

УТВЕРЖДЕНО
Постановлением от 25.04.2007 г.
ККРНТ N 2, МФ N 44, МВССО N 81,
МЭ N 5-3-6/3 и АН N 2/4
зарегистрированным МЮ
28.08.2007 г. N 1705

Настоящее Положение утверждено на государственном языке. Авторский перевод текста на русский язык выполнен экспертами информационно-поисковой системы и газеты "Норма" и носит информационный характер. При возникновении неясностей следует обращаться к тексту нормативно-правового акта на узбекском языке.

ПОЛОЖЕНИЕ
о порядке формирования и реализации
научно-технических программ фундаментальных
и прикладных исследований

В настоящее Положение внесены изменения в соответствии с Постановлением ККРНТ, МФ, МВССО, МЭ и АН, зарегистрированным МЮ 20.06.2009 г. N 1705-1, Постановлением ККРНТ, МФ, МВССО, МЭ и АН, зарегистрированным МЮ 06.03.2012 г. N 1705-2, Постановлением ККРНТ, МФ, МВССО, МЭ и АН, зарегистрированным МЮ 31.07.2014 г. N 1705-3

Преамбула

I. Общие положения

II. Формирование программ

III. Контроль за выполнением Программ

IV. Конкурс фундаментальных и прикладных исследований молодых ученых

Приложение. Требования к научным проектам и документам, представляемым в министерства для участия в конкурсе фундаментальных и прикладных исследований

Настоящее Положение в соответствии с Постановлением Президента Республики Узбекистан от 7 августа 2006 года N ПП-436 "О мерах по совершенствованию координации и управления развитием науки и технологий" (Собрание законодательства Республики Узбекистан, 2006 г., N 31-32, ст. 311) определяет порядок формирования и реализации научно-технических программ фундаментальных и прикладных исследований.

I. ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ

1. Программы фундаментальных исследований направлены на получение новых знаний и открытие закономерностей в естественных, технических и общественно-гуманитарных отраслях науки, а также на создание научной основы развития научных исследований и разработок и разрабатываются на срок до пяти лет.

2. Программы прикладных исследований, являясь комплексом программ научно-технических и технологических разработок, обеспечивают эффективное решение важных задач, направленных на решение актуальных научно-технических проблем приоритетных направлений социально-экономического развития страны, устанавливают ресурсные возможности, сроки исполнения и ожидаемые результаты, и разрабатываются на срок до 3 лет.

3. Научно-технические программы фундаментальных и прикладных исследований (далее по тексту - Программы) являются комплексом научных проектов, выполняемых на основе государственного заказа, обеспеченных средствами, с конкретными научно-техническими направлениями, организациями-исполнителями и руководителями.

Научный проект - научная работа с установленной темой, целью, задачами фундаментальных и прикладных исследований, а также ожидаемыми результатами исследований.

4. Программы разрабатываются на основе установленных в республике приоритетных направлений развития науки и технологий.

5. Финансирование включенных в программы проектов осуществляется за счет средств государственного бюджета, выделяемых отрасли "Наука".

6. Распределение бюджетных средств по Программам определяется Министерством финансов в соответствии с предложением Комитета по координации развития науки и технологий при Кабинете Министров (далее по тексту - Комитет). Финансирование состоит из 6 частей, пять из которых в установленном порядке направляются в Академию наук, Министерство высшего и среднего специального образования, Министерство сельского и водного хозяйства, Министерство здравоохранения, Министерство народного образования (далее по тексту - министерства) и одна часть - на формируемые Комитетом Программы, реализуемые научными и опытно-конструкторскими учреждениями, не входящими в ведение данных министерств, организациями, имеющими возможность и научный потенциал для проведения исследований, а также учеными и специалистами, осуществляющими индивидуальную деятельность. (Абзац в редакции Постановления ККРНТ, МФ, МВССО, МЭ и АН, зарегистрированного МЮ 06.03.2012 г. N 1705-2)

Предложение Комитета по распределению финансирования формируется по согласованию с министерствами, исходя из распределения бюджетных средств по Программам и министерствам за последние 3 года, а также учитывая имеющийся в министерствах научный потенциал и материально-техническую базу.

