

ПРОГРАММНО-УЧЕБНЫЙ МОДУЛЬ

«ОПЕРАЦИОННАЯ СИСТЕМА WINDOWS: БАЗОВАЯ НАСТРОЙКА И НАСТРОЙКА СЛУЖБ WINDOWS SERVER»

Программно-учебный модуль (ПУМ) создан в соответствии с требованиями Федерального государственного образовательного стандарта среднего профессионального образования для специальности «Сетевое и системное администрирование» из списка ТОП-50.

В состав ПУМ входят:

- **теоретические материалы:** необходимые для освоения профессионального навыка по компетенции «Сетевое и системное администрирование»;
- **контрольно-оценочные средства:** 40 заданий, позволяющих организовать пошаговый и итоговый контроль знаний с визуализацией результата и разнообразить учебный процесс.

ПУМ входит в составе комплекта «Сетевое и системное администрирование» в Перечень рекомендованных федеральным государственным бюджетным учреждением «Федеральный институт развития образования» (ФГБУ «ФИРО») учебных электронных изданий по профессиям и специальностям среднего профессионального образования (www.firo.ru).

Материалы для ПУМ

В. Н. Ручкин — д-р техн. наук, профессор кафедры информатики и вычислительной техники ФГБОУ ВО «Рязанский государственный университет имени С. А. Есенина»;

В. А. Фулин — старший преподаватель кафедры информатики и вычислительной техники, начальник центра дистанционного обучения и мониторинга качества образования ФГБОУ ВО «Рязанский государственный университет имени С. А. Есенина».

Экспертиза материалов ПУМ

А. В. Курилова — чл.-кор. Международной Академии наук информации, информационных процессов и технологии (МАН ИПТ), преподаватель высшей квалификационной категории, преподаватель информационных технологий Московской Интернациональной школы «Планета».

Версия 1.1.0.0

© «Академия-Медиа», 2018

© Издательский центр «Академия», 2018

© Образовательно-издательский центр «Академия», 2018