



**ПРАВИТЕЛЬСТВО РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ**  
**ПОСТАНОВЛЕНИЕ**

от 21 июля 2014 г. № 681

МОСКВА

**О внесении изменений в некоторые акты  
Правительства Российской Федерации**

Правительство Российской Федерации **п о с т а н о в л я е т :**  
Утвердить прилагаемые изменения, которые вносятся в акты  
Правительства Российской Федерации.

Председатель Правительства  
Российской Федерации

Д.Медведев



УТВЕРЖДЕНЫ  
постановлением Правительства  
Российской Федерации  
от 21 июля 2014 г. № 681

**ИЗМЕНЕНИЯ,  
которые вносятся в акты Правительства Российской Федерации**

1. В федеральной целевой программе "Исследования и разработки по приоритетным направлениям развития научно-технологического комплекса России на 2014 - 2020 годы", утвержденной постановлением Правительства Российской Федерации от 21 мая 2013 г. № 426 "О федеральной целевой программе "Исследования и разработки по приоритетным направлениям развития научно-технологического комплекса России на 2014 - 2020 годы" (Собрание законодательства Российской Федерации, 2013, № 22, ст. 2810):

а) в паспорте Программы:

в позиции, касающейся основной цели Программы, слова "исследований и разработок в области прикладных исследований" заменить словами "прикладных научных исследований и разработок";

позицию, касающуюся основных задач Программы, изложить в следующей редакции:

- |                               |  |
|-------------------------------|--|
| "Основные задачи<br>Программы | - поддержка прикладных научных исследований и экспериментальных разработок, в том числе межотраслевого характера, направленных на создание продукции и технологий для модернизации отраслей экономики, выполняемых по приоритетам развития научно-технологической сферы с использованием результатов фундаментальных и поисковых исследований;<br>обеспечение системного планирования и координации исследований и разработок на |
|-------------------------------|--|

основе выстраивания системы приоритетов развития научно-технологической сферы, опирающейся на систему технологического прогнозирования и учитывающей конкурентные преимущества в различных областях науки, перспективные задачи социально-экономического развития Российской Федерации, в том числе отдельных субъектов Российской Федерации;

обеспечение возможности решения сектором исследований и разработок качественно новых по объему и сложности научно-технологических задач, а также повышение результативности выполняемых исследований и разработок;

обеспечение интеграции российского сектора исследований и разработок в глобальную международную инновационную систему на основе сбалансированного развития международных научно-технических связей Российской Федерации;

повышение результативности сектора исследований и разработок за счет обеспечения единства его инфраструктуры, координации направлений развития инфраструктуры с системой приоритетов развития научно-технологической сферы";

в позиции, касающейся важнейших целевых индикаторов и показателей Программы, цифры "24,8", "36,8" и "166,2" заменить соответственно цифрами "7,6", "41,4" и "167,8";

в позиции, касающейся объема и источников финансирования Программы:

цифры "239023,77" и "202228,77" заменить соответственно цифрами "239062,621" и "197682,426";

слова "научно-исследовательские и опытно-конструкторские работы" заменить словами "прикладные научные исследования и экспериментальные разработки гражданского назначения";

цифры "131205", "29696", "41327,77" и "36795" заменить соответственно цифрами "128144,166", "29193,251", "40345,009" и "41380,195";

позицию, касающуюся ожидаемых конечных результатов реализации Программы и показателей социально-экономической эффективности, изложить в следующей редакции:

- |  |   |
|--|---|
| <p><b>"Ожидаемые конечные результаты реализации Программы и показатели социально-экономической эффективности</b></p> | <ul style="list-style-type: none"> <li>- формирование системы приоритетов развития научно-технологической сферы, учитывающей конкурентные преимущества в различных областях науки, перспективные задачи социально-экономического развития Российской Федерации, в том числе отдельных субъектов Российской Федерации;</li> <li>концентрация на приоритетных направлениях кадровых и материальных ресурсов;</li> <li>получение результатов прикладных научных исследований и экспериментальных разработок, в том числе межотраслевого характера, направленных на создание продукции и технологий, востребованных отраслями экономики;</li> <li>расширение масштаба и тематического охвата выполняемых прикладных научных исследований и экспериментальных разработок и развитие форм их поддержки;</li> <li>увеличение объема полученных в рамках Программы результатов исследований и разработок, принятых к дальнейшей реализации в организациях корпоративного сектора в отраслях экономики;</li> <li>эффективная интеграция российского сектора исследований и разработок в глобальную инновационную систему, развитие кооперационных связей российских и иностранных научно-исследовательских организаций;</li> <li>увеличение количества пользователей и повышение интенсивности использования объектов инфраструктуры для обеспечения передового уровня исследований и разработок, интеграция объектов инфраструктуры в систему приоритетов развития научно-технологической сферы;</li> </ul> |
|--|---|

формирование конкурентоспособного сектора исследований и разработок, обладающего технологической базой мирового уровня; повышение привлекательности профессиональной деятельности в сфере исследований и разработок; улучшение качества кадрового состава научных организаций, выполняющих прикладные научные исследования и экспериментальные разработки, направленные на создание продукции и технологий";

б) в разделе I:

в абзаце первом слово "заделов" заменить словом "результатов";

абзац третий исключить;

абзац пятый изложить в следующей редакции:

"недостаточно активное участие промышленных компаний, включая компании с государственным участием, и инвестиционных институтов в финансировании прикладных научных исследований и экспериментальных разработок, направленных на создание продукции и технологий";

в абзаце восьмом слова "научно-исследовательских и опытно-конструкторских (опытно-технологических) работ" заменить словами "прикладных научных исследований и экспериментальных разработок";

абзац восемнадцатый изложить в следующей редакции:

"Получение результатов прикладных научных исследований и экспериментальных разработок, направленных на создание продукции и технологий, востребованных отраслями экономики, является необходимым условием обеспечения модернизации и ускоренного технологического развития отраслей экономики. При отсутствии системной поддержки становится значительной вероятность развития событий по негативному сценарию, который характеризуется консервацией нынешнего состояния в государственном секторе исследований и разработок, сохранением низкого уровня эффективности использования результатов фундаментальных и поисковых исследований в прикладных научных исследованиях и экспериментальных разработках, нарастанием разрыва между спросом на инновации со стороны отраслей экономики и их предложением со стороны сектора исследований и разработок.";

абзацы двадцать восьмой - тридцатый изложить в следующей редакции:

"Таким образом, сферой ответственности Программы является поддержка прикладных научных исследований и экспериментальных разработок, в том числе межотраслевого характера, направленных на создание продукции и технологий для модернизации отраслей экономики, выполняемых по приоритетам развития научно-технологической сферы с использованием результатов фундаментальных и поисковых исследований, а также создание единой инфраструктуры сектора исследований и разработок, регулирование и координация его развития.

В рамках Программы поддерживаются прикладные научные исследования и экспериментальные разработки, направленные на создание продукции и технологий. Финансирование прикладных научных исследований и экспериментальных разработок осуществляется на условиях внебюджетного софинансирования и привлечения к дальнейшему практическому использованию (коммерциализации) их результатов заинтересованных профильных организаций (потребителя результатов работ), в том числе уполномоченных федеральными органами исполнительной власти. Поддерживаются проекты, имеющие конкретного потребителя результата, который принимает на себя обязательство полностью или частично обеспечить внебюджетное софинансирование проекта, при этом не менее 20 процентов объема внебюджетных средств должно быть затрачено на выполнение прикладных научных исследований и экспериментальных разработок по проекту. Потребитель результата также принимает на себя обязательство по обеспечению дальнейшего использования результатов работ (коммерциализации). В рамках выполняемых проектов должны быть сформулированы конкретные результаты и требования к качественным и количественным характеристикам результатов, а разрабатываемая в рамках проектов отчетная научно-техническая документация должна включать эскизную (рабочую) техническую (конструкторскую, программную, технологическую и т.п.) документацию в соответствии с требованиями общетехнических и организационно-технических систем стандартов.

Выполняемые в рамках Программы прикладные научные исследования и экспериментальные разработки могут включать разработку, изготовление и испытание экспериментальных и (или) опытных образцов (макетов, моделей) новой продукции, исследование особенностей их функционирования и применения, разработку технического предложения, эскизного и технического проектов, разработку и аттестацию стендов, разработку нормативно-технической,

эскизной и (или) рабочей технической (конструкторской, программной, технологической) документации, проведение предварительных и приемочных испытаний опытных образцов новой продукции и технологических процессов.";

абзацы тридцать первый - тридцать четвертый исключить;

в) в разделе II:

в абзаце первом слова "исследований и разработок в области прикладных исследований" заменить словами "прикладных научных исследований и разработок";

абзац третий изложить в следующей редакции:

"поддержка прикладных научных исследований и экспериментальных разработок, в том числе межотраслевого характера, направленных на создание продукции и технологий для модернизации отраслей экономики, выполняемых по приоритетам развития научно-технологической сферы с использованием результатов фундаментальных и поисковых исследований";

в абзаце четвертом слова "приоритеты развития секторов экономики" заменить словами "конкурентные преимущества в различных областях науки, перспективные задачи социально-экономического развития Российской Федерации, в том числе отдельных субъектов Российской Федерации";

абзацы девятый - десятый изложить в следующей редакции:

"Поддержка прикладных научных исследований и экспериментальных разработок, в том числе межотраслевого характера, направленных на создание продукции и технологий для модернизации отраслей экономики, выполняемых по приоритетам развития научно-технологической сферы с использованием результатов фундаментальных и поисковых исследований, требует решения следующих задач:

повышение востребованности отраслями экономики результатов прикладных научных исследований и экспериментальных разработок, направленных на создание продукции и технологий, за счет согласованности интересов институциональных заказчиков с общенациональными приоритетами, а также за счет развития системы межведомственного взаимодействия, обеспечение эффективного взаимодействия сектора исследований и разработок с реальным сектором экономики";

абзац двенадцатый изложить в следующей редакции:

"привлечение потребителей результатов исследований и разработок на всех стадиях выполнения прикладных научных исследований и экспериментальных разработок, направленных на создание продукции и технологий, а также при формировании и реализации системы приоритетов.";

в абзаце тринадцатом слова "приоритеты развития секторов экономики" заменить словами "конкурентные преимущества в различных областях науки, перспективные задачи социально-экономического развития Российской Федерации, в том числе отдельных субъектов Российской Федерации";

в абзаце пятнадцатом:

после слов "планирования исследований" дополнить словами "и разработок";

слова "системы фундаментальных исследований" заменить словами "фундаментальных и поисковых исследований";

абзац восемнадцатый после слова "исследований" дополнить словами "и разработок";

