**Институциональные и организационные механизмы развития науки Казахстана. Под ред. академика НАН РК А.А.Сатыбалдина.** – Алматы: ИЭ КН МОН РК, 2019. – 172 с.

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|

|  |  |
| --- | --- |
| **Введение** | 6 |
| **I. ПРОЕКТ КОНЦЕПЦИИ РАЗВИТИЯ НАУКИ РЕСПУБЛИКИ КАЗАХСТАН на 2020-2030 годы** | 8 |
| **РАЗДЕЛ 1.** **ТЕКУЩАЯ СИТУАЦИЯ В СФЕРЕ НАУКИ, КЛЮЧЕВЫЕ ПРОБЛЕМЫ** | 8 |
| 1.1 | Научный потенциал Казахстана в глобальном измерении | 8 |
| 1.2 | Финансирование науки в Казахстане | 11 |
| 1.3 | Кадровый потенциал науки | 17 |
| 1.4 | Управление и организация науки в Казахстане | 21 |
| 1.5 | Материально-техническая база науки в разрезе отраслей и секторов | 22 |
| **РАЗДЕЛ 2.** **ОСНОВНЫЕ ПРИНЦИПЫ И УСЛОВИЯ ФОРМИРОВАНИЯ НОВОЙ МОДЕЛИ УПРАВЛЕНИЯ И ОРГАНИЗАЦИИ НАУКИ В КАЗАХСТАНЕ** | 23 |
| 2.1 | Новые принципы организации и модель управления наукой | 23 |
| 2.2 | Совершенствование механизма выбора приоритетных направлений и тематики научных исследований | 30 |
| 2.3 | Изменение правил проведения конкурса, формирования программ и государственных заданий | 3 |
| 2.4 | Совершенствование процедуры формирования Национального научного совета (ННС) | 34 |
| 2.5 | Совершенствование деятельности Национальных Научных Советов | 36 |
| 2.6 | Совершенствование Правил организации проведения государственной научно-технической экспертизы | 38 |
| 2.7 | Новые подходы к финансированию науки | 40 |
| 2.8 | Кадровая политика | 47 |
| 2.9 | Материально-техническая база, исследовательская инфраструктура и цифровизация науки | 54 |
| 2.10 | Управление научными результатами и защита интеллектуальной собственности | 55 |
| 2.11 | Интеграция науки Казахстана в глобальное научно-технологическое пространство | 57 |
| **II. ПРОЕКТ ЗАКОНА РЕСПУБЛИКИ КАЗАХСТАН «О НАУКЕ»** | 59 |
| **ГЛАВА 1.** Общие положения | 59 |
| **ГЛАВА 2.** Компетенция государственных органов в области научной и (или) научно-технической деятельности | 67 |
| **ГЛАВА 3.** Субъекты научной и (или) научно-технической деятельности | 73 |
| **ГЛАВА 4.** Статус и социальное обеспечение научных работников | 78 |
| **ГЛАВА 5.** Управление научной и (или) научно-технической деятельностью | 92 |
| **ГЛАВА 6.** Финансирование научной и (или) научно-технической деятельности | 105 |
| **ГЛАВА 7.** Экономическое стимулирование развития науки и международное сотрудничество | 111 |
| **ГЛАВА 8.** Заключительные положения | 113 |
| **Приложение.** Сравнительная таблица к проекту Закона Республики Казахстан «О науке» | 114 |

 |