**СРАВНИТЕЛЬНАЯ ТАБЛИЦА**

**по проекту Закона Республики Казахстан «О внесении изменений и дополнений в некоторые**

**законодательные акты Республики Казахстан по вопросам науки»**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **№**  **п/п** | **Струк-турный элемент** | **Действующая редакция** | **Предлагаемая редакция** | **Обоснование** |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| **1. Кодекс Республики Казахстан «О здоровье народа и системе здравоохранения» от 7 июля 2020 года** | | | | |
|  | Подпункт 2)  пункта 3 статьи 220 | Статья 220. Субъекты образовательной деятельности в области здравоохранения и условия ее осуществления  …  3. Обязательными условиями реализации образовательных программ в области здравоохранения по медицинским специальностям являются:  …  2) при подготовке врачей **-** реализация в организации высшего и (или) послевузовского образования программ интегрированного и послевузовского медицинского образования (резидентура, докторантура); | «Статья 220. Субъекты образовательной деятельности в области здравоохранения и условия ее осуществления  …  3. Обязательными условиями реализации образовательных программ в области здравоохранения по медицинским специальностям являются:  …  2) при подготовке врачей **-** реализация в организации высшего и (или) послевузовского образования программ **непрерывного** интегрированного и послевузовского медицинского образования (резидентура, докторантура) **в том числе совместно с научными организациями в области здравоохранения**; | Данная правка связана с необходимостью обеспечения использования единой терминологии в текстах Кодекса (пункт 3 статьи 221) и Закона «Об образовании» (подпункт 3 пункта 5 статьи 40) – в части «непрерывного интегрированного медицинского образования». Непрерывное интегрированное медицинское образование (согласно пункту 3 статьи 221) основано на интеграции программ высшего образования (бакалавриата) и магистратуры.  Речь идет не об организационно-правовой форме взаимодействия, а о реализации программы непрерывного интегрированного медицинского образования. |
|  | Часть вторая пункта 2 и пункт 5 статьи 221 | Статья 221. Особенности образовательной деятельности в области здравоохранения  …  2. …  Организации высшего и (или) послевузовского образования самостоятельно разрабатывают образовательные программы в соответствии с требованиями государственных общеобязательных стандартов, а также с учетом требований к уровню квалификации, установленных профессиональными стандартами в области здравоохранения.  …  5. Послевузовское медицинское и фармацевтическое образование включает резидентуру, магистратуру и докторантуру.  Лица, имеющие степень «магистр», имеют право поступить в докторантуру неклинического профиля.  Лица, завершившие обучение в резидентуре, имеют право поступить в докторантуру клинического профиля.  В организациях высшего и (или) послевузовского медицинского образования могут реализовываться программы непрерывного послевузовского медицинского образования, включающие в себя программы резидентуры и докторантуры клинического профиля. | Статья 221. Особенности образовательной деятельности в области здравоохранения  …  2. …  Организации высшего и (или) послевузовского образования самостоятельно **или совместно с научными организациями в области здравоохранения** разрабатывают образовательные программы в соответствии с требованиями государственных общеобязательных стандартов, а также с учетом требований к уровню квалификации, установленных профессиональными стандартами в области здравоохранения.  …  5. Послевузовское медицинское и фармацевтическое образование включает резидентуру, магистратуру и докторантуру.  **Организации высшего и (или) послевузовского образования реализуют образовательные программы магистратуры и докторантуры по научно-педагогическому и профильному направлениям.**  **Организации высшего и (или) послевузовского образования реализуют программы докторантуры и постдокторантуры по профильному направлению совместно с национальными и (или) научными центрами и аккредитованными научными организациями Республики Казахстан в части выполнения научного исследования.**  Лица, имеющие степень «магистр», имеют право поступить в докторантуру неклинического профиля.  Лица, завершившие обучение в резидентуре, имеют право поступить в докторантуру клинического профиля.  В организациях высшего и (или) послевузовского медицинского образования, **в том числе совместно с научными организациями в области здравоохранения** могут реализовываться программы непрерывного послевузовского медицинского образования, включающие в себя программы резидентуры и докторантуры клинического профиля. | Учитывая то, что научные организации в области здравоохранения участвуют при реализации программ резидентуры, (аккредитованными в качестве баз резидентуры согласно статье 222), предлагается научным организациям в области здравоохранения совместно с организациями высшего и (или) послевузовского образования, реализовывать программы магистратуры и докторантуры.  На сегодня все научные организации в области здравоохранения разрабатывают свои образовательные программы в соответствии с требованиями ГОСО, а также с учетом требований к уровню квалификации, установленных профессиональными стандартами в области здравоохранения.  Научные организации в области здравоохранения являются ведущими научными центрами по направлению деятельности в медицинской отрасли, что является лучшей базой для подготовки магистров и докторов по профильному направлению, на основе опыта развитых стран мира.  Научно-педагогическое и профильное направления подготовки в магистратуре и докторантуре реализуются в организациях образования в области здравоохранения.  Речь идет не об организационно-правовой форме взаимодействия, а о реализации программы непрерывного интегрированного медицинского образования.  Поправка приводится в соответствие с текстом действующего Кодекса, в части названия научных центров, а также в целях выполнения научных исследований предлагается ОВПО совместно с научными организациями реализовывать программы магистратуры и докторантуры научных организаций в области здравоохранения. |
| **2. Закон Республики Казахстан «О местном государственном управлении и самоуправлении**  **в Республике Казахстан» от 23 января 2001 года** | | | | |
|  | НОВЫЙ  подпункт  3-1)  пункта 1  статьи 27 | **Отсутствует.** | Статья 27. Компетенция акимата области, города республиканского значения, столицы  1. Акимат области, города республиканского значения, столицы в соответствии с законодательством Республики Казахстан:  …  **3-1)**  **имеет право участвовать в реализации государственной политики в области науки и научно-технической деятельности;** | Предлагается компетенцию местных исполнительных органов дополнить правом участия в реализации государственной политики в области науки и научно-технической деятельности. |
|  | НОВЫЙ  подпункт  4-6)  пункта 1  статьи 27 | **Отсутствует.** | Статья 27. Компетенция акимата области, города республиканского значения, столицы  1. Акимат области, города республиканского значения, столицы в соответствии с законодательством Республики Казахстан:  …  **4-6) вправе создавать условия для развития науки и научно-технической деятельности;** | Предлагается компетенцию местных исполнительных органов дополнить правом участия в реализации государственной политики в области науки и научно-технической деятельности. |
| **3. Закон Республики Казахстан «Об образовании» от 27 июля 2007 года** | | | | |
|  | Абзац второй  пункта 3  статьи 37 | Статья 37. Дополнительное образование  …  3.  …  Реализация постдокторских программ осуществляется за счет средств физических и (или) юридических лиц в организациях высшего и (или) послевузовского образования и научных организациях, имеющих научные школы и выполняющих научные исследования по направлениям подготовки кадров. | Статья 37. Дополнительное образование  …  3.  …  Реализация постдокторских программ осуществляется за счет средств физических и (или) юридических лиц**, в том числе за счет грантового финансирования научных, научно-технических проектов и программ,** в организациях высшего и (или) послевузовского образования и научных организациях, имеющих научные школы и выполняющих научные исследования по направлениям подготовки кадров. | Формирование высококвалифи-цированных и конкурентоспособных исследователей, привлечение и закрепление в науке талантливой молодежи, повышение доли молодых исследователей.  Для финансирования расходов молодых ученых – постдокторантов на проведение прикладных и фундаментальных научных исследований, направленных на решение задач, поставленных в плане реализации исследований в рамках постдокторской программы. |
