

ПОРЯДОК

**ПРОВЕДЕНИЯ ОТКРЫТОГО КОНКУРСА НА ПОЛУЧЕНИЕ ГРАНТОВ
ПРАВИТЕЛЬСТВА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ ДЛЯ ГОСУДАРСТВЕННОЙ
ПОДДЕРЖКИ НАУЧНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ, ПРОВОДИМЫХ ПОД
РУКОВОДСТВОМ ВЕДУЩИХ УЧЕНЫХ В РОССИЙСКИХ
ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫХ УЧРЕЖДЕНИЯХ ВЫСШЕГО
ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ, НАУЧНЫХ УЧРЕЖДЕНИЯХ
ГОСУДАРСТВЕННЫХ АКАДЕМИЙ НАУК И ГОСУДАРСТВЕННЫХ
НАУЧНЫХ ЦЕНТРАХ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ**



**МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ**

ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ

(постановление Правительства Российской Федерации
от 9 апреля 2010 г. № 220)

1. Гранты Правительства Российской Федерации выделяются на конкурсной основе для государственной поддержки научных исследований, проводимых под руководством ведущих ученых в российских образовательных учреждениях высшего профессионального образования, научных учреждениях государственных академий наук и государственных научных центрах Российской Федерации.

2. Гранты Правительства Российской Федерации выделяются на проведение научных исследований в областях наук, определяемых Советом по грантам.

3. Начиная с 2013 года гранты Правительства Российской Федерации выделяются в размере до 90 млн. рублей каждый на проведение научных исследований в течение 3 лет с возможным продлением проведения научных исследований на 2 года.

4. Необходимым условием для принятия решения о выделении гранта является привлечение высшими учебными заведениями и научными организациями внебюджетных средств для проведения научных исследований в размере не менее 25 процентов размера гранта Правительства Российской Федерации.

5. Победителей открытого конкурса на получение грантов Правительства Российской Федерации определяет Совет по грантам.



Процедура проведения открытого конкурса на получение грантов Правительства Российской Федерации

Подача заявок на участие в конкурсе на получение грантов Правительства Российской Федерации

до 11 часов 00 минут московского времени 31 января 2013 года



Вскрытие конкурсной комиссией конвертов с заявками на участие в конкурсе

1 февраля 2013 года в 10 часов 00 минут московского времени



Рассмотрение конкурсной комиссией поступивших на конкурс заявок и проверка их на соответствие:

- положениям постановления Правительства Российской Федерации от 9 апреля 2010 г. № 220;
- критериям отбора заявок, определенным Советом по грантам;
- требованиям конкурсной документации

до 12 февраля 2013 года



Процедура проведения открытого конкурса на получение грантов Правительства Российской Федерации (продолжение)

Проведение международной экспертизы заявок экспертными группами по областям наук и утверждение результатов экспертизы конкурсной комиссией. Каждая заявка оценивается 4 экспертами: двумя российскими и двумя зарубежными
до 15 апреля 2013 года

Определение Советом по грантам победителей открытого конкурса на получение грантов Правительства Российской Федерации
до 25 апреля 2013 года

Заключение трехсторонних договоров о выделении грантов между Минобрнауки России и победителями открытого конкурса (ведущими учеными и высшими учебными заведениями или научными организациями)
до 10 июня 2013 года

Бюджетное финансирование проведения научных исследований в 2013 году
после заключения договоров о выделении грантов



Необходимые условия участия в открытом конкурсе на получение грантов Правительства Российской Федерации

1. Требования к участникам конкурса.

1.1. Требования к высшим учебным заведениям и научным организациям

1.1.1. Участниками конкурса могут быть:

а) российские образовательные учреждения высшего профессионального образования любой организационно-правовой формы, ведомственной принадлежности, в том числе и негосударственные высшие учебные заведения;

б) научные учреждения государственных академий наук: Российской академии наук, Российской академии медицинских наук, Российской академии сельскохозяйственных наук, Российской академии архитектуры и строительных наук, Российской академии художеств, Российской академии образования;

в) государственные научные центры Российской Федерации (47 ГНЦ).

