

**Вопросы Министерства науки - Академии наук Республики Казахстан**

***Утративший силу***

Постановление Правительства Республики Казахстан от 4 декабря 1997 г. N 1698. Утратило силу - постановлением Правительства РК от 1 апреля 1999 г. N 352 ~P990352.

      В соответствии с Указом Президента Республики Казахстан от 10
октября 1997 г. N 3655 "О мерах по дальнейшему повышению эффективности
государственного управления в Республике Казахстан" Правительство
Республики Казахстан ПОСТАНОВЛЯЕТ:

      1. Утвердить прилагаемое Положение о Министерстве науки - Академии
наук Республики Казахстан.

      2. Утвердить структуру Министерства науки - Академии наук
Республики Казахстан согласно приложению.

      3. Внести в постановление Правительства Республики Казахстан от
24 июля 1996 г. N 924
 P960924\_
 "Вопросы Министерства науки - Академии
наук Республики Казахстан" следующие изменения:

      абзацы второй и третий пункта 1 исключить.

      4. Признать утратившими силу:

      постановление Правительства Республики Казахстан от 22 апреля
1997 г. N 632
 P970632\_
 "О структуре Министерства науки - Академии
наук Республики Казахстан";

      постановление Правительства Республики Казахстан от 23 мая
1997 г. N 873
 P970873\_
 "Об утверждении Положения о Министерстве
науки - Академии наук Республики Казахстан" (САПП Республики
Казахстан, 1997 г., N 19, ст. 181);

      постановление Правительства Республики Казахстан от 13 июня
1997 г. N 972
 P970972\_
 "О внесении дополнений в постановление
Правительства Республики Казахстан от 23 мая 1997 г. N 873" (САПП
Республики Казахстан, 1997 г., N 27, ст. 241).

 Премьер-Министр
 Республики Казахстан

 УТВЕРЖДЕНО

 постановлением Правительства
 Республики Казахстан
 от 4 декабря 1997 г. N 1698

                               ПОЛОЖЕНИЕ

 о Министерстве науки - Академии наук
 Республики Казахстан

 МИССИЯ

 Разработка и реализация научно-технической политики Республики
Казахстан.

 I. ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ

      1. Министерство науки - Академия наук Республики Казахстан
(далее - Министерство) является центральным исполнительным органом,
обеспечивающим разработку и реализацию государственной политики в
сфере науки и техники, в области аэрокосмической деятельности,
использования атомной энергии и обеспечения режима нераспространения
ядерного оружия в Республике Казахстан. Министерство осуществляет
реформирование научно-технической сферы страны с целью превращения ее
в движущую силу социального и экономического развития Республики
Казахстан.

      2. Министерство осуществляет свою деятельность в соответствии с
Конституцией, законами Республики Казахстан, актами Президента и
Правительства Республики Казахстан, иными нормативными правовыми
актами, а также настоящим Положением.

      3. Финансирование расходов на содержание аппарата Министерства
осуществляется за счет ассигнований, предусмотренных в республиканском
бюджете.

      4. Министерство является юридическим лицом, имеет счета в банке,
печать с изображением Государственного герба Республики Казахстан и
своим наименованием на государственном языке.

                             II. ПРИОРИТЕТЫ

      5. Приоритетами Министерства являются:

      научное обеспечение стратегических приоритетов развития

Республики Казахстан, в том числе с использованием механизма
государственного заказа;
 реформирование и реструктуризация научно-технической сферы в
соответствии с государственной стратегией;
 преимущественное развитие исследований и разработок, направленных
на повышение качества жизни, поддержание экологического баланса и
создание пионерных технологий;
 развитие казахстанской науки и интеграция ее в мировое научное
пространство;
 переход к подготовке системных компетентных специалистов за счет
интегрирования научно-образовательных учреждений с наукоемким
производством.

 III. ОСНОВНЫЕ ЗАДАЧИ

 6. Основными задачами Министерства являются:
 оптимизация сети научных организаций, финансируемых за счет
бюджетных средств;

      создание необходимых условий для развития научно-технического
предпринимательства и инновационной деятельности, формирование рынка
научно-технической продукции;

      информатизация сферы науки и органов государственного управления
на основе современных вычислительных средств и информационных
технологий;

      совершенствование законодательной базы функционирования
научно-технической сферы в условиях рыночной экономики;

      коммерциализация и участие в приватизации объектов
научно-технической сферы;

      совершенствование организации НИОКР и переход на современные
рыночные технологии управления инвестиционными проектами (проектный
менеджмент);

      сохранение и развитие кадрового потенциала и инфраструктуры науки
на приоритетных направлениях;

      подготовка и аттестация научных кадров;

      концентрация ресурсов на приоритетных направлениях и привлечение
прямых инвестиций в научно-техническую сферу;

      финансирование исследований на основе открытых конкурсов
(тендеров) с обязательной государственной научно-технической
экспертизой и государственной приемкой результатов научных
исследований;

      перевод финансирования прикладных исследований на возвратную
основу;

      государственный надзор и регулирование деятельности, связанной с
использованием атомной энергии, обеспечение режима нераспространения
ядерного оружия;

      эффективное использование объектов космодрома "Байконур", бывшего
Семипалатинского ядерного полигона и других научно-технических
комплексов государства.