|  | Пункт 6 статьи 52 | Статья 52. Система оплаты труда педагогов, осуществляющих профессиональную деятельность в организациях высшего и (или) послевузовского образования  …  6. Педагогам, являющимся гражданами Республики Казахстан, осуществляющим **профессиональную** деятельность в государственных организациях высшего и (или) послевузовского образования или организациях высшего и (или) послевузовского образования, более пятидесяти процентов голосующих акций (долей участия в уставном капитале) которых принадлежат государству, по основному месту работы устанавливается доплата при наличии соответствующего диплома или удостоверения о признании документа об образовании:     за степень доктора философии (PhD), доктора по профилю в размере 17-кратного месячного расчетного показателя, установленного законом о республиканском бюджете и действующего на 1 января соответствующего финансового года;      за ученую степень кандидата наук в размере 17-кратного месячного расчетного показателя, доктора наук в размере 34-кратного месячного расчетного показателя, установленных законом о республиканском бюджете и действующих на 1 января соответствующего финансового года. | Статья 52. Система оплаты труда педагогов, осуществляющих профессиональную деятельность в организациях высшего и (или) послевузовского образования  …  6. Педагогам, являющимся гражданами Республики Казахстан, осуществляющим **научно-педагогическую** деятельность в государственных организациях высшего и (или) послевузовского образования или организациях высшего и (или) послевузовского образования, более пятидесяти процентов голосующих акций (долей участия в уставном капитале) которых принадлежат государству, по основному месту работы устанавливается **ежемесячная** доплата при наличии соответствующего диплома или удостоверения о признании документа об образовании:  за степень доктора философии (PhD), доктора по профилю в размере 17-кратного месячного расчетного показателя, установленного законом о республиканском бюджете и действующего на 1 января соответствующего финансового года;  **за степень доктора философии (PhD) и ученого звания ассоциированного профессора, доктора по профилю и ученого звания ассоциированного профессора в размере 25-кратного месячного расчетного показателя, установленного законом о республиканском бюджете и действующего на 1 января соответствующего финансового года;**  за ученую степень кандидата наук в размере 17-кратного месячного расчетного показателя, доктора наук в размере 34-кратного месячного расчетного показателя, установленных законом о республиканском бюджете и действующих на 1 января соответствующего финансового года;  **за ученую степень кандидата наук и ученого звания ассоциированного профессора в размере 25-кратного месячного расчетного показателя, доктора наук и ученого звания ассоциированного профессора в размере 42-кратного месячного расчетного показателя, установленных законом о республиканском бюджете и действующих на 1 января соответствующего финансового года;**  **за степень доктора философии (PhD), доктора по профилю и ученого звания профессора, за ученую степень кандидата наук и ученого звания профессора, для доктора наук и ученого звания профессора в размере 50-кратного месячного расчетного показателя, установленных законом о республиканском бюджете и действующих на 1 января соответствующего финансового года.** | Данная норма вносится для стимулирования научных работников имеющих ученую степень.  В настоящее время профессорско-преподавательский состав ВУЗов получает доплату в случае наличия ученой степени, в отличие от научных сотрудников ВУЗов, непосредственно занимающихся научными исследованиями в рамках планов научной работы ВУЗов.  Практика показывает, что количество ученых, имеющих ученые звания, значительно сократилось, так как после защиты докторских диссертаций требуются большие дополнительные усилия для получения ученых званий, что несомненно требует установления дополнительного стимулирования с целью привлечения в науку талантливой молодежи и повышения статуса ученого.  В этой связи профессорско-преподавательскому составу ОВПО и научным работникам, выполняющим научно-исследовательские и опытно-конструкторские работы за счет государственного бюджета, предлагается ввести доплату за ученые звания ассоциированного профессора (доцент) и профессора.  Учитывая, что законодательством доплаты предусматриваются лишь за ученые степени, в целях стимулирования педагогов и научных работников, имеющих ученые звания, предлагается установить доплаты за учёные звания и внести следующие изменения и дополнения.  *По данным поправкам имеется положительное решение РБК от 18 апреля 2023 года № 8.* |
| **4. Закон Республики Казахстан «О науке» от 18 февраля 2011 года** | | | | |
|  | НОВЫЙ подпункт  4-1)  статьи 1  *изменить последую-щую нумерацию подпунктов в Законе* | **Отсутствует.** | Статья 1. Основные понятия, используемые в настоящем Законе  В настоящем Законе используются следующие основные понятия:  …  **4-1) научная этика – соблюдение исследователями свода правил по взаимодействию в научном сообществе, принципов, норм и правил академической честности, уважение к общечеловеческим моральным ценностям в процессе проведения и публикации результатов научных исследований;** | Конкретизация определения научной этики положит начало соблюдению исследователями этических принципов и стандартов в процессе взаимодействия в отраслевом и международном сообществе. Внесет ясность в понимание и создание единого языка и единой терминологии в научной сфере.  В дальнейшем в рамках совершенствования законодательства о науке данная норма позволит предусмотреть меры ответственности за нарушение (несоблюдение) научной этики в случаях возникновения прецедентов.  Данная норма необходима для регулирования деятельности научного сообщества, взаимодействия ученых и научных работников. |
|  | НОВЫЙ подпункт  11-1)  статьи 1 | **Отсутствует.** | Статья 1. Основные понятия, используемые в настоящем Законе  В настоящем Законе используются следующие основные понятия:  ...  **11-1) уведомление по научно- исследовательским работам – документ, выдаваемый лицам по их расходам на осуществление (приобретение) научно-исследовательских работ в порядке, по форме и в сроки, которые установлены уполномоченным органом в области науки, на основании решения Национального научного совета по техническому заданию (договору) и отчету о проведении научно-исследовательских работ;** | Уведомление по льготам на научно-исследовательские, научно-технические работы является основным механизмом предоставления налоговых льгот для бизнеса, осуществляющего финансирование научно-исследовательских, научно-технических и опытно-конструкторских работ (НИОКР). Подобные меры используются в странах с высокой долей частного финансирования НИОКР (Сингапур, Ю. Корея, Япония).  Данная поправка вносятся во исполнение поручения Президента РК (от 1 июня 2022 г№ 22-01-13.4 п. 3.1) относительно обеспечения дополнительных налоговых и инвестиционных преференций для частных инвестиций в НИОКР и созданию новых научных центров в РК. В этих целях были разработаны поправки в Налоговый кодекс в статьи 254, 288 и 290 в части предоставления налоговых льгот при наличии уведомления уполномоченного органа в области науки. |
|  | НОВЫЙ подпункт  16-1)  статьи 1  *изменить последую-щую нумерацию подпунктов в Законе* | **Отсутствует.** | Статья 1. Основные понятия, используемые в настоящем Законе  В настоящем Законе используются следующие основные понятия:  ...  **16-1) уведомление о создании научного центра – документ, выдаваемый лицам по их расходам на создание научных центров в порядке, по форме и в сроки, которые установлены уполномоченным органом в области науки на основании решения Национального научного совета по техническому заданию (договору), отчету с актом ввода в эксплуатацию;** | Уведомление по льготам на научно-исследовательские, научно-технические работы является основным механизмом предоставления налоговых льгот для бизнеса, осуществляющего финансирование научно-исследовательских, научно-технических и опытно-конструкторских работ (НИОКР). Подобные меры используются в странах с высокой долей частного финансирования НИОКР (Сингапур, Ю. Корея, Япония).  Данная поправка вносятся во исполнение поручения Президента РК (от 1 июня 2022 г№ 22-01-13.4 п. 3.1) относительно обеспечения дополнительных налоговых и инвестиционных преференций для частных инвестиций в НИОКР и созданию новых научных центров в РК. В этих целях были разработаны поправки в Налоговый кодекс в статьи 254, 288 и 290 в части предоставления налоговых льгот при наличии уведомления уполномоченного органа в области науки. |
|  | НОВЫЙ подпункт  17-1)  статьи 1 | **Отсутствует.** | Статья 1. Основные понятия, используемые в настоящем Законе  В настоящем Законе используются следующие основные понятия:  …  **17-1) уведомление по научно-техническим и (или) опытно-конструкторским работам – документ, выдаваемый лицам по их расходам на осуществление (приобретение) научно-технических и (или) опытно-конструкторских работ в порядке, по форме и в сроки, которые установлены уполномоченным органом в области науки на основании решения Национального научного совета по техническому заданию (договору) и отчету о внедрении результатов научно-технических и (или) опытно-конструкторских работ с актом внедрения;** | Уведомление по льготам на научно-исследовательские, научно-технические работы является основным механизмом предоставления налоговых льгот для бизнеса, осуществляющего финансирование научно-исследовательских, научно-технических и опытно-конструкторских работ (НИОКР). Подобные меры используются в странах с высокой долей частного финансирования НИОКР (Сингапур, Ю. Корея, Япония).  Данная поправка вносятся во исполнение поручения Президента РК (от 1 июня 2022 г№ 22-01-13.4 п. 3.1) относительно обеспечения дополнительных налоговых и инвестиционных преференций для частных инвестиций в НИОКР и созданию новых научных центров в РК. В этих целях были разработаны поправки в Налоговый кодекс в статьи 254, 288 и 290 в части предоставления налоговых льгот при наличии уведомления уполномоченного органа в области науки. |
