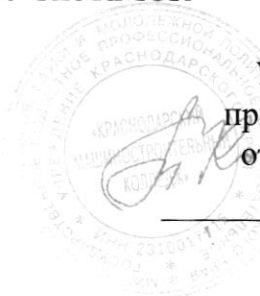


МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ, НАУКИ И МОЛОДЕЖНОЙ ПОЛИТИКИ КРАСНОДАРСКОГО КРАЯ
 Государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение
 Краснодарского края «Краснодарский машиностроительный колледж»
 ГБПОУ КК КМСК

**ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ
 ИНСТРУКЦИЯ**

УТВЕРЖДЕНА
 приказом директора
 от 11.01.2016 № 2

Т.Н. Колодочка



| | |
|---------------|--|
| должность | механик (по ремонту оборудования) |
| подразделение | ресурсный центр отделение по подготовке квалифицированных рабочих |

I. Общие положения

| | | |
|------|--|---|
| 1.1. | категория должности | специалист |
| 1.2. | требования к образованию | высшее или среднее профессиональное образование - |
| 1.3. | специальность и направление подготовки | МАШИНОСТРОЕНИЕ. |
| 1.4. | опыт практической работы | без требования к стажу |
| 1.5. | дополнительные требования | отсутствие ограничений на занятие трудовой деятельностью в сфере образования прохождение обязательных предварительных и периодических медицинских осмотров, а также внеочередных медицинских осмотров прохождение инструктажей по охране труда и пожарной безопасности на рабочем месте |
| | | группа электробезопасности III и допуск к работе |
| 1.6. | непосредственное подчинение | заведующий ресурсным центром |
| 1.7. | дополнительное подчинение | инженер - энергетик |
| 1.8. | подчиненные работники | - |

| | | |
|---------------|--|--------------------|
| ГБПОУ КК КМСК | ДОЛЖНОСТНАЯ ИНСТРУКЦИЯ механика (по ремонту оборудования) | Страница 2 из 4 |
|---------------|--|--------------------|

1.9. Необходимые знания:

- федеральный закон Российской Федерации «Об образовании в Российской Федерации» от 29.12.2012 N 273-ФЗ;
- основы электротехники;
- устройство и назначение сложных электромашин, электроаппаратов и электроприборов;
- постановления, распоряжения, приказы, методические, нормативные материалы по организации ремонта оборудования,
- основы экологического законодательства;
- единая система планово-предупредительного ремонта и рациональной эксплуатации технологического оборудования;
- технические характеристики, конструктивные особенности, назначение, режимы работы и правила эксплуатации оборудования;
- организация и технология ремонтных работ; методы монтажа, регулировки и наладки оборудования;
- требования рациональной организации труда при эксплуатации, ремонте и модернизации оборудования;
- правила оказания первой помощи при поражении электрическим током;
- правила техники безопасности в объеме квалификационной группы IV;
- основы трудового законодательства;
- основы информатики и вычислительной техники;
- основы этики и эстетики, правила делового общения;
- требования охраны труда, санитарии и гигиены.
- порядок действий при возникновении чрезвычайной ситуации;
- структура колледжа и перспективы его развития;
- внутренние организационно - распорядительные документы колледжа.

II. Описание трудовых функций

Механик (по ремонту оборудования) обязан выполнять трудовые функции:

- 2.1. обеспечение безаварийной и надежной работы металлорежущих станков и инструментов, их правильной эксплуатации;
- 2.2. содержание оборудования в работоспособном состоянии на требуемом уровне точности;