в абзаце двадцатом слова "работы по созданию научно-технологического задела" заменить словами "прикладные научные исследования и экспериментальные разработки, направленные на создание продукции и технологий";

в абзаце двадцать седьмом слово "европейских" заменить словом "других";

абзац тридцать первый после слов "прикладных исследований" дополнить словами "и разработок";

абзац тридцать второй после слов "междисциплинарных исследований" дополнить словами "и разработок";

в абзаце тридцать шестом слова "исследований и разработок в области прикладных исследований" заменить словами "прикладных научных исследований и разработок";

абзац тридцать девятый после слова "исследований" дополнить словами "и разработок";

абзац сорок первый изложить в следующей редакции:

"формирование системы тематических приоритетов научно-технологического развития на основе среднесрочных и долгосрочных прогнозов с учетом потребностей институциональных заказчиков, конкурентных преимуществ в различных областях науки, перспективных

задач социально-экономического развития Российской Федерации, в том числе отдельных субъектов Российской Федерации;";

абзац сорок второй после слова "исследований" дополнить словами "и разработок";

абзац сорок третий после слов "прикладных исследований" дополнить словами "и разработок";

абзац сорок пятый после слова "исследований" дополнить словами "и разработок";

в абзаце сорок седьмом:

слова "работы по созданию научно-технологического задела" заменить словами "прикладные научные исследования и экспериментальные разработки, направленные на создание продукции и технологий";

после слова "исследований" дополнить словами "и разработок";

в абзаце сорок девятом слова "исследований и разработок в области прикладных исследований" заменить словами "прикладных научных исследований и разработок";

абзацы пятьдесят первый - пятьдесят третий после слова "исследований" дополнить словами "и разработок";

абзац пятьдесят пятый после слов "междисциплинарных исследований" дополнить словами "и разработок";

после абзаца пятьдесят шестого дополнить абзацем следующего содержания:

"обеспечение коммерциализации продукции и технологий, созданных в ходе выполнения прикладных научных исследований и экспериментальных разработок, включая промышленное производство инновационной продукции, в объеме не менее 12 млрд. рублей в 2018 году, не менее 26 млрд. рублей - в 2019 году и не менее 37 млрд. рублей - в 2020 году;";

г) в разделе III:

абзац четвертый изложить в следующей редакции:

"создание эффективной системы формирования тематики и государственной поддержки прикладных научных исследований и экспериментальных разработок, обеспечивающей существенное повышение востребованности результатов проектов отраслями экономики;";

абзац седьмой после слова "исследований" дополнить словами "и разработок";

абзац восьмой после слов "выполнение исследований" дополнить словами "и разработок", после слов "а также исследований" дополнить словами "и разработок";

абзац девятый после слова "исследований" дополнить словами "и разработок";

абзацы одиннадцатый и двенадцатый изложить в следующей редакции:

"обеспечение эффективного вовлечения в прикладные научные исследования и экспериментальные разработки результатов фундаментальных и поисковых исследований;

реализация прикладных научных исследований и экспериментальных разработок по тематике, сформированной посредством отбора инициативных предложений, включая предложения по тематике проектов, реализуемых в рамках деятельности технологических платформ, в том числе выполняемых на основе государственно-частного партнерства;";

абзац четырнадцатый после слова "исследований" дополнить словами "и разработок";

в абзаце пятнадцатом слова "научно-исследовательских и опытно-конструкторских (опытно-технологических) работ" заменить словами "прикладных научных исследований и экспериментальных разработок";

абзац семнадцатый изложить в следующей редакции:

"блок 1 "Проведение прикладных научных исследований и разработок по приоритетам развития научно-технологической сферы";";

в блоке 1:

наименование изложить в следующей редакции:

"Блок 1 "Проведение прикладных научных исследований и разработок по приоритетам развития научно-технологической сферы";

в мероприятии 1.1:

в наименовании слова "научно-технической" заменить словами "научно-технологической";

в абзаце первом слова "научно-исследовательские работы" заменить словом "проекты";

в абзаце втором слова "поисковых и прикладных исследований" заменить словами "исследований и разработок";

после абзаца третьего дополнить абзацами следующего содержания:

"разработка дорожных карт по приоритетным направлениям развития науки, технологий и техники в Российской Федерации и перечню критических технологий Российской Федерации.

При проведении исследований учитываются результаты работ по научно-технологическому прогнозированию, выполненные технологическими платформами.";

в абзаце седьмом слова "научно-исследовательских работ" заменить словом "проектов";

в абзаце девятом слова "проектов определяется" заменить словами "и сроки исполнения проектов определяются";

абзац одиннадцатый исключить;

в абзаце пятнадцатом слова "поисковых и прикладных исследований" заменить словами "исследований и разработок";

в мероприятии 1.2:

наименование изложить в следующей редакции:

"Мероприятие 1.2 "Проведение прикладных научных исследований для развития отраслей экономики";

абзацы первый и второй изложить в следующей редакции:

"В рамках указанного мероприятия осуществляется финансирование прикладных научных исследований, в том числе межотраслевой направленности, по тематике, соответствующей научно-технологическим приоритетам, с учетом результатов исследований по формированию системы научно-технологических приоритетов и прогнозированию развития научно-технологической сферы.

Целью мероприятия является решение прикладных научно-технических и научно-технологических задач, в том числе межотраслевого характера, для последующего создания новых типов (видов) продукции и технологий.";

в абзаце третьем:

после слова "исследований" дополнить словами "и разработок";

слова "представителей научного сообщества" заменить словами ", в том числе предложений по тематике проектов, реализуемых в рамках деятельности технологических платформ";

абзац четвертый после слова "исполнителей" дополнить словом "(проектов)";

абзац шестой исключить;

абзацы восьмой - двенадцатый заменить текстом следующего содержания:

"Финансирование прикладных научных исследований осуществляется на условиях внебюджетного софинансирования и привлечения к дальнейшему практическому использованию (коммерциализации) их результатов конкретных потребителей результатов работ.

Объем привлекаемого внебюджетного софинансирования должен составлять не менее 20 процентов общего объема финансирования для проектов, выполняемых по инициативно сформированной тематике. При этом не менее 20 процентов объема привлекаемых внебюджетных средств должно быть затрачено на выполнение прикладных научных исследований по проекту.

Поддерживаются проекты, имеющие конкретного потребителя результата, который принимает на себя обязательство полностью или частично обеспечить внебюджетное софинансирование проекта, а также обеспечить дальнейшее практическое использование результатов работ (коммерциализацию).

В рамках выполняемых проектов должны быть сформулированы конкретные результаты и требования к качественным и количественным характеристикам результатов, а разрабатываемая в рамках проектов отчетная научно-техническая документация должна включать эскизную (рабочую) техническую (конструкторскую, программную, технологическую и т.п.) документацию в соответствии с требованиями общетехнических и организационно-технических систем стандартов.";

после абзаца двенадцатого дополнить абзацами следующего содержания:

"Результатами выполнения проектов мероприятия являются:

разработанные новые технические (технологические) решения и результаты интеллектуальной деятельности, полученные при исследовании свойств и (или) особенностей функционирования и (или) применения материалов (устройств, процессов) с использованием созданных макетов, моделей, экспериментальных образцов, отраженные в научно-методической, нормативно-технической, эскизной технической (конструкторской, программной, технологической) документации и направленные на решение практических задач;

проекты технических заданий на последующие прикладные научные исследования и (или) опытно-конструкторские (опытно-технологические) работы для создания новых видов продукции и технологий.

К ожидаемым результатам осуществления мероприятия относятся:

повышение конкурентоспособности высокотехнологичных секторов экономики за счет решения конкретных научно-технических и научно-технологических задач;

повышение эффективности деятельности исследовательских групп, выполняющих прикладные научные исследования, в том числе исследования межотраслевой направленности.";

в мероприятии 1.3:

наименование изложить в следующей редакции:

"Мероприятие 1.3 "Проведение прикладных научных исследований и разработок, направленных на создание продукции и технологий";

абзацы первый и второй изложить в следующей редакции:

"В рамках указанного мероприятия осуществляется финансирование прикладных научных исследований и экспериментальных разработок, направленных на создание продукции и технологий для модернизации и дальнейшего развития отраслей экономики.

Финансируемые проекты выполняются с учетом результатов исследований, направленных на формирование системы научно-технологических приоритетов, и прогнозирования развития научно-технологической сферы.";

в абзаце третьем слова "востребованного научно-технологического задела" заменить словами "востребованных научно-технических решений";

в абзаце четвертом слова "представителей бизнес-сообщества, технологических платформ, территориальных кластеров" заменить словами ", в том числе предложений по тематике проектов, реализуемых в рамках деятельности технологических платформ";

абзац пятый изложить в следующей редакции:

"В случае формирования тематики посредством отбора инициативных предложений инициатор тематики обеспечивает заключение соглашения о дальнейшем использовании результатов работы в целях их последующей коммерциализации.";

абзац седьмой исключить;

абзац восьмой после слова "исполнителей" дополнить словом "(проектов)";

в абзаце девятом цифры "15 - 30" заменить словами "до 50";

абзацы двенадцатый - пятнадцатый изложить в следующей редакции:

"Финансирование прикладных научных исследований и экспериментальных разработок осуществляется на условиях внебюджетного софинансирования и привлечения к дальнейшему

практическому использованию (коммерциализации) их результатов конкретных потребителей результатов работ.

Объем привлекаемого внебюджетного софинансирования должен составлять не менее 40 процентов общего объема финансирования для проектов, выполняемых по инициативно сформированной тематике. При этом не менее 20 процентов объема привлекаемых внебюджетных средств должно быть затрачено на выполнение прикладных научных исследований и экспериментальных разработок по проекту.

Поддерживаются проекты, имеющие конкретного потребителя результата, который принимает на себя обязательство полностью или частично обеспечить внебюджетное софинансирование проекта, а также обеспечить дальнейшее практическое использование результатов работ (коммерциализацию).

В рамках выполняемых проектов должны быть сформулированы конкретные результаты и требования к качественным и количественным характеристикам результатов, а разрабатываемая в рамках проектов отчетная научно-техническая документация должна включать эскизную (рабочую) техническую (конструкторскую, программную, технологическую и т.п.) документацию в соответствии с требованиями общетехнических и организационно-технических систем стандартов.";

после абзаца пятнадцатого дополнить абзацами следующего содержания:

"Результатами выполнения проектов мероприятия являются:

разработанные новые технические (технологические) решения и результаты интеллектуальной деятельности, полученные при исследовании свойств и (или) особенностей функционирования и (или) применения материалов (устройств, процессов) с использованием созданных макетов, моделей, экспериментальных образцов, и (или) опытных образцов, отраженные в научно-методической, нормативно-технической, эскизной технической (конструкторской, программной, технологической) документации и направленные на решение практических задач;

проекты технических заданий на последующие опытно-конструкторские (опытно-технологические) работы для создания новых видов продукции и технологий;

комплект технической документации, отражающий новые технические (технологические) решения, подтвержденные результатами исследовательских и других испытаний моделей, макетов, натурных

составных частей изделий и экспериментальных образцов продукции в целом в условиях, как правило, имитирующих реальные условия эксплуатации (потребления), и предназначенный для использования в последующем промышленном внедрении.

