

Владимир Марковский



**УЧЕБНОЕ ПОСОБИЕ
ДЛЯ МАСТЕРОВОГО**

Владимир Марковский

Учебное пособие для мастерового

«Издательские решения»

Марковский В.

Учебное пособие для мастерового / В. Марковский —
«Издательские решения»,

ISBN 978-5-44-933197-7

Созданное мной учебное пособие поможет желающим стать мастеравыми. Это пособие для тех, кто не боится взять в руки инструмент и что-нибудь сотворить. В общем, для мужиков, не для «офисного планктона» и прочего подобия мужского.

ISBN 978-5-44-933197-7

© Марковский В.
© Издательские решения

Учебное пособие для мастерового

Владимир Марковский

© Владимир Марковский, 2018

ISBN 978-5-4493-3197-7

Создано в интеллектуальной издательской системе Ridero

Эта книга для молодых людей желающих стать мастерами. Для желающих приобщиться к сообществу народных умельцев. В книге вы найдёте самый простой курс обучения на токарном станке 16К20. По моему пониманию этот станок шедевр советской конструкторской мысли. Он надёжен и прост в эксплуатации. В обучении он так же не сложен. Я его освоил всего лишь за 30 лет. Поэтому осмелился писать эту книгу с целью обучения всех желающих приобщиться к творческой профессии токаря. В моём понимании токарь это скульптор. Он удаляет всё лишнее из заготовки и оставляет шедевр. Для этой цели он должен изучить устройство инструмента и всех приспособлений к нему. Должен научиться управлять уверенно этим инструментом. Бог дал человеку голову, задницу и руки между ними. Классность токаря зависит от расположения рук по отношению к главным органам человеческого тела.



Главное я считаю для того что бы стать токарем нужно желание. Не маниакальное, а простое своё собственное. По желанию родителей или любимой девушки профессионал может не получиться. Про компьютер с манипуляторами я уже писал.

Если у вас всё это есть, то можно начинать. У моих интернетовских друзей есть огромное желание. Поэтому для них я снял первый ролик. https://youtu.be/t_s-fAniMRg

Начнём с изучения материальной части нашего главного инструмента для твора шедевров. Станок 16К20 называется токарно-винторезным. Кроме вытачивания изделий мы можем на нём нарезать различные резьбы. На токарном станке много различных операций можно совершать, но об этом гораздо позже. Спешка при изучении специальности Творца Шедевров совсем не нужна. Токарные станки имеют много разных назначений и классификаций, но это тоже будет позже. Хочу сообщить моим друзьям и всему Свету по секрету, в токарном деле, есть система самообразования. Информации очень много. Только нужно уметь выбрать нужную. Интернет очень хорошая «помойка», но и в ней есть польза. Для освоения любой специальности не плохо быть любопытным. Не нужно стесняться спрашивать. Спрашивая вы не тупость свою показываете, а рвение к познанию. Народная Мудрость по этому поводу рекомендует:– «Век живи, век учись (всё равно дураком помрёшь)». Шутка. Теперь без шуток изучим систему смазки 16К20. <https://youtu.be/6QS9-A4mcaI> Нужно запомнить или зарубить себе на носу то что токарный станок как и все механизмы придуманные человечеством без смазки работать не будет. В смысле будет, но не долго. Всё это благодаря Трению. Во Вселенной всё трётся. На Земле тоже. Трения бывают всякие. Полезные и вредные. Человечество с большинством трений борется. Разными методами. В технике борьба ведётся при помощи масел различных. Поэтому токарь ни хуже других борцов с трением должен знать все места смазки станка. Обычно в документации они указываются.

Конец ознакомительного фрагмента.

Текст предоставлен ООО «ЛитРес».

Прочитайте эту книгу целиком, [купив полную легальную версию](#) на ЛитРес.

Безопасно оплатить книгу можно банковской картой Visa, MasterCard, Maestro, со счета мобильного телефона, с платежного терминала, в салоне МТС или Связной, через PayPal, WebMoney, Яндекс.Деньги, QIWI Кошелек, бонусными картами или другим удобным Вам способом.