II. ФОРМИРОВАНИЕ ПРОГРАММ

§ 1. Этапы формирования Программ

§ 2. Организация конкурсов проектов фундаментальных и прикладных исследований

§ 3. Проведение экспертизы проектов

§ 4. Формирование Программ

§ 5. Осуществление Программ и финансирование проектов

§ 1. Этапы формирования Программ

7. Этапы формирования Программ состоят из:
- определения наименований Программ (в месячный срок после принятия решения о формировании Программ);
 - объявления конкурса (в десятидневный срок после определения наименований Программ);
 - принятия проектов фундаментальных и прикладных исследований на конкурс (в полуторамесячный срок после объявления конкурса);
 - экспертизы проектов (в двухмесячный срок после завершения приема проектов);
 - формирования Программ (в месячный срок после завершения научно-технической экспертизы);
 - утверждения Программ.

§ 2. Организация конкурса проектов фундаментальных и прикладных исследований

8. Для формирования наименований Программ Комитет принимает предложения от Совета министров Республики Каракалпакстан, хокимиятов областей, Академии наук, министерств, ведомств и других научных учреждений и опытно-конструкторских организаций.

9. На научно-техническом совете министерств по формированию Программ (далее по тексту - Совет) анализируются предложения, и формируется перечень Программ, соответствующих приоритетным направлениям развития науки и технологий.

10. Наименования Программ утверждаются на Совете министерств и представляются в Комитет для рассмотрения на соответствие приоритетным направлениям развития науки и технологий.

11. Комитет и министерства через средства массовой информации объявляют о проведении конкурса по фундаментальным и прикладным исследованиям. В объявлении указываются сроки, требования конкурса и порядок представления проектов на конкурс.

12. Прием проектов, направленных на конкурс, осуществляется:
проектов высших учебных, научных учреждений и опытно-конструкторских организаций в ведении министерств - отделами министерств по координации научных исследований;

проектов научных и опытно-конструкторских учреждений, не входящих в ведение министерств, организаций, имеющих возможность и научный потенциал для проведения исследований, а также ученых и специалистов, осуществляющих индивидуальную деятельность, - отделом координации и анализа проектов фундаментальных и прикладных исследований Комитета.

13. Проекты фундаментальных и прикладных исследований, направленные на решение актуальных задач отраслей экономики республики, сформированные двумя и более организациями-исполнителями и взаимосогласованные между министерствами, представляются организацией, выступившей инициатором составления этого проекта, в отдел координации и анализа проектов фундаментальных и прикладных исследований

Комитета. При этом доля выполняемой совместно работы каждой организации-исполнителя и необходимые для этого средства указываются в процентах.

14. Проекты, принятые Комитетом и министерствами на конкурс, рассматриваются и оформляются в соответствии требованиями приложения N 1 настоящего Положения.

15. Руководитель научного коллектива, участвующего в конкурсе проектов фундаментальных и прикладных исследований, должен иметь ученую степень.

§ 3. Экспертиза проектов

16. Для экспертизы представленных на конкурс проектов, формирования по ее итогам Программ министерств в министерствах создаются научно-технические советы по программам. Советы утверждают список экспертов, проводящих экспертизу представленных на конкурс проектов.

В качестве эксперта привлекаются специалисты, обладающие достаточным уровнем знаний и квалификации в соответствующей отрасли, с объективным подходом к экспертной работе, ученой степенью, служащие в данном министерстве или другой системе.

17. Экспертиза направленных на конкурс проектов научных и опытно-конструкторских учреждений, не входящих в ведение министерств, организаций, имеющих возможность и научный потенциал для проведения исследований, а также ученых и специалистов, осуществляющих индивидуальную деятельность, проводится экспертами Комитета, утвержденными Межведомственным научно-техническим советом.

18. Каждый проект рассматривается двумя независимыми экспертами. Эксперты несут персональную ответственность за объективность экспертных заключений.