К ожидаемым результатам осуществления этого мероприятия относятся:

создание востребованных научно-технических решений для разработки новой продукции и технологий, а также для модернизации и дальнейшего развития отраслей экономики;

повышение эффективности деятельности исследовательских групп, выполняющих прикладные научные исследования и разработки, направленные на создание продукции и технологий.";

в мероприятии 1.4:

наименование после слова "прикладных" дополнить словом "научных";

абзац первый изложить в следующей редакции:

"В рамках указанного мероприятия осуществляется финансирование прикладных научных исследований и экспериментальных разработок, направленных на решение комплексных научно-технологических задач, важнейших, имеющих общегосударственное значение научно-технологических проблем, выполняемых в интересах реализации перспективных инновационных проектов, имеющих кумулятивный эффект в масштабе отдельных секторов экономики, направленных на получение принципиально новых возможностей для развития экономики, промышленности и науки.";

после абзаца первого дополнить абзацем следующего содержания:

"Финансирование прикладных научных исследований и экспериментальных разработок осуществляется на условиях внебюджетного софинансирования и привлечения к дальнейшему практическому использованию (коммерциализации) их результатов заинтересованных профильных организаций, в том числе уполномоченных федеральными органами исполнительной власти.";

абзац второй изложить в следующей редакции:

"Целью мероприятия является обеспечение решения важнейших научно-технических (научно-технологических) проблем (задач) в интересах государства, общества, регионов, отраслей, имеющих определяющее значение для инновационного развития экономики,

решение которых обычными инструментами нецелесообразно или невозможно.";

после абзаца второго дополнить абзацем следующего содержания:

"Комплексные научно-технические проекты включают в себя проведение прикладных научных исследований и экспериментальных разработок, направленных на создание продукции и технологий.";

абзац пятый после слова "исполнителей" дополнить словом "(проектов)";

в абзаце седьмом:

слово "таких" исключить;

слова "исполнения таких" заменить словами "финансирования каждого вида";

абзац восьмой изложить в следующей редакции:

"Объем привлекаемого внебюджетного софинансирования для каждого вида проектов определяется научно-координационным советом Программы. При этом не менее 20 процентов объема привлекаемых внебюджетных средств должно быть затрачено на выполнение прикладных научных исследований и экспериментальных разработок по проекту.";

после абзаца восьмого дополнить абзацами следующего содержания:

"Финансируемые в рамках мероприятия прикладные научные исследования и экспериментальные разработки должны быть направлены преимущественно на применение полученных научно-технических результатов и экспериментальную проработку проектно-конструкторских (конструктивно-технологических) решений, включая подтверждение их практической осуществимости, критически необходимых для успешного создания и промышленного освоения новых материалов, изделий, систем и технологий. Разрабатываемая в ходе выполнения проектов научно-техническая документация должна отвечать требованиям общетехнических и организационно-технических систем стандартов.

Результатами выполнения проектов мероприятия являются:

разработанные новые технические (технологические) решения и результаты интеллектуальной деятельности, полученные при исследовании свойств и (или) особенностей функционирования и (или) применения материалов (устройств, процессов) с использованием созданных макетов, моделей, экспериментальных образцов и (или) опытных образцов, отраженные в научно-методической, нормативно-технической, эскизной технической (конструкторской, программной,

технологической) документации и направленные на решение практических задач;

проекты технических заданий на последующие опытно-конструкторские (опытно-технологические) работы для создания новых видов продукции и технологий;

комплект технической документации, отражающий новые технические (технологические) решения, подтвержденные результатами исследовательских и других испытаний моделей, макетов, натурных составных частей изделий и экспериментальных образцов продукции в целом в условиях, как правило, имитирующих реальные условия эксплуатации (потребления), и предназначенный для использования в последующем промышленном внедрении.";

абзац девятый изложить в следующей редакции:

"К ожидаемому результату осуществления этого мероприятия относится решение комплексных научно-технологических задач, а также важнейших, имеющих общегосударственное значение научно-технологических проблем, стоящих перед государством и обществом, регионами, отраслями.";

в блоке 2:

в мероприятии 2.1:

в абзаце первом слова "направленных на создание научно-технологического задела" заменить словом "выполняемых";

абзац четвертый после слова "исполнителей" дополнить словом "(проектов)";

в мероприятии 2.2:

в абзаце первом слова "направленных на создание научно-технологического задела" заменить словом "выполняемых";

абзац четвертый после слова "исполнителей" дополнить словом "(проектов)";

в мероприятии 2.3:

в абзаце первом слова "мероприятий блока 2 "Международное сотрудничество" заменить словом "мероприятия";

абзац второй после слов "Балтийского региона" дополнить словами ", Организация экономического сотрудничества и развития, Ассоциация государств Юго-Восточной Азии, Черноморское экономическое сотрудничество";

в блоке 3:

в абзаце первом группы мероприятий 3.1:

слова "фундаментальных и" исключить;

после слов "качество исследований" дополнить словами "и разработок";

в мероприятии 3.1.1:

в абзаце первом после слова "исследований" дополнить словами "и разработок";

абзац десятый изложить в следующей редакции:

"К 2020 году уникальные научные установки должны быть модернизированы до уровня, соответствующего по масштабу мировому уровню сложности и качеству проводимых научных исследований и разработок и обеспечивающего ведущую роль уникальных научных установок в национальной и мировой системе прикладных исследований и разработок.";

в мероприятии 3.1.2:

абзац первый после слова "исследований" дополнить словами "и разработок";

в абзаце третьем:

после слова "исследований" дополнить словами "и разработок";

после слов "а также" дополнить словом "работы";

абзацы двенадцатый и тринадцатый после слова "исследований" дополнить словами "и разработок";

в абзаце пятнадцатом слова "в интересах создания научно-технического задела" исключить;

в мероприятии 3.2:

в абзаце первом слова "единой федеральной базы данных научно-исследовательских и опытно-конструкторских (опытно-технологических) работ, базы данных результатов научно-технической деятельности" заменить словами "единой государственной информационной системы учета научно-исследовательских, опытно-конструкторских и технологических работ гражданского назначения";

в абзаце третьем после слов "проводимых исследований" дополнить словами "и разработок";

в мероприятии 3.3.1:

в абзацах первом и седьмом после слова "информирование" дополнить словами "широкой общественности и";

в абзаце восьмом слова "юридических лиц - резидентов Российской Федерации" исключить;

в абзаце шестнадцатом слова "научно-исследовательских и опытно-конструкторских (опытно-технологических) работ" заменить словами "прикладных научных исследований и экспериментальных разработок";

в мероприятии 3.3.2:

в абзаце девятом слова "юридических лиц - резидентов Российской Федерации" исключить;

в абзаце двадцатом слова "научно-исследовательских и опытно-конструкторских (опытно-технологических) работ" заменить словами "прикладных научных исследований и экспериментальных разработок";

в блоке 5:

абзац десятый мероприятия 5.1 после слова "исследований" дополнить словами "и разработок";

мероприятие 5.2 после абзаца третьего дополнить абзацем следующего содержания:

"обеспечение функционирования системы независимой экспертизы для принятия управленческих решений по реализации Программы;";

д) в разделе IV:

абзац второй изложить в следующей редакции:

"Риск невостребованности отраслями российской экономики результатов прикладных научных исследований и экспериментальных разработок может быть минимизирован путем решения двух задач - обеспечения высокого научно-технического уровня и соответствия потребностям развития производственного сектора получаемых результатов, а также обеспечения возможности вовлечения полученных результатов в продолжающие работы в целях их последующего промышленного освоения и коммерциализации. Для решения первой задачи в рамках Программы должна быть создана система межведомственного планирования и формирования тематики исследований и разработок, проведен комплекс прогнозных исследований и определены приоритеты научно-технологического развития, соответствующие потребностям развития национальной экономики.";

абзац четвертый после слов "направлений исследований" дополнить словами "и разработок";

абзац пятый изложить в следующей редакции:

"Риск недостаточного финансирования исследований и разработок за счет внебюджетных средств обусловлен в первую очередь выполнением в рамках Программы исследований и разработок, в том числе и на

докоммерческой стадии, и невозможностью точного планирования сроков коммерциализации планируемых к получению результатов.";

в абзаце шестом:

после слов "направлений исследований" дополнить словами "и разработок";

слова "научно-исследовательских работ" заменить словами "прикладных научных исследований и экспериментальных разработок";

слова "(созданного научно-технологического задела)" исключить;

слова "научно-исследовательских и опытно-конструкторских (опытно-технологических) работ" заменить словами "прикладных научных исследований и экспериментальных разработок";

в абзаце седьмом:

слова "научно-исследовательских и опытно-конструкторских (опытно-технологических) работ" заменить словами "прикладных научных исследований и экспериментальных разработок";

слова "сдерживать проведение передовых научно-исследовательских работ" заменить словами "ограничивать возможности по их проведению";

слово "(заделов)" исключить;

слово "проведения" заменить словом "выполнения";

е) в разделе V:

в абзаце первом цифры "239023,77", "202228,77" и "36795" заменить соответственно цифрами "239062,621", "197682,426" и "41380,195";

в абзаце одиннадцатом слова "научно-исследовательских и опытно-конструкторских (опытно-технологических) работ" заменить словами "прикладных научных исследований и экспериментальных разработок";

после абзаца двенадцатого дополнить абзацем следующего содержания:

"Тематика прикладных научных исследований и экспериментальных разработок, осуществляемых в блоке 1 "Проведение прикладных научных исследований и разработок по приоритетам развития научно-технологической сферы" Программы, может формироваться как инициативно, так и директивно. В случае директивного формирования тематики проекты, выполняемые в интересах государства, могут финансироваться только за счет средств федерального бюджета. В случае инициативного формирования тематики внебюджетное софинансирование проектов может обеспечиваться как исполнителем проекта, так и

инициатором тематики и (или) заинтересованным в результатах проекта субъектом (потребителем результата работ).";

абзацы тринадцатый-четырнадцатый исключить;

в абзаце пятнадцатом слова "Научно-исследовательские работы" заменить словом "Проекты";

абзацы шестнадцатый - двадцать второй заменить текстом следующего содержания:

"Прикладные научные исследования, осуществляемые в рамках реализации мероприятия 1.2 "Проведение прикладных научных исследований для развития отраслей экономики" Программы, финансируются за счет средств федерального бюджета с привлечением средств внебюджетных источников. К проектам, выполняемым по инициативно сформированной тематике, предъявляются требования по привлечению внебюджетного софинансирования, которое должно составить не менее 20 процентов общего объема финансирования проекта.

