

## Рецензия на образовательную программу высшего образования

Федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Нижегородский государственный технический университет им. Р.Е.Алексеева»

по направлению подготовки 09.03.01 Информатика и вычислительная техника  
(шифр и наименование направления подготовки)

направленность Вычислительные машины, комплексы, системы и сети  
(наименование профиля / специализации / магистерской программы подготовки)

Для рецензирования представлена образовательная программа высшего образования (ОП) по направлению подготовки 09.03.01 «Информатика и вычислительная техника» по профилю «Вычислительные машины, комплексы, системы и сети» комплекс, включающая описание основных характеристик образования (учебного плана, календарного учебного графика, рабочих программ учебных предметов, курсов, дисциплин (модулей), иных компонентов, оценочных и методических материалов, рабочей программы воспитания, календарного плана воспитательной работы, форм аттестации). ОП разработана на основе Федерального государственного образовательного стандарта высшего образования (ФГОС ВО) по направлению подготовки 09.03.01 «Информатика и вычислительная техника», утвержденного приказом Минобрнауки России от «19» сентября 2017 г. № 929. В общей характеристике образовательной программы имеются ссылки на актуальные нормативные документы для разработки ОП.

Целью ОП является удовлетворение потребностей общества и государства в специалистах, владеющих современными информационными технологиями, умеющих применять на практике знания и умения в области разработки и использования вычислительных машин, комплексов, систем и сетей, способных составить конкуренцию в области профессиональной деятельности. Представленные основные области знаний профессиональной деятельности выпускника (вычислительные системы и специализированное цифровое оборудование информационно-коммуникационных систем, системное и специализированное прикладное программное обеспечение, сетевые сервисы и информационные ресурсы предприятий в локальных и глобальных сетях, промышленное цифровое оборудование автоматизированных и роботизированных систем) являются востребованными в компаниях ИТ-сферы, а также на предприятиях, в структуру которых входят ИТ-подразделения.

Тип, задачи и области профессиональной деятельности, заявленные в ОП, а также формируемая в результате освоения ОП компетентностная модель выпускника:

- соответствуют области профессиональной деятельности (по реестру Минтруда) 06.026 «Системный администратор информационно-коммуникационных систем»

- согласованы с работодателями, соответствуют ФГОС ВО, потребностям Нижегородской области
- обеспечиваются необходимыми материально-техническими ресурсами НГТУ им. Р.Е. Алексеева.

Учебный план содержит общее число зачетных единиц, их распределение между: семестрами и годами обучения, базовой и вариативной частями, аудиторной и самостоятельной видами работ, лекционными, лабораторными и практическими занятиями, что соотносится с необходимыми требованиями и ограничениями, предъявляемыми к образовательным программам высшего образования. Базовая часть содержит все учебные курсы, указанные в качестве обязательных во ФГОС ВО. Состав учебных курсов вариативной части соответствует заявленному виду профессиональной деятельности и актуализирован в соответствии с запросами IT-рынка.

Рабочие программы по дисциплинам (РПД) включают общую характеристику, определение ее места в структуре ОП, планируемые результаты обучения, структуру и содержание, с описанием учебно-методического, информационного и материально-технического обеспечения. Сведения о дисциплинах, представленные в РПД, хорошо систематизированы, однозначно интерпретируются, составлены в едином стиле и на высоком профессиональном уровне, содержание дисциплин соответствует их названию.

ОП содержит описание учебной ознакомительной практики, производственной технологической практики, практики по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности, преддипломной практики, соответствующих требованиям ФГОС ВО. Базовые профильные организации, с которыми заключены договоры о практической подготовке обучающихся, входят в число ведущих НИИ, промышленных предприятий и IT-компаний на территории Нижегородского региона и РФ.

Темы выпускных квалификационных работ соответствуют видам профессиональной деятельности и общим требованиям к подготовке бакалавра по ОП «Информатика и вычислительная техника».

В целом, рецензируемая образовательная программа высшего образования, разработанная и реализуемая ФГБОУ ВО «НГТУ им. Р.Е. Алексеева», отвечает основным требованиям федерального государственного образовательного стандарта и способствует формированию общекультурных, общепрофессиональных и профессиональных компетенций по направлению подготовки 09.03.01 «Информатика и вычислительная техника».

Рецензент: А.В. Супруненко, Генеральный директор ООО «Сетевые экспертные системы»  
(Ф.И.О.) (звание, ученая степень, место работы, занимаемая должность)