19. Экспертиза проводится в форме открытого обсуждения. Заключение экспертов, данные по каждому проекту, проходят открытое обсуждение в экспертных группах министерств и Комитетов, и в результате формируется заключение экспертизы. К обсуждению могут быть приглашены научный руководитель и исполнители проекта, а также ведущие ученые и специалисты отрасли.

20. Экспертиза крупных межминистерских комплексных проектов рассматривается открытым обсуждением на совместном заседании экспертных групп взаимодействующих министерств. Проект оценивается исходя из положительного заключения экспертизы двух или более министерств и значимости совместно осуществляемых исследований.

21. Советы министерств формируют первичные варианты Программ в соответствии с экспертными заключениями. Вместе с решением Совета по Программам министерства представляют в Межведомственные советы Комитета первичные варианты Программ для рассмотрения на соответствие приоритетным направлениям развития науки и технологий.

22. Экспертные группы Комитета формируют первичные варианты Программ в соответствии с экспертными заключениями и представляют их в Межведомственные советы Комитета.

§ 4. Формирование Программ

23. Первичные варианты Программ обсуждаются на Межведомственных советах Комитета на соответствие приоритетным направлениям, несхожесть с темами других проектов, не повторение их в предыдущих проектах и недопущение случаев узкой тематики.

24. В обсуждении принимают участие члены Межведомственных советов Комитета, члены экспертных групп, ведущие ученые и специалисты отрасли, в случае необходимости руководители организации-исполнителя и проекта, председатели научно-технических советов по Программам и экспертных групп министерств, руководители министерств.

25. Министерства определяют размер средств, выделяемых на их Программы и каждый проект, выполняемый в их рамках, утверждают на научно-технических советах по Программам и в обобщенном виде представляют в Министерство финансов.

26. Размер средств, выделяемых для проектов научных и опытно-конструкторских учреждений, не входящих в ведение министерств, организаций, имеющих возможность и научный потенциал для проведения исследований, а также ученых и специалистов, осуществляющих индивидуальную деятельность, определяется Межведомственными советами и после формирования Программ представляется Комитетом в Министерство финансов.

§ 5. Осуществление Программ и финансирование проектов

27. Для выполнения проектов, включенных в свои Программы, министерства заключают договора с их исполнителями (руководителями проекта и организации-исполнителя). Договора по внесенным в Программы проектам организаций не входящих в ведение министерств, заключаются между исполнителями проектов и Комитетом.

28. Финансирование проектов осуществляется на основе выделения Министерством финансов целевых финансовых средств министерствам и организациям-исполнителям через них. Организациям, не входящим в ведение министерств (с независимым бухгалтерским учетом), средства выделяются Министерством финансов напрямую.

95 процентов средств научных грантов выделяются в течение периода исследования для покрытия трудовых и материальных затрат на реализацию научного проекта. (Абзац в редакции Постановления ККРНТ, МФ, МВССО, МЭ и АН, зарегистрированного МЮ 31.07.2014 г. N 1705-3) (См. Предыдущую редакцию)

Оставшиеся 5 процентов выделяются для дальнейшего внедрения в производство или научно-педагогический процесс после проведения экспертизы реализации научного проекта и принятия заказчиками ее результатов. (Абзац в редакции Постановления ККРНТ, МФ, МВССО, МЭ и АН, зарегистрированного МЮ 31.07.2014 г. N 1705-3) (См. Предыдущую редакцию)

29. Финансирование проектов межорганизационных или межминистерских фундаментальных и прикладных исследований, разработанных двумя и более организациями в ведении одного или нескольких министерств, осуществляется за счет бюджетных средств, выделенных министерствам организаций-исполнителей.

30. Расходы по оплате труда экспертов, привлеченных Комитетом и министерствами для экспертизы, осуществляются за счет целевых финансовых средств, выделяемых

Министерством финансов для экспертизы. Форма и размер заработной платы, выплачиваемой экспертам, регулируется действующим законодательством и настоящим Положением.