1.1.2. Количество заявок, которые могут подавать высшие учебные заведения и научные организации на получение грантов, не ограничено.



Необходимые условия участия в открытом конкурсе на получение грантов Правительства Российской Федерации (продолжение)

1.1.3. Высшее учебное заведение или научная организация обязаны:

- а) привлечь для проведения научных исследований внебюджетные средства в размере не менее 25 процентов размера гранта Правительства Российской Федерации;
- б) предоставить помещение, доступ к имеющейся экспериментальной базе для осуществления научного исследования;
- в) заключить с ведущим ученым и членами научного коллектива гражданско-правовые или трудовые (срочные трудовые) договоры;
- г) выплачивать членам научного коллектива вознаграждение за осуществление научного исследования с учетом качества и количества вложенного труда каждого члена научного коллектива.

1.1.4. Высшее учебное заведение или научная организация несет ответственность за целевое использование гранта



Необходимые условия участия в открытом конкурсе на получение грантов Правительства Российской Федерации (продолжение)

1.2. Требования к ведущим ученым

1.2.1. Участниками конкурса могут быть российские и иностранные ведущие ученые, занимающие лидирующие позиции в определенной области наук.

1.2.2. Ведущий ученый имеет право подавать только одну заявку совместно с высшим учебным заведением или научной организацией.

1.2.3. В конкурсе не могут принимать участие ведущие ученые, ставшие победителями конкурсов на получение грантов Правительства Российской Федерации для государственной поддержки научных исследований, проводимых под руководством ведущих ученых в российских высших учебных заведениях, объявленных Минобрнауки России в 2010 и 2011 годах.

1.2.4. Ведущие ученые, работавшие с 2010 года по день подачи заявки по трудовому договору с юридическими лицами субъекта Российской Федерации, не могут подавать заявки совместно с высшими учебными заведениями или научными организациями, расположенными на территории данных субъектов Российской Федерации.



Необходимые условия участия в открытом конкурсе на получение грантов Правительства Российской Федерации (продолжение)

1.2.5. Ведущий ученый в 2013-2015 годах осуществляет личное (с очным присутствием в высшем учебном заведении или научной организации) руководство лабораторией и проводимым научным исследованием не менее 4 месяцев (суммарно) в каждом календарном году.

1.2.6. Ведущий ученый несет ответственность за достижение результатов осуществления научного исследования, предусмотренных договором о выделении гранта.

2. Требования к составу научного коллектива

а) в состав научного коллектива, формируемого ведущим ученым для проведения научного исследования в высшем учебном заведении, должно входить не менее 2 кандидатов наук, не менее 3 аспирантов и 3 студентов, обучающихся в вузе, на базе которого проводится научное исследование;

б) в состав научного коллектива, формируемого ведущим ученым для проведения научного исследования в научной организации, должно входить не менее 3 кандидатов наук и не менее 4 аспирантов, обучающихся в научной организации, на базе которой проводится научное исследование.



Необходимые условия участия в открытом конкурсе на получение грантов Правительства Российской Федерации (продолжение)

3. Обязательные результаты осуществления научного исследования

а) публикация статьи по направлению научного исследования и (или) подача заявки на выдачу патента на изобретение, полезную модель или промышленный образец **по истечении 18 месяцев** после начала осуществления научного исследования;

б) публикация статьи по направлению научного исследования, и (или) подача заявки на выдачу патента, и (или) получение патента **по истечении 30 месяцев после** начала осуществления научного исследования.

4. Подача заявки на участие в конкурсе

На конкурс представляются подготовленные совместно ведущим ученым и высшим учебным заведением или научной организацией заявки, отвечающие требованиям, установленным критериями отбора заявок, конкурсной документацией и составленные на русском и английском языках или на английском языке.

