



**УТВЕРЖДАЮ**  
Директор УЦ «Профессионал»  
И. Н. Чугунов/  
« \_\_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 2021 г.

### УЧЕБНЫЙ ПЛАН

Профессионального обучения (переподготовка) рабочих по профессии  
«Станочник деревообрабатывающих станков» 1-2 разряда

#### Квалификация

Станочник деревообрабатывающих станков

#### Нормативная трудоемкость обучения

480 часов, включая производственное обучение

#### Цель реализации программы

Приобретение теоретических знаний, практических навыков и компетенций, необходимых для осуществления профессиональной деятельности в сфере деревообработки

#### Категория слушателей

К освоению программы допускаются лица, имеющие образование не ниже основного общего

#### Форма обучения

очная, очно-заочная, заочная, с применением дистанционных образовательных технологий (ДОТ)

№ п/п	Курсы, предметы	Количество часов
<b>1.</b>	<b>ТЕОРЕТИЧЕСКОЕ ОБУЧЕНИЕ</b>	<b>88</b>
1.1.	<i>Экономический курс</i>	
1.1.1	Основы рыночной экономики	2
1.2	<i>Общепрофессиональный курс</i>	
1.2.1	Охрана труда	8
	Оказание первой помощи	4
1.2.2	Материаловедение	4
1.2.3	Допуски, посадки. Технические измерения	4
1.2.4	Черчение (чтение чертежей и схем)	4
1.2.5	Основы слесарного дела	4
1.2.6	Основы резания древесины	4
1.2.7	Основы технической механики. Детали машин	4
1.2	<i>Специальный курс</i>	
1.2.1	Технология выполнения работ	34
1.2.2	Оборудование и приспособления для выполняемых работ	16
<b>2.</b>	<b>ПРОИЗВОДСТВЕННОЕ ОБУЧЕНИЕ</b>	<b>150</b>
	Консультации	4
	Квалификационный экзамен/тестирование	8
	<b>ИТОГО:</b>	<b>250</b>



**УТВЕРЖДАЮ**

Директор УЦ «Профессионал»

/И. Н. Чугунов/

2021 г.

### УЧЕБНЫЙ ПЛАН

Профессионального обучения (переподготовка) рабочих по профессии  
«Станочник деревообрабатывающих станков» 1-2 разряда

#### Квалификация

Станочник деревообрабатывающих станков

#### Нормативная трудоемкость обучения

480 часов, включая производственное обучение

#### Цель реализации программы

Приобретение теоретических знаний, практических навыков и компетенций, необходимых для осуществления профессиональной деятельности в сфере деревообработки

#### Категория слушателей

К освоению программы допускаются лица, имеющие образование не ниже основного общего

#### Форма обучения

очная, очно-заочная, заочная, с применением дистанционных образовательных технологий (ДОТ)

№ п/п	Курсы, предметы	Количество часов
<b>1.</b>	<b>ТЕОРЕТИЧЕСКОЕ ОБУЧЕНИЕ</b>	<b>172</b>
1.1.	<i>Экономический курс</i>	
1.1.1	Основы рыночной экономики	4
1.2	<i>Общепрофессиональный курс</i>	
1.2.1	Охрана труда	16
	Оказание первой помощи	4
1.2.2	Материаловедение	12
1.2.3	Допуски, посадки. Технические измерения	8
1.2.4	Черчение (чтение чертежей и схем)	12
1.2.5	Основы слесарного дела	16
1.2.6	Основы резания древесины	16
1.2.7	Основы технической механики. Детали машин	8
1.2	<i>Специальный курс</i>	
1.2.1	Технология выполнения работ	56
1.2.2	Оборудование и приспособления для выполняемых работ	20
<b>2.</b>	<b>ПРОИЗВОДСТВЕННОЕ ОБУЧЕНИЕ</b>	<b>288</b>
	Консультации	8
	Квалификационный экзамен/тестирование	12
	<b>ИТОГО:</b>	<b>480</b>



**УТВЕРЖДАЮ**

Директор УЦ «Профессионал»

/И. Н. Чугунов/

2021 г.

### УЧЕБНЫЙ ПЛАН

Профессионального обучения (повышения квалификации) рабочих по профессии  
«Станочник деревообрабатывающих станков» 2-5 разряда

#### Квалификация

Станочник деревообрабатывающих станков

#### Нормативная трудоемкость обучения

160 часов, включая производственное обучение

#### Цель реализации программы

Приобретение теоретических знаний, практических навыков и компетенций, необходимых для осуществления профессиональной деятельности в сфере деревообработки

#### Категория слушателей

К освоению программы допускаются лица, имеющие:

- образование не ниже основного общего

- документ, подтверждающий обучение по профессии «Станочник деревообрабатывающих станков» 1-4 разряда

#### Форма обучения

очная, очно-заочная, заочная, с применением дистанционных образовательных технологий (ДОТ)

№ п/п	Курсы, предметы	Количество часов
<b>1.</b>	<b>ТЕОРЕТИЧЕСКОЕ ОБУЧЕНИЕ</b>	<b>52</b>
1.1.	<i>Экономический курс</i>	
1.1.1	Основы рыночной экономики	1
1.2	<i>Общепрофессиональный курс</i>	
1.2.1	Охрана труда	7
	Оказание первой помощи	2
1.2.2	Материаловедение	4
1.2.3	Допуски, посадки. Технические измерения	2
1.2.4	Черчение (чтение чертежей и схем)	4
1.2.5	Основы слесарного дела	4
1.2.6	Основы резания древесины	4
1.2.7	Основы технической механики. Детали машин	2
1.2	<i>Специальный курс</i>	
1.2.1	Технология выполнения работ	14
1.2.2	Оборудование и приспособления для выполняемых работ	8
<b>2.</b>	<b>ПРОИЗВОДСТВЕННОЕ ОБУЧЕНИЕ</b>	<b>96</b>
	Консультации	4
	Квалификационный экзамен/тестирование	8
	<b>ИТОГО:</b>	<b>160</b>