30-1. Размеры накладных расходов не должны превышать 20 процентов средств, выделенных на проект. (Пункт введен в соответствии с Постановлением ККРНТ, МФ, МВССО, МЭ и АН, зарегистрированным МЮ 31.07.2014 г. N 1705-3)

III. КОНТРОЛЬ ЗА ВЫПОЛНЕНИЕМ ПРОГРАММ

31. Руководители проектов наряду с руководителями организаций-исполнителей несут персональную ответственность за научно-технический уровень проводимых исследований, представление отчетов в установленные сроки, а также эффективный и целевой расход финансовых средств.

32. Организация-исполнитель создает соответствующие условия для выполнения проектов, обсуждает на Научном совете отчеты, для обеспечения качественного выполнения исследований по предложению руководителя проекта создает "временный научно-творческий коллектив". Членами коллектива могут также быть работники других организаций. Руководитель организации назначает руководителя проекта руководителем коллектива.

33. При утрате научным руководителем проекта трудоспособности на длительный срок вследствие болезни, выезде за пределы республики на постоянное местожительство, отказе от научного руководства по собственному желанию согласно заявлению или в других случаях, установленных законодательством, организация-исполнитель вносит в министерство предложение о замене научного руководителя (письмо руководителя на имя министерства, выписка из решения научно-технического совета организации и сведения о предлагаемом новом руководителе проекта).

34. При переходе руководителя проекта на другую работу место выполнения (организация-исполнитель) данного проекта не меняется.

35. При прекращении деятельности организации-исполнителя министерства по согласованию с Комитетом и Министерством финансов переводят проекты из организации, прекратившей свою деятельность, в находящуюся в их ведении организацию с соответствующим научным направлением.

36. Министерства контролируют ход научных исследований, выполняемых научными организациями в их ведении. Периодичность контроля устанавливается в соответствии с настоящим Положением.

37. Научные руководители проектов и организации-исполнители представляют министерствам следующую информацию и отчеты:

- краткая информация - ежеквартально (до 15 числа последнего месяца квартала);
 - годовые промежуточно-этапные отчеты, подготовленные в соответствии с требованиями Государственного стандарта - в 2 экземплярах вместе с заключением Научного совета организации-исполнителя (до 15 числа десятого месяца отчетного года);
- (Абзац в редакции Постановления ККРНТ, МФ, МВССО, МЭ и АН, зарегистрированного МЮ 06.03.2012 г. N 1705-2)

- итоговые отчеты по проектам, подготовленные в соответствии с требованиями Государственного стандарта, - в 2 экземплярах вместе с заключением научного совета организации-исполнителя (до 15 числа десятого месяца года, в котором завершается Программа). (Абзац в редакции Постановления ККРНТ, МФ, МВССО, МЭ и АН, зарегистрированного МЮ 06.03.2012 г. N 1705-2)

38. Министерства до 20 числа десятого месяца года завершения проекта представляют в одном экземпляре в научно-технические советы по Программам министерств промежуточно-этапные и итоговые отчеты исполнителей проекта вместе с заключением Научного совета организации-исполнителя. (Пункт в редакции Постановления ККРНТ, МФ, МВССО, МЭ и АН, зарегистрированного МЮ 06.03.2012 г. N 1705-2)

39. На всех этапах выполнения проектов экспертные группы научно-технических советов по Программам министерств проводят научно-техническую экспертизу отчетов.

40. Экспертные группы представляют по каждому выполненному проекту в научно-технические советы по Программам министерств экспертные заключения, основанные на промежуточно-этапных и итоговых отчетах исследований. Заключения экспертов утверждаются решением научно-технических советов по Программам министерств.

41. Заключения экспертизы по отчетам после их утверждения на научно-технических советах по Программам считаются документом, подтверждающим выполнение установленных в Программах заданий, и являются основанием для списания израсходованных средств.

42. Комитет и министерства представляют в Министерство финансов сведения о проектах, прекращенных по результатам промежуточно-этапных отчетов. На основании этих сведений Министерство финансов прекращает финансирование данных проектов.

