

## **Информационное письмо**

### **Объявление конкурса по Программе фундаментальных исследований Президиума РАН «Фундаментальные исследования для разработки биомедицинских технологий» на 2014 год**

В соответствии с Постановлением Президиума РАН № 22 от 11 февраля 2014 г. и Порядком формирования Программ фундаментальных исследований РАН (Распоряжение Президиума № 10104-653 от 23 сентября 2008 г.) Научный совет программы Президиума РАН «Фундаментальные исследования для разработки биомедицинских технологий» (ФИМТ) объявляет конкурс по Программе на 2014 год для научно-исследовательских институтов и центров ФАНО (РАН, РАМН, РАСХН).

Координатор Программы фундаментальных исследований Президиума РАН «Фундаментальные исследования для разработки биомедицинских технологий» - Вице-президент РАН, академик А.И.Григорьев.

Целью Программы является выявление и поддержка инновационных исследований, базирующихся на геномных, протеомных, клеточных и других современных технологиях и направленных на решение нужд практической медицины, на основе консолидации усилий трех объединенных Академий РАН.

На конкурс принимаются работы, находящиеся в стадиях готовности:

- оригинального лабораторного (экспериментального) образца (модели, прототипа) конечного продукта (диагностического или терапевтического средства, медицинского изделия, продукта и т.п. или устройства для биомедицинских исследований);
- оригинального лабораторного регламента (медицинской технологии, метода биомедицинских исследований).

Ожидаемым результатом поддержанной работы должна быть готовность продукта НИР (препарата, диагностикума, медицинского изделия, биомедицинского продукта, процесса, метода, устройства, технологии) к

доклиническим или клиническим исследованиям (апробации), либо регистрации, сертификации и передачи на этап ОКР, в производство или внедрения в практику биомедицинских исследований.

Финансирование Программы на 2014 г. – 200 млн. руб., с возможным продлением Программы на 2015 и 2016 гг.

Размер субсидии на 2014 год – от 2 до 8 млн. рублей, при этом заявитель должен обосновать ее размер. Научный совет Программы имеет право на основании экспертизы предложить другой размер субсидии.

В соответствии со сформулированными выше условиями до участия в конкурсе допускаются заявки от структурных подразделений Институтов, удовлетворяющие следующим условиям:

#### **I. Тематическое соответствие целям и задачам программы:**

Тематика, направленность и планируемый конечный результат соответствует целям и задачам программы; работа находится на отчетливо определенном этапе, соответствующем требуемой стадии готовности и планируемый результат проекта достижим в установленные сроки.

#### **II. Соответствие формальным требованиям к заявке**

1. Заявляемый этап работы по тематике не финансировался ранее из средств бюджета в виде грантов и субсидий.

2. Заявка должна быть подана по прилагаемой форме руководителем проекта от подразделения Института, которое ведет исследования в области физиологии, биологии, химии, физики, генетики, биомедицины.

3. Заявка должна сопровождаться письмом на бланке Института, подтверждающим согласие руководства Института на выполнение работ заявляемых работ в Институте в случае получения субсидии.

4. Заявки принимаются от постоянных структурных подразделений: отделов, лабораторий, официально оформленных научных групп в составе Институтов.

6. Не менее половины авторского коллектива должно быть представлено сотрудниками, работающими в данном Институте, не менее чем на 0,5 ставки.

7. Один и тот же сотрудник Института не может участвовать более чем в одной заявке.

8. Сторонняя организация, не относящаяся к ФАНО, может принимать участие в работах в качестве соисполнителя, но не более чем на 20% от финансирования.

9. Заявки соответствуют требованиям по условиям подачи и оформления, форме и содержанию, сформированным в Приложении №1

### **Оформление заявки и условия подачи:**

Заявки подаются по форме, приведенной в приложении №1.

Заявки подают в электронном виде в файле формата MS Word и в печатном виде в одном экземпляре. Оформление - шрифт Times New Roman Cyr, кегль 12, через 1,5 интервала.

Текстовые заявки в одном экземпляре следует направлять почтой (или привезти) в Секретариат программы по адресу:

119334, г. Москва, ул. Вавилова д. 26, Институт биологии развития им. Н.К.Кольцова. Секретарю Программы «Фундаментальные исследования для разработки биомедицинских технологий» к. м. н. Суханову Юрию Владимировичу.

Тел. +7 985 727 6030 (моб.).

Заявки можно сдавать непосредственно в секретариат под расписку.

Заявки в электронном виде высылать по адресам: [yuri.sukhanov@gmail.com](mailto:yuri.sukhanov@gmail.com)

Срок подачи заявок на конкурс - не позднее 28 марта 2014 года до 17:00 (время московское).

Вся информация о ходе конкурса и Программе будет размещаться на портале РАН и в дальнейшем на официальном сайте Программы.

Приложение.

1. Форма подачи заявки.