Приложение 9

Порядок оценки заявок на участие в отборе получателей грантов в форме субсидии из федерального бюджета в целях реализации научных проектов под руководством ведущих ученых, привлекаемых в российские образовательные организации высшего образования и научные организации

Заявки, которые не были отклонены по результатам рассмотрения, подлежат оценке с привлечением независимых экспертов. Для оценки заявок используется 100-балльная шкала в соответствии со следующими критериями:

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **№** | **Критерии оценки** | **Показатели, раскрывающие содержание критериев оценки** | **Значение критерия в баллах** |
| **НАУЧНЫЙ КОЛЛЕКТИВ** |
|  | **Научные достижения и опыт ведущего ученого** | * уровень научных результатов ведущего ученого, их соответствие мировому уровню по выбранному научному направлению;
* публикационная активность ведущего ученого и рейтинг научных изданий, в которых публикуется ведущий ученый;
* соответствие уровня изданий и публикационной активности показателям, характерным для лидеров по выбранному направлению научного исследования;
* наличие у ведущего ученого престижных научных премий, наград, медалей;
* наличие у ведущего ученого административного опыта по созданию научного коллектива мирового уровня (лабораторий, научных групп);
* наличие опыта работы в качестве руководителя научных проектов в зарубежных научных, образовательных организациях или высокотехнологичных компаниях;
* наличие подготовленных под руководством ведущего ученого докторов и кандидатов наук;
* наличие опыта преподавательской деятельности в ведущих университетах мира.
 | **0-40** |
|  | **Научные достижения и опыт членов научного коллектива лаборатории, участвующих в выполнении научного проекта** | * квалификация и публикационная активность ключевых членов научного коллектива, их опыт участия в научных проектах и роль в выполнении научного исследования.
 | **0-10** |
| **НАУЧНЫЙ ПРОЕКТ** |
|  | **Научная обоснованность задач, решаемых в рамках программы научного проекта** | * актуальность планируемого научного исследования и его адекватность современному состоянию мировой науки;
* возможность получения новых, прорывных научных (научно-технических) результатов.
 | **0-20** |
|  | **Значимость результатов выполнения программы научного проекта** | * востребованность результатов научного исследования в масштабах мировой науки;
* потенциал практического использования результатов, в том числе для последующего внедрения в производство;
* наличие потенциальных интересантов в результатах исследования со стороны организаций реального сектора экономики;
* потенциал внедрения результатов научного проекта в образовательный процесс.
 | **0-20** |
|  | **Качество планирования и обоснованность мероприятий программы научного проекта** | * степень новизны подходов и методов к решению поставленных задач, их соответствие сложившейся мировой практике, достижимость результатов с использованием предлагаемых подходов и методов;
* степень обоснованности и детализации плана работ программы научного исследования и его реализуемость в установленные сроки и предлагаемыми методами;
* адекватность объема запрашиваемого финансирования;
* количественные значения целевых показателей предоставления гранта, адекватность принимаемых обязательств по достижению значений целевых показателей.
 | **0-10** |

Итоговое количество баллов, выставляемых заявке на участие в конкурсе, определяется как сумма баллов, выставленных по каждому критерию ее оценки.

Для проведения экспертизы формируются экспертные группы по областям наук, которые определены Советом по грантам. Заявки допущенные к проведению экспертизы передаются в экспертные группы с учетом соответствия направления научного проекта (научного исследования), представленного в заявке, области наук, по которой сформирована экспертная группа.

Руководитель экспертной группы определяет из состава экспертной группы исполнителей для проведения экспертизы каждой заявки, поступившей в экспертную группу.

Для проведения экспертизы заявки, в которой представлен научный проект под руководством ведущего ученого, привлекается не менее четырех экспертов. Каждый эксперт оценивает заявку лично и независимо от других экспертов, привлеченных к проведению экспертизы конкретной заявки. Эксперт может быть привлечен к проведению экспертизы нескольких заявок в пределах срока проведения экспертизы.

При определении исполнителей для проведения экспертизы конкретной заявки не допускается конфликт интересов (наличие у эксперта личной заинтересованности в результатах экспертизы, в том числе наличие признаков аффилированности с участниками отбора).

По результатам оценки каждой заявки на участие в конкурсе эксперт готовит отдельное заключение по установленной форме, которое передается руководителю экспертной группы.

Руководитель экспертной группы рассматривает подготовленные экспертами заключения, формирует сводное заключение экспертной группы с результатами оценки заявок. Экспертная оценка заявки в сводном экспертном заключении определяется как среднее арифметическое количество баллов, полученных по результатам оценки такой заявки от каждого эксперта.

Результаты экспертизы (экспертные заключения и сводные экспертные заключения) передаются в Министерство науки и высшего образования Российской Федерации.

Результаты экспертизы носят рекомендательный характер для Совета по грантам, осуществляющего оценку заявок, формирование рейтинга заявок и определение победителей отбора.