

# 15.01.29 Контролер станочных и слесарных работ



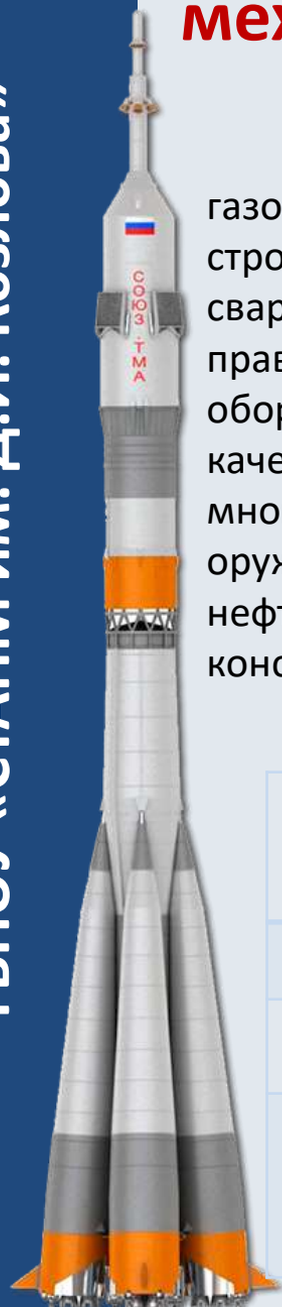
**К**онтролер станочных и слесарных работ это рабочий, который выполняет контроль и приемку деталей после механической и слесарной обработки и узлов конструкций и механизмов после сборочных операций в соответствии с чертежами и техническими условиями.



<b>У</b> ровень образования при поступлении на обучение по профессии	<b>П</b> рисваиваемая квалификация после окончания обучения	<b>С</b> рок обучения	<b>Ф</b> орма обучения
На базе 9 классов	Комплектовщик изделий и инструмента; Контролер станочных и слесарных работ	2 года 10 месяце	Очная
На базе 11 классов		10 месяцев	Очная

**Обучение бесплатное**

**Иногородним предоставляется ОБЩЕЖИТИЕ**



# 15.01.05 Сварщик(ручной и частично механизированной сварки(наплавки))



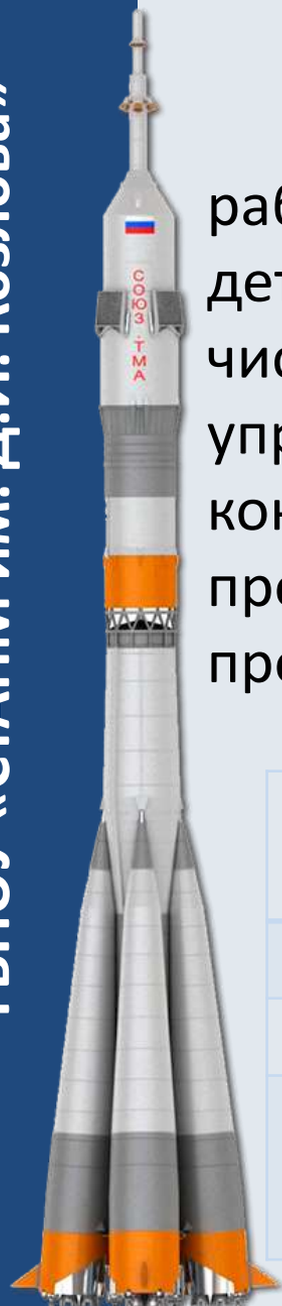
**С**варщик выполняет работы по газовой сварке деталей и конструкций, строго соблюдая технологические режимы сварки, нормы расхода материалов, правила технической эксплуатации оборудования и техники безопасности. От качества работы сварщика зависит очень многое: надежность и долговечность оружия, орудий труда, труб нефтегазопровода и строительных конструкций.



Уровень образования при поступлении на обучение по профессии	Присваиваемая квалификация после окончания обучения	Срок обучения	Форма обучения
На базе 9 классов	Газосварщик; Сварщик ручной дуговой сварки плавящимся покрытым электродом	2 года 10 месяце	Очная
На базе 11 классов		10 месяцев	Очная

**Обучение бесплатное**

**Иногородним предоставляется ОБЩЕЖИТИЕ**



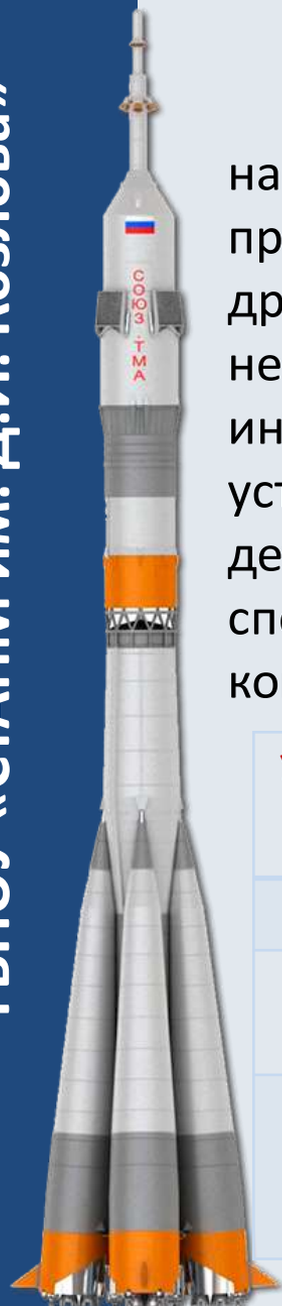
## 15.01.33 Токарь на станках с числовым программным управлением



**В**ыполняет токарные работы по производству деталей на станках с числовым программным управлением, осуществляет контроль за производственным процессом.