|  | Подпункт 19-1)  статьи 1  *изменить последую-щую нумерацию подпунктов в Законе* | **Отсутствует.** | Статья 1. Основные понятия, используемые в настоящем Законе  В настоящем Законе используются следующие основные понятия:  …  **19-1) государственный заказ местного исполнительного органа – заказ местного исполнительного органа субъекту научной и (или) научно-технической деятельности на основании договора на выполнение научно-исследовательских работ, финансируемых за счет государственного бюджета в форме грантового финансирования;** | Во исполнение поручения Главы государства от 5 января 2022 года принятие мер по реализации научных исследований для решения ключевых проблем экономики регионов, в том числе предусмотрев соответствующее финансирование из местного бюджета.  Предлагается компетенцию местных исполнительных органов дополнить не обязанностью, а правом участия в реализации государственной политики в области науки и научно-технической деятельности.  В связи с чем, предлагается статью 1 дополнить новым подпунктом 19-1) определяющим понятие государственный заказ местного исполнительного органа. |
|  | Подпункт 19-2) статьи 1 | Статья 1. Основные понятия, используемые в настоящем Законе  В настоящем Законе используются следующие основные понятия:  …  **19-2)** эндаумент-фонд организации высшего и (или) послевузовского образования - фонд целевого капитала, формируемый за счет благотворительной помощи, безвозмездных отчислений, пожертвований, грантов, вкладов учредителей (участников) организаций образования, инвестиционный доход от которого направляется на финансирование научной, научно-технической и (или) образовательной деятельности; | Статья 1. Основные понятия, используемые в настоящем Законе  В настоящем Законе используются следующие основные понятия:  …  **19-3)** эндаумент-фонд организации высшего и (или) послевузовского образования**, субъектов научной и (или) научно-технической деятельности** – фонд целевого капитала, формируемый за счет благотворительной помощи, безвозмездных отчислений, пожертвований, грантов **и** вкладов учредителей (участников) организаций образования и **субъектов научной и (или) научно-технической деятельности**, инвестиционный доход от которого направляется на финансирование научной**,** научно-технической**, инновационной** и (или) образовательной деятельности; | В целях расширения использования средств эндаумент-фондов на научно-техническую и инновационную деятельности. |
|  | НОВЫЙ подпункт 20-1)  статьи  1 | **Отсутствует.** | Статья 1. Основные понятия, используемые в настоящем Законе  В настоящем Законе используются следующие основные понятия:  …  **20-1) индустриально-научный технологический консорциум – объединение юридических лиц, сформированное научными организациями, организациями высшего и (или) послевузовского образования и субъектами предпринимательства для проведения научно-исследовательских и (или) опытно-конструкторских работ и коммерциализации результатов научной и (или) научно-технической деятельности в целях участия в конкурсе на программно-целевое финансирование;** | Предлагается в целях выполнения задач предусмотренных в Концепции развития науки Республики Казахстан на 2022-2026 годы, утвержденного Постановлением Правительства Республики Казахстан от 25 мая 2022 года № 336.  На сегодняшний день в Законе «О науке» и подзаконных нормативных правовых актах отсутствует понятие индустриально-научного технологического консорциума. |
|  | Подпункт 1)  статьи 3 | Статья 3. Компетенция Правительства Республики Казахстан.  Правительство Республики Казахстан:  1) разрабатывает основные направления государственной политики в области науки и научно-технической деятельности и организует ее осуществление; | Статья 3. Компетенция Правительства Республики Казахстан.  Правительство Республики Казахстан:  1) разрабатывает основные направления государственной политики в области науки и научно-технической деятельности **в соответствии с приоритетами социально-экономического развития страны** и организует ее осуществление; | Данная поправка вводится в целях уточнения направлений государственной политики в области науки и научно-технической деятельности осуществления научных исследований.  Так, в выступлении Главы государства К.Токаева на третьем заседании Национального совета общественного доверия 27 мая 2020 года, были поставлены конкретные задачи в области науки, в т.ч., было отмечено следующее:  «В целом мы планомерно увеличиваем финансирование науки, к 2025 году доведем его до 1% от ВВП. При этом мы не можем позволить себе финансировать ненужные работы и исследования, которые часто никто и не читает.  Должен быть жесткий спрос и конкретная социально-экономическая, производственная, техническая отдача от каждой научной работы.». |
|  | Подпункт 3)  статьи 4 | Статья 4. Компетенция уполномоченного органа.  В компетенцию уполномоченного органа входят:    …   3) разработка приоритетных направлений фундаментальных и прикладных научных исследований в Республике Казахстан. При отборе научных исследований в рамках приоритетных направлений фундаментальных и прикладных научных исследований, затрагивающих область биологической безопасности, учитываются требования законодательства Республики Казахстан в области биологической безопасности; | Статья 4. Компетенция уполномоченного органа.  В компетенцию уполномоченного органа входят:  …  3) разработка приоритетных направлений фундаментальных и прикладных научных исследований в Республике Казахстан **и их представление на утверждение Высшей научно-технической комиссии**. При отборе научных исследований в рамках приоритетных направлений фундаментальных и прикладных научных исследований, затрагивающих область биологической безопасности, учитываются требования законодательства Республики Казахстан в области биологической безопасности; | В целях совершенствования процедуры определения приоритетных направлений научных исследований. |
|  | Подпункт  5-1)  статьи 4 | Статья 4. Компетенция уполномоченного органа  В компетенцию уполномоченного органа входят:  …  5-1) утверждение правил государственного учета научных, научно-технических проектов и программ, финансируемых из государственного бюджета, и отчетов по их выполнению; | Статья 4. Компетенция уполномоченного органа  В компетенцию уполномоченного органа входят:  …  5-1) утверждение правил государственного учета научных, научно-технических проектов и программ, **проектов коммерциализации результатов научной и (или) научно-технической деятельности,** финансируемых из государственного бюджета **и из средств недропользователей в рамках обязательств недропользователей в области науки,** и отчетов по их выполнению; | Глава государства К.К.Токаев в своем Послании народу Казахстана от 1 сентября 2022 года отметил, что нужно сделать акцент на децентрализации системы госуправления при одновременном повышении персональной ответственности политических служащих. Тем самым, передав часть компетенций Правительства министерствам.  А также данные поправки повысят эффективность работы уполномоченного органа по вопросам администрированияучета научных, научно-технических проектов и программ, финансируемых из государственного бюджета, и отчетов по их выполнению, а также проектов коммерциализации результатов научной и (или) научно-технической деятельности. |
|  | Подпункт  5-3)  статьи 4 | Статья 4. Компетенция уполномоченного органа  В компетенцию уполномоченного органа входят:  …  **5-3) утверждение правил государственного учета проектов коммерциализации результатов научной и (или) научно-технической деятельности, финансируемых из государственного бюджета, и отчетов по их выполнению;** | **Исключить.** | Подпункты 5-1) и 5-3) статьи 1 предлагается объединить.  Данные поправки необходимы для повышения эффективности работы уполномоченного органа по вопросам администрирования учета научных, научно-технических проектов и программ, финансируемых из государственного бюджета, и отчетов по их выполнению, а также проектов коммерциализации результатов научной и (или) научно-технической деятельности. |
|  | НОВЫЙ подпункт  7-1)  статьи 4 | **Отсутствует.** | Статья 4. Компетенция уполномоченного органа  В компетенцию уполномоченного органа входят:  ….  **7-1) определяет организацию, осуществляющую комплекс мероприятий по сбору, обработке и анализу научно-технической информации;** | Данные поправки необходимы для повышения эффективности работы уполномоченного органа по вопросам администрирования. |
|  | Подпункт 10)  статьи 4 | Статья 4. Компетенция уполномоченного органа  В компетенцию уполномоченного органа входят:  …  10) координация работы отраслевых уполномоченных органов, осуществляемой в рамках научных, научно-технических проектов и программ; | Статья 4. Компетенция уполномоченного органа  В компетенцию уполномоченного органа входят:  …  10) координация работы отраслевых уполномоченных органов, **местных исполнительных органов** осуществляемой в рамках научных, научно-технических проектов и программ; | Во исполнение поручения Главы государства от 5 января 2022 года принятие мер по реализации научных исследований для решения ключевых проблем экономики регионов, в том числе предусмотрев соответствующее финансирование из местного бюджета |
