

© 2025 Российская академия наук

№ 10324-534 or 02.07.2009

РОССИЙСКАЯ АКАДЕМИЯ НАУК

ПРЕЗИДИУМ

РАСПОРЯЖЕНИЕ

"О мерах по повышению активности молодых ученых в организациях РАН"

С целью улучшения возрастной структуры научных кадров, привлечения и закрепления в учреждениях РАН талантливой молодежи, обеспечения научного и административного роста молодых ученых, повышения активности молодых ученых в организациях РАН и во исполнение постановления Президиума РАН от 14 апреля 2009 г. № 107 "Об итогах реализации в учреждениях РАН пилотного проекта совершенствования оплаты труда научных работников и руководителей (постановление Правительства РФ от 22 апреля 2006 г. № 236)":

- 1. Создать при Комиссии РАН по работе с молодежью Рабочую группу по разработке предложений, направленных на организацию советов молодых ученых в системе РАН и по дальнейшей координации деятельности этих советов (далее - Рабочая группа) (приложение).
- 2. Поручить Рабочей группе до 15 сентября 2009 г. подготовить и представить мне на утверждение в установленном порядке план работы Рабочей группы.
- 3. Контроль за выполнением настоящего распоряжения оставляю за собой.

Вице-президент Российской академии наук академик В.В. Козлов

к распоряжению Президиума РАН

2 июля 2009 г. № 10324-534

Приложение

Рабочая группа по разработке предложений, направленных на организацию советов молодых ученых в системе РАН и по дальнейшей координации деятельности этих советов

- кандидат биологических наук, Учреждение Российской академии наук Институт общей Мысина В.А. генетики им. Н.И. Вавилова РАН, председатель.

Прожега М.В. - Учреждение Российской академии наук Институт машиноведения им. А.А. Благонравова РАН, секретарь

Аветисян А.И. - кандидат физико-математических наук, Учреждение Российской академии наук Институт системного программирования РАН

Быкадоров М.А. - Учреждение Российской академии наук Институт проблем рынка РАН

Гуськов А. Г. - кандидат исторических наук, Учреждение Российской академии наук Института российской истории РАН

Дуля М.С. - Учреждение Российской академии наук Институт проблем химической физики РАН

- кандидат химических наук, Учреждение Российской академии наук Институт кристаллографии им. А.В. Шубникова РАН

Лаврентьев Н.В. - Учреждение Российской академии наук Институт географии РАН

ОΤ

Татусь Н.А. - Учреждение Российской академии наук Институт машиноведения им. А.А. Благонравова РАН

Тихомиров И.А. - кандидат технических наук, Учреждение Российской академии наук Институт системного анализа РАН

Фадеев В.С. - кандидат биологических наук, Учреждение Российской академии наук Институт общей генетики им. Н.И. Вавилова РАН