Горшков С.В., Мастерова Н.М.	Протокол ПЦК № 11 от 27.06.2019 г.	КОС МУ ДП
МДК.01.01 Лесопильное производство	МДК.01.01 Лесопильное производство	Мастерова Н.М	Протокол ПЦК № 11 от 27.06.2019 г.	МУ ЛПЗ МУ СР КИМ
УП.01.01 Учебная практика	УП.01.01 Учебная практика	Мастерова Н.М	Протокол ПЦК № 11 от 27.06.2019 г.	МУ ЛПЗ КИМ
МДК.01.02 Мебельное и столярно-строительное производство	МДК.01.02 Мебельное и столярно-строительное производство	Кокошникова И.Г.	Протокол ПЦК № 11 от 27.06.2019 г.	МУ ЛПЗ МУ КП МУ СР КИМ
УП. 01.02 Учебная практика	УП. 01.02 Учебная практика	Кокошникова И.Г.	Протокол ПЦК № 11 от 27.06.2019 г.	МУ ЛПЗ КИМ
МДК.01.03 Фанерное и плитное производство	МДК.01.03 Фанерное и плитное производство	Мастерова Н.М	Протокол ПЦК № 11 от 27.06.2019 г.	МУ ЛПЗ МУ СР КИМ
УП.01.03 Учебная практика	УП.01.03 Учебная практика	Мастерова Н.М.	Протокол ПЦК № 11 от 27.06.2019 г.	МУ ЛПЗ КИМ
МДК.01.04 Спичечное, тарное и другие деревообрабатывающие производства	МДК.01.04 Спичечное, тарное и другие деревообрабатывающие производства	Мастерова Н.М	Протокол ПЦК № 11 от 27.06.2019 г.	МУ ЛПЗ МУ СР КИМ
УП.01.04 Учебная	УП.01.04 Учебная	Мастерова Н.М.	Протокол ПЦК	МУ ЛПЗ

практика	практика		№ 11 от 27.06.2019 г.	КИМ
ПП.01 Производственная практика	ПП.01 Производственная практика	Кокошникова И.Г., Горшков С.В., Мастерова Н.М.	Протокол ПЦК № 11 от 27.06.2019 г.	КИМ
<i>ПМ.02 Участие в организации производственной деятельности в рамках структурного подразделения деревообрабатывающего производства</i>	ПМ.02 Участие в организации производственной деятельности в рамках структурного подразделения деревообрабатывающего производства	Казакова Е.В., Бесчастнова Г.М.	Протокол ПЦК № 11 от 27.06.2019 г.	КОС
МДК.02.01 Управление структурным подразделением	МДК.02.01 Управление структурным подразделением	Бесчастнова Г.М.	Протокол ПЦК № 11 от 27.06.2019 г.	МУ ЛПЗ МУ СР КИМ
МДК.02.02 Анализ производственно-хозяйственной деятельности структурного подразделения	МДК.02.02 Анализ производственно-хозяйственной деятельности структурного подразделения	Казакова Е.В.	Протокол ПЦК № 11 от 27.06.2019 г.	МУ ЛПЗ МУ СР МУ КП КИМ
УП.02 Учебная практика	УП.02 Учебная практика	Казакова Е.В., Бесчастнова Г.М.	Протокол ПЦК № 11 от 27.06.2019 г.	МУ ЛПЗ КИМ
ПП.02 Производственная практика	ПП.02 Производственная практика	Казакова Е.В., Бесчастнова Г.М.	Протокол ПЦК № 11 от 27.06.2019 г.	КИМ
<i>ПМ.03 Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих</i>	ПМ.03 Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих	Щербинина Н.В.	Протокол ПЦК № 11 от 27.06.2019 г.	КОС
МДК.03.01 Выполнение работ по рабочей профессии "Станочник деревообрабатывающих станков"	МДК.03.01 Выполнение работ по рабочей профессии "Станочник деревообрабатывающих станков"	Щербинина Н.В.	Протокол ПЦК № 11 от 27.06.2019 г.	МУ ЛПЗ МУ СР
УП.03 Учебная практика	УП.03 Учебная практика	Щербинина Н.В.	Протокол ПЦК № 11 от 27.06.2019 г.	МУ ЛПЗ КИМ
ПП.03 Производственная практика	ПП.03 Производственная практика	Щербинина Н.В.	Протокол ПЦК № 11 от 27.06.2019 г.	КИМ

*- Принятые сокращения:

- МУ ЛПЗ – методические указания для выполнения лабораторных и практических работ;
- МУ СР – методические указания для выполнения самостоятельной (внеаудиторной) работы;
- МУ КР (КП) – методические указания для выполнения курсовой работы (проекта);
- МУ ДР (ДП) – методические указания для выполнения дипломной работы (проекта);
- ФОС – фонд оценочных средств;

Кадровое обеспечение реализации ОП СПО

Реализация ОП СПО обеспечена педагогическими кадрами, имеющими среднее профессиональное или высшее образование, соответствующее профилю преподаваемых дисциплин (модулей). Преподаватели регулярно повышают свою профессиональную квалификацию.

