

УДК 001+378.2
ББК 72.4
К93

Электронные версии книг
на сайте www.prospekt.org

Авторы:

Курбанов Р. А., д. ю. н., проф., **Гурбанов Р. А.**, д. ю. н., **Белялова А. М.**, к. ю. н., **Налетов К. И.**, к. ю. н., **Шведкова О. В.**, к. ю. н. — раздел 1;

Курбанов Р. А., д. ю. н., проф., **Гурбанов Р. А.**, д. ю. н., **Баланюк Л. Л.**, к. ю. н., **Белялова А. М.**, к. ю. н., **Левчук С. В.**, к. ю. н., **Моисеев А. М.**, к. ю. н., **Налетов К. И.**, к. ю. н., **Свечникова Н. В.**, к. ю. н., **Шведкова О. В.**, к. ю. н. — раздел 2.

Рецензенты:

Клеандров М. И., доктор юридических наук, профессор, член-корреспондент Российской академии наук (РАН);

Василевич Г. А., доктор юридических наук, профессор, член-корреспондент Национальной академии наук Республики Беларусь.

К93 Концептуальные основы развития науки и признание иностранных научных степеней и званий как форма межгосударственной интеграции: сравнительно-правовое исследование : монография / под ред. Р. А. Курбанова. — Москва : Проспект, 2022. — 296 с.

ISBN 978-5-392-36128-1

Первенство в исследованиях и разработках, высокий темп освоения новых знаний и создания инновационной продукции являются ключевыми факторами, определяющими конкурентоспособность современных национальных экономик и эффективность национальных стратегий безопасности. Поэтому неудивительно, что государства рассматривают науку и ее потенциал как национальное достояние, определяющее будущее страны, в связи с чем поддержка развития науки становится приоритетной государственной задачей.

В настоящем издании представлен анализ специальных законов и комплексных программных документов, которые определяют важнейшие направления государственной политики в области развития науки и технологий, образования, цели, задачи и пути их реализации, а также систему экономических и иных мер, стимулирующих научную и научно-техническую деятельность и развитие системы образования.

Законодательство приведено по состоянию на 31 августа 2021 г.

Книга рассчитана на представителей науки и сферы высшего образования, органов власти, а также на всех изучающих или интересующихся вопросами правовой регламентации научно-технического развития и образования.

УДК 001+378.2
ББК 72.4

Научное издание

Курбанов Рашад Афатович и др.

**КОНЦЕПТУАЛЬНЫЕ ОСНОВЫ РАЗВИТИЯ НАУКИ
И ПРИЗНАНИЕ ИНОСТРАННЫХ НАУЧНЫХ СТЕПЕНЕЙ
И ЗВАНИЙ КАК ФОРМА МЕЖГОСУДАРСТВЕННОЙ
ИНТЕГРАЦИИ**

СРАВНИТЕЛЬНО-ПРАВОВОЕ ИССЛЕДОВАНИЕ

Монография

Подписано в печать 17.12.2021. Формат 60×90 ¹/₁₆.
Печать цифровая. Печ. л. 18,5. Тираж 1000 (1-й завод 200) экз. Заказ №

ООО «Проспект»

111020, г. Москва, ул. Боровая, д. 7, стр. 4.