5. Размер вознаграждения ведущему ученому и членам научного коллектива

Общий размер вознаграждения ведущему ученому и членам научного коллектива не может превышать 60 процентов суммы гранта Правительства Российской Федерации



Направления расходования средств федерального бюджета и средств из внебюджетных источников

1. Расходы на оплату труда ведущего ученого и членов научного коллектива.
2. Налоги и иные социальные выплаты, начисленные на оплату труда ведущего ученого и членов научного коллектива.
3. Расходы на приобретение оборудования для научных исследований.
4. Расходы на приобретение материалов и комплектующих для оборудования для проведения исследования.
5. Расходы на оплату командировок ведущего ученого и членов научного коллектива.
6. Расходы на оплату подготовки, переподготовки и повышения квалификации членов научного коллектива.
7. Расходы на оплату участия ведущего ученого и членов научного коллектива в конференциях, научных семинарах, симпозиумах.



Направления расходования средств федерального бюджета и средств из внебюджетных источников (продолжение)

8. Расходы на оплату организации конференций, научных семинаров, симпозиумов, проводимых научным коллективом лаборатории по направлению научного исследования.
9. Расходы, связанные с опубликованием научных статей и изданием монографий ведущего ученого и (или) членов научного коллектива лаборатории по результатам, полученным в ходе реализации проекта в лаборатории, созданной на базе организации, по направлению научного исследования.
10. Расходы на оплату работ, выполняемых сторонними организациями (не более 5% от средств гранта).
11. Расходы на оплату текущего ремонта лаборатории, а также прочие расходы, непосредственно связанные с проведением научного исследования (не более 5% от средств гранта).



Источники внебюджетного финансирования проведения научных исследований

1. Средства вуза (научной организации), полученные от приносящей доход деятельности, предусмотренной его (её) уставом.
2. Ассигнования бюджетов субъектов Российской Федерации и муниципальных бюджетов.
3. Кредиты и заемные средства.
4. Средства российских и иностранных инвесторов.
5. Средства добровольных пожертвований юридических и физических лиц.
6. Средства, полученные членами научного коллектива лаборатории на конкурсной основе по направлению научного исследования
(средства, полученные членами коллектива лаборатории (коллективом лаборатории) по направлению научного исследования по результатам конкурсного отбора в рамках ФЦП, реализуемых Правительством Российской Федерации, программ, реализуемых государственными научными фондами Российской Федерации и государственными академиями наук, международные гранты при условии, что они направлены на реализацию научного исследования и учтены в смете расходов).



Порядок оценки заявок, представленных на конкурс на получение грантов Правительства Российской Федерации

- I. Каждая заявка оценивается 4 экспертами: двумя российскими и двумя зарубежными. Руководители экспертных групп готовят обобщенные заключения по заявкам соответствующей области наук.
- II. При проведении экспертизы заявок используется балльное оценивание: оценка по каждому критерию варьируется от 0 до 5.
 - 0** – содержание заявки полностью не отвечает критерию;
 - 1** – содержание заявки не отвечает критерию по большинству важных параметров;
 - 2** – содержание заявки скорее не отвечает критерию, но однозначная оценка затруднительна ввиду отсутствия или неполноты представленной информации; либо есть серьезные замечания по многим параметрам;
 - 3** – содержание заявки скорее отвечает критерию, но однозначная оценка затруднительна ввиду отсутствия или неполноты представленной информации; либо есть замечания по ряду параметров;
 - 4** – содержание заявки отвечает критерию по большинству важных параметров, но есть замечания или недоработки;
 - 5** – содержание заявки полностью отвечает критерию.
- III. Общая оценка заявки определяется в соответствии с «весами» критериев и групп критериев.