|  | НОВЫЙ подпункт 17-2) статьи 4 | **Отсутствует.** | Статья 4. Компетенция уполномоченного органа  В компетенцию уполномоченного органа входят:  …  **17-2) предоставление уведомления по научно-исследовательским, научно-техническим и (или) опытно-конструкторским работам, о создании научного центра на основании решений Национальных научных советов;** | Уведомление по льготам на научно-исследовательские, научно-технические работы является основным механизмом предоставления налоговых льгот для бизнеса, осуществляющего финансирование научно-исследовательских, научно-технических и опытно-конструкторских работ (НИОКР). Подобные меры используются в странах с высокой долей частного финансирования НИОКР (Сингапур, Ю. Корея, Япония).  Данные поправки вносятся во исполнение поручения Президента РК (от 1 июня 2022 г№ 22-01-13.4 п. 3.1) относительно обеспечения дополнительных налоговых и инвестиционных преференций для частных инвестиций в НИОКР и созданию новых научных центров в РК. В этих целях были разработаны поправки в Налоговый кодекс в статьи 254, 288 и 290 в части предоставления налоговых льгот при наличии уведомления уполномоченного органа в области науки. |
|  | НОВЫЙ подпункт 20-1)  статьи 4 | **Отсутствует.** | Статья 4. Компетенция уполномоченного органа  В компетенцию уполномоченного органа входят:  …  **20-1) определяет организацию (администратора), осуществляющего комплекс мероприятий по организации научных стажировок;** | Данные поправки необходимы для повышения эффективности работы уполномоченного органа по вопросам администрирования.  На сегодня имеется поручение Главы государства К.К.Токаева по направлению 500 ученых для прохождения стажировки в ведущих научных центрах мира.  Данное поручение требует принятия Законодательных изменений по разработке нормативной базы прохождения научных стажировок с учетом специфики научной деятельности.  На данный момент уполномоченный орган не имеет человеческих ресурсов для организации работ по научным стажировкам. При этом, на данный момент АО «ЦМП «Болашак» имеет всю необходимую инфраструктуру и опыт, что не потребует создание отдельного юридического лица для реализации данных функций. |
|  | НОВАЯ статья 5-1 | **Отсутствует.** | **Статья 5-1. Компетенция местных исполнительных органов в области науки**  **Местный исполнительный орган области, города республиканского значения и столицы имеет право:**  **1) участвовать в разработке предложений и реализации государственной политики в области науки и научно-технической деятельности, координации работы по проведению прикладных научных исследований в регионе;**  **2) организовывать разработку прикладных научных, научно-технических проектов и программ, финансируемых из областного бюджета, бюджетов города республиканского значения и столицы, и осуществление их реализации;**  **3) утверждать отчеты по выполненным прикладным научным, научно-техническим проектам и программам, финансируемым из областного бюджета, бюджетов города республиканского значения и столицы.** | Во исполнение поручения Главы государства от 5 января 2022 года принятие мер по реализации научных исследований для решения ключевых проблем экономики регионов, в том числе предусмотрев соответствующее финансирование из местного бюджета.  Предлагается компетенцию местных исполнительных органов дополнить не обязанностью, а правом участия в реализации государственной политики в области науки и научно-технической деятельности. |
|  | НОВЫЙ пункт 6 статьи 6 | **Отсутствует.** | Статья 6. Субъекты научной и (или) научно-технической деятельности  ….  **6. Юридические лица, являющиеся субъектами научной и (или) научно-технической деятельности, вправе создавать опытные производства, научно-технологические парки, центры трансферта технологий, проектно-конструкторские организации, научно-образовательные консорциумы, а также индустриально-научные технологические консорциумы.** | Предлагается в целях выполнения задач, предусмотренных в Концепции развития науки Республики Казахстан на 2022-2026 годы, утвержденного Постановлениеем Правительства Республики Казахстан от 25 мая 2022 года № 336.  В соответствии с пунктом 1 статьи 6 Закона субъектами научной и (или) научно-технической деятельности являются как физические, так и юридические лица, осуществляющие научную и (или) научно-техническую деятельность.  При этом, согласно пункту 1 статьи 233 Гражданского кодекса Республики Казахстан, консорциум – это временный добровольный равноправный союз (объединение) на основе договора о совместной хозяйственной деятельности, в котором юридические лица объединяют те или иные ресурсы и координируют усилия для решения конкретных хозяйственных задач. Исходя из этой статьи консорциумы могут создавать лишь юридические лица. |
|  | НОВЫЙ  абзац второй  пункта 4 статьи 9 | Статья 9. Научная деятельность организаций высшего и (или) послевузовского образования  …  4. Государственные организации высшего и (или) послевузовского образования вправе создавать научные лаборатории, научно-исследовательские институты, опытные производства, специализированные субъекты инновационной инфраструктуры, проектно-конструкторские организации, а также научно-образовательные консорциумы в порядке, установленном законодательством  Республики Казахстан. | Статья 9. Научная деятельность организаций высшего и (или) послевузовского образования  …  4. Государственные организации высшего и (или) послевузовского образования вправе создавать научные лаборатории, научно-исследовательские институты, опытные производства, специализированные субъекты инновационной инфраструктуры, проектно-конструкторские организации, а также научно-образовательные консорциумы в порядке, установленном законодательством Республики Казахстан.  **Юридические лица, являющиеся субъектами научной и (или) научно-технической деятельности, осуществляющие научные, научно-технические проекты и программы фундаментальных и прикладных научных исследований, реализуемых в рамках международных договоров, вправе создавать научно-образовательные консорциумы в порядке, установленном законодательством Республики Казахстан.** | В современных условиях развития научные исследования выходят за пределы одного государства. Таким образом, необходимо объедить интелектуальные ресурсы ученых различных стран.  В соответствии с пунктом 1 статьи 6 Закона субъектами научной и (или) научно-технической деятельности являются как физические, так и юридические лица, осуществляющие научную и (или) научно-техническую деятельность.  При этом, согласно пункту 1 статьи 233 Гражданского кодекса Республики Казахстан, консорциум – это временный добровольный равноправный союз (объединение) на основе договора о совместной хозяйственной деятельности, в котором юридические лица объединяют те или иные ресурсы и координируют усилия для решения конкретных хозяйственных задач. Исходя из этой статьи консорциумы. |
|  | Пункт 2 статьи 12 | Статья 12. Оплата труда научных работников  …  2. Научным работникам, **выполняющим государственное задание или государственный заказ на научно-исследовательскиеи опытно-конструкторские работы, из государственного бюджета** устанавливается ежемесячная **доплата за ученые степени, степени в размере 17-кратного месячного расчетного показателя, установленного законом о республиканском бюджете и действующего на 1 января соответствующего финансового года, для кандидата наук, доктора философии (PhD), доктора по профилю и в размере 34-кратного месячного расчетного показателя, установленного законом о республиканском бюджете и действующего на 1 января соответствующего финансового года, для доктора наук**. | Статья 12. Оплата труда научных работников  …  2. Научным работникам, **осуществляющим научно-исследовательские и опытно-конструкторские работы, в рамках базового и фундаментального финансирования научных организаций или в пределах утвержденных сумм по проектам грантового и программно-целевого финансирования по основному месту работы** устанавливается ежемесячная доплата **при наличии соответствующего диплома или удостоверения о признании документа об образовании:**  **за степень доктора философии (PhD), доктора по профилю в размере 17-кратного месячного расчетного показателя, установленного законом о республиканском бюджете и действующего на 1 января соответствующего финансового года;**  **за степень доктора философии (PhD) и ученого звания ассоциированного профессора, доктора по профилю и ученого звания ассоциированного профессора в размере 25-кратного месячного расчетного показателя, установленного законом о республиканском бюджете и действующего на 1 января соответствующего финансового года;**  **за ученую степень кандидата наук в размере 17-кратного месячного расчетного показателя, доктора наук в размере 34-кратного месячного расчетного показателя, установленных законом о республиканском бюджете и действующих на 1 января соответствующего финансового года;**  **за ученую степень кандидата наук и ученого звания ассоциированного профессора в размере 25-кратного месячного расчетного показателя, доктора наук и ученого звания ассоциированного профессора в размере 42-кратного месячного расчетного показателя, установленных законом о республиканском бюджете и действующих на 1 января соответствующего финансового года;**  **за степень доктора философии (PhD), доктора по профилю и ученого звания профессора, за ученую степень кандидата наук и ученого звания профессора, для доктора наук и ученого звания профессора в размере 50-кратного месячного расчетного показателя, установленных законом о республиканском бюджете и действующих на 1 января соответствующего финансового года.** | Данная норма вносится для стимулирования научных работников имеющих ученую степень.  Практика показывает, что количество ученых, имеющих ученые звания, значительно сократилось, так как после защиты докторских диссертаций требуются большие дополнительные усилия для получения ученых званий, что несомненно требует установления дополнительного стимулирования с целью привлечения в науку талантливой молодежи и повышения статуса ученого.  В этой связи профессорско-преподавательскому составу ОВПО и научным работникам, выполняющим научно-исследовательские и опытно-конструкторские работы за счет государственного бюджета, предлагается ввести доплату за ученые звания ассоциированного профессора (доцент) и профессора.  Учитывая, что законодательством доплаты предусматриваются лишь за ученые степени, в целях стимулирования педагогов и научных работников, имеющих ученые звания, предлагается установить доплаты за учёные звания и внести следующие изменения и дополнения.  *По данным поправкам имеется положительное решение РБК от 18 апреля 2023 года № 8.* |