ISBN 978-5-392-36128-1

© Коллектив авторов, 2021
© ООО «Проспект», 2021

ОГЛАВЛЕНИЕ

Введение.....	3
---------------	---

Раздел 1 СТРАТЕГИИ ПО РАЗВИТИЮ НАУКИ И ИННОВАЦИОННЫХ ТЕХНОЛОГИЙ

Глава 1. Стратегии по развитию науки и инновационных технологий в зарубежных странах.....	9
1.1. Программные документы в сфере развития науки и инновационных технологий Испании.....	9
1.2. Программные документы в сфере развития науки и инновационных технологий Великобритании	16
1.3. Программные документы в сфере развития науки и инновационных технологий Сингапура	20
1.4. Программные документы в сфере развития науки и инновационных технологий ЮАР	25
1.5. Программные документы в сфере развития науки и инновационных технологий Канады.....	31
1.6. Программные документы в сфере развития науки и инновационных технологий Аргентины.....	33
1.7. Программные документы в сфере развития науки и инновационных технологий Чили	38
1.8. Программные документы в сфере развития науки и инновационных технологий Португалии.....	41
1.9. Программные документы в сфере развития науки и инновационных технологий ФРГ	46
1.10. Программные документы в сфере развития науки и инновационных технологий Малайзии	53
1.11. Программные документы в сфере развития науки и инновационных технологий Республики Индонезия	56

Глава 2. Стратегии по развитию науки и инновационных технологий в странах СНГ	63
2.1. Программные документы в сфере развития науки и инновационных технологий Азербайджана	63
2.2. Программные документы в сфере развития науки и инновационных технологий Армении	70
2.3. Программные документы в сфере развития науки и инновационных технологий Беларуси	76
2.4. Программные документы в сфере развития науки и инновационных технологий Казахстана	85
2.5. Программные документы в сфере развития науки и инновационных технологий Кыргызстана	99
2.6. Программные документы в сфере развития науки и инновационных технологий Молдовы	108
2.7. Программные документы в сфере развития науки и инновационных технологий Таджикистана	117
2.8. Программные документы в сфере развития науки и инновационных технологий Туркменистана	127
2.9. Программные документы в сфере развития науки и инновационных технологий Узбекистана	137
2.10. Программные документы в сфере развития науки и инновационных технологий Украины	145

Раздел 2

ТЕОРЕТИЧЕСКИЕ И ПРАКТИЧЕСКИЕ ВОПРОСЫ ВЗАИМНОГО ПРИЗНАНИЯ УЧЕНЫХ СТЕПЕНЕЙ И ЗВАНИЙ В РОССИИ И ЗАРУБЕЖНЫХ СТРАНАХ

Глава 1. Порядок присуждения ученых степеней и званий в России	163
1.1. Вопросы взаимного признания ученых степеней и званий в Российской Федерации	168
1.2. Международные (двусторонние) соглашения, затрагивающие ученые степени и звания	169
1.3. Международные (многосторонние) соглашения в области признания ученых степеней и званий	193
1.4. Порядок признания ученых степеней и званий в Российской Федерации	196
1.5. Подтверждение документов об ученых степенях и званиях	204

Глава 2. Порядок присуждения ученых степеней и званий в зарубежных странах	206
2.1. Особенности регулирования вопросов присуждения ученых званий в Азербайджане.....	206
2.2. Особенности регулирования вопросов присуждения ученых званий в Беларуси.....	211
2.3. Особенности регулирования вопросов признания ученых званий в Испании.....	214
2.4. Особенности регулирования вопросов признания ученых званий в Мексике.....	219
2.5. Особенности регулирования вопросов признания ученых званий в Аргентине	222
2.6. Особенности регулирования вопросов признания ученых званий в ЮАР.....	226
2.7. Особенности регулирования вопросов признания ученых званий в Соединенных Штатах Америки.....	231
2.8. Особенности регулирования вопросов признания ученых званий в Сингапуре	234
2.9. Особенности регулирования вопросов признания ученых званий в Дании	238
2.10. Особенности регулирования вопросов признания ученых званий в ФРГ	248
2.11. Особенности регулирования вопросов признания ученых званий в Израиле	256
Глава 3. Общая характеристика вопросов признания (подтверждения) дипломов и предложения по совершенствованию законодательства	263
3.1. Общая характеристика вопросов признания (подтверждения) документов об ученых степенях и званиях в зарубежных странах.....	263
3.2. Вопросы преференций (привилегий), предоставляемых в связи с получением ученого звания.....	273
3.3. Барьеры, коллизии взаимного признания ученых званий и предложения по совершенствованию нормативно-правового регулирования	278
Заключение	286
Список использованной литературы	291