Прикладные научные исследования и экспериментальные разработки, осуществляемые в рамках реализации мероприятия 1.3 "Проведение прикладных научных исследований и разработок, направленных на создание продукции и технологий" Программы, финансируются за счет средств федерального бюджета с привлечением средств внебюджетных источников. К проектам, выполняемым по инициативно сформированной тематике, предъявляются требования по привлечению внебюджетного софинансирования, которое должно составить не менее 40 процентов общего объема финансирования проекта.";

в абзаце двадцать третьем слова "научно-исследовательских и опытно-конструкторских (опытно-технологических) работ" заменить словом "проектов";

абзац двадцать четвертый изложить в следующей редакции:

"Прикладные научные исследования и экспериментальные разработки, осуществляемые в рамках реализации мероприятия 1.4 "Проведение прикладных научных исследований, направленных на решение комплексных научно-технологических задач" Программы, финансируются за счет федерального бюджета с привлечением средств внебюджетных источников. Решение о доле внебюджетных средств, необходимых для реализации каждого конкретного проекта, принимает научно-координационный совет Программы с учетом специфики решаемых в рамках проекта научно-технологических задач.";

в абзаце двадцать пятом слова "научно-исследовательские работы" в соответствующем падеже заменить словом "проекты" в соответствующем падеже;

в абзаце двадцать шестом слова "сформированным по инициативе высокотехнологичных предприятий реального сектора экономики," исключить;

ж) в разделе VI:

абзац четвертый изложить в следующей редакции:

"координация финансирования прикладных научных исследований и экспериментальных разработок, выполняемых в рамках Программы, фундаментальных и поисковых научных исследований, поддерживаемых государственными научными фондами, выполняемых в рамках реализации Программы фундаментальных научных исследований государственных академий наук на 2013 - 2020 годы, утвержденной распоряжением Правительства Российской Федерации от 3 декабря 2012 г. № 2237-р, Программы фундаментальных научных исследований в Российской Федерации на долгосрочный период (2013 - 2020 годы), утвержденной распоряжением Правительства Российской Федерации от 27 декабря 2012 г. № 2538-р, а также прикладных научных исследований и экспериментальных разработок, финансируемых в рамках других федеральных целевых программ.";

после абзаца седьмого дополнить абзацами следующего содержания:

"Капитальные вложения по объектам Министерства образования и науки Российской Федерации и Федерального агентства научных организаций реализуются путем осуществления бюджетных инвестиций в форме капитальных вложений в объекты капитального строительства государственной собственности Российской Федерации.

Капитальные вложения по объектам федерального государственного бюджетного учреждения "Национальный исследовательский центр "Курчатовский институт" реализуются путем предоставления субсидий из федерального бюджета на осуществление капитальных вложений в объекты капитального строительства государственной собственности Российской Федерации.";

абзац девятый после слов "Российской Федерации" дополнить словами ", в том числе двухэтапных конкурсов";

абзац десятый изложить в следующей редакции:

"конкурсных процедур в рамках Федерального закона "О контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для

обеспечения государственных и муниципальных нужд" (Федерального закона "О размещении заказов на поставки товаров, выполнение работ, оказание услуг для государственных и муниципальных нужд" - при размещении заказов до 1 января 2014 г.), в том числе двухэтапных конкурсов.;"

абзац одиннадцатый после слов "планирования исследований" дополнить словами "и разработок";

абзац двенадцатый исключить;

в абзаце восемнадцатом:

после слов "планирования исследований" дополнить словами "и разработок";

слова "системы фундаментальных исследований" заменить словами "фундаментальных и поисковых исследований";

в абзаце двадцатом слова "научно-исследовательских и опытно-конструкторских (опытно-технологических) работ" заменить словами "прикладных научных исследований и экспериментальных разработок";

в абзаце двадцать первом слова "(созданного научно-технологического задела)" исключить;

в абзаце двадцать втором слова "научно-исследовательских и опытно-конструкторских (опытно-технологических) работ" заменить словами "прикладных научных исследований и экспериментальных разработок";

в абзаце двадцать третьем:

слова "(созданного научно-технологического задела)" исключить;

слова "научно-исследовательских и опытно-конструкторских (опытно-технологических) работ" заменить словами "прикладных научных исследований и экспериментальных разработок";

абзац двадцать четвертый изложить в следующей редакции:

"координация выполняемых в рамках Программы исследований и разработок с исследованиями и разработками, выполняемыми в рамках других федеральных целевых программ, в целях недопущения дублирования и двойного финансирования работ.";

абзац пятьдесят третий после слов "формирует рабочие" дополнить словом "(экспертные)";

в абзаце пятьдесят пятом:

после слова "исследований" дополнить словами "и разработок";

слово "конкурсов" заменить словами "конкурсного отбора";

абзац пятьдесят седьмой изложить в следующей редакции:

"рассмотрение материалов о ходе реализации и результативности мероприятий Программы;";

после абзаца шестьдесят пятого дополнить абзацем следующего содержания:

"обеспечивает функционирование системы независимой экспертизы для принятия управленческих решений по реализации Программы;";

з) в разделе VII:

абзац шестой после слова "исследований" дополнить словами "и разработок";

в абзаце одиннадцатом:

после слова "исследований" дополнить словами "и разработок";

слова "созданного научно-технологического задела" заменить словами "результатов прикладных научных исследований и разработок, направленных на создание продукции и технологий";

и) приложения № 1 - 7 к указанной Программе изложить в следующей редакции:

"ПРИЛОЖЕНИЕ № 1  
 к федеральной целевой программе  
 "Исследования и разработки по  
 приоритетным направлениям развития  
 научно-технологического комплекса  
 России на 2014 - 2020 годы"  
 (в редакции постановления  
 Правительства Российской Федерации  
 от 21 июля 2014 г. № 681)

### **ЦЕЛЕВЫЕ ИНДИКАТОРЫ И ПОКАЗАТЕЛИ**

#### **федеральной целевой программы "Исследования и разработки по приоритетным направлениям развития научно-технологического комплекса России на 2014 - 2020 годы",**

Показатель (индикатор)	Единица измерения	2014 год	2015 год	2016 год	2017 год	2018 год	2019 год	2020 год
1. Число публикаций по результатам исследований и разработок в ведущих научных журналах	единиц	400	960	1070	1245	1270	1300	1335
2. Число патентных заявок, поданных по результатам исследований и разработок	единиц	-	400	470	510	525	535	545
3. Средний возраст исследователей - участников Программы	лет	47	46	45	44,5	44	43,4	43

25

Показатель (индикатор)	Единица измерения	2014 год	2015 год	2016 год	2017 год	2018 год	2019 год	2020 год
4. Доля исследователей в возрасте до 39 лет в общей численности исследователей - участников Программы	процентов	33,2	33,4	33,6	33,8	34,1	34,5	35
5. Количество новых рабочих мест	тыс. рабочих мест	-	0,01	0,04	0,115	0,12	0,265	0,35
6. Объем привлеченных внебюджетных средств	млрд. рублей	4,6	5,2	5,7	6,3	6,4	6,5	6,6
7. Дополнительный объем внутренних затрат на исследования и разработки, в том числе за счет внебюджетных средств	млрд. рублей	17,8	20,3	22,8	25,9	26,4	27	27,5

**ПРИЛОЖЕНИЕ № 2**  
**к федеральной целевой программе**  
**"Исследования и разработки**  
**по приоритетным направлениям**  
**развития научно-технологического**  
**комплекса России на 2014 - 2020 годы"**  
**(в редакции постановления**  
**Правительства Российской Федерации**  
**от 21 июля 2014 г. № 681)**

**ЦЕЛЕВЫЕ ИНДИКАТОРЫ**

**мероприятий федеральной целевой программы "Исследования и разработки по приоритетным направлениям развития научно-технологического комплекса России на 2014 - 2020 годы"**

Индикатор	Единица измерения	2014 год	2015 год	2016 год	2017 год	2018 год	2019 год	2020 год
Мероприятие 1.1 "Проведение исследований, направленных на формирование системы научно-технологических приоритетов и прогнозирование развития научно-технологической сферы"								
И 1.1.1. Рекомендации по определению и корректировке научно-технологических приоритетов исследований и разработок		+	+	+	+	+	+	+
И 1.1.2. Предложения по реализации эффективной государственной политики, направленной на развитие сектора исследований и разработок		+	+	+	+	+	+	+

Индикатор	Единица измерения	2014 год	2015 год	2016 год	2017 год	2018 год	2019 год	2020 год
И 1.1.3. Число публикаций по результатам исследований и разработок в научных журналах, индексируемых в базе данных Scopus или в базе данных "Сеть науки" (WEB of Science)	единиц	5	5	7	12	17	20	23
И 1.1.4. Доля исследователей в возрасте до 39 лет в общей численности исследователей - участников проектов мероприятия	процентов	33,2	33,4	33,6	33,8	34,1	34,5	35
<b>Мероприятие 1.2 "Проведение прикладных научных исследований для развития отраслей экономики"</b>								
И 1.2.1. Число публикаций по результатам исследований и разработок в научных журналах, индексируемых в базе данных Scopus или в базе данных "Сеть науки" (WEB of Science)	единиц	130	320	325	330	335	340	345
И 1.2.2. Число патентных заявок, поданных по результатам исследований и разработок	единиц	-	125	135	140	145	150	155
И 1.2.3. Доля исследователей в возрасте до 39 лет в общей численности исследователей - участников проектов мероприятия	процентов	33,2	33,4	33,6	33,8	34,1	34,5	35

Индикатор	Единица измерения	2014 год	2015 год	2016 год	2017 год	2018 год	2019 год	2020 год
И 1.2.4. Объем привлеченных внебюджетных средств	млн. рублей	380	395	405	415	425	435	445
<b>Мероприятие 1.3 "Проведение прикладных научных исследований и разработок, направленных на создание продукции и технологий"</b>								
И 1.3.1. Число публикаций по результатам исследований и разработок в научных журналах, индексируемых в базе данных Scopus или в базе данных "Сеть науки" (WEB of Science)	единиц	150	370	385	400	410	415	425
<b>И 1.3.2. Число патентных заявок, поданных по результатам исследований и разработок</b>								
И 1.3.3. Доля исследователей в возрасте до 39 лет в общей численности исследователей - участников проектов мероприятия	процентов	33,2	33,4	33,6	33,8	34,1	34,5	35
И 1.3.4. Объем привлеченных внебюджетных средств	млн. рублей	2630	2780	2970	3230	3250	3300	3350
<b>И 1.3.5. Доля завершенных проектов прикладных научно-исследовательских работ, готовых к переходу в стадию опытно-конструкторских работ (опытно-технологических работ)</b>								
	процентов	-	70	70	75	80	85	90