№ п/п	Должность по тарификации (преподаваемый предмет)	ФИО работника, занимающего эту должность	Образование и специальность по диплому, наименование учреждения, год окончания	Квалификационная категория, учёная степень, рабочий разряд	Сведения о повышении квалификации (тематика, место проведения, кол. часов, год)
1	Преподаватель ОУД.01.01 Русский язык	Масленникова Нина Николаевна	Высшее, русский язык и литература, филолог, преподаватель. Горьковский государственный университет им. Лобачевского, 1983	Высшая (приказ №1049 от 25.04.18)	2017 г., ГБОУ ДПО НИРО Проектирование и моделирование учебной деятельности учащихся и учителей гуманитарного цикла в условиях ФГОС, 108 часов
2	Преподаватель ОУД.01.02 Литература	Масленникова Нина Николаевна	Высшее, русский язык и литература, филолог, преподаватель. Горьковский государственный университет им. Лобачевского, 1983	Высшая (приказ №1049 от 25.04.18)	2017 г., ГБОУ ДПО НИРО Проектирование и моделирование учебной деятельности учащихся и учителей гуманитарного цикла в условиях ФГОС, 108 часов
3	Преподаватель ОУД.02 Иностранный язык	Соколова Ирина Николаевна	Высшее, иностранный язык (английский) переводчик-референт по английскому языку Военный Краснознаменный институт, 1987	Первая (приказ 2090 от 27.05.15)	2018, ГБОУ ВО «Нижегородский государственный инженерно-экономический университет» «Обучение по охране труда и проверки знаний требований охраны труда руководителей и специалистов организаций», 40ч. 2018 г., ГБОУ ДПО НИРО Лингвостилистический сопоставительный анализ текста, 36 ч.
4	Преподаватель ОУД.03 Математика	Бовырина Юлия Николаевна.	Высшее, учитель математики, Нижегородский Государственный Педагогический Универ. 2010	Первая (приказ №1652 от 29.04.15)	2014, Научно информационный центр "Деловое администрирование инновационных проектов", 40ч 2018, ГБОУ ДПО НИРО «Теория и методика преподавания математики в условиях введения ФГОС», 108ч
5	Преподаватель ОУД.04 История	Жаринова Наталья Алексеевна	Высшее, учитель по специальности «история» ННГПУ им. М.Горького, 1997	Первая (приказ №1652 от 29.04.15)	2016г., ГБОУ ДПО НИРО «Современные образовательные технологии в профессиональном образовании», 72 2018, ГБОУ ВО «Нижегородский государственный инженерно-экономический университет» «Обучение по охране труда и проверки

					знаний требований охраны труда руководителей и специалистов организаций», 40ч. 2019 Современные подходы в преподавании истории и обществознания в условиях реализации ФГОС, 108 ч.
6	Преподаватель ОУД.05 Физическая культура	Львов Алексей Александрович	Высшее, физическая культура и спорт, специалист по физической культуре и спорту, Нижегородской государственной университет им. Н.И.Лобачевского, 2009 г.	Первая квалификационная категория приказа МОНО №4321 от 28.12.2016	2016г., ГБОУ ДПО НИРО «Современные образовательные технологии в профессиональном образовании», 72 2018, ГБОУ ВО «Нижегородский государственный инженерно-экономический университет» «Обучение по охране труда и проверки знаний требований охраны труда руководителей и специалистов организаций», 40ч..
7	Преподаватель ОУД.06 ОБЖ	Запорожец Павел Степанович	Высшее Одесский государственный университет имени И.И.Мечникова 1984	Первая, приказ №316-01-63-555 от 28.02.19	2015 г. ФГАОУ «Академия повышения квалификации и профессиональной переподготовки работников образования» «Гражданско-патриотическое воспитание»,
8	Преподаватель ОУД.07 Информатика	Кочнева Ольга Алексеевна	Высшее, учитель по специальности «Математика и информатика» Нижегородский государственный педагогический университет, 2002 г.	Высшая (приказ №2968 от 29.12.14)	2016г., ГБОУ ДПО НИРО «Современные образовательные технологии в профессиональном образовании», 72ч. 2014 НИРО КПК тьюторов Введение в информац. И педагогичес. Технологии XXI века, 36ч. 2018, ГБОУ ВО «Нижегородский государственный инженерно-экономический университет» «Обучение по охране труда и проверки знаний требований охраны труда руководителей и специалистов организаций», 40ч.. 2019 Современные цифровые технологии в образовании в условиях реализации ФГОС 108ч.
9	Преподаватель ОУД.08 Физика	Яшина Валентина Александровна	Высшее, физика, физик, преподаватель, Горьковский государственный университет им. Лобачевского, 1982 год	Высшая (приказ №2017 от 26.04.2017)	2017 г. ГБОУ ДПО НИРО Теория и методика преподавания астрономии в контексте требований ФК ФГОС, 72ч. 2018, ГБОУ ВО «Нижегородский государственный