Рекомендации экспертам при оценке заявок, представленных на конкурс на получение грантов Правительства Российской Федерации

№ п/п	Наименование критериев	Содержание (требования) критериев	Условия (требования), при которых ставится оценка 5
1. Научные достижения и опыт работы ведущего ученого			
1.1	Уровень научных публикаций	Оценивается: в каких журналах (ведущих, профессиональных) и в каком объеме публикуется ученый; насколько такой уровень публикационной активности характерен для лидеров в области наук; насколько высока цитируемость статей ведущего ученого для заявляемой области наук	Обязательное выполнение двух условий: 1) ведущий ученый за последние 3 года ежегодно публикует не менее 1-2 статей в ведущих международных журналах; 2) ведущий ученый имеет индекс цитируемости или H-индекс не менее 40% от показателей лидеров по данной области науки



Рекомендации экспертам при оценке заявок, представленных на конкурс на получение грантов Правительства Российской Федерации

№ п/п	Наименование критериев	Содержание (требования) критериев	Условия (требования), при которых ставится оценка 5
1.2.	Опыт ведущего ученого по руководству научным коллективом	Оценивается имеющийся у ведущего ученого административный опыт по созданию научного коллектива мирового уровня и эффективного управления его дальнейшей деятельностью	<p>Выполнено хотя бы 3 из следующих 4 требований:</p> <p>1) ведущий ученый создал хотя бы один международный научный коллектив и управлял его деятельностью в течение хотя бы 5 лет;</p> <p>2) ведущий ученый в течение не менее чем 5 лет руководил хотя бы одним международным грантом или проектом;</p> <p>3) ведущий ученый управлял деятельностью хотя бы одного национального научного коллектива в течение хотя бы 5 лет;</p> <p>4) ведущий ученый руководил хотя бы двумя крупными национальными грантами или проектами в течение не менее чем 5 лет</p>
1.3	Опыт и возможности ведущего ученого по подготовке научных и педагогических кадров	Оценивается: достаточен ли имеющийся у ведущего ученого опыт по подготовке научных и педагогических кадров	Ведущий ученый за последние 7 лет руководил не менее, чем тремя аспирантами (PhD students), два из которых успешно защитились



Рекомендации экспертам при оценке заявок, представленных на конкурс на получение грантов Правительства Российской Федерации

№ п/п	Наименование критериев	Содержание (требования) критериев	Условия (требования), при которых ставится оценка 5
2. Перспективы научных исследований по проекту			
2.1	Актуальность планируемых научных исследований	Оценивается: актуальность планируемых научных исследований по проекту и их адекватность современному состоянию мировой науки; возможность получения новых, прорывных научных (научно-технических) результатов, соответствующих мировому уровню; их востребованность в масштабах мировой науки (экономики)	Выполнены все требования, перечисленные в графе «Содержание (требования) критериев»
2.2	Достижимость заявленных результатов в предложенные сроки и заявляемыми методами	Оценивается: уровень детализации результатов, которые планируются быть получены в ходе реализации проекта, их соответствие мировому уровню; степень проработанности плана научных исследований; реализуемость плана научных исследований в установленные сроки и предлагаемыми методами	Выполнены все требования, перечисленные в графе «Содержание (требования) критериев»



Критерии отбора заявок, представляемых на конкурс на получение грантов Правительства Российской Федерации

№ п/п	Наименование критериев	Содержание (требования) критериев	Условия (требования), при которых ставится оценка 5
2.3	Соответствие запрашиваемого финансирования поставленным целям, качество проработки сметы проекта	Оценивается: адекватность общего финансового обеспечения (с учетом дополнительного финансирования организации, на базе которого проводятся научные исследования) проекта, а также является ли оно существенно завышенным или недостаточным для реализации поставленных задач	Выполнены все требования, перечисленные в графе «Содержание (требования) критериев»
2.4	Перспективный облик лаборатории, создаваемой в организации в рамках проекта, через 3 года	Оценивается: способность лаборатории продолжить свою работу после реализации проекта; способность выполнять научные исследования, соответствующие мировому уровню; наличие планов по самостоятельному получению финансирования из различных источников, реальность и обоснованность этих планов	Выполнены все требования, перечисленные в графе «Содержание (требования) критериев»



Рекомендации экспертам при оценке заявок, представленных на конкурс на получение грантов Правительства Российской Федерации