                              IV. ФУНКЦИИ

      7. Министерство в соответствии с возложенными на него задачами:

      определяет приоритетные направления развития науки и техники;

      проводит анализ состояния и динамики развития научно-технического
потенциала страны, результативности исследований и разработок, включая
их практическое использование;

      обосновывает затраты на научно-техническое развитие страны и
обеспечивает рациональное использование выделяемых бюджетных средств;

      осуществляет финансирование программ фундаментальных и прикладных
научно-технических исследований на конкурсной основе с проведением
государственной научно-технической экспертизы;

      анализирует и обобщает практику применения законодательства в
научно-технической сфере, вносит предложения по его совершенствованию;

      участвует в разработке программ разгосударствления и приватизации
в научно-технической сфере;

      участвует в разработке государственных социально-экономических
программ;

      в установленном законодательством порядке вносит предложения по
привлечению в научно-техническую сферу и использованию иностранных
кредитов и инвестиций;

      оказывает поддержку предпринимательству, способствует развитию
малого и среднего бизнеса в сфере науки и техники;

      координирует научные, конструкторские и технологические работы,
проводимые за счет средств республиканского бюджета
организациями-исполнителями научно-технических программ и проектов;

      оказывает научно-методическую помощь министерствам,
государственным комитетам, иным центральным исполнительным органам и
организациям по вопросам своей компетенции;

      совершенствует государственную систему научно-технической
информации, формирует национальный информационный ресурс в
научно-технической сфере, в том числе Республиканский патентный фонд
Республиканской научно-технической библиотеки Министерства;

      в пределах своей компетенции согласовывает программы и проекты
информатизации органов государственного управления;

      организует и проводит подготовку и аттестацию научных кадров;

      осуществляет государственный надзор и регулирование деятельности,
связанной с использованием атомной энергии, на территории Республики
Казахстан;

      проводит единую государственную политику в области
аэрокосмической деятельности;

      координирует разработку и реализацию мероприятий по эффективному
использованию объектов космодрома "Байконур", бывшего Семипалатинского
испытательного ядерного полигона и других научно-технических
комплексов республики;

      осуществляет международное сотрудничество в области науки и
техники;

      подписывает по поручению Правительства международные договоры
Республики Казахстан;

      пропагандирует достижения науки и техники, обеспечивает издание
научных трудов, проводит международные и республиканские съезды,
сессии, конференции, семинары, совещания, выставки;

      осуществляет государственную поддержку ученых и специалистов,
внесших выдающийся вклад в развитие науки и техники, а также
талантливых молодых ученых;

      осуществляет иные функции, возложенные на него законодательством,
Президентом и Правительством Республики Казахстан.

                         V. ПРАВА И ОБЯЗАННОСТИ

      8. Министерство имеет право:

      в пределах своей компетенции давать обязательные для исполнения
указания и издавать нормативные правовые акты;

      осуществлять контроль и надзор, а также привлекать к
ответственности в соответствии с действующим законодательством;

      запрашивать и получать в установленном порядке информацию от
государственных органов, организаций, должностных лиц и граждан;

      принимать решения по вопросам создания, реорганизации и
ликвидации подведомственных научных организаций;

      в пределах своей компетенции владеть, пользоваться и
распоряжаться государственным имуществом и вносить в установленном
законодательством порядке предложения по его приватизации;

      учреждать в установленном законодательством порядке
государственные предприятия и иные организации, утверждать их уставы,
назначать руководителей, осуществлять в отношении них функции субъекта
права государственной собственности;

      осуществлять лицензирование в научно-технической сфере и
аттестацию государственных научных организаций;

      представлять по поручению Правительства Республики Казахстан
интересы государства на международном уровне по вопросам, входящим в
компетенцию Министерства;

      привлекать в установленном законодательством порядке
представителей организаций, независимо от их ведомственной
подчиненности и форм собственности, к работе в экспертных комиссиях,
рабочих группах и временных творческих коллективах, образуемых
Министерством;

      присуждать ученым за выдающиеся научные достижения премии и
стипендии Министерства в установленном законодательством порядке;

      обладать иными правами в соответствии с действующим
законодательством.

