

09.02.03 Программирование в компьютерных системах

Нормативный срок освоения основной профессиональной образовательной программы при очной форме обучения на базе основного общего образования (9 классов) – 3 года 10 месяцев

Квалификация выпускника – техник

Квалификационная характеристика выпускника:

выпускник должен быть готов к профессиональной деятельности по разработке, модификации, адаптации, настройке и сопровождению программного обеспечения в качестве техника в организациях (на предприятиях).

Основные виды профессиональной деятельности техника:

производственно-технологическая – разработка алгоритма решения задачи на основе предложенной модели; программная реализация алгоритма; отладка и тестирование, модификация, адаптация и настройка, сопровождение программных продуктов; разработка и эксплуатация баз данных; обеспечение достоверности при использовании баз данных;

организационно-управленческая – организация работы коллектива исполнителей; планирование и организация работ; выбор оптимальных решений в условиях нестандартных ситуаций; участие в оценке экономической эффективности деятельности; обеспечение техники безопасности.

10.02.01 Организация и технология защиты информации

Нормативный срок освоения основной профессиональной образовательной программы при очной форме обучения на базе основного общего образования (9 классов) – 3 года 10 месяцев

Квалификация выпускника – техник по защите информации

Область профессиональной деятельности выпускников:

проведение работ по документационному и организационно-технологическому обеспечению защиты информации в организациях различных структур и отраслевой направленности.

Объектами профессиональной деятельности выпускников являются:

объекты информатизации;
средства защиты информации;
документация.

Техник по защите информации готовится к следующим видам деятельности:

1. Участие в планировании и организации работ по обеспечению защиты объекта.
2. Организация и технология работы с конфиденциальными документами.
3. Применение программно-аппаратных и технических средств защиты информации.

11.02.02 Техническое обслуживание и ремонт радиоэлектронной техники (по отраслям)

Нормативный срок освоения основной профессиональной образовательной программы при очной форме обучения на базе основного общего образования (9 классов) – 3 года 10 месяцев, по программе повышенного уровня – 4 г.10 мес.

Квалификация выпускника – техник

Квалификационная характеристика выпускника:

выпускник должен быть готов к профессиональной деятельности по обеспечению работоспособности, выявлению неисправностей, настройке, наладке и ремонту радиотехнических систем, устройств и функциональных блоков радиоэлектронной техники в организациях (предприятиях).

Основные виды профессиональной деятельности техника:

производственно-технологическая – проведение технического обслуживания радиоэлектронной техники: обеспечение бесперебойного функционирования радиоэлектронной техники, настройка и наладка радиотехнических систем, устройств и функциональных блоков, проведение диагностики и необходимого ремонта, оформление дефектных ведомостей и отчетной документации, анализ причин неисправностей в работе и разработка мероприятий по их устранению;

организационно-управленческая – организация работы коллектива исполнителей; планирование и организация технического обслуживания и ремонта; выбор оптимальных решений при планировании работ в условиях нестандартных ситуаций; участие в оценке экономической эффективности производственной деятельности; обеспечение техники безопасности на производственном участке;

конструкторско-технологическая – оформление технической документации по ремонту типовых сборок и узлов, разработка технологических процессов диагностики и ремонта радиоэлектронной техники.

ГБПОУ КК «Новороссийский колледж радиоэлектронного приборостроения»

Наши специальности

11.02.06 Техническая эксплуатация транспортного радиоэлектронного оборудования (по видам транспорта)

Нормативный срок освоения основной профессиональной образовательной программы при очной форме обучения на базе основного общего образования (9 классов) – 3 года 10 месяцев

Квалификация выпускника – техник

Квалификационная характеристика выпускника:

выпускник должен быть готов к профессиональной деятельности по технической эксплуатации транспортного радиоэлектронного оборудования в качестве техника в организациях (предприятиях) промышленности и транспорта.

Основные виды профессиональной деятельности техника:

производственно-технологическая – осуществление входного контроля функциональных узлов, деталей и материалов в соответствии с разработанным технологическим процессом; контроль за эффективным использованием вспомогательного оборудования и материалов; осуществление метрологической проверки изделий; анализ причин брака продукции и разработка мероприятий по их устранению; учет и анализ отказов, ведение эксплуатационно-технической документации, надзор за безопасной эксплуатацией транспортного радиоэлектронного оборудования;

организационно-управленческая – организация работы коллектива исполнителей; планирование и организация по технической эксплуатации транспортного радиоэлектронного оборудования; выбор оптимальных решений при планировании работ в условиях нестандартных ситуаций; осуществление контроля качества работ; участие в оценке экономической эффективности эксплуатационной деятельности; обеспечение техники безопасности на эксплуатационном объекте.

11.02.10 Радиосвязь, радиовещание и телевидение

Нормативный срок освоения основной профессиональной образовательной программы при очной форме обучения на базе основного общего образования (9 классов) – 3 года 6 месяцев

Квалификация выпускника – техник

Квалификационная характеристика выпускника:

выпускник должен быть готов к профессиональной деятельности в качестве техника по эксплуатации, техническому обслуживанию и настройке средств связи и вещания на предприятиях электросвязи.