Индикатор	Единица измерения	2014 год	2015 год	2016 год	2017 год	2018 год	2019 год	2020 год
Мероприятие 1.4 "Проведение прикладных научных исследований, направленных на решение комплексных научно-технологических задач"								
И 1.4.1. Число публикаций по результатам исследований и разработок в научных журналах, индексируемых в базе данных Scopus или в базе данных "Сеть науки" (WEB of Science)	единиц	20	60	78	113	118	125	127
И 1.4.2. Число патентных заявок, поданных по результатам исследований и разработок	единиц	-	45	55	65	70	73	75
И 1.4.3. Доля исследователей в возрасте до 39 лет в общей численности исследователей - участников проектов мероприятия	процентов	33,2	33,4	33,6	33,8	34,1	34,5	35
И 1.4.4. Объем привлеченных внебюджетных средств	млн. рублей	190	300	410	550	570	590	590
И 1.4.5. Доля завершенных проектов прикладных научно-исследовательских работ, готовых к переходу в стадию опытно-конструкторских работ (опытно-технологических работ)	процентов	-	80	82	85	88	90	95

Индикатор	Единица измерения	2014 год	2015 год	2016 год	2017 год	2018 год	2019 год	2020 год
-----------	-------------------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------

**Мероприятие 2.1 "Проведение исследований в рамках международного многостороннего и двустороннего сотрудничества"**

И 2.1.1. Число патентов (в том числе международных) на результаты интеллектуальной деятельности, полученные в рамках выполнения проектов	единиц	-	5	10	10	10	10	10
И 2.1.2. Число публикаций по результатам исследований и разработок в научных журналах, индексируемых в базе данных Scopus или в базе данных "Сеть науки" (WEB of Science)	единиц	40	100	140	200	200	205	210
И 2.1.3. Доля исследователей в возрасте до 39 лет в общей численности исследователей - участников проектов мероприятия	процентов	33,2	33,4	33,6	33,8	34,1	34,5	35
И 2.1.4. Объем привлеченных внебюджетных средств	млн. рублей	510	710	850	945	970	990	1010

**Мероприятие 2.2 "Поддержка исследований в рамках сотрудничества с государствами - членами Европейского союза"**

И 2.2.1. Число патентов (в том числе международных) на результаты интеллектуальной деятельности, полученные в рамках выполнения проектов	единиц	-	5	10	10	10	10	10
--	--------	---	---	----	----	----	----	----

Индикатор	Единица измерения	2014 год	2015 год	2016 год	2017 год	2018 год	2019 год	2020 год
И 2.2.2. Число публикаций по результатам исследований и разработок в научных журналах, индексируемых в базе данных Scopus или в базе данных "Сеть науки" (WEB of Science)	единиц	55	105	135	190	190	195	205
И 2.2.3. Доля исследователей в возрасте до 39 лет в общей численности исследователей - участников проектов мероприятия	процентов	33,2	33,4	33,6	33,8	34,1	34,5	35
И 2.2.4. Объем привлеченных внебюджетных средств	млн. рублей	700	765	820	910	920	940	965

**Мероприятие 2.3 "Организация участия в крупных международных научных и научно-технических мероприятиях"**

И 2.3.1. Количество конференций, симпозиумов, выставок	единиц	13	14	15	16	17	17	18
И 2.3.2. Суммарное количество участников	человек	2100	2250	2480	2520	2850	2880	2950
И 2.3.3. Количество публикаций в средствах массовой информации и периодических научных изданиях	единиц	130	145	150	160	170	175	180

**Группа мероприятий 3.1 "Обеспечение развития материально-технической инфраструктуры"**

**Мероприятие 3.1.1 "Поддержка и развитие уникальных научных установок"**

И 3.1.1.1. Число организаций пользователей уникальных научных установок в среднем на одну установку	единиц	8	9	9	10	10	11	12
---	--------	---	---	---	----	----	----	----

Индикатор	Единица измерения	2014 год	2015 год	2016 год	2017 год	2018 год	2019 год	2020 год
И 3.1.1.2. Удельный вес исследователей в возрасте до 39 лет в общей численности исследователей, выполняющих работы на уникальных научных установках	процентов	33,2	33,4	33,6	33,8	34,1	34,5	35
Мероприятие 3.1.2 "Поддержка и развитие центров коллективного пользования научным оборудованием"								
И 3.1.2.1. Удельный вес лабораторного и аналитического оборудования в возрасте до 5 лет в общей стоимости лабораторного и аналитического оборудования в сети центров коллективного пользования научным оборудованием	процентов	58	62,1	63,4	63,8	64,2	64,6	65
Мероприятие 3.1.2 "Поддержка и развитие центров коллективного пользования научным оборудованием"								
И 3.1.2.2. Число организаций - пользователей научным оборудованием сети центров коллективного пользования научным оборудованием	единиц	600	650	700	750	800	950	1000
И 3.1.2.3. Удельный вес исследователей в возрасте до 39 лет в общей численности исследователей, выполняющих работы в сети центров коллективного пользования научным оборудованием	процентов	33,2	33,4	33,6	33,8	34,1	34,5	35

Индикатор	Единица измерения	2014 год	2015 год	2016 год	2017 год	2018 год	2019 год	2020 год
-----------	-------------------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------

Мероприятие 3.2 "Обеспечение развития информационной инфраструктуры"

И 3.2.1. Число информационных ресурсов в сфере научно-технической деятельности, финансируемых в рамках Программы	единиц	10	11	11	12	12	13	13
И 3.2.2. Число научных и научно-образовательных организаций, имеющих доступ к ресурсам информационно-аналитических систем в сфере научно-технической деятельности, финансируемым в рамках Программы	единиц	500	600	650	700	750	800	850
И 3.2.3. Доля организаций - участников мероприятий Программы, получивших доступ к ресурсам информационно-аналитических систем в сфере научно-технической деятельности, финансируемым в рамках Программы, в общем числе организаций - участников мероприятий Программы	процентов	30	35	40	45	50	60	70

Группа мероприятий 3.3 "Обеспечение поддержки и развития форм научных коммуникаций и системы популяризации науки"

Мероприятие 3.3.1 "Развитие системы демонстрации и популяризации результатов и достижений науки"

И 3.3.1.1. Число проектов, направленных на выпуск научных и научно-популярных изданий и книг; создание музейных и выставочных	единиц	8	9	9	10	10	11	12
---	--------	---	---	---	----	----	----	----

Индикатор	Единица измерения	2014 год	2015 год	2016 год	2017 год	2018 год	2019 год	2020 год
-----------	-------------------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------

экспозиций;  
создание  
и обеспечение  
функционирования  
профильных интернет-  
ресурсов научного и  
научно-популярного  
характера;  
создание и поддержка  
теле- и радиопрограмм,  
научно-популярных  
фильмов с научной и  
научно-популярной  
направленностью

И 3.3.1.2. Число публикаций в российских и иностранных средствах массовой информации о результатах проектов, выполненных в рамках Программы

единиц	120	125	130	135	145	150	155
--------	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----

**Мероприятие 3.3.2 "Развитие системы коммуникаций научной общественности (в том числе проведение конференций, семинаров)"**

И 3.3.2.1. Число проектов, направленных на организацию и проведение семинаров и конференций с участием ведущих ученых, представителей сектора исследований и разработок, коммерческого сектора, высшего образования, включая молодых ученых и студентов

единиц	12	12	12	13	13	14	15
--------	----	----	----	----	----	----	----

Индикатор	Единица измерения	2014 год	2015 год	2016 год	2017 год	2018 год	2019 год	2020 год
И 3.3.2.2. Число публикаций в российских и иностранных средствах массовой информации о результатах проектов, выполненных в рамках Программы	единиц	120	125	130	135	140	145	150
И 3.3.2.3. Доля молодых ученых и специалистов в возрасте до 39 лет в общем составе участников мероприятий	процентов	45	47	51	53	55	58	60
Мероприятие 4.1 "Развитие материально-технической базы научно-технической сферы"								
И 4.1. Количество новых рабочих мест	тыс. рабочих мест	-	0,01	0,04	0,115	0,12	0,265	0,35

**ПРИЛОЖЕНИЕ № 3**  
**к федеральной целевой программе**  
**"Исследования и разработки**  
**по приоритетным направлениям**  
**развития научно-технологического**  
**комплекса России на 2014 - 2020 годы"**  
**(в редакции постановления**  
**Правительства Российской Федерации**  
**от 21 июля 2014 г. № 681)**

**М Е Т О Д И К А**

**сбора исходной информации и расчета целевых индикаторов и показателей федеральной целевой программы "Исследования и разработки по приоритетным направлениям развития научно-технологического комплекса России на 2014 - 2020 годы"**

1. Целевой индикатор федеральной целевой программы "Исследования и разработки по приоритетным направлениям развития научно-технологического комплекса России на 2014 - 2020 годы" (далее - Программа). Средний возраст исследователей - участников Программы (лет) рассчитывается по формуле:

$$\text{ИЗ} = \frac{\sum_{i=1}^k m_i \times n_i}{\sum_{i=1}^k m_i},$$

где:

$m_i$  - общая численность исследователей по  $i$ -му проекту;

$n_i$  - средний возраст исследователей по  $i$ -му проекту;

$k$  - общее число проектов.

Источником информации о возрасте исследователей, участвующих в реализации проектов в рамках мероприятий Программы, а также об общей численности исследователей - участников Программы будут являться отчетные документы в части сведений о численности и качественном составе исполнителей работ по проектам, выполняемым в рамках мероприятий Программы (общая численность исследователей по проекту и возраст исследователей по проекту).

2. Средний возраст исследователей по i-му проекту рассчитывается по формуле:

$$n_i = \frac{\sum_{j=1}^{m_i} l_{ij}}{m_i},$$

где  $l_{ij}$  - возраст j-го исследователя - участника i-го проекта.

3. Целевой индикатор "Доля исследователей в возрасте до 39 лет в общей численности исследователей - участников Программы" (процентов) рассчитывается по формуле:

$$И4 = \frac{H}{M} \times 100\%,$$

где:

$H$  - численность исследователей в возрасте до 39 лет;

$M$  - общая численность исследователей - участников Программы.

