



Наука в Сибири

ЕЖЕНЕДЕЛЬНАЯ ГАЗЕТА СИБИРСКОГО ОТДЕЛЕНИЯ РОССИЙСКОЙ АКАДЕМИИ НАУК

26 июня 2014 года • 53-й год издания • № 25 (2960) • <http://www.sbras.ru/HBC/> • Цена 7 руб.

НОВОСТИ

Медведев утвердил предельное количество членов РАН

Премьер-министр России Дмитрий Медведев подписал распоряжение об установлении предельного количества членов Российской академии наук (РАН), сообщила в среду пресс-служба правительства.

Согласно документу, «предельное количество членов РАН составляет 2154 человека, в том числе 948 академиков и 1206 членов-корреспондентов».

Проект распоряжения подготовлен Минобрнауки в соответствии с Федеральным законом «О Российской академии наук, реорганизации государственных академий наук и внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации» и во исполнение поручения правительства.

В соответствии с этим законом предельное количество членов РАН утверждается правительством по предложению общего собрания РАН, которое состоялось 27 марта.

С учётом присоединения Российской академии медицинских наук и Российской академии сельскохозяйственных наук к РАН решением общего собрания РАН предложено установить предельную численность в количестве 2154 человека (948 академиков и 1206 членов-корреспондентов), отмечается в сопроводительной справке. Это предельное количество соответствует ранее установленной суммарной предельной численности членов реорганизованных академий наук.

В программе Общего собрания СО РАН

1 июля в 10.00 в Большом зале Дома учёных СО РАН начнёт работу Общее собрание Сибирского отделения Российской академии наук. В ходе Общего собрания выступят председатель СО РАН ак. А.Л. Асеев и заместитель председателя СО РАН ак. В.М. Фомин. Главная задача Общего собрания — обсуждение и принятие Устава СО РАН, выборы заместителей председателя СО РАН, председателей объединённых учёных советов по медицинским и сельскохозяйственным наукам.

На этом завершает свою неблагодарную деятельность бывший коллектив редакции газеты «Наука в Сибири». Мы достойно несли знамя первой в стране академической газеты, и нам не стыдно смотреть в глаза своим преданным читателям. Надеемся, что следующий номер всё-таки выйдет 10 июля.

Связь поколений



Много лет назад Владимир Тихонович Новиков сфотографировал молодого и красивого учёного Института геологии и геофизики СО АН СССР Лию Ивановну Панину. В то время разрабатывалась программа «Сибирь» и много внимания уделялось геологии и минералогии, хозяйственному освоению Сибири. В этой программе была подпрограмма «Сыныриты», т.е. породы, руды, содержащие алюминий, глинозёмное и калийное сырьё. И Лия Ивановна в то время являлась учёным секретарем этой подпрограммы.

Сейчас Лия Ивановна занимается термобарогеохимией, изучением включений минералообразующей среды, это направление сформировалось ещё в советское время, школы

были у нас и в Москве, и учиться, перенимать опыт приезжали со всего мира. Сейчас термобарогеохимия развивается по всему миру, а у нас — выживает. Чтобы сегодня заинтересовать молодёжь остаться в науке, нужно потратить много труда и усилий. Правда, недавно две ученицы Лии Ивановны защитили кандидатские диссертации — это работы Александры Николаевой «Петрология мелилитсодержащих пород вулканов Кулаелло и Колле Фабри (Центральная Италия)» и Елены Рокосовой «Состав и генетические особенности калиевых базит-ультрабазитовых пород Ыльмахского, Рябинового, Инаглинского массивов (Центральный Алдан)». Значит, будущее у направления есть.