

347.77

Д.Г. ДУДКО

Д 81

**ИННОВАЦИОННЫЙ ПОТЕНЦИАЛ
ГОСУДАРСТВЕННЫХ НАУЧНЫХ ЦЕНТРОВ
ЧЕРЕЗ ПРИЗМУ ПАТЕНТНОЙ АКТИВНОСТИ**



ОГЛАВЛЕНИЕ

ВВЕДЕНИЕ	3
1. НОРМАТИВНО-ПРАВОВАЯ БАЗА СИСТЕМЫ ГОСУДАРСТВЕННЫХ НАУЧНЫХ ЦЕНТРОВ И ОБЗОР ИХ ПАТЕНТНОЙ АКТИВНОСТИ	4
1.1. Анализ нормативно-правовых документов, относящихся к государственным научным центрам Российской Федерации	4
1.2. Формирование базы данных, характеризующих инновационную активность ГНЦ РФ в части создания интеллектуальной собственности, охраняемой патентным законодательством, и ее статистический анализ	10
2. ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ИНТЕЛЛЕКТУАЛЬНОЙ СОБСТВЕННОСТИ ГОСУДАРСТВЕННЫМИ НАУЧНЫМИ ЦЕНТРАМИ В 2012—2013 ГОДАХ	14
2.1. Анализ сведений по использованию центрами патентов на изобретения и полезные модели на основе результатов федерального статистического наблюдения в 2012 году	14
2.2. Анализ сведений по использованию центрами патентов на изобретения и полезные модели на основе результатов федерального статистического наблюдения в 2013 году	22
2.3. Статистический анализ структуры данных по использованию патентов в 2012—2013 гг. в соответствии с рубриками МПК	31
3. КОММЕРЦИАЛИЗАЦИЯ РИД НА ВНУТРЕННЕМ РЫНКЕ И ЗАРУБЕЖНОЕ ПАТЕНТОВАНИЕ ГОСУДАРСТВЕННЫМИ НАУЧНЫМИ ЦЕНТРАМИ	34
3.1. Деятельность ГНЦ Российской Федерации в области коммерциализации РИД на российском рынке	34
3.2. Анализ зарубежного патентования государственными научными центрами	37
ЗАКЛЮЧЕНИЕ	41
СПИСОК ИСПОЛЬЗОВАННЫХ ИСТОЧНИКОВ	44
ПРИЛОЖЕНИЕ А. ПЕРЕЧЕНЬ ГОСУДАРСТВЕННЫХ НАУЧНЫХ ЦЕНТРОВ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ	46
ПРИЛОЖЕНИЕ Б. ИЗОБРЕТАТЕЛЬСКАЯ (ПАТЕНТНАЯ) АКТИВНОСТЬ ГОСУДАРСТВЕННЫХ НАУЧНЫХ ЦЕНТРОВ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ	71