

Анкета 1

Рецензия эксперта

Фундаментальность исследований (заполняется в случае отрицательной оценки)

Актуальность заявленной темы исследований

Новизна предложенного исследования

Соответствие уровня исследований и ожидаемых результатов проекта мировому уровню

Соответствие предложенных подходов и методов планируемых исследований поставленной цели и задачам проекта

Взаимодействие и координация между научными коллективами

Уровень научных результатов российских исполнителей проекта, в том числе за последние пять лет

Уровень научных результатов зарубежных исполнителей проекта, в том числе за последние пять лет

Степень необходимости привлечения зарубежных партнеров к выполнению проекта

Заключительные замечания эксперта:

Совместный Проект Российских и китайских ученых в области развития прямых методов эмиссионного спектрального анализа материалов на основе цемента актуален, носит фундаментальный характер и вполне соответствует уровню мировых исследований. Рассматриваемая в проекте проблематика вполне соответствует научной дисциплине 08-608 (Инженерно-технические и информационные автоматизированные системы мониторинга биоресурсов, биосферы и технических систем). Коллектив исполнителей имеет необходимый научный задел. В целом следует указать на высокий уровень содержания проекта.

Анкета 2

Рецензия эксперта

Фундаментальность исследований (заполняется в случае отрицательной оценки)

Актуальность заявленной темы исследований

Новизна предложенного исследования

Соответствие уровня исследований и ожидаемых результатов проекта мировому уровню

Соответствие предложенных подходов и методов планируемых исследований поставленной цели и задачам проекта

Взаимодействие и координация между научными коллективами

Уровень научных результатов российских исполнителей проекта, в том числе за последние пять лет

Уровень научных результатов зарубежных исполнителей проекта, в том числе за последние пять лет

Степень необходимости привлечения зарубежных партнеров к выполнению проекта

Заключительные замечания эксперта:

Хорошо проработанный проект по актуальной проблеме.
В заявке обоснованы отражены все необходимые компоненты.
Проект целесообразно поддержать.