Основные виды профессиональной деятельности техника:

производственно-технологическая – осуществление эксплуатации, технического обслуживания и ремонта оборудования трактов вещания и связи в соответствии с правилами технической эксплуатации; контроль за качеством принимаемых и передаваемых сигналов электросвязи; проведение эксплуатационных измерений оборудования, трактов, каналов; предупреждение, обнаружение и устранение типовых неисправностей оборудования; участие в освоении нового и модернизации действующего оборудования; работа с компьютерными программами управления и диагностики; ведение производственной документации;

организационно-управленческая – оперативно-техническое руководство и контроль за работой подчиненного персонала; планирование и организация производственных работ; выбор оптимальных решений в условиях нестандартных ситуаций; участие в оценке экономической эффективности производственной деятельности; обеспечение правил охраны труда, техники безопасности и противопожарной безопасности.

**ГБПОУ КК «Новороссийский колледж радиоэлектронного приборостроения»
Наши специальности**

23.02.03 Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта

Нормативный срок освоения основной профессиональной образовательной программы при очной форме обучения на базе основного общего образования (9 классов) – 3 года 10 месяцев

Квалификация выпускника – техник

Квалификационная характеристика выпускника:

выпускник должен быть готов к профессиональной деятельности по техническому обслуживанию и ремонту автомобильного транспорта в качестве техника на предприятиях и организациях автотранспортного комплекса, в научно-исследовательских, конструкторско-технологических организациях, автотранспортных и авторемонтных предприятиях.

Основные виды профессиональной деятельности техника:

производственно-технологическая – техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта и транспортного оборудования в соответствии с требованиями нормативно-технических документов; выбор узлов и агрегатов автомобиля для замены в процессе эксплуатации автомобильного транспорта; наладка и эксплуатация оборудования для технического обслуживания и ремонта транспортных средств;

организационно-управленческая – организация работы коллектива исполнителей; планирование и организация производственных работ; организация безопасного ведения работ; работа с клиентурой; выбор оптимальных решений при планировании работ в условиях нестандартных ситуаций; обеспечение техники безопасности на производственном участке;

конструкторско-технологическая – проектирование участков и цехов эксплуатационных и ремонтных автотранспортных предприятий; разработка конструкторской и технологической документации для ремонта, модернизации и модификации транспортных средств.

38.02.05 Товароведение и экспертиза качества потребительских товаров

Нормативный срок освоения основной профессиональной образовательной программы при очной форме обучения на базе основного общего образования (9 классов) – 2 года 10 месяцев

Квалификация выпускника – товаровед-эксперт

Область профессиональной деятельности выпускников:

организация и проведение работ по товародвижению в производственных, торговых и экспертных организациях, испытательных лабораториях, органах государственного, регионального и муниципального управления.

Объектами профессиональной деятельности выпускников являются:

товары различных категорий, в т.ч. потребительские и производственного назначения; процессы товародвижения; процессы экспертизы и оценки качества; услуги торговли.

Товаровед-эксперт готовится к следующим видам деятельности:

1. Управление ассортиментом товаров.
2. Проведение экспертизы и оценки качества товаров.
3. Организация работ в подразделении организации.

**ГБПОУ КК «Новороссийский колледж радиоэлектронного приборостроения»
Наши специальности**

38.02.07 Банковское дело

Нормативный срок освоения основной профессиональной образовательной программы при очной форме обучения на базе основного общего образования (9 классов) – 2 года 10 месяцев

Квалификация выпускника – специалист банковского дела

Квалификационная характеристика выпускника:

выпускник должен быть готов к профессиональной деятельности по осуществлению и учету банковских операций, составлению отчетности и проведению финансово-экономических расчетов в банках и других кредитно-финансовых учреждениях.

Основные виды деятельности специалиста банковского дела:

финансово-кредитная – осуществление депозитных и других операций по привлечению денежных средств; сбор и анализ информации о финансовом состоянии клиентов; оформление операций по предоставлению кредитов, контроль за их использованием и погашением, сохранностью обеспечения; проведение операций с ценными бумагами, иностранной валютой и прочих банковских операций и сделок; обеспечение кассового обслуживания клиентов;

учетно-операционная – осуществление налично-денежных операций; ведение счетов юридических и физических лиц, корреспондентских счетов кредитных организаций, счетов бюджетов разных уровней, внебюджетных фондов; проведение расчетных операций, межбанковских расчетов; бухгалтерский учет доходов и расходов; составление бухгалтерской, финансовой и статистической отчетности банка.

АДРЕС ПРИЕМНОЙ КОМИССИИ:

***Краснодарский край, 353925, г. Новороссийск, проспект Дзержинского, д.213, каб. 105-106
(14 микрорайон)***

телефон приемной комиссии (8617) 64-88-59,

www.nkrp.ru e-mail: nkrp@mail.ru