Источником информации о численности исследователей в возрасте до 39 лет включительно, участвующих в реализации проектов в рамках мероприятий Программы, а также об общей численности исследователей - участников Программы будут являться отчетные документы в части сведений о численности и качественном составе исполнителей работ по проектам, выполняемым в рамках мероприятий Программы (общая численность исследователей по проекту, численность исследователей в возрасте до 39 лет включительно, привлеченных к выполнению проекта). Численность исследователей в возрасте до 39 лет рассчитывается как сумма численности исследователей в возрасте до 39 лет по всем проектам. Общая численность исследователей - участников Программы рассчитывается как сумма численности исследователей по всем проектам, выполняемым в рамках Программы.

4. Значение целевого индикатора "Объем привлеченных внебюджетных средств" (млрд. рублей) определяется на основании информации, содержащейся в отчетных документах в части сведений об использовании средств из бюджетных и внебюджетных источников финансирования на выполнение государственных и федеральных целевых программ по форме № 1-ФП, утвержденной приказом Федеральной службы государственной статистики от 27 июля 2012 г. № 420,

за соответствующий отчетный период. Учитывается фактическое финансирование из внебюджетных источников (кассовые расходы) на реализацию Программы (сведения об общем объеме внебюджетных средств, привлеченных и израсходованных на реализацию Программы).

5. Фактическое значение целевого индикатора "Дополнительный объем внутренних затрат на исследования и разработки, в том числе внебюджетные средства" (млрд. рублей), складывается:

из объема бюджетных средств, выделенных и израсходованных на реализацию Программы по направлению "прикладные научные исследования и экспериментальные разработки гражданского назначения";

из объема внебюджетных средств, привлеченных и израсходованных на реализацию Программы по направлению "прикладные научные исследования и экспериментальные разработки гражданского назначения".

Источником информации о фактическом объеме бюджетных и внебюджетных средств, выделенных или привлеченных и израсходованных на реализацию прикладных научных исследований и экспериментальных разработок гражданского назначения в рамках Программы, являются отчетные документы за соответствующий отчетный период в части сведений об использовании средств из бюджетных и внебюджетных источников финансирования на выполнение государственных и федеральных целевых программ по форме № 1-ФП, утвержденной приказом Федеральной службы государственной статистики от 27 июля 2012 г. № 420. Учитывается фактическое финансирование прикладных научных исследований и экспериментальных разработок гражданского назначения из бюджетных и внебюджетных источников (кассовые расходы) (сведения об общем объеме средств, выделенных или привлеченных и израсходованных на осуществление прикладных научных исследований и экспериментальных разработок гражданского назначения, в том числе из федерального бюджета и внебюджетных источников).

**ПРИЛОЖЕНИЕ № 4**  
 к федеральной целевой программе  
 "Исследования и разработки по приоритетным  
 направлениям развития научно-технологического  
 комплекса России на 2014 - 2020 годы"  
 (в редакции постановления  
 Правительства Российской Федерации  
 от 21 июля 2014 г. № 681)

**ПЕРЕЧЕНЬ МЕРОПРИЯТИЙ**

**федеральной целевой программы "Исследования и разработки по приоритетным направлениям развития  
 научно-технологического комплекса России на 2014 - 2020 годы"**

Блок и Мероприя- тие Программы	2014 год		2015 год		2016 год		2017 год		2018 год		2019 год		2020 год								
	в том числе:		в том числе:		в том числе:		в том числе:		в том числе:		в том числе:		в том числе:								
	внеш- бюджет- ные средства бюджета	внеш- бюджет- ные средства феде- рального бюджета	всего	внебод- жетные средства	всего	внебод- жетные средства феде- рального бюджета	всего														
Блок 1. Проведение прикладных научных исследова- ний и разработок по приорите- там	15340,74	12140,74	3200	17392,05	13916,855	3475,195	19466,571	15681,571	3785	22195	18000	4195	22645	18400	4245	23125	18800	4325	23585	19200	4385

Блок и мероприя- тие Программы	2014 год		2015 год		2016 год		2017 год		2018 год		2019 год		2020 год								
	в том числе:		в том числе:		в том числе:		в том числе:		в том числе:		в том числе:		в том числе:								
	всего	внебюд- жетные средства федерального бюджета	всего	внебюд- жетные средства федерального бюджета	всего	внебюд- жетные средства федераль- ного бюджета	всего	внебюд- жетные средства феде- рального бюджета	всего	внебюд- жетные средства феде- рального бюджета	всего	внебюд- жетные средства феде- рального бюджета	всего	внебюд- жетные средства феде- рального бюджета							
развития научно- технологи- ческой сферы	505,74	505,74	-	536,855	536,855	-	561,571	561,571	-	650	650	-	700	700	-	740	740	-	780	780	-
1.1. Прове- денie исследова- ний, направлен- ных на формирова- ние системы научно- технологи- ческих приорите- тов и прогнозиро- вание развития научно- технологи- ческой сферы	505,74	505,74	-	536,855	536,855	-	561,571	561,571	-	650	650	-	700	700	-	740	740	-	780	780	-

развития  
научно-  
технологи-  
ческой  
сферы

## 41

Блок и мероприя- тие Программы	2014 год		2015 год		2016 год		2017 год		2018 год		2019 год		2020 год		
	в том числе:		в том числе:		в том числе:		в том числе:		в том числе:		в том числе:		в том числе:		
	внеш- бюджет- средства феде- рального бюджета	всего	внеш- бюджет- средства феде- рального бюджета	всего	внеш- бюджет- средства феде- рального бюджета	всего	внеш- бюджет- средства феде- рального бюджета	всего	внеш- бюджет- средства феде- рального бюджета	всего	внеш- бюджет- средства феде- рального бюджета	всего	внеш- бюджет- средства феде- рального бюджета	всего	
1.2. Прове- дение прикладных научных исследова- ний для развития отраслей экономики	3280	2900	380	3435	3040	395	3525	3120	405	3625	3210	415	3725	3300	425
1.3. Прове- дение прикладных научных исследова- ний и разработок, направлен- ных на соз- дание про- дукции технологий	9365	6735	2630	9920,195	7140	2780,195	10570	7600	2970	11470	8240	3230	11550	8300	3250

**42**

Блок и мероприя- тие программы	2014 год		2015 год		2016 год		2017 год		2018 год		2019 год		2020 год								
	в том числе:		в том числе:		в том числе:		в том числе:		в том числе:		в том числе:		в том числе:								
	всего	внеш- бюджет- ные средства	всего	внебюд- жетные средства																	
1.4. Прове- дение прик- ладных научных исследова- ний, нац- иравленных на решение комплекс- ных научно- технологи- ческих задач	2190	2000	190	3500	3200	300	4810	4400	410	6450	5900	550	6670	6100	570	6890	6300	590	7040	6450	590
Блок 2. Междуна- родное сотрудни- чество	2540	1330	1210	3077	1602	1475	3470	1800	1670	3850	1995	1855	3930	2040	1890	4015	2085	1930	4110	2135	1975

### 43

Блок и мероприя- тие Программы	2014 год		2015 год		2016 год		2017 год		2018 год		2019 год		2020 год		
	в том числе:		в том числе:		в том числе:		в том числе:		в том числе:		в том числе:		в том числе:		
	всего	внеш- феде- рального бюджета	всего	внебюд- жетные средства											
2.1. Прове- ление исследова- ний в рамках междуна- родного многосто- роннего и двусторон- него сотрудни- чества	1020	510	510	1420	710	710	1700	850	850	1890	945	945	1940	970	970
2.2. Поддер- жка исследова- ний в рамках сотрудни- чества с государ- ствами - членами Европей- ского союза	1400	700	700	1530	765	765	1640	820	820	1820	910	910	1840	920	920

## 44

Блок и Мероприя- тие Программы	2014 год		2015 год		2016 год		2017 год		2018 год		2019 год		2020 год								
	в том числе:		в том числе:		в том числе:		в том числе:		в том числе:		в том числе:		в том числе:								
	всего	внебюд- жетные средства бюджета	всего	внебюд- жетные средства федераль- ного бюджета																	
2.3. Органи- зация участия в крупных междуна- родных научных и научно- техничес- ких меро- приятиях	120	120	-	127	127	-	130	130	-	140	140	-	155	155	-	160	160	-			
Блок 3. Инфра- структура исследова- ний и разработок	3998,46	3793,46	205	4256,225	4031,225	225	4277,715	4037,715	240	4800	4530	270	5170	4900	270	5300	5025	275	5455	5175	280
3.1. Обеспе- чение развития материаль- но-техни- ческой инфра- структурой	2739,77	2534,77	205	2921,225	2696,225	225	2936,715	2696,715	240	3290	3020	270	3550	3280	270	3620	3345	275	3715	3435	280

Блок и Мероприятие Программы	2014 год		2015 год		2016 год		2017 год		2018 год		2019 год		2020 год								
	в том числе:		в том числе:		в том числе:		в том числе:		в том числе:		в том числе:		в том числе:								
	внебюджетные средства федерального бюджета	внебюджетные средства федерацкого бюджета	всего	внебюджетные средства федерацкого бюджета	всего																
3.1.1. Поддержка и развитие уникальных научных установок	765	-	835	835	-	835	835	-	950	950	-	1070	1070	-	1100	1100	-	1145	1145	-	
3.1.2. Поддержка и развитие центров коллективного пользования научным оборудованием	1974,77	1769,77	205	2086,225	1861,225	225	2101,715	1861,715	240	2340	2070	270	2480	2210	270	2520	2245	275	2570	2290	280
3.2. Обеспечение развития информационной инфраструктуры	760	760	-	820	820	-	820	820	-	910	910	-	970	970	-	990	990	-	1015	1015	-

Блок и Мероприя- тие Программы	2014 год		2015 год		2016 год		2017 год		2018 год		2019 год		2020 год		
	в том числе:		в том числе:		в том числе:		в том числе:		в том числе:		в том числе:		в том числе:		
	внебо- жетные средства федерального бюджета														
3.3. Обеспе- чение поддержки и развития форм науч- ных комму- никаций и системы популяриза- ции науки	498,69	498,69	-	51,5	51,5	-	521	521	-	600	600	-	650	650	-
3.3.1. Разви- тие системы демонстра- ции и полу- ляризации результатов и достиже- ний науки	249,345	249,345	-	257,5	257,5	-	260,5	260,5	-	300	300	-	325	325	-