					инженерно-экономический университет» «Обучение по охране труда и проверки знаний требований охраны труда руководителей и специалистов организаций», 40ч..
10	Преподаватель ОУД.09 Химия	Цыганова Елена Юрьевна	Высшее, химия, химик Горьковский государственный университет им. Н.И.Лобачевского 1989	Высшая (приказ №1652 от 29.04.15)	2018, ГБОУ ДПО НИРО Теория и методика преподавания предметов естественно-науч.цикла в условиях реализации ФГОС, 108ч. 2018, ГБОУ ВО «Нижегородский государственный инженерно-экономический университет» «Обучение по охране труда и проверки знаний требований охраны труда руководителей и специалистов организаций», 40ч..
11	Преподаватель ОУД.10 Обществознание (вкл. экономику и право)	Жаринова Наталья Алексеевна	Высшее, учитель по специальности «история» ННПУ им. М.Горького, 1997	Первая (приказ №1652 от 29.04.15)	2016г., ГБОУ ДПО НИРО «Современные образовательные технологии в профессиональном образовании», 72 2018, ГБОУ ВО «Нижегородский государственный инженерно-экономический университет» «Обучение по охране труда и проверки знаний требований охраны труда руководителей и специалистов организаций», 40ч. 2019 Современные подходы в преподавании истории и обществознания в условиях реализации ФГОС, 108 ч.
12	Преподаватель ОУД.15 Биология	Цыганова Елена Юрьевна	Высшее, химия, химик Горьковский государственный университет им. Н.И.Лобачевского 1989	Высшая (приказ №1652 от 29.04.15)	2018, ГБОУ ДПО НИРО Теория и методика преподавания предметов естественно-науч.цикла в условиях реализации ФГОС, 108ч. 2018, ГБОУ ВО «Нижегородский государственный инженерно-экономический университет» «Обучение по охране труда и проверки знаний требований охраны труда руководителей и специалистов организаций», 40ч..
13	Преподаватель ОУД.16 География	Цыганова Елена Юрьевна	Высшее, химия, химик Горьковский государственный уни-	Высшая (приказ №1652 от 29.04.15)	2018, ГБОУ ДПО НИРО Теория и методика преподавания предметов естественно-науч.цикла в усло-

			верситет им. Н.И.Лобачевского 1989		виях реализации ФГОС, 108ч. 2018, ГБОУ ВО «Нижего- родский государственный инженерно-экономический университет» «Обучение по охране труда и проверки знаний требований охраны труда руководителей и спе- циалистов организаций», 40ч..
14	Преподаватель ОУД.17 Экология	Цыганова Елена Юрьевна	Высшее, химия, химик Горьковский госу- дарственный уни- верситет им. Н.И.Лобачевского 1989	Высшая (приказ №1652 от 29.04.15)	2018, ГБОУ ДПО НИРО Теория и методика препо- давания предметов есте- ственно-науч.цикла в усло- виях реализации ФГОС, 108ч. 2018, ГБОУ ВО «Нижего- родский государственный инженерно-экономический университет» «Обучение по охране труда и проверки знаний требований охраны труда руководителей и спе- циалистов организаций», 40ч..
15	Преподаватель ОУД.18 Астрономия	Яшина Валентина Александровна	Высшее, физика, физик, преподава- тель, Горьковский государственный университет им. Лобачевского, 1982 год	Высшая (приказ №2017 от 26.04.2017)	2017 г. ГБОУ ДПО НИРО Теория и методика препо- давания астрономии в кон- тексте требований ФК ФГОС, 72ч. 2018, ГБОУ ВО «Нижего- родский государственный инженерно-экономический университет» «Обучение по охране труда и проверки знаний требований охраны труда руководителей и спе- циалистов организаций», 40ч..
16	Преподаватель УД.01 Основы компью- терной графики	Дубовицкий Андрей Николаевич.	Высшее Тольяттинский госу- дарственный уни- верситет, 2003	Высшая, приказ №1403 от 30.03.16	2016 г. НГИЭУ «Основы информационных, комму- никационных и сетевых технологий», проф. пере- подготовка, 504 ч. 2015 г., ГБОУ ДПО НИРО "Педагогическое проекти- рование как механизм про- фессионального развития педагогов профессиональ- ного образования", 36ч. 2018, ГБОУ ВО «Нижего- родский государственный инженерно-экономический университет» «Обучение по охране труда и проверки знаний требований охраны труда руководителей и спе- циалистов организаций», 40ч..