      9. Министерство обязано:

      проводить оптимизацию направлений фундаментальных исследований с

взаимной увязкой их с прикладными исследованиями и на этой основе
развивать инфраструктуру науки;
 развивать научно-техническое предпринимательство и инновационную
деятельность;
 осуществлять перевод финансирования прикладных исследований на
возвратную основу;
 формировать рынок научно-технической продукции;
 финансировать исследования на основе открытых конкурсов с
обязательной государственной экспертизой и государственной приемкой
научных исследований.

 VI. ОРГАНИЗАЦИЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ

      10. Министерство возглавляет Министр науки - президент Академии
наук, назначаемый Президентом Республики Казахстан по представлению
Премьер-Министра Республики Казахстан.

      11. Министр науки - президент Академии наук:

      вносит предложения Правительству Республики Казахстан по
структуре центрального аппарата, утверждает штатное расписание и смету
расходов на его содержание;

      определяет обязанности и круг полномочий директоров
департаментов, других работников Министерства;

      назначает на должность и освобождает от должности работников
Министерства, а также руководителей подведомственных организаций;

      утверждает регламент работы Министерства, положения о
подразделениях Министерства, квалификационные должностные требования,
а также учредительные документы подведомственных организаций;

      представляет Министерство во всех органах и организациях в
соответствии с действующим законодательством;

      принимает решения по другим вопросам, отнесенным к его
компетенции.

      12. Центральный аппарат Министерства состоит из департаментов и
структур, обеспечивающих деятельность Министерства.

      13. В Министерстве для обсуждения и решения важных проблем в
научно-технической сфере страны, основных вопросов текущей
деятельности образуется коллегия, являющаяся
консультативно-совещательным органом.

      Численный состав коллегии утверждается Правительством.

      Положение о коллегии и персональный состав утверждаются Министром
науки - президентом Академии наук.

      14. При Министерстве действует Высший научно-технический совет,
ответственный за выработку прогнозов и государственных приоритетов
развития науки и техники и возглавляемый Министром науки - президентом
Академии наук.

      Положение о Высшем научно-техническом совете и его состав
утверждаются Министром науки - президентом Академии наук.

      15. Министерство в установленном порядке образует отделения наук.

      Отделение наук Министерства науки - Академии наук является
научно-организационным органом, координирующим деятельность
научно-исследовательских институтов и других научных организаций по
формированию и реализации программ фундаментальных исследований и
объединяющим действительных членов (академиков), членов-корреспондентов
и других ведущих ученых.

      В своей деятельности отделение наук ответственно перед Общим
собранием действительных членов (академиков), членов-корреспондентов и
других ведущих ученых, коллегией Министерства и подотчетно им.

      16. Министерству подведомственны национальные и другие научные
центры, научно-исследовательские институты, обсерватории, ботанические
сады, исследовательские экспедиции и станции,
конструкторско-технологические организации, опытные станции и
производства, издательства, библиотеки, архивы, музеи,
научно-вспомогательные предприятия и другие организации, а также
учреждения социальной сферы, обеспечивающие необходимые условия труда,
быта и отдыха сотрудников.

 Перечень подведомственных организаций утверждается Правительством
Республики Казахстан в установленном порядке.
 17. По вопросам своей компетенции Министерство принимает решения,
обязательные для центральных и местных исполнительных органов.
 Решения, принимаемые Министерством, оформляются приказами
Министра науки - президента Академии наук.

 VII. ОТВЕТСТВЕННОСТЬ

 18. Министр науки - президент Академии наук несет персональную
ответственность за:
 научно-техническое развитие страны в соответствии со
стратегическими приоритетами Республики Казахстан;
 выполнение возложенных на Министерство обязанностей,
осуществление им своих функций.

 Приложение

 к постановлению Правительства
 Республики Казахстан
 от 4 декабря 1997 г. N 1698

                               СТРУКТУРА

 Министерства науки - Академии наук
 Республики Казахстан

 Департамент государственных научно-технических программ и их
ресурсного обеспечения
 Департамент нормативно-правового обеспечения и международного
научно-технического сотрудничества
 Департамент государственной научно-технической экспертизы и
информационной инфраструктуры
 Отдел кадров и спецработы
 Отдел бухгалтерского учета и отчетности
 Производственно-административное управление
 Департамент аттестации научных кадров (на правах юридического
лица)
 Национальное аэрокосмическое агентство (на правах юридического
лица)
 Агентство по атомной энергии (на правах юридического лица)

 © 2012. РГП на ПХВ «Институт законодательства и правовой информации Республики Казахстан» Министерства юстиции Республики Казахстан