

## ИНФОРМАТИКА

**2 Таран В. А.** «Облака» как центр дистанционного обслуживания в виртуальной среде

## УПРАВЛЕНИЕ

**22 Биктяков К.С.** Особенности мотивации персонала компании

## КАЧЕСТВО

**24 Гудков А.Г., Григорьев С.Н., Назаров В.В., Скороходов Е.А., Шашурин В.Д.**  
К вопросу обеспечения качества конструкции СВЧ-аттенюатора

## ИССЛЕДОВАНИЯ

**37Скрябин В.А., Сергеева И.А.,** Современные технологии в пневмоочистительных приборах

## ЭЛЕКТРОНИКА

**40 Вьюгинов В.Н., Гудков А.Г., Грозина М.И., Добров В.А., Зыбин А.А., Иванова В.П., Попов В.В.**  
Прогнозирование качества и надежности ИС СВЧ на этапах разработки и производства  
*Часть 45. Широкополосный монолитный GaAs переключатель SP4T в корпусе для поверхностного монтажа*

## ПРАВО

**43 Ренкель А.Ф.** Две декларации патентного права

## ВЫСТАВКИ

**46 Гонялин С.И.** Крупнейшая станкостроительная выставка ЕМО 2013 в Ганновере

## ИНФОРМАЦИЯ

**59** Новый циркуляционный насос MAGNA1 от GRUNDFOS

**60** Опыт применения насосного оборудования в инженерных системах объектов городской инфраструктуры  
*На примере станции метро «Международная» в Санкт-Петербурге*