17	Преподаватель ОГСЭ.01 Основы фило- софии	Байдакова Ольга Анатольевна	Высшее, препода- ватель истории и социально- политических дис- циплин Нижегородский государственный педагогический университет и.М.Горького 1994	Высшая (приказ №913 от 25.03.15)	2015, ГБОУ ДПО НИРО Приобретение профессио- нал. и предприн. навыков посредством воспитания предприним. духа и кон- сультации начинающих предпринимат. (в рамках международного проекта ТЕМПУС)-144ч. 2014 ГБОУ ВПО НГИЭИ «Деловое администрирова- ние инновационных проек- тов», 504ч 2018, ГБОУ ВО «Нижего- родский государственный инженерно-экономический университет» «Обучение по охране труда и проверки знаний требований охраны труда руководителей и спе- циалистов организаций», 40ч.. 2018, ГБОУ ДПО НИРО Экономическое обоснова- ние внедрения образова- тельных инноваций в орга- низации СПО, 72ч
18	Преподаватель ОГСЭ.02 История	Жаринова Наталья Алексеевна	Высшее, учитель по специальности «история» ННГПУ им. М.Горького, 1997	Первая (приказ №1652 от 29.04.15)	2016г., ГБОУ ДПО НИ- РО«Современные образова- тельные технологии в про- фессиональном образова- нии», 72 2018, ГБОУ ВО «Нижего- родский государственный инженерно-экономический университет» «Обучение по охране труда и проверки знаний требований охраны труда руководителей и спе- циалистов организаций», 40ч. 2019 Современные подходы в преподавании истории и обществознания в условиях реализации ФГОС, 108 ч.
19	Преподаватель ОГСЭ.03 Иностранный язык	Соколова Ирина Николаевна	Высшее, иностран- ный язык (англий- ский) переводчик- референт по ан- глийскому языку Военный Красно- знаменный инсти- тут, 1987	Первая (приказ 2090 от 27.05.15)	2018, ГБОУ ВО «Нижего- родский государственный инженерно-экономический университет» «Обучение по охране труда и проверки знаний требований охраны труда руководителей и спе- циалистов организаций», 40ч.. 2018 г., ГБОУ ДПО НИРО Лингвостилистический со- поставительный анализ тек- ста, 36 ч.
20	Преподаватель ОГСЭ.04 Физическая культура	Львов Алексей Алек-	Высшее, физиче- ская культура и	Первая ква- лификацион- ная катего-	2016г., ГБОУ ДПО НИРО «Современные образова- тельные технологии в про-

		сандрович	спорт, специалист по физической культуре и спорту, Нижегородской государственной университет им. Н.И.Лобачевского, 2009 г.	рия приказ МОНО №4321 от 28.12.2016	фессиональном образовании», 72 2018, ГБОУ ВО «Нижегородский государственный инженерно-экономический университет» «Обучение по охране труда и проверки знаний требований охраны труда руководителей и специалистов организаций», 40ч..
21	Преподаватель ЕН.01 Математика	Бовырина Юлия Николаевна.	Высшее, учитель математики, Нижегородский Государственный Педагогический Универ. 2010	Первая (приказ №1652 от 29.04.15)	2014, Научно информационный центр "Деловое администрирование инновационных проектов", 40ч 2018, ГБОУ ДПО НИРО «Теория и методика преподавания математики в условиях введения ФГОС», 108ч
22	Преподаватель ЕН.02 Информатика	Кочнева Ольга Алексеевна	Высшее, учитель по специальности «Математика и информатика» Нижегородский государственный педагогический университет, 2002 г.	Высшая (приказ №2968 от 29.12.14)	2016г., ГБОУ ДПО НИРО «Современные образовательные технологии в профессиональном образовании», 72ч. 2014 НИРО КПК тьюторов Введение в информац. И педагогичес. Технологии XXI века, 36ч. 2018, ГБОУ ВО «Нижегородский государственный инженерно-экономический университет» «Обучение по охране труда и проверки знаний требований охраны труда руководителей и специалистов организаций», 40ч.. 2019 Современные цифровые технологии в образовании в условиях реализации ФГОС 108ч.
23	Преподаватель ОП.01 Инженерная графика	Дубовицкий Андрей Николаевич	Высшее, инженер-педагог, Тольятинский гос. университет, 2003 г.	Высшая (приказ №1403 от 30.03.16)	2016 г. НГИЭУ «Основы информационных, коммуникационных и сетевых технологий», проф. переподготовка, 504 ч. 2015 г., ГБОУ ДПО НИРО "Педагогическое проектирование как механизм профессионального развития педагогов профессионального образования", 36ч. 2018, ГБОУ ВО «Нижегородский государственный инженерно-экономический университет» «Обучение по охране труда и проверки знаний требований охраны труда руководителей и спе-

