

**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