По решению Комитета и министерств средства, высвободившиеся из проектов с прекращенным финансированием, могут быть направлены на дополнительное финансирование выполняемых организацией исполнителем действующих проектов с ожидаемой высокой результативностью. В свою очередь Комитет и министерства представляют в Министерство финансов сведения об обоснованности прекращения проектов и включения высвободившихся от них средств в другой результативный проект, а также об изменяющемся объеме финансирования. (Абзац введен в соответствии с Постановлением ККРНТ, МФ, МВССО, МЭ и АН, зарегистрированным МЮ 20.06.2009 г. N 1705-1)

43. После утверждения на Межведомственном совете Комиссии отчетов по прикладным и фундаментальным проектам научных и опытно-конструкторских учреждений, не входящих в ведение министерств, организаций, имеющих возможность и научный потенциал для проведения исследований, а также ученых и специалистов, осуществляющих индивидуальную деятельность, данные отчеты считаются документом, подтверждающим выполнение установленных в Программах заданий, и являются основанием для списания израсходованных средств.

44. Министерства до 20 числа конца каждого квартала представляют в Комитет аналитическую информацию об осуществлении проектов в организациях-исполнителях, внедрении в практику результатов исследований.

45. Прием и экспертиза промежуточно-этапных и итоговых отчетов проектов организаций, не входящих в ведение министерств, осуществляется Межведомственным научно-техническим советом Комитета в соответствии с пунктами 37-44 настоящего Положения.

46. Министерства обеспечивают прием, регистрацию и хранение отчетов по всем проектам, выполненным в рамках Программ.

47. Комитет на ежеквартальном заседании, проводимом согласно рабочему плану, обсуждает и координирует работу по внедрению результатов исследований, выполняемых в рамках Программ Академией наук, министерствами, ведомствами и крупными научными, опытно-конструкторскими организациями, в систему науки, образования и производства, а также разрабатывает мероприятия, направленные на повышение эффективности развития науки и технологий в республике.

IV. КОНКУРС ФУНДАМЕНТАЛЬНЫХ И ПРИКЛАДНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ МОЛОДЫХ УЧЕНЫХ

(Наименование главы в редакции Постановления ККРНТ,
МФ, МВССО, МЭ и АН, зарегистрированного МЮ
31.07.2014 г. N 1705-3)

48. Конкурс фундаментальных и прикладных исследований молодых ученых проводится один раз в два года дополнительно к конкурсу в рамках Программ. (Пункт в редакции Постановления ККРНТ, МФ, МВССО, МЭ и АН, зарегистрированного МЮ 31.07.2014 г. N 1705-3)

49. В конкурсе могут участвовать молодые ученые в возрасте до 35 лет независимо от их ученой степени, звания, должности и места работы. На конкурс принимаются проекты с конкретно указанной решаемой (в течение 2 лет) фундаментальной и прикладной проблемой и ожидаемым научным результатом, который может быть оценен экспертом. (Пункт в редакции Постановления ККРНТ, МФ, МВССО, МЭ и АН, зарегистрированного МЮ 31.07.2014 г. N 1705-3)

50. Формирование и осуществление Программ фундаментальных и прикладных исследований молодых ученых производится в соответствии с настоящим Положением. (Пункт в редакции Постановления ККРНТ, МФ, МВССО, МЭ и АН, зарегистрированного МЮ 31.07.2014 г. N 1705-3)

51. Финансирование проектов, признанных победителями на конкурсе, осуществляется за счет средств, выделенных министерствам из бюджета для выполнения фундаментальных и прикладных исследований. (Пункт в редакции Постановления ККРНТ, МФ, МВССО, МЭ и АН, зарегистрированного МЮ 31.07.2014 г. N 1705-3)

52. Каждое министерство может направлять до 5 процентов средств, выделяемых на фундаментальные и прикладные исследования, для осуществления фундаментальных и прикладных исследований молодых ученых. (Пункт в редакции Постановления ККРНТ, МФ, МВССО, МЭ и АН, зарегистрированного МЮ 31.07.2014 г. N 1705-3)

53. Настоящее Положение согласовано с Министерством здравоохранения, Министерством сельского и водного хозяйства и Министерством народного образования Республики Узбекистан.