					циалистов организаций», 40ч..
24	Преподаватель ОП.02 Техническая механика	Дубовицкий Андрей Николаевич	Высшее, инженер-педагог, Тольятинский гос. университет, 2003 г.	Высшая (приказ №1403 от 30.03.16)	2016 г. НГИЭУ «Основы информационных, коммуникационных и сетевых технологий», проф. переподготовка, 504 ч. 2015 г., ГБОУ ДПО НИРО "Педагогическое проектирование как механизм профессионального развития педагогов профессионального образования", 36ч. 2018, ГБОУ ВО «Нижегородский государственный инженерно-экономический университет» «Обучение по охране труда и проверки знаний требований охраны труда руководителей и специалистов организаций», 40ч..
25	Преподаватель ОП.03 Древесиноведение и материаловедение	Мастерова Надежда Михайловна	Высшее, технология деревообработки Инженер Московский государственный университет леса, 2010 год	Высшая (приказ №722 от 28.03.18)	2016г., НИРО Современные образовательные технологии в профессиональном образовании, 72 ч. 2017, ГБПОУ ДПО НИРО Профессиональная переподготовка по программе Педагогика профессионального образования, 504 ч. 2018, ГБОУ ВО «Нижегородский государственный инженерно-экономический университет» «Обучение по охране труда и проверки знаний требований охраны труда руководителей и специалистов организаций», 40ч..
26	Преподаватель ОП.04 Метрология, стандартизация и сертификация	Мастерова Надежда Михайловна	Высшее, технология деревообработки Инженер Московский государственный университет леса, 2010 год	Высшая (приказ №722 от 28.03.18)	2016г., НИРО Современные образовательные технологии в профессиональном образовании, 72 ч. 2017, ГБПОУ ДПО НИРО Профессиональная переподготовка по программе Педагогика профессионального образования, 504 ч. 2018, ГБОУ ВО «Нижегородский государственный инженерно-экономический университет» «Обучение по охране труда и проверки знаний требований охраны труда руководителей и специалистов организаций», 40ч..
27	Преподаватель ОП.05 Электротехника	Семериков Дмитрий	Высшее, «Сервис транспортных и	Высшая (приказ	2016г., ГБОУ ДПО НИРО «Современные образова-

	и электроника	Викторович	технологических машин и оборудования (лесной комплекс)», инженер Московский государственный университет леса, 2006г.	№316-01-63-1011 от 26.04.19)	тельные технологии в профессиональном образовании», 72 2017, ГБОУ ВО НГИЭУ Педагогические основы деятельности преподавателя по подготовки водителей автотранспортных средств, 72ч. 2017, ГБПОУ ДПО НИРО Профессиональная переподготовка по программе Педагогика профессионального образования, 504 ч. 2018, ГБОУ ВО «Нижегородский государственный инженерно-экономический университет» «Обучение по охране труда и проверки знаний требований охраны труда руководителей и специалистов организаций», 40ч
28	Преподаватель ОП.06 Гидротермическая обработка и консервирование древесины	Мастерова Надежда Михайловна	Высшее, технология деревообработки Инженер Московский государственный университет леса, 2010 год	Высшая (приказ №722 от 28.03.18)	2016г., НИРО Современные образовательные технологии в профессиональном образовании, 72 ч. 2017, ГБПОУ ДПО НИРО Профессиональная переподготовка по программе Педагогика профессионального образования, 504 ч. 2018, ГБОУ ВО «Нижегородский государственный инженерно-экономический университет» «Обучение по охране труда и проверки знаний требований охраны труда руководителей и специалистов организаций», 40ч..
29	Преподаватель ОП.07 Правовое обеспечение профессиональной деятельности	Салангина Алена Константиновна	Высшее, юрист по специальности юриспруденция, Нижегородский государственный университет им. Лобачевского, 2010 г. Правовед-педагог по специальности «Профессиональное обучение», ГОУВПО «Волжская государственная инженерно-педагогическая академия», 2005	Первая, (приказ № 2728 от 29.11.17)	2016 г. ГБОУ ДПО НИРО Современные образовательные технологии в профессиональном образовании, 108 ч. 2018, ГБОУ ВО «Нижегородский государственный инженерно-экономический университет» «Обучение по охране труда и проверки знаний требований охраны труда руководителей и специалистов организаций», 40ч..
30	Преподаватель ОП.08 Экономика орга-	Казакова Елена	Высшее, инженер-педагог, професси-	Высшая (приказ	2015, ГБОУ ДПО НИРО Приобретение профессио-