Уровень образования при поступлении на обучение по профессии	Присваиваемая квалификация после окончания обучения	Срок обучения	Форма обучения
На базе 9 классов	Токарь; Токарь-расточник	2 года 10 месяце	Очная
На базе 11 классов		10 месяцев	Очная
<b>Обучение бесплатное</b>		<b>Иногородним предоставляется ОБЩЕЖИТИЕ</b>	



## 15.01.32 Оператор станков с программным управлением

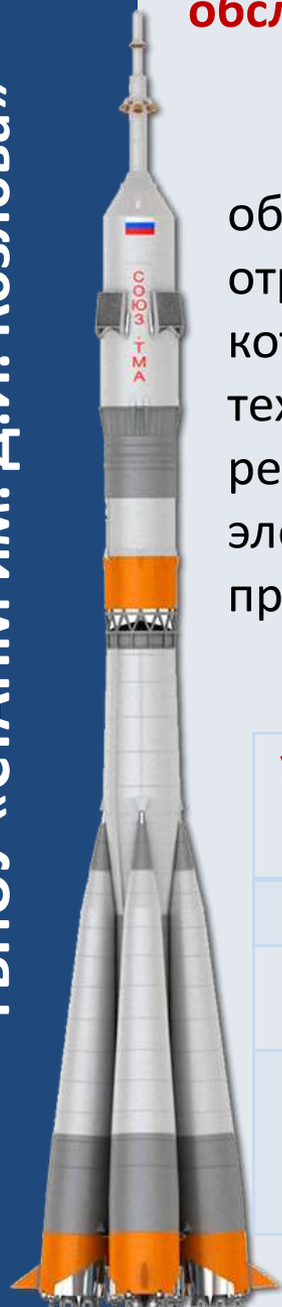
Осуществляет наладку станка, настройку станка на данную программу, переналадку на другую операцию, выбор необходимого режущего инструмента и установка его, установку обрабатываемых деталей с помощью спецмеханизмов, наблюдение и контроль за работой станка.



Уровень образования при поступлении на обучение по профессии	Присваиваемая квалификация после окончания обучения	Срок обучения	Форма обучения
На базе 9 классов	Оператор станков с программным управлением; Станочник широкого профиля	2 года 10 месяце	Очная
На базе 11 классов		10 месяцев	Очная

**Обучение бесплатное**

**Иногородним предоставляется ОБЩЕЖИТИЕ**



## 13.01.10 Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования (по отраслям)

Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования (по отраслям) – специалист, который занимается проведением технического обслуживания, монтажа и ремонта электрооборудования и электрических цепей промышленных предприятий.



Уровень образования при поступлении на обучение по профессии	Присваиваемая квалификация после окончания обучения	Срок обучения	Форма обучения
На базе 9 классов	Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования	2 года 10 месяцев	Очная
На базе 11 классов		10 месяцев	Очная

**Обучение бесплатное**

**Иногородним предоставляется ОБЩЕЖИТИЕ**



## 15.01.25 Станочник (металлообработка)



Профессия станочника относится к основным в машиностроения, ее представители производят обработку заготовок в точном соответствии с заданными чертежами. В результате на выходе получают деталь, которую можно объединить в сложную конструкцию с другими элементами. От мастерства исполнения работы будет зависеть, насколько качественный продукт получит потребитель в итоге.



Уровень образования при поступлении на обучение по профессии	Присваиваемая квалификация после окончания обучения	Срок обучения	Форма обучения
На базе 9 классов	Оператор станков с программным управлением, Станочник широкого профиля	2 года 10 месяце	Очная
На базе 11 классов		10 месяцев	Очная
<b>Обучение бесплатное</b>		<b>Иногородним предоставляется ОБЩЕЖИТИЕ</b>	



## 15.01.34 Фрезеровщик на станках с числовым программным управлением

*Фрезеровщик – специалист по обработке промышленных изделий на фрезерном станке. Если сравнить работу фрезеровщика и токаря, то коротко можно сказать так: токарь в основном детали обтачивает, а фрезеровщик – вытачивает. И разные виды работ требуют разных видов фрезы.*



Уровень образования при поступлении на обучение по профессии	Присваиваемая квалификация после окончания обучения	Срок обучения	Форма обучения
На базе 9 классов	Зуборезчик; Фрезеровщик.	2 года 10 месяце	Очная
На базе 11 классов		10 месяцев	Очная
<b>Обучение бесплатное</b>		<b>Иногородним предоставляется ОБЩЕЖИТИЕ</b>	