

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.nkcrp.ru e-mail: nkcrp@mail.ru