|  | НОВЫЙ  пункт 3  статьи 13 | **Отсутствует.** | Статья 13. Отпуска научных работников  ...  3. **Ведущие ученые, работающие в организациях высшего и (или) послевузовского образования, научных организациях, при наличии непрерывного научно-педагогического стажа работы в данной организации, составляющего не менее пяти лет, в целях завершения работ научного, научно-педагогического, научно-технического характера имеют право на творческий отпуск сроком до одного года с сохранением средней заработной платы за счет внебюджетных средств организации. При этом творческий отпуск предоставляется не более одного раза в десять лет.**  **Порядок и условия предоставления творческого отпуска определяются внутренними документами организации высшего и (или) послевузовского образования, научных организаций.** | Для стимулирования научной деятельности и обеспечения социальной защищенности ученых, а также для повышения уровня социальной поддержки ведущих ученых страны.  Творческий отдых (Саббатикал) введен в большинстве стран, например, США, Германия, России, Кыргызская Республика.  Для повышения уровня социальной поддержки ведущих ученых страны предлагается предоставлять творческие отпуска сроком до одного года ведущим ученым, работающим в организациях высшего и (или) послевузовского образования, научных организациях, при наличии непрерывного научно-педагогического стажа работы в целях завершения работ научного, научно-педагогического, научно-технического характера с сохранением средней заработной платы.  В связи с введением «гарантированной» государством оплаты труда ведущих ученых сохранение средней заработной платы за счет государственных средств в период творческого отпуска повлечет нецелевое использование бюджетных средств. |
|  | Пункт 3  статьи 15 | Статья 15. Меры поощрения ученых, научных работников научных организаций  …  3. В качестве меры поощрения обучающихся, ученых, научных работников **и организаций** из средств инвестиционного дохода эндаумент-фонда организации высшего и (или) послевузовского образования может выплачиваться стипендия. | Статья 15. Меры поощрения ученых, научных работников научных организаций  …  3. В качестве меры поощрения обучающихся, ученых, научных работников**, талантливых молодых ученых в возрасте до сорока лет включительно** из средств инвестиционного дохода эндаумент-фонда организации высшего и (или) послевузовского образования может выплачиваться стипендия. | Во исполнение поручения Президента Республики Казахстан К.К.Токаева данных по итогам торжественной церемонии открытия Года молодежи, 23 января 2019 года для стимулирования талантливых молодых ученых в научной деятельности предлагается в законопроекте предусмотреть в Закон «О науке» данную поправку. |
|  | НОВЫЙ  подпункт  6)  пункта 1 статьи 17 | **Отсутствует.** | Статья 17. Управление научной, научно-технической и инновационной деятельностью и ее принципы  1. В целях развития и функционирования национальной научной системы в Республике Казахстан с соблюдением распределения стратегических, экспертных и административных функций управление научной и (или) научно-технической деятельностью осуществляется:  …  **6)** **местными исполнительными органами.** | Во исполнение поручения Главы государства от 5 января 2022 года принятие мер по реализации научных исследований для решения ключевых проблем экономики регионов, в том числе предусмотрев соответствующее финансирование из местного бюджета. |
|  | НОВЫЙ подпункт 5)  пункта 3  статьи 18 | **Отсутствует.** | Статья 18. Высшая научно-техническая комиссия  …  3. Основными задачами Высшей научно-технической комиссии являются:  …  **5) определение национальных научно-технических задач для программно-целевого финансирования.** | В настоящее время не предусмотрен механизм определения стратегической важности предлагаемых научных программ, отсутствуют критерии для ее установления, порядок направления представленных программ на проведение внеконкурсных процедур.  В своем выступлении на Национальном совете общественного доверия при Президенте Республики Казахстан 27 мая 2020 года К.К. Токаев отметил: «При этом мы не можем позволить себе финансировать ненужные работы и исследования, которые часто никто и не читает».  Глава государства на третьем заседании Национального совета общественного доверия поручил акцентировать внимание на усилении определения качественных научно-технических задач для программно-целевого финансирования.  Вместе с тем, согласно подпункту 1) пункта 3 статьи 18 Закона «О науке», одной из основных задач Высшей научно-технической комиссии является формирование стратегических задач и приоритетов, направленных на развитие научной, научно-технической и инновационной деятельности.  Учитывая, что Высшая научно-техническая комиссия формирует стратегические задачи, предлагаемый новый подпункт 5) пункта 3 статьи 18, Закона предлагается изложить в данной редакции. |
|  | Пункт 4  статьи 19 | Статья 19. Национальные научные советы  …  4. Составы национальных научных советов формируются уполномоченным органом из числа компетентных казахстанских и зарубежных ученых, представителей государственных органов, национальных управляющих холдингов, национальных институтов развития, национальных холдингов, национальных компаний, субъектов частного предпринимательства по предложениям и рекомендациям отраслевых уполномоченных органов, научных организаций, организаций высшего и (или) послевузовского образования и научных общественных объединений **и утверждаются Правительством Республики Казахстан.** | Статья 19. Национальные научные советы  …  4. Составы национальных научных советов формируются уполномоченным органом из числа компетентных казахстанских и зарубежных ученых, **при этом не менее одной трети состава каждого национального научного совета** из представителей государственных органов, национальных управляющих холдингов, национальных институтов развития, национальных холдингов, национальных компаний, субъектов частного предпринимательства по предложениям и рекомендациям отраслевых уполномоченных органов, научных организаций, организаций высшего и (или) послевузовского образования и научных общественных объединений. | В выступлении Главы государства К.Токаева на третьем заседании Национального совета общественного доверия 27 мая 2020 года, были поставлены конкретные задачи в области науки, в т.ч., было отмечено следующее:  «При этом мы не можем позволить себе финансировать ненужные работы и исследования, которые часто никто и не читает.  Должен быть жесткий спрос и конкретная социально-экономическая, производственная, техническая отдача от каждой научной работы.»  Как раз представители государственных органов, национальных управляющих холдингов, национальных институтов развития, национальных холдингов, национальных компаний, субъектов частного предпринимательства и их объединений выступают как «потребители» (стейкхолдеры) результатов РННТД. |