№ п/п	Наименование критериев	Содержание (требования) критериев	Условия (требования), при которых ставится оценка 5
3. Состояние и динамика развития организации, перспективный облик лаборатории, создаваемой в рамках проекта			
3.1	Публикационная активность коллектива участников заявляемого проекта	Оценивается: количество статей, монографий, опубликованных докладов на конференциях, подготовленных участниками заявляемого проекта за последние три года, а также уровень соответствующих журналов, издательств, конференций; количество и уровень статей из журналов, индексируемых в Web of Science или Scopus; планируемое к опубликованию за два года количество статей в журналах, индексируемых в Web of Science или Scopus	Выполнено хотя бы 3 из следующих 4 требований: 1) коллектив за последние 3 года ежегодно публиковал не менее 4-6 статей в международных журналах; 2) коллектив за последние 3 года ежегодно представлял не менее 3-5 докладов на важнейших международных конференциях; 3) коллектив имеет в своем составе участников с индексом цитируемости или H-индексом не менее 60% от показателей лидеров по данной области науки в России; 4) коллектив планирует за два года проекта иметь не менее 4-6 статей, опубликованных или принятых к печати в международных журналах, индексируемых в Web of Science или Scopus, в том числе статьи в ведущих международных журналах



Рекомендации экспертам при оценке заявок, представленных на конкурс на получение грантов Правительства Российской Федерации

№ п/п	Наименование критериев	Содержание (требования) критериев	Условия (требования), при которых ставится оценка 5
3.2	Имеющаяся у коллектива участников заявляемого проекта научная инфраструктура	Оценивается: современность научной инфраструктуры, имеющейся в организации в распоряжении коллектива участников заявляемого проекта; возможность проведения на ее основе научных исследований, соответствующих мировому уровню; реализуемость модернизации инфраструктуры, необходимой для решения задач по проекту	Выполнены все требования, перечисленные в графе «Содержание (требования) критериев»
3.3	Адекватность принимаемых организацией обязательств по созданию лаборатории	Оцениваются: взятые организацией обязательства по созданию лаборатории (включая обязательства по техническому и инженерному оснащению лаборатории; обязательства по привлечению молодых исследователей, по созданию условий для повышения публикационной активности; обязательства по созданию условий для продления работы лаборатории после окончания проекта и пр.)	Выполнены все требования, перечисленные в графе «Содержание (требования) критериев»



Рекомендации экспертам при оценке заявок, представленных на конкурс на получение грантов Правительства Российской Федерации

№ п/п	Наименование критериев	Содержание (требования) критериев	Условия (требования), при которых ставится оценка 5
3.4	Кадровый состав организации	Оценивается: кадровый состав организации, в том числе наличие в составе коллектива молодых ученых, студентов, аспирантов; способность коллектива организации решать сложные научные (научно-технические) и организационные задачи, проводить научные исследования и получать научные результаты, соответствующие мировому уровню	Выполнено хотя бы 3 из следующих 4 требований: 1) наличие в составе коллектива не менее 20% молодых ученых и аспирантов; 2) наличие в составе коллектива не менее 30% участников, опубликовавших за последние 3 года не менее трех статей в международных журналах, индексируемых в Web of Science или Scopus; 3) наличие в составе коллектива участников, имеющих опыт руководства грантами, государственными и хоздоговорными контрактами; 4) наличие в составе коллектива участника, имеющего опыт административного руководства научным коллективом (лабораторией, кафедрой)



Рекомендации экспертам при оценке заявок, представленных на конкурс на получение грантов Правительства Российской Федерации

№ п/п	Наименование критериев	Содержание (требования) критериев	Условия (требования), при которых ставится оценка 5
3.5	Роль лаборатории в решении задач организации по ее инновационному развитию	Оценивается: приведет ли создание лаборатории к существенному повышению эффективности научной и педагогической работы организации; социально-экономический эффект от деятельности лаборатории; вклад лаборатории в инфраструктурное развитие организации	Выполнены все требования, перечисленные в графе «Содержание (требования) критериев»