Блок и Мероприя- тие Программы	2014 год		2015 год		2016 год		2017 год		2018 год		2019 год		2020 год								
	в том числе:		в том числе:		в том числе:		в том числе:		в том числе:		в том числе:		в том числе:								
	всего	внебюд- жетные средства																			
3.3.2. Разви- тие системы коммуника- ций науч- ной общест- венности (в том числе проведение конфе- ренций, семинаров)	249,345	-	257,5	257,5	-	260,5	260,5	-	300	300	-	325	325	-	345	345	-	362,5	362,5	-	
Блок 4. Материаль- но-техни- ческая база	4243,601	4243,601	-	3230	3230	-	2875,65	2875,65	-	3132	3132	-	4191	4191	-	5263	5263	-	6258	6258	-
4.1. Разви- тие мате- риально- техничес- кой базы научно- техничес- кой сферы	4243,601	4243,601	-	3230	3230	-	2875,65	2875,65	-	3132	3132	-	4191	4191	-	5263	5263	-	6258	6258	-
Блок 5. Управление реализацией Программы	895,56	895,56	-	953,3	953,3	-	1014,069	1014,069	-	1127,48	1127,48	-	1239,61	1239,61	-	1289,99	1289,99	-	1350,6	1350,6	-

## 48

Блок и мероприя- тие Программы	2014 год		2015 год		2016 год		2017 год		2018 год		2019 год		2020 год								
	в том числе:		в том числе:		в том числе:		в том числе:		в том числе:		в том числе:		в том числе:								
	внеш- средства бюд- жета	внеш- феде- рального бюджета	внеш- средства бюд- жетные средства	внеш- средства бюд- жетные средства	внеш- средства феде- рального бюджета	внеш- средства феде- рального бюджета	внеш- средства бюд- жетные средства														
5.1. Информационно-аналитическое обеспечение и мониторинг реализации мероприятий Программы	577,06	-	625	625	-	661,269	661,269	-	742,48	742,48	-	834,61	834,61	-	859,99	859,99	-	910,6	910,6	-	
5.2. Организационно-техническое обеспечение мероприятий Программы	318,5	318,5	-	328,3	328,3	-	352,8	352,8	-	385	385	-	405	405	-	430	430	-	440	440	-
Всего по Программе	27018,361	22403,361	4615	28908,575	23733,38	5175,195	31104,005	25409,005	5695	35104,48	28784,48	6320	37175,61	30770,61	6405	38992,99	32462,99	6530	40758,6	34118,6	6640

**ПРИЛОЖЕНИЕ № 5**

к федеральной целевой программе  
"Исследования и разработки по приоритетным  
направлениям развития научно-технологического  
комплекса России на 2014 - 2020 годы"  
(в редакции постановления  
Правительства Российской Федерации  
от 21 июля 2014 г. № 681)

**П Е Р Е Ч Е Н Ь**

**инвестиционных объектов в рамках мероприятия "Развитие материально-технической базы  
научно-технической сферы" федеральной целевой программы "Исследования и разработки  
по приоритетным направлениям развития научно-технологического комплекса России  
на 2014 - 2020 годы" в части капитальных вложений за счет средств федерального бюджета**

(млн. рублей, в ценах соответствующих лет)

Наименование объекта	2014 - 2020 годы - всего	В том числе					Мощность инвестиционного объекта	Срок ввода в эксплуатацию инвестиционного объекта
		2014 год	2015 год	2016 год	2017 год	2018 год		

I. Минобрнауки России  
(бюджетные инвестиции)

1. Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального образования  
"Санкт-Петербургский государственный политехнический университет", г. Санкт-Петербург

Техническое перевооружение Санкт-Петербургского государственного политехнического университета на основе создания суперкомпьютерного центра, г. Санкт-Петербург	1372,75	1130,5	242,25	-	-	-	870 Гфлопс	2015 год
---	---------	--------	--------	---	---	---	------------	----------

**50**

Наименование объекта	2014 - 2020 годы - всего	В том числе						Мощность инвестиционного объекта	Срок ввода в эксплуатацию инвестиционного объекта
		2014 год	2015 год	2016 год	2017 год	2018 год	2019 год		
Реконструкция учебно-экспериментальной электростанции, создание опытно-технологических установок "Теплоцентраль" Московского энергетического института, г. Москва	1028,544	470,994	557,55	-	-	-	-	-	10,29 МВт 2015 год

**2. Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального образования  
"Национальный исследовательский университет "МЭИ", г. Москва**

**3. Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего профессионального образования  
"Национальный исследовательский ядерный университет "МИФИ", г. Москва**

Научно-лабораторный корпус, г. Москва	178,357	138,357	40	-	-	-	-	-	21,6 тыс. кв. метров 2015 год
Всего по разделу I	2579,651	1739,851	839,8	-	-	-	-	-	

**II. Федеральное государственное бюджетное учреждение  
"Национальный исследовательский центр "Курчатовский институт", г. Москва  
(субсидии организациям на осуществление капитальных вложений в объекты капитального строительства государственной собственности Российской Федерации)**

Строительство 1-й очереди нанотехнологической лаборатории на базе комплекса зданий научно-технологического центра нанотехнологий, центра синхротронного излучения, специализированного нейтронного центра с их реконструкций - всего	17317,892	1557,542	430,35	1330	452	2027	5263	6258	2020 год
--	-----------	----------	--------	------	-----	------	------	------	----------

**51**

Наменование объекта	2014 - 2020 годы - всего				В том числе				Мощность инвестиционного объекта	Срок ввода в эксплуатацию инвестиционного объекта
	2014 год	2015 год	2016 год	2017 год	2018 год	2019 год	2020 год			
<b>Из них:</b>										

реконструкция здания 166, техническое перевооружение здания 190 научно-технического центра информационных технологий, нанобиотехнологий, когнитивных и социогуманистических наук

техническое перевооружение здания 348, реконструкция и техническое перевооружение зданий 21А, 21Б, 21В-1, галерей 21А и 21Б, 380, 37/2 (ю.п.), 37/2 и 37/4-1 специализированного синхротронно-нейтронного центра на базе ускорительно-накопительного комплекса "Сибирь" с научными станциями, исследовательского комплекса, материаловедческих защитных камер, горизонтальных каналов реактора "ИР-8"

2. Федеральное государственное бюджетное учреждение "Петербургский институт ядерной физики им. Б.П.Константина", г. Гатчина, Ленинградская область

Модернизация инженерно-технических систем обеспечения эксплуатации реактора "ЛИИК" и работы его научных станций	4593,03	115,03	1408,85	605,15	300	2164	-	-	50000 МВт·ч в год	2018 год
---	---------	--------	---------	--------	-----	------	---	---	-------------------	----------

## 52

Наименование объекта	2014 - 2020 годы - всего	В том числе						Мощность инвестиционного объекта	Срок ввода в эксплуатацию инвестиционного объекта
		2014 год	2015 год	2016 год	2017 год	2018 год	2019 год		
Реконструкция лабораторного комплекса научно-исследовательского реакторного комплекса "ПИК"	1007,478	169,978	266	275,5	296	-	-	-	21750 кв. метров 2019 год
Всего по разделу I	22918,4	1842,55	2105,2	2210,65	1048	4191	5263	6258	
									III. Федеральное агентство научных организаций (бюджетные инвестиции)
									Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Физико-технический институт им. А.Ф.Иоффе Российской академии наук, г. Санкт-Петербург
Строительство и техническое перевооружение НИОКР-центра Физико-технического института им. А.Ф.Иоффе РАН, г. Санкт-Петербург	3695,2	661,2	285	665	2084	-	-	-	33,1 тыс. кв. метров 2017 год
Всего по разделу II	3695,2	661,2	285	665	2084	-	-	-	
Итого	29193,251	4243,601	3230	2875,65	3132	4191	5263	6258	
из них: бюджетные инвестиции	6274,851	2401,051	1124,8	665	2084	-	-	-	
субсидии	22918,4	1842,55	2105,2	2210,65	1048	4191	5263	6258	

**ПРИЛОЖЕНИЕ № 6**

к федеральной целевой программе  
"Исследования и разработки по приоритетным  
направлениям развития научно-технологического  
комплекса России на 2014 - 2020 годы"

(в редакции постановления  
Правительства Российской Федерации  
от 21 июля 2014 г. № 681)

**ОБЪЕМЫ ФИНАНСИРОВАНИЯ**

**федеральной целевой программы "Исследования и разработки по приоритетным направлениям развития  
научно-технологического комплекса России на 2014 - 2020 годы"**

(млн. рублей, в ценах соответствующих лет)

	2014 - 2020 годы - всего		В том числе				
	2014 год	2015 год	2016 год	2017 год	2018 год	2019 год	2020 год
Средства федерального бюджета - всего	197682,426	22403,361	23733,38	25409,005	28784,48	30770,61	32462,99
<b>В том числе:</b>							
прикладные научные исследования и экспериментальные разработки гражданского назначения (субсидии)	128144,166	13350,74	15391,855	17351,571	19855	20290	20730
прочие нужды - всего	40345,009	4809,02	5111,525	5181,784	5797,48	6289,61	6469,99
							6685,6

	2014 - 2020 годы - всего	В том числе					2020 год
		2014 год	2015 год	2016 год	2017 год	2018 год	
из них субсидии	23667,31	2853,27	3024,525	3049,515	3405	3685	3775
капитальные вложения - всего	29193,251	4243,601	3230	2875,65	3132	4191	5263
из них субсидии	22918,4	1842,55	2105,2	2210,65	1048	4191	5263
Средства внебюджетных источников - всего	41380,195	4615	5175,195	5695	6320	6405	6530
В том числе:							
прикладные научные исследования и экспериментальные разработки гражданского назначения	39615,195	4410	4950,195	5455	6050	6135	6255
прочие нужды	1765	205	225	240	270	270	275
капитальные вложения	-	-	-	-	-	-	-
Всего по Программе	239062,621	27018,361	28908,575	31104,005	35104,48	37175,61	38992,99
							40758,6

**ПРИЛОЖЕНИЕ № 7**

к федеральной целевой программе  
"Исследования и разработки по приоритетным  
направлениям развития научно-технологического  
комплекса России на 2014 - 2020 годы"  
(в редакции постановления Правительства  
Российской Федерации  
от 21 июля 2014 г. № 681)

**ПЕРЕЧЕНЬ**

**мероприятий по направлениям финансирования федеральной целевой программы "Исследования и разработки по приоритетным направлениям развития научно-технологического комплекса России на 2014 - 2020 годы"**

(млн. рублей, в ценах соответствующих лет)

Блок и мероприятие Программы	2014 год		2015 год		2016 год		2017 год		2018 год		2019 год		2020 год								
	в том числе:		в том числе:		в том числе:		в том числе:		в том числе:		в том числе:		в том числе:								
	всего	внебюджетные средства																			
Блок 1. Проведение прикладных научных исследований и разработок по приоритетам развития научно- технологической сфере	15340,74	12140,74	3200	17392,05	13916,855	3475,195	19466,571	15681,571	3785	22195	18000	4195	22645	18400	4245	23125	18800	4325	23585	19200	4385

