

РЕЗЕНЦИЯ

на профессиональную образовательную программу
11.03.04 «Электроника и наноэлектроника» (уровень бакалавриата)
Профиль 01 «Промышленная электроника»

Основная профессиональная образовательная программа разработана в соответствии с федеральным государственным образовательным стандартом Высшего образования по направлению 11.03.04 и включает в себя совокупность объектов профессиональной деятельности в научном, социальном, производственном проявлении. Она направлена на подготовку высококвалифицированных кадров для предприятий электронной промышленности, способных обеспечить создание нового конкурентоспособного облика электронной промышленности Российской Федерации, включающее создание высокотехнологичной продукции на базе российских технических решений, обеспечивающей реализацию национальных проектов, а также доминирование на внутреннем рынке электронной продукции, критически значимой для обеспечения национальной безопасности, технологического и экономического развития.

В процессе освоения программы выпускники готовятся к производственно-технологическому виду деятельности со специализацией изучения технологии проектирования, производства, эксплуатации и обслуживания электронных приборов и устройств, микропроцессорных, контрольно-измерительных и информационных систем, использующих в своем составе электронные компоненты.

В результате освоения ОПОП будущие специалисты должны приобрести универсальные, общепрофессиональные и профессиональные компетенции в соответствии с требованиями профстандарта 29.005 «Специалист по технологии производства систем в корпусе».

Программа прошла обсуждение с ведущими специалистами ООО «Современные технические решения» (г. Кемерово). Разработанная учебно-методическая документация (УП, РП, МУ) адаптирована конкретно под производственные условия предприятия. В ней учтены все пожелания со стороны ведущих специалистов предприятия.

Образовательная программа 11.03.04 «Электроника и наноэлектроника» (уровень бакалавриата) профиль 01 «Промышленная электроника», разработанная на кафедре электропривода и автоматизации КузГТУ, рекомендуется для целевой подготовки специалистов по автоматизации для предприятия ООО «Современные технические решения». Ее применение позволит подготовить высококвалифицированных специалистов.

Управляющий –
индивидуальный предприниматель
ООО «Современные технические решения»



Поморцев А.А.