	низации	Васильевна.	ональное обучение Волжская гос.инженерная пед.академия, 2002 г.	№1652 от 29.04.15)	нал. и предприн. навыков посредством воспитания предприним.духа и кон- сультации начинающих предпринимат. (в рамках международного проекта ТЕМПУС)-144ч. 2018, ГБОУ ДПО НИРО Проектно- исследовательская деятель- ность обучающихся: от учебного (ученического) проекта до курсового и ди- пломного проектирования, 36ч. 2018, ГБОУ ВО НГИЭУ Подготовка современных экономических кадров для решения новых задач в эпо- ху цифровой экономики, 16ч. 2018, ГБОУ ВО «Нижего- родский государственный инженерно-экономический университет» «Обучение по охране труда и проверки знаний требований охраны труда руководителей и спе- циалистов организаций», 40ч. 2018, ГБОУ ДПО НИРО Экономическое обоснова- ние внедрения образова- тельных инноваций в орга- низации СПО, 72ч
31	Преподаватель ОП.09 Безопасность жизнедеятельности	Запорожец Павел Степанович	Высшее Одесский государ- ственный универ- ситет имени И.И.Мечникова 1984	Первая, при- каз №316-01- 63-555 от 28.02.19	2015 г. ФГАОУ «Академия повы- шения квалификации и профессиональной перепод- готовки работников образо- вания» «Гражданско- патриотическое воспита- ние»,
32	Преподаватель ОП.10 Основы тепло- техники	Мастерова Надежда Михайловна	Высшее, техноло- гия деревообработ- ки Инженер Московский госу- дарственный уни- верситет леса, 2010 год	Высшая (приказ №722 от 28.03.18)	2016г., НИРО Современные образова- тельные технологии в про- фессиональном образова- нии, 72 ч. 2017, ГБПОУ ДПО НИРО Профессиональная пере- подготовка по программе Педагогика профессиональ- ного образования, 504 ч. 2018, ГБОУ ВО «Нижего- родский государственный инженерно-экономический университет» «Обучение по охране труда и проверки знаний требований охраны труда руководителей и спе- циалистов организаций», 40ч..

33	Преподаватель ОП.11 Основы гидравлики, гидро- и пневмопривода деревообрабатывающего оборудования	Дубовицкий Андрей Николаевич	Высшее, инженер-педагог, Тольятинский гос. университет, 2003 г.	Высшая (приказ №1403 от 30.03.16)	2016 г. НИГЭУ «Основы информационных, коммуникационных и сетевых технологий», проф. переподготовка, 504 ч. 2015 г., ГБОУ ДПО НИРО "Педагогическое проектирование как механизм профессионального развития педагогов профессионального образования", 36ч. 2018, ГБОУ ВО «Нижегородский государственный инженерно-экономический университет» «Обучение по охране труда и проверки знаний требований охраны труда руководителей и специалистов организаций», 40ч..
34	Преподаватель ОП.12 Основы теории резания древесины и дереворежущий инструмент	Мастерова Надежда Михайловна	Высшее, технология деревообработки Инженер Московский государственный университет леса, 2010 год	Высшая (приказ №722 от 28.03.18)	2016г., НИРО Современные образовательные технологии в профессиональном образовании, 72 ч. 2017, ГБПОУ ДПО НИРО Профессиональная переподготовка по программе Педагогика профессионального образования, 504 ч. 2018, ГБОУ ВО «Нижегородский государственный инженерно-экономический университет» «Обучение по охране труда и проверки знаний требований охраны труда руководителей и специалистов организаций», 40ч..
35	Преподаватель ОП.13 Охрана труда	Дубовицкий Андрей Николаевич	Высшее, инженер-педагог, Тольятинский гос. университет, 2003 г.	Высшая (приказ №1403 от 30.03.16)	2016 г. НИГЭУ «Основы информационных, коммуникационных и сетевых технологий», проф. переподготовка, 504 ч. 2015 г., ГБОУ ДПО НИРО "Педагогическое проектирование как механизм профессионального развития педагогов профессионального образования", 36ч. 2018, ГБОУ ВО «Нижегородский государственный инженерно-экономический университет» «Обучение по охране труда и проверки знаний требований охраны труда руководителей и специалистов организаций», 40ч..
36	Преподаватель ОП.14 Информационные технологии в про-	Дубовицкий Андрей Николаевич	Высшее, инженер-педагог, Тольятинский	Высшая (приказ №1403 от	2016 г. НИГЭУ «Основы информационных, коммуникационных и сетевых