|  | Пункт 5  статьи 19 | Статья 19. Национальные научные советы  …  5. Национальные научные советы открытым голосованием принимают решения **о грантовом и программно-целевом** финансировании (прекращении финансирования), финансировании (прекращении финансирования) фундаментальных научных исследований, осуществляемых научными организациями согласно статье 27-1 настоящего Закона, за счет государственного бюджета в рамках утвержденного бюджета на соответствующий финансовый год:  научных, научно-технических проектов и программ научно-исследовательских, опытно-конструкторских и технологических работ;  других программ в части научно-исследовательских, опытно-конструкторских и технологических работ;  проектов межгосударственных научно-технических программ, реализуемых с участием научных учреждений, организаций и предприятий Республики Казахстан;  проектов коммерциализации результатов научной и (или) научно-технической деятельности. | Статья 19. Национальные научные советы  …  5. Национальные научные советы открытым голосованием принимают решения **о грантовом финансировании (прекращении финансирования),** **программно-целевом** финансировании (прекращении финансирования), финансировании (прекращении финансирования) фундаментальных научных исследований, осуществляемых научными организациями согласно статье 27-1 настоящего Закона, за счет государственного бюджета в рамках утвержденного бюджета на соответствующий финансовый год:  научных, научно-технических проектов и программ научно-исследовательских, опытно-конструкторских и технологических работ;  других программ в части научно-исследовательских, опытно-конструкторских и технологических работ;  проектов межгосударственных научно-технических программ, реализуемых с участием научных учреждений, организаций и предприятий Республики Казахстан;  проектов коммерциализации результатов научной и (или) научно-технической деятельности. | Данные поправки могут привести к необходимости отказа от действующей системы, согласно которой национальные научные советы (ННС) выставляют баллы по заявкам, которые суммируются с баллами государственной научно-технической экспертизы (ГНТЭ), после чего формируется ранжированный список. По мнению ученых данная система является наиболее сбалансированной, так как позволяет снизить коррупционные риски и не допустить игнорирования членами ННС баллов независимой ГНТЭ, для проведения которой привлекаются ведущие ученые со всего мира и тратятся большие финансовые средства. Отказ от нее может привести к повторению ситуации 2018 года, когда ученые были крайне возмущены решениями национальных научных советов, отклонивших заявки, набравшие высокие баллы ГНТЭ. Кроме того, отказ от бальной системы приведет к невозможности построить ранжированный (по сумме баллов) список и отобрать лучшие заявки с учетом имеющегося финансирования. ННС будет иметь возможность одобрять проекты на большую сумму, чем заложено в бюджете, что приведет к снижению финансирования всех проектов в несколько раз и значительному снижению качества их выполнения. |
|  | НОВЫЙ пункт 5-1 статьи 19 | **Отсутствует.** | Статья 19. Национальные научные советы  …  **5-1. Национальные научные советы открытым голосованием принимают решение по техническому заданию (договору) и отчету об осуществлении (приобретении) научно-исследовательских, научно-технических и (или) опытно-конструкторских работ, по техническому заданию (договору) и отчету с актом ввода в эксплуатацию приобретённого оборудования для научных центров за счет средств субъектов предпринимательства.** | Уведомление по льготам на научно-исследовательские, научно-технические работы является основным механизмом предоставления налоговых льгот для бизнеса, осуществляющего финансирование научно-исследовательских, научно-технических и опытно-конструкторских работ (НИОКР). Подобные меры используются в странах с высокой долей частного финансирования НИОКР (Сингапур, Ю. Корея, Япония).  Данные поправки вносятся во исполнение поручения Президента РК (от 1 июня 2022 г№ 22-01-13.4 п. 3.1) относительно обеспечения дополнительных налоговых и инвестиционных преференций для частных инвестиций в НИОКР и созданию новых научных центров в РК. В этих целях были разработаны поправки в Налоговый кодекс в статьи 254, 288 и 290 в части предоставления налоговых льгот при наличии уведомления уполномоченного органа в области науки. |
|  | Пункт 1  статьи 20 | Статья 20. Национальный центр государственной научно-технической экспертизы  1. В целях обеспечения единства администрирования, независимости, прозрачности и публичности экспертизы научных, научно-технических проектов и программ, а также проектов коммерциализации результатов научной и (или) научно-технической деятельности Правительством Республики Казахстан создается Национальный центр государственной научно-технической экспертизы. | Статья 20. Национальный центр государственной научно-технической экспертизы  1. В целях обеспечения единства администрирования, независимости, **объективности,** прозрачности и публичности экспертизы научных, научно-технических проектов и программ, а также проектов коммерциализации результатов научной и (или) научно-технической деятельности Правительством Республики Казахстан создается Национальный центр государственной научно-технической экспертизы. | Для обеспечения объективности экспертизы проектов научных, научно-технических проектов и программ, а также проектов коммерциализации результатов научной и (или) научно-технической деятельности. |
|  | Подпункт 1)  пункта 2  статьи 20 | Статья 20. Национальный центр государственной научно-технической экспертизы  …  2. В компетенцию Национального центра государственной научно-технической экспертизы входят:  1) организация работ по проведению государственной научно-технической экспертизы научных, научно-технических проектов и программ, проектов коммерциализации результатов научной и (или) научно-технической деятельности, предлагаемых к финансированию из государственного бюджета; | Статья 20. Национальный центр государственной научно-технической экспертизы  …  2. В компетенцию Национального центра государственной научно-технической экспертизы входит:  1) организация работ по проведению государственной научно-технической экспертизы научных, научно-технических проектов и программ, проектов коммерциализации результатов научной и (или) научно-технической деятельности, предлагаемых к финансированию из государственного бюджета, **физических и (или) юридических лиц;**». | Для обеспечения объективности экспертизу проектов коммерциализации результатов научной и (или) научно-технической деятельности должен проводить НЦГНТЭ.  Существует необходимость расширить предлагаемые поправки путем включения в перечень субъектов, получающих услуги по экспертизе, еще одной категорией - физические и юридические лица, что предоставит возможность заказывать услуги таким категориям, как некоммерческие юридические лица и просто физические лица, которые не ставят основной целью получения прибыли, поскольку, согласно пункту 1 статьи 2 Предпринимательского кодекса Республики Казахстан, предпринимательством является самостоятельная, инициативная деятельность граждан и юридических лиц, направленная на получение чистого дохода. |
|  | Подпункт 8)  пункта 2 статья 20 | Статья 20. Национальный центр государственной научно-технической экспертизы  …  2. В компетенцию Национального центра государственной научно-технической экспертизы входят:  …  8) формирование банков данных научных, научно-технических проектов и программ, **а также** проектов коммерциализации результатов научной и (или) научно-технической деятельности; | Статья 20. Национальный центр государственной научно-технической экспертизы  …  2. В компетенцию Национального центра государственной научно-технической экспертизы входят:  …  8) формирование банков данных научных, научно-технических проектов и программ, проектов коммерциализации результатов научной и (или) научно-технической деятельности, **а также осуществления** **комплекса мероприятий по сбору, обработке и анализу научно-технической информации**; | Норма вводится в целях наделения Национального центра государственной научно-технической экспертизы по осуществлению анализа текущего состояния и перспектив развития науки.  Поправка необходима для повышения эффективности работы уполномоченного органа по администрированию научной, научно-технической деятельности, а также коммерциализации их результатов.  *Данные поправки в Закон поддержаны решением РБК от 8 апреля 2023 года № 8.* |
|  | Пункт 2  статьи 21 | Статья 21. Государственная научно-техническая экспертиза  …  2. Государственная научно-техническая экспертиза научных, научно-технических проектов и программ, а также проектов коммерциализации результатов научной и (или) научно-технической деятельности, подлежащих финансированию из государственного бюджета, проводится компетентными казахстанскими и зарубежными экспертами, основными задачами которых является экспертная оценка объектов, с учетом научной новизны, предлагаемого научно-технического уровня, актуальности, перспективности, степени разработанности научных, научно-технических проектов и программ, а также проектов коммерциализации результатов научной и (или) научно-технической деятельности и экономической обоснованности запрашиваемого объема финансирования.  Отбор казахстанских и зарубежных экспертов производится на основе наукометрических показателей в соответствии с их специализацией и особенностями научных, научно-технических проектов и программ, а также проектов коммерциализации результатов научной и (или) научно-технической деятельности. | Статья 21. Государственная научно-техническая экспертиза  …  2. Государственная научно-техническая экспертиза научных, научно-технических проектов и программ, а также проектов коммерциализации результатов научной и (или) научно-технической деятельности, подлежащих финансированию из государственного бюджета **и (или) средств субъектов предпринимательства**, проводится компетентными казахстанскими и зарубежными экспертами, основными задачами которых является экспертная оценка объектов, с учетом научной новизны, предлагаемого научно-технического уровня, актуальности, перспективности, степени разработанности научных, научно-технических проектов и программ, а также проектов коммерциализации результатов научной и (или) научно-технической деятельности и экономической обоснованности запрашиваемого объема финансирования.  Отбор казахстанских и зарубежных экспертов производится на основе наукометрических показателей в соответствии с их специализацией и особенностями научных, научно-технических проектов и программ, а также проектов коммерциализации результатов научной и (или) научно-технической деятельности **при отсутствии аффилированности к рассматриваемой заявке**. | Норма вводится для учета научно-исследовательских работ, проводимых за счет частных инвестиций и минимизации степени аффилированности зарубежных экспертов с научными руководителями проектов.  Поправка необходима для повышения эффективности работы уполномоченного органа по администрированию научной, научно-технической деятельности, а также коммерциализации их результатов. |