ПРИЛОЖЕНИЕ
к Положению

ТРЕБОВАНИЯ
к научным проектам и документам,
представляемым в министерства для участия
в конкурсе фундаментальных и прикладных
исследований

Документы по научным проектам, представляемым в министерство для участия в конкурсе, предоставляются в одном деле.

В деле должны быть следующие документы:

- сведения о проекте (форма 1);
- сведения о руководителе и основных исполнителях проекта (форма 2);
- сведения об организации, осуществляющей и финансирующей проект (форма 3);
- рабочая программа фундаментальных или прикладных научно-технических исследований (форма 4);
- годовая смета расходов по проекту (форма 5);
- заключения организаций-исполнителей, научных или научно-технических советов по проекту.

I. Проект исследования

Форма 1. Сведения о проекте

- 1.1. Наименование проекта;
- 1.2. Вид конкурса (фундаментальные или прикладные научно-технические исследования);
- 1.3. Наименование Программы;
- 1.4. Отрасль науки;
- 1.5. Аннотация (не более одной страницы) - краткое содержание проекта и основные этапы его осуществления;
- 1.6. Количество основных исполнителей, участвующих в проекте с учетом научного руководителя (указывается в цифрах);
- 1.7. Сроки исполнения проекта (год начала - год завершения);

1.8. Объем средств, расходуемых в первый год на выполнение проекта (в сумах, пишется цифрами без точек и запятых).

Форма 2. Сведения о руководителе и основных исполнителях проекта

2.1. Фамилия, имя и отчество (полностью). Дата рождения (день, месяц, год цифрами).

2.2. Ученая степень (полностью) и год присвоения. Ученое звание и год присвоения.

2.3. Основное место работы - полное наименование организации, приведенное в платежных документах. Официальное сокращенное наименование организации.

2.4. Общее количество научных статей (вместе с тезисами докладов).

2.5. Домашний адрес (почтовый индекс, область, город, район, улица, дом, а также домашние и рабочие телефонные номера (с указанием кода города в скобках), e-mail).

Также необходимо предоставить сведения об основных исполнителях проекта в порядке, приведенном выше.

Примечание:

1. Каждый исполнитель научно-технических проектов фундаментальных и практических исследований может участвовать только в одном проекте на полной ставке или в двух проектах по совместительству, при этом их суммарная доля не должна превышать две полные ставки. (Пункт в редакции Постановления ККРНТ, МФ, МВССО, МЭ и АН, зарегистрированного МЮ 20.06.2009 г. N 1705-1) (См. Предыдущую редакцию)

2. Проекты, представленные на конкурс, не возвращаются.

3. В связи с тем, что процесс экспертизы является гласным, результаты конкурса не подлежат апелляции.

Форма 3. Сведения об организации, осуществляющей и финансирующей проект

3.1. Полное наименование организации, приведенное в платежных документах; официальное сокращенное наименование организации; указывается в ведении какого министерства или ведомства находится.

3.2. Адрес месторасположения (почтовый индекс, область, город, район, улица, дом).
Телефонные номера руководителя организации (с указанием кода города в скобках).
Факс организации.
E-mail.

Примечание: при выполнении проекта двумя и более организациями необходимо привести сведения о каждой организации-исполнителе.

**Форма 4. Рабочая программа
фундаментальных или прикладных
научно-технических исследований
(содержание проекта исследования)**

4.1. Наименование проекта.

4.2. Фундаментальная или прикладная проблема, которую намечается решить в проекте.

Конкретная фундаментальная или прикладная задача, решаемая в проекте в рамках проблемы.

Нерешенность ранее задачи, поставленной в проекте. Если в настоящее время ведутся исследования в рамках программ фундаментальных или прикладных научно-технических исследований по предлагаемому проекту, указать шифр программы, номер договора и наименование проекта. Обосновать необходимость продолжения данных исследований в рамках предлагаемого проекта.