I. Прикладные научные исследования и экспериментальные разработки гражданского назначения

Наименование	Сроки	Цели и задачи	Финансирование	Объемы финансирования	Статус финансирования	Контактная информация
Блок 1. Проведение прикладных научных исследований и разработок по приоритетам развития научно- технологической сфере	2014 - 2020 годы	Прикладные научные исследования и экспериментальные разработки гражданского назначения	Федеральный бюджет	15340,74	12140,74	3200

## 56

Блок и мероприятие Программы	2014 год				2015 год				2016 год				2017 год				2018 год				2019 год				2020 год			
	в том числе:				в том числе:				в том числе:				в том числе:				в том числе:				в том числе:				в том числе:			
	всего	внебюджетные средства бюджета	всего	внебюджетные средства бюджета	всего	внебюджетные средства бюджета	всего	внебюджетные средства бюджета	всего	внебюджетные средства бюджета	всего	внебюджетные средства бюджета	всего	внебюджетные средства бюджета	всего	внебюджетные средства бюджета	всего	внебюджетные средства бюджета	всего	внебюджетные средства бюджета	всего	внебюджетные средства бюджета	всего	внебюджетные средства бюджета	всего	внебюджетные средства бюджета	всего	
1.1. Проведение исследований, направленных на формирование системы научно-технологических приоритетов и прогнозирования развития научно-технологической сферы	505,74	505,74	-	536,855	536,855	-	561,571	561,571	-	650	650	-	700	700	-	740	740	-	780	780	-	780	780	-	780	780	-	
1.2. Проведение прикладных научных исследований для развития отраслей экономики	3280	2900	380	3435	3040	395	3525	3120	405	3625	3210	415	3725	3300	425	3805	3370	435	3895	3450	445							
1.3. Проведение прикладных научных исследований и разработок, направленных на создание продукции и технологий	9365	6735	2630	9920,195	7140	2780,195	10570	7600	2970	11470	8240	3230	11550	8300	3250	11690	8390	3300	11870	8520	3350							

Блок и мероприятие Программы	2014 год				2015 год				2016 год				2017 год				2018 год				2019 год								
	в том числе:				в том числе:				в том числе:				в том числе:				в том числе:				в том числе:								
	всего	федераль- ного бюджета	всего	внебюд- жетные средства	всего	внебюд- жетные средства	всего	внебюд- жетные средства	всего	внебюд- жетные средства	всего	внебюд- жетные средства	всего	внебюд- жетные средства	всего	внебюд- жетные средства	всего	внебюд- жетные средства	всего	внебюд- жетные средства	всего	внебюд- жетные средства	всего	внебюд- жетные средства					
1.4. Проведение прикладных научных исследований, направленных на решение комплексных научно-технологических задач	2190	2000	190	3500	3200	300	4810	4400	410	6450	5900	550	6670	6100	570	6890	6300	590	7040	6450	590								
Блок 2. Международное сотрудничество	2420	1210	2950	1475	1475	3340	1670	1670	3990	2135	1855	4080	2190	1890	4175	2245	1930	4275	2300	1975									
2.1. Проведение исследований в рамках международного многостороннего и двустороннего сотрудничества	1020	510	1420	710	710	1700	850	850	1890	945	945	1940	970	970	1980	990	990	2020	1010	1010									
2.2. Поддержка исследований в рамках сотрудничества с государствами - членами Европейского союза по разделу I	1400	700	1530	765	765	1640	820	820	1820	910	910	1840	920	920	1880	940	940	1930	965	965									
Всего	17760,74	13350,74	4410	20342,05	15391,855	4950,195	22806,571	17351,571	5455	25905	19855	6050	26425	20290	6135	26985	20730	6255	27535	21175	6360								

## III. Прочие нужды

Блок 2.	120	120	-	127	127	-	130	130	-	140	140	-	150	150	-	155	155	-	160	160
Международное сотрудничество																				
2.3. Организация участия в крупных международных научных и научно-технических	120	120	-	127	127	-	130	130	-	140	140	-	150	150	-	155	155	-	160	160

Блок 3.	Инфраструктура исследований и разработок	3998,46	3793,46	205	4256,225	4031,225	225	4277,715	4037,715	-240	4800	4530	270	5170	4900	270	5300	5025	275	5455	5175
3.1. Обеспечение развития материально-технической инфраструктуры	2739,77	2534,77	205	2921,225	2696,225	225	2936,715	2696,715	240	3290	3020	270	3550	3280	270	3620	3345	275	3715	3435	280
3.1.1. Поддержка и развитие уникальных научных установок	765	765	-	835	835	-	835	835	-	950	950	-	1070	1070	-	1100	1100	-	1145	1145	

**59**

Блок и мероприятие Программы	2014 год				2015 год				2016 год				2017 год				2018 год				2019 год				2020 год			
	в том числе:		в том числе:		в том числе:		в том числе:		в том числе:		в том числе:		в том числе:		в том числе:		в том числе:		в том числе:		в том числе:		в том числе:		в том числе:			
	всего	внебюджетные средства																										
3.1.2. Поддержка и развитие научных центров коллективного пользования научным оборудованием	1974,77	1769,77	205	2086,225	1861,225	225	2101,715	1861,715	240	2340	2070	270	2480	2210	270	2520	2245	275	2570	2290	270	280	-	-	-	-	-	-
3.2. Обеспечение развития информационной инфраструктуры	760	760	-	820	820	-	820	820	-	910	910	-	970	970	-	990	990	-	990	990	-	1015	1015	-	-	-	-	
3.3. Обеспечение поддержки и развития форм научных коммуникаций и системы популяризации науки	498,69	498,69	-	515	515	-	521	521	-	600	600	-	650	650	-	690	690	-	690	690	-	725	725	-	-	-	-	
3.3.1. Развитие демонстрации и популяризации результатов и достижений науки	249,345	249,345	-	257,5	257,5	-	260,5	260,5	-	300	300	-	325	325	-	345	345	-	345	345	-	362,5	362,5	-	-	-	-	

Блок и мероприятие Программы	2014 год				2015 год				2016 год				2017 год				2018 год				2019 год				2020 год			
	в том числе:		в том числе:		в том числе:		в том числе:		в том числе:		в том числе:		в том числе:		в том числе:		в том числе:		в том числе:		в том числе:		в том числе:		в том числе:			
	всего	федераль- ного бюджета	всего	внебюд- жетные средства																								
3.3.2. Развитие системы коммуникаций научной общественности (в том числе проведение конференций, семинаров)	249,345	249,345	-	257,5	257,5	-	260,5	260,5	-	300	300	-	325	325	-	345	345	-	362,5	362,5	-	362,5	362,5	-	362,5	362,5	-	
Блок 5. Управление реализацией Программы	895,56	895,56	-	953,3	953,3	-	1014,069	1014,069	-	1127,48	1127,48	-	1239,61	1239,61	-	1289,99	1289,99	-	1350,6	1350,6	-	1350,6	1350,6	-	1350,6	1350,6	-	
5.1. Информа- ционно- аналитическое обеспечение и мониторинг реализации мероприятий Программы	577,06	577,06	-	625	625	-	661,269	661,269	-	742,48	742,48	-	834,61	834,61	-	859,99	859,99	-	910,6	910,6	-	910,6	910,6	-	910,6	910,6	-	
5.2. Организа- ционно- техническое обеспечение мероприятий Программы	318,5	318,5	-	328,3	328,3	-	352,8	352,8	-	385	385	-	405	405	-	430	430	-	440	440	-	440	440	-	440	440	-	
Итого по разделу II	5014,02	4809,02	205	5336,525	5111,525	225	5421,784	5181,784	240	6067,48	5797,48	270	6559,61	6289,61	270	6744,99	6469,99	275	6965,6	6685,6	280	6965,6	6685,6	280	6965,6	6685,6	280	

# 61

Блок и мероприятие Программы	2014 год		2015 год		2016 год		2017 год		2018 год		2019 год		2020 год				
	в том числе:		в том числе:		в том числе:		в том числе:		в том числе:		в том числе:		в том числе:				
	всего	внебюд- жетные средства бюджета															
Блок 4. Материально- техническая база	4243,601	4243,601	-	3230	3230	-	2875,65	2875,65	-	3132	3132	-	4191	4191	-		
4.1 . Развитие материально- технической базы научно- технической сферы	4243,601	4243,601	-	3230	3230	-	2875,65	2875,65	-	3132	3132	-	4191	4191	-		
Итого по разделу III	4243,601	4243,601	-	3230	3230	-	2875,65	2875,65	-	3132	3132	-	4191	4191	-		
Всего по Программе	27018,361	22403,361	4615	28908,575	23733,38	5175,195	31104,005	25409,005	5695	35104,48	28784,48	6320	37175,61	30770,61	6405	38992,99	32462,99

### III. Капитальные вложения

	2014 год		2015 год		2016 год		2017 год		2018 год		2019 год		2020 год				
	всего	внебюд- жетные средства бюджета	всего	внебюд- жетные средства бюджета	всего	внебюд- жетные средства бюджета	всего	внебюд- жетные средства бюджета	всего	внебюд- жетные средства бюджета	всего	внебюд- жетные средства бюджета	всего	внебюд- жетные средства бюджета			
Блок 4. Материально- техническая база	4243,601	4243,601	-	3230	3230	-	2875,65	2875,65	-	3132	3132	-	4191	4191	-		
4.1 . Развитие материально- технической базы научно- технической сферы	4243,601	4243,601	-	3230	3230	-	2875,65	2875,65	-	3132	3132	-	4191	4191	-		
Итого по разделу III	4243,601	4243,601	-	3230	3230	-	2875,65	2875,65	-	3132	3132	-	4191	4191	-		
Всего по Программе	27018,361	22403,361	4615	28908,575	23733,38	5175,195	31104,005	25409,005	5695	35104,48	28784,48	6320	37175,61	30770,61	6405	38992,99	32462,99

2. Подпункты "а" - "г" пункта 3 Правил предоставления субсидий в целях реализации федеральной целевой программы "Исследования и разработки по приоритетным направлениям развития научно-технологического комплекса России на 2014 - 2020 годы", утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 28 ноября 2013 г. № 1096 "О проведении конкурсного отбора на предоставление субсидий в целях реализации федеральной целевой программы "Исследования и разработки по приоритетным направлениям развития научно-технологического комплекса России на 2014 - 2020 годы" и предоставлении указанных субсидий" (Собрание законодательства Российской Федерации, 2013, № 49, ст. 6438), изложить в следующей редакции:

- "а) проведение исследований, направленных на формирование системы научно-технологических приоритетов и прогнозирование развития научно-технологической сферы;
  - б) проведение прикладных научных исследований для развития отраслей экономики;
  - в) проведение прикладных научных исследований и разработок, направленных на создание продукции и технологий;
  - г) проведение прикладных научных исследований, направленных на решение комплексных научно-технологических задач;".
-