	фессиональной деятельности		гос.университет, 2003 г.	30.03.16)	технологий», проф. переподготовка, 504 ч. 2015 г., ГБОУ ДПО НИРО "Педагогическое проектирование как механизм профессионального развития педагогов профессионального образования", 36ч. 2018, ГБОУ ВО «Нижегородский государственный инженерно-экономический университет» «Обучение по охране труда и проверки знаний требований охраны труда руководителей и специалистов организаций», 40ч..
37	Преподаватель ОП.15 Основы предпринимательской деятельности	Казакова Елена Васильевна.	Высшее, инженер-педагог, профессиональное обучение Волжская гос.инженерная пед.академия, 2002 г.	Высшая (приказ №1652 от 29.04.15)	2015, ГБОУ ДПО НИРО Приобретение профессионал. и предприн. навыков посредством воспитания предприним.духа и консультации начинающих предпринимат. (в рамках международного проекта ТЕМПУС)-144ч. 2018, ГБОУ ДПО НИРО Проектно-исследовательская деятельность обучающихся: от учебного (ученического) проекта до курсового и дипломного проектирования, 36ч. 2018, ГБОУ ВО НГИЭУ Подготовка современных экономических кадров для решения новых задач в эпоху цифровой экономики, 16ч. 2018, ГБОУ ВО «Нижегородский государственный инженерно-экономический университет» «Обучение по охране труда и проверки знаний требований охраны труда руководителей и специалистов организаций», 40ч. 2018, ГБОУ ДПО НИРО Экономическое обоснование внедрения образовательных инноваций в организации СПО, 72ч
38	Преподаватель МДК.01.01 Лесопильное производство	Горшков Сергей Владимирович	Высшее Ленинградская ордена Ленина лесотехническая академия им. Кирова 1985г.	Высшая (приказ №316-01-63-258 от 01.02.19 г.	2016 НИРО Современные образовательные технологии в профессиональном образовании, 72 ч. 2018, ГБОУ ВО «Нижегородский государственный инженерно-экономический

					университет» «Обучение по охране труда и проверки знаний требований охраны труда руководителей и специалистов организаций», 40ч
39	Преподаватель УП.01.01 Учебная практика	Горшков Сергей Владимирович	Высшее Ленинградская ордена Ленина лесотехническая академия им. Кирова 1985г.	Высшая (приказ №316-01-63-258 от 01.02.19 г.	2016 НИРО Современные образовательные технологии в профессиональном образовании, 72 ч. 2018, ГБОУ ВО «Нижегородский государственный инженерно-экономический университет» «Обучение по охране труда и проверки знаний требований охраны труда руководителей и специалистов организаций», 40ч
40	Преподаватель МДК.01.02 Мебельное и столярно-строительное производство	Кокошникова Ирина Григорьевна	Высшее, технология деревообработки, инженер - технолог Московский Лесотехнический институт 1985 год	Высшая (приказ №1049 от 25.04.18)	2016г., ГБОУ ДПО НИРО «Современные образовательные технологии в профессиональном образовании», 72 2018, ГБОУ ВО «Нижегородский государственный инженерно-экономический университет» «Обучение по охране труда и проверки знаний требований охраны труда руководителей и специалистов организаций», 40ч..
41	Преподаватель УП. 01.02 Учебная практика	Кокошникова Ирина Григорьевна	Высшее, технология деревообработки, инженер - технолог Московский Лесотехнический институт 1985 год	Высшая (приказ №1049 от 25.04.18)	2016г., ГБОУ ДПО НИРО «Современные образовательные технологии в профессиональном образовании», 72 2018, ГБОУ ВО «Нижегородский государственный инженерно-экономический университет» «Обучение по охране труда и проверки знаний требований охраны труда руководителей и специалистов организаций», 40ч..
42	Преподаватель МДК.01.03 Фанерное и плитное производство	Мастерова Надежда Михайловна	Высшее, технология деревообработки Инженер Московский государственный университет леса, 2010 год	Высшая (приказ №722 от 28.03.18)	2016г., НИРО Современные образовательные технологии в профессиональном образовании, 72 ч. 2017, ГБПОУ ДПО НИРО Профессиональная переподготовка по программе Педагогика профессионального образования, 504 ч. 2018, ГБОУ ВО «Нижегородский государственный инженерно-экономический университет» «Обучение по

					охране труда и проверки знаний требований охраны труда руководителей и специалистов организаций», 40ч..
43	Преподаватель УП.01.03 Учебная практика	Мастерова Надежда Михайловна	Высшее, технология деревообработки Инженер Московский государственный университет леса, 2010 год	Высшая (приказ №722 от 28.03.18)	2016г., НИРО Современные образовательные технологии в профессиональном образовании, 72 ч. 2017, ГБПОУ ДПО НИРО Профессиональная переподготовка по программе Педагогика профессионального образования, 504 ч. 2018, ГБОУ ВО «Нижегородский государственный инженерно-экономический университет» «Обучение по охране труда и проверки знаний требований охраны труда руководителей и специалистов организаций», 40ч..
44	Преподаватель МДК.01.04 Спичечное, тарное и другие деревообрабатывающие производства	Мастерова Надежда Михайловна	Высшее, технология деревообработки Инженер Московский государственный университет леса, 2010 год	Высшая (приказ №722 от 28.03.18)	2016г., НИРО Современные образовательные технологии в профессиональном образовании, 72 ч. 2017, ГБПОУ ДПО НИРО Профессиональная переподготовка по программе Педагогика профессионального образования, 504 ч. 2018, ГБОУ ВО «Нижегородский государственный инженерно-экономический университет» «Обучение по охране труда и проверки знаний требований охраны труда руководителей и специалистов организаций», 40ч.
45	Преподаватель УП.01.04 Учебная практика	Мастерова Надежда Михайловна	Высшее, технология деревообработки Инженер Московский государственный университет леса, 2010 год	Высшая (приказ №722 от 28.03.18)	2016г., НИРО Современные образовательные технологии в профессиональном образовании, 72 ч. 2017, ГБПОУ ДПО НИРО Профессиональная переподготовка по программе Педагогика профессионального образования, 504 ч. 2018, ГБОУ ВО «Нижегородский государственный инженерно-экономический университет» «Обучение по охране труда и проверки знаний требований охраны труда руководителей и специалистов организаций»,