Наличие существующего научного потенциала, оборудования, материалов, установок для выполнения проекта в организации-исполнителе, а также краткое описание и технико-экономические показатели конкретных результатов, достигаемых на основе его выполнения (продукт, технология), сопоставление аналогов в Узбекистане и за рубежом является обязательным. При необходимости обоснованные сведения о продаже продукции на внутреннем и внешнем рынках, а также краткое описание исследований в Узбекистане и за рубежом в данном научном направлении. Необходимо сравнить ожидаемые результаты исследований с научными достижениями в мировом масштабе и обосновать актуальность выполнения проекта (от 4 до 6 страниц).

4.3. Предусматриваются основные этапы выполнения проекта, а также промежуточно-этапные и итоговые результаты, имеющие самостоятельную значимость (нормативные, научно-технические, методические и другие документы, программные продукты, регламенты).

Для проектов в области общественных и гуманитарных наук учитываются подготавливаемые и издаваемые монографии, учебники, учебные и методические пособия, стандарты и другая научная литература.

4.4. Указываются полученные до сегодняшнего дня группой, имеющие самостоятельную значимость, конкретные результаты по теме проекта (патенты, статьи, опубликованные в журналах, нормативные, научно-технические, методические и другие документы, программные продукты и др.). Указываются место проведения и время апробации (испытаний) результатов исследований, заключения по ним и документы, подтверждающие данные заключения.

Для проектов в области общественных и гуманитарных наук - представляются изданные монографии, учебники, учебные и методические пособия, стандарты и другая научная литература, а также утвержденный перечень научно-учебной литературы указанной выше.

4.5. При формировании научно-технических программ заполняется следующая форма:

Программа, шифр и наименование фундаментальных или прикладных научно-технических исследований:

Тема проекта	организация-исполнитель, Ф.И.О. руководителя проекта полностью	Конкретные результаты, ожидаемые от исследований (по этапам и годам)	Внедрение в практику результатов завершённых исследований
1	2	3	4

Руководитель организации (Ф.И.О. и подпись)

М.П. Руководитель проекта (Ф.И.О. и подпись)

Примечание:

1. В случае не оформления в установленном порядке представленных документов и не предоставления конкретных и полных сведений по вышеуказанным пунктам форм, министерство вправе отказать в рассмотрении представленных проектов.

2. Электронный вариант проекта предоставляется на стандартной дискете (1.44М-3,5). В дискете должен быть набор файлов в виде FORM1.RTF; FORM2.RTF; FORM3.RTF; FORM4.RTF; FORM5.RTF; FORM6.RTF, которые соответствуют предлагаемым формам 1; 2; 3; 4; 5 и 6. В каждой дискете содержатся данные, относящиеся только к одному проекту. Файлы должны быть сохранены в формате RTF при помощи редакторов Microsoft Word или Word Pad. Использовать файлы в других форматах не допускается.

При создании файлов:

- указывается только номер пункта, затем ставится точка и пишется текст.

Наименования пунктов не пишутся;

- если отсутствуют сведения, относящиеся к какому-либо из пунктов, данный пункт не заполняется, но указание номера пункта является обязательным.

3. При формировании проекта двумя и более организациями необходимо привести конкретные результаты, ожидаемые от исследований, проводимых в каждой организации.

4. Научные проекты организаций, не входящих в ведение министерств, предоставляются на конкурс в двух экземплярах.

Форма 5. Годовая смета расходов по проекту

СМЕТА РАСХОДОВ (сум)							
Группа	Виды расходов						ВСЕГО
	фонд оплаты труда	накладные расходы	командировочные расходы	материалы	оборудование	другие расходы	итого
Исполнитель							
организация соисполнитель (если есть)							
итого:							

Руководитель организации (Ф.И.О. и подпись)

М.П. Руководитель проекта (Ф.И.О. и подпись)

Примечание. Приведение письменного обоснования к каждому показателю, приведенному в годовой смете расходов по проекту, обязательно.