|  | Пункт 2 статьи 22 | Статья 22. Государственный учет научных, научно-технических проектов и программ, и отчетов о научной и (или) научно-технической деятельности  …  2. Субъекты научной и (или) научно-технической деятельности обязаны представить на государственный учет научные, научно-технические проекты и программы, финансируемые из государственного бюджета, и отчеты по их выполнению. | Статья 22. Государственный учет научных, научно-технических проектов и программ, **проектов коммерциализации результатов научной и (или) научно-технической деятельности** и отчетов о научной и (или) научно-технической деятельности  …  2. Субъекты научной и (или) научно-технической деятельности обязаны представить на государственный учет научные, научно-технические проекты и программы, **проекты коммерциализации результатов научной и (или) научно-технической деятельности,** финансируемые из государственного бюджета **и (или) из средств недропользователей в рамках обязательств недропользователей в области науки,** и отчеты по их выполнению.  **При этом научные, научно-технические проекты и программы, проекты коммерциализации результатов научной и (или) научно-технической деятельности, финансируемые из средств недропользователей в рамках обязательств недропользователей в области науки, и отчеты по их выполнению представляются в краткой, не раскрывающей конфиденциальную информацию и коммерческую тайну форме**. | Поправки необходимы для повышения эффективности работы уполномоченного органа по администрированию научной, научно-технической деятельности, а также коммерциализации их результатов.  Отчеты по научно-исследовательским и опытно-конструкторским работам – это результаты интеллектуальной собственности, подлежащие правовой охране и требующие соблюдения конфиденциальности, в том числе представляющие ценность в силу неизвестности такой информации третьим лицам.  В этой связи научные и (или) научно-технические проекты и (или) программы и отчеты по их выполнению, финансируемые за счет частных средств недропользователей, в целях соблюдения конфиденциальности и обеспечения сохранности, содержащейся в них коммерческой тайны должны представляться в краткой форме. |
|  | Пункт 5 статьи 22 | Статья 22. Государственный учет научных, научно-технических проектов и программ, и отчетов о научной и (или) научно-технической деятельности  …  5. Правила организации и проведения государственного учета научных, научно-технических проектов**,** программ и отчетов по их выполнению разрабатываются и утверждаются уполномоченным органом. | Статья 22. Государственный учет научных, научно-технических проектов и программ, **проектов коммерциализации результатов научной и (или) научно-технической деятельности** и отчетов о научной и (или) научно-технической деятельности  …  5. Правила организации и проведения государственного учета научных, научно-технических проектов **и** программ, **проектов коммерциализации результатов научной и (или) научно-технической деятельности, финансируемых из государственного бюджета и (или) из средств недропользователей в рамках обязательств недропользователей в области науки**, и отчетов по их выполнению разрабатываются и утверждаются уполномоченным органом. | Поправки необходимы для повышения эффективности работы уполномоченного органа по администрированию научной, научно-технической деятельности, а также коммерциализации их результатов.  Отчеты по научно-исследовательским и опытно-конструкторским работам – это результаты интеллектуальной собственности, подлежащие правовой охране и требующие соблюдения конфиденциальности, в том числе представляющие ценность в силу неизвестности такой информации третьим лицам.  В этой связи научные и (или) научно-технические проекты и (или) программы и отчеты по их выполнению, финансируемые за счет частных средств недропользователей, в целях соблюдения конфиденциальности и обеспечения сохранности, содержащейся в них коммерческой тайны должны представляться в краткой форме. |
|  | НОВЫЙ  пункт 9  статьи 26 | **Отсутствует.** | Статья 26. Грантовое финансирование  …  **9. В целях обеспечения эффективного выполнения проекта научный руководитель проекта имеет право перераспределять средства между статьями затрат в рамках общего объема, утвержденного на календарный год. Не допускается увеличение научным руководителем финансирования, утвержденного национальным научным советом, на служебные командировки за пределы Республики Казахстан и научно-организационное сопровождение.** | В соответствии с мировой практикой стран ОЭСР выделения научных грантов и в целях более эффективного реагирования на изменяющиеся обстоятельства реализации проекта:  - кадровые (выявившаяся или объективно возникшая необходимость кадровых перемен),  - методологические (появление новых методологий или совершенствование имеющихся),  - изменения хода реализации проекта в зависимости от получаемых результатов.  В целях повышения эффективности работы лица, ответственного за реализацию проекта, имеется необходимость наделение его дополнительными полномочиями по организации управления проектам, в связи с чем пункт 9 статьи 26 Закона предлагается изложить в предлагаемой редакции. |
|  | Пункт 1  статьи 27 | Статья 27. Программно-целевое финансирование  1. Программно-целевое финансирование выделяется на проведение стратегических научных исследований **в целях решения стратегически важных государственных задач**,в том числе национальных научно-техническихзадач,и осуществляется на конкурсной основе. Программно-целевое финансирование на проведение прикладных научных исследований в сфере национальной безопасности и обороны, содержащих сведения, составляющие государственные секреты, может быть выделено вне конкурсных процедур по решению Правительства Республики Казахстан. | Статья 27. Программно-целевое финансирование  1. Программно-целевое финансирование выделяется на проведение стратегических научных исследований,в том числе национальных научно-техническихзадач,и осуществляется на конкурсной основе.Программно-целевое финансирование на проведение прикладных научных исследований в сфере национальной безопасности и обороны, содержащих сведения, составляющие государственные секреты, может быть выделено вне конкурсных процедур по решению Правительства Республики Казахстан. | Глава государства на третьем заседании Национального совета общественного доверия поручил акцентировать внимание на усилении определения качественных научно-технических задач для программно-целевого финансирования.  Вместе с тем, согласно подпункту 1) пункта 3 статьи 18 Закона «О науке», одной из основных задач Высшей научно-технической комиссии является формирование стратегических задач и приоритетов, направленных на развитие научной, научно-технической и инновационной деятельности.  Учитывая, что Высшая научно-техническая комиссия формирует стратегические задачи, предлагаемые дополнения в пункт 1 статьи 27 Закона предлагается изложить в предлагаемой редакции. |
|  | НОВАЯ  часть вторая пункта 2 статьи 27 | **Отсутствует.** | Статья 27. Программно-целевое финансирование  …  2.  …  **Юридические лица, являющиеся субъектами научной и (или) научно-технической деятельности, в целях участия в конкурсе на программно-целевое финансирование вправе создавать индустриально-научные технологические консорциумы.** | В соответствии с пунктом 1 статьи 6 Закона субъектами научной и (или) научно-технической деятельности являются как физические, так и юридические лица, осуществляющие научную и (или) научно-техническую деятельность.  При этом, согласно пункту 1 статьи 233 Гражданского кодекса Республики Казахстан, консорциум – это временный добровольный равноправный союз (объединение) на основе договора о совместной хозяйственной деятельности, в котором юридические лица объединяют те или иные ресурсы и координируют усилия для решения конкретных хозяйственных задач. Исходя из этой статьи консорциумы могут создавать лишь юридические лица.  В этой связи, новую часть вторую пункта 2 статьи 27 Закона предлагается изложить в следующей редакции |