					40ч..
46	Преподаватель МДК.02.01 Управление структурным подразде- лением	Бесчастнова Галина Михайловна.	Горьковский поли- технический инсти- тут им. А.А. Жда- нова, 1981	Высшая (приказ №913 от 25.03.15)	2014, ГБОУ ДПО НИРО «Методика и технология подготовки педагогических работников системы НиС- ПО к аттестации» 72ч 2014, ГБОУ ДПО НИРО, «Планирование про- фес.траектории выпускни- ка. Необходимость. Реаль- ность. Технологии», 16ч. 2018, ГБОУ ДПО НИРО Проектно- исследовательская деятель- ность обучающихся: от учебного (ученического) проекта до курсового и ди- пломного проектирования, 36ч. 2018, ГБОУ ВО «Нижего- родский государственный инженерно-экономический университет» «Обучение по охране труда и проверки знаний требований охраны труда руководителей и спе- циалистов организаций», 40ч..
47	Преподаватель МДК.02.02 Анализ про- изводственно- хозяйственной деятель- ности структурного подразделения	Казакова Елена Васильевна.	Высшее, инженер- педагог, професси- ональное обучение Волжская гос.инженерная пед.академия, 2002 г.	Высшая (приказ №1652 от 29.04.15)	2015, ГБОУ ДПО НИРО Приобретение профессио- нал. и предприн. навыков посредством воспитания предприним.духа и кон- сультации начинающих предпринимат. (в рамках международного проекта ТЕМПУС)-144ч. 2018, ГБОУ ДПО НИРО Проектно- исследовательская деятель- ность обучающихся: от учебного (ученического) проекта до курсового и ди- пломного проектирования, 36ч. 2018, ГБОУ ВО НГИЭУ Подготовка современных экономических кадров для решения новых задач в эпо- ху цифровой экономики, 16ч. 2018, ГБОУ ВО «Нижего- родский государственный инженерно-экономический университет» «Обучение по охране труда и проверки знаний требований охраны труда руководителей и спе- циалистов организаций», 40ч.

					2018, ГБОУ ДПО НИРО Экономическое обоснование внедрения образовательных инноваций в организации СПО, 72ч
48	Преподаватель УП.02 Учебная практика	Казакова Елена Васильевна.	Высшее, инженер-педагог, профессиональное обучение Волжская гос.инженерная пед.академия, 2002 г.	Высшая (приказ №1652 от 29.04.15)	2015, ГБОУ ДПО НИРО Приобретение профессионал. и предприн. навыков посредством воспитания предприним.духа и консультации начинающих предпринимат. (в рамках международного проекта ТЕМПУС)-144ч. 2018, ГБОУ ДПО НИРО Проектно-исследовательская деятельность обучающихся: от учебного (ученического) проекта до курсового и дипломного проектирования, 36ч. 2018, ГБОУ ВО НГИЭУ Подготовка современных экономических кадров для решения новых задач в эпоху цифровой экономики, 16ч. 2018, ГБОУ ВО «Нижегородский государственный инженерно-экономический университет» «Обучение по охране труда и проверки знаний требований охраны труда руководителей и специалистов организаций», 40ч. 2018, ГБОУ ДПО НИРО Экономическое обоснование внедрения образовательных инноваций в организации СПО, 72ч
49	Мастер производственного обучения МДК.03.01 Выполнение работ по рабочей профессии "Станочник деревообрабатывающих станков"	Есин Константин Модестович	Высшее, технология деревообработки, инженер-технолог Санкт-Петербург. лесотехн. Академия 1995.	СЗД, октябрь 2017	2016г., НИРО Современные образовательные технологии в профессиональном образовании, 72 ч.
50	Мастер производственного обучения УП.03 Учебная практика	Есин Константин Модестович	Высшее, технология деревообработки, инженер-технолог Санкт-Петербург. лесотехн. Академия 1995.	СЗД, октябрь 2017	2016г., НИРО Современные образовательные технологии в профессиональном образовании, 72 ч.