|  | Пункт 11  статьи 27 | Статья 27. Программно-целевое финансирование  …  11. Порядок финансирования прикладных научных исследований при привлечении софинансирования со стороны частного партнера, за исключением прикладных научных исследований в области общественных, гуманитарных наук, обеспечения национальной безопасности и оборонной науки, определяется правилами базового и программно-целевого финансирования научной и (или) научно-технической деятельности, а также грантового финансирования научной и (или) научно-технической деятельности и коммерциализации результатов научной и (или) научно-технической деятельности, финансирования научных организаций, осуществляющих фундаментальные научные исследования. | Статья 27. Программно-целевое финансирование  …  11. Порядок финансирования прикладных научных исследований при привлечении софинансирования со стороны частного партнера, за исключением прикладных научных исследований в области общественных, гуманитарных наук, **использования атомной энергии,** обеспечения национальной безопасности и оборонной науки**,** определяется правилами базового и программно-целевого финансирования научной и (или) научно-технической деятельности, а также грантового финансирования научной и (или) научно-технической деятельности и коммерциализации результатов научной и (или) научно-технической деятельности,финансирования научных организаций, осуществляющих фундаментальные научные исследования. | Атомная энергетика является стратегически важным направлением развития государства. Научные исследования в данной отрасли, как правило, не характеризуюся возможностью получения быстрой экономической отдачи, в связи с чем не востребованы частными инвесторами, т.к. требуют существенных финансовых вложений при достаточно продолжительном времени, необходимом для получения прибыли.  Введение обязательного требования по софинансированию научно-исследовательских разработок со стороны частного сектора может привести к тому, что ряд исследования в области использования атомной энергии проводиться не будут или будут проводиться в очень ограниченном объеме.  В этой связи в требовании по обязательному наличию софинансирования со стороны частного сектора должны быть исключения по отношению к исследованиям в области использования атомной энергии. |
|  | НОВЫЙ пункт 12  статьи 27 | **Отсутствует.** | Статья 27. Программно-целевое финансирование  …  **12. В целях обеспечения эффективного выполнения проекта научный руководитель проекта имеет право перераспределять средства между статьями затрат в рамках общего объема, утвержденного на календарный год. Не допускается увеличение научным руководителем финансирования, утвержденного национальным научным советом, на служебные командировки за пределы Республики Казахстан и научно-организационное сопровождение.** | В целях повышения эффективности работы лица, ответственного за реализацию проекта, имеется необходимость наделение его дополнительными полномочиями по организации управления проектам.  В связи с чем, новый пункт 12 статьи 27 Закона предлагается изложить в предлагаемой редакции. |
|  | Пункт 1 статьи  27-1 | Статья 27-1. Финансирование научных организаций, осуществляющих фундаментальные научные исследования  1. Финансирование государственных научных организаций и научных организаций со стопроцентным участием государства, включенных в утвержденный уполномоченным органом перечень научных организаций, осуществляющих фундаментальные исследования, выделяется на проведение фундаментальных научных исследований в области археологии, астрономии, астрофизики, атомной энергии, востоковедения, искусства, истории, культуры, литературы, математики и механики, образования, политологии, религиоведения, социологии, философии, этнологии, языкознания. | Статья 27-1. Финансирование научных организаций, осуществляющих фундаментальные научные исследования  1. Финансирование государственных научных организаций и научных организаций со стопроцентным участием государства, включенных в утвержденный уполномоченным органом перечень научных организаций, осуществляющих фундаментальные исследования, выделяется на проведение фундаментальных научных исследований в области археологии, астрономии, астрофизики, атомной энергии, востоковедения, искусства, истории, культуры, литературы, математики и механики, образования, политологии, религиоведения, социологии, философии, этнологии, языкознания **и в иных областях, определяемых уполномоченным органом**. | Главой государства К.К. Токаев в своем Послании народу Казахстана от 1 сентября 2022 года отмечено, что нужно сделать акцент на децентрализации системы госуправления при одновременном повышении персональной ответственности политических служащих. Тем самым, передав часть компетенций Правительства министерствам.  Поправки необходимы для повышения эффективности научной и научно-технической деятельности.  Ранее данная норма была поддержана заключением Правительства от 29 июня 2022 года и решением РБК от 5 апреля 2022 года № 6, в связи с чем текст пункта 1 статьи 27-1 Закона предлагается изложить в данной редакции. |
| **5. Закон Республики Казахстан «О государственном имуществе» от 1 марта 2011 года** | | | | |
|  | Пункт 1 статьи 148 | Статья 148. Управление государственным предприятием на праве хозяйственного ведения с наблюдательным советом  1. В государственном предприятии на праве хозяйственного ведения в области здравоохранения **и** образования по предложению уполномоченного органа соответствующей отрасли (местного исполнительного органа) может создаваться орган управления – наблюдательный совет, осуществляющий общее руководство деятельностью предприятия, за исключением решения вопросов, отнесенных настоящим Законом и (или) уставом государственного предприятия на праве хозяйственного ведения в области здравоохранения **и** образования к исключительной компетенции уполномоченного органа соответствующей отрасли (местного исполнительного органа).  Создание государственного предприятия на праве хозяйственного ведения с наблюдательным советом в сферах образования и здравоохранения, а также введение наблюдательного совета в действующих государственных предприятиях на праве хозяйственного ведения в сферах образования и здравоохранения осуществляются на основании решения Правительства Республики Казахстан или местного исполнительного органа. | Статья 148. Управление государственным предприятием на праве хозяйственного ведения с наблюдательным советом  1. В государственном предприятии на праве хозяйственного ведения в области здравоохранения, образования **и науки** по предложению уполномоченного органа соответствующей отрасли (местного исполнительного органа) может создаваться орган управления – наблюдательный совет, осуществляющий общее руководство деятельностью предприятия, за исключением решения вопросов, отнесенных настоящим Законом и (или) уставом государственного предприятия на праве хозяйственного ведения в области здравоохранения, образования **и науки** к исключительной компетенции уполномоченного органа соответствующей отрасли (местного исполнительного органа).  Создание государственного предприятия на праве хозяйственного ведения с наблюдательным советом в сферах образования, **науки** и здравоохранения, а также введение наблюдательного совета в действующих государственных предприятиях на праве хозяйственного ведения в сферах образования**, науки** и здравоохранения осуществляются на основании решения Правительства Республики Казахстан или местного исполнительного органа. | Целесообразно создать наблюдательные советы также в научных организациях.  Наблюдательные советы внедрены в республиканских государственных предприятиях образования и здравоохранения.  Поправки необходимы для повышения эффективности научной и научно-технической деятельности. |
| **6. Закон Республики Казахстан «О коммерциализации результатов научной и (или) научно-технической деятельности»**  **от 31 октября 2015 года** | | | | |
|  | НОВЫЙ  подпункт 3  статьи  11 | **Отсутствует.** | Статья 11. Предоставление грантов на коммерциализацию результатов научной и (или) научно-технической деятельности  …  3. **В функцию юридического лица, осуществляющего грантовое финансирование коммерциализации результатов научной и (или) научно – технической деятельности входят:**  **1) оказание услуг уполномоченному органу в области науки по предоставлению грантового финансирования;**  **2) содействие участникам коммерциализации результатов научной и (или) научно-технической деятельности по бизнес-акселерации, технологическому бизнес-инкубированию, технологическому брокерству, поиску потенциальных инвесторов, проведению маркетинговых и иных мероприятий;**  **3) участие в уставном капитале юридических лиц, деятельность которых заключается в коммерциализации (практическом применении) результатов научной и (или) научно-технической деятельности, в том числе стартап-компаний путем безвозмездной передачи согласно законодательству Республики Казахстан, по результатам финансово-экономического анализа реализации грантов на коммерциализацию результатов научной и (или) научно-технической деятельности.** | Реализация предлагаемой меры позволит снизить риски государства по управлению бюджетными инвестициями государства путем участия в них. Это создаст благоприятные условия по усовершенствования системы управления коммерциализации науки и технологий, что в целом эффективно скажется на реализации государственной поддержки по внедрению научных разработок в производство. |
|  | Статья 2 проекта Закона |  | Настоящий Закон вводится в действие по истечении десяти календарных дней после дня его первого официального опубликования, за исключением подпункта 15) пункта 4 статьи 1, который вводятся в действие по истечении шестидесяти календарных дней после дня его первого официального опубликования. | Согласно пункту 5 статья 42 Закон Республики Казахстан «О правовых актах» регламентируется время вступления в силу и введения в действие нормативных правовых актов, так Закон, предусматривающий юридическую ответственность за действия (бездействие), которые ранее не влекли такой ответственности, либо устанавливающий более строгую ответственность по сравнению с прежней, не может быть введен в действие до истечения шестидесяти календарных дней после дня его первого официального опубликования. |

|  |  |
| --- | --- |
| **Депутаты Парламента**  **Республики Казахстан** |  |
|  | **А. Нухулы** |
|  | **А. Альназарова** |
|  | **А. Толамисов** |
|  | **А. Аймагамбетов** |