



Наука в Сибири

ЕЖЕНЕДЕЛЬНАЯ ГАЗЕТА СИБИРСКОГО ОТДЕЛЕНИЯ РОССИЙСКОЙ АКАДЕМИИ НАУК

4 августа 2011 года • 51-й год издания • № 30—31 (2815—2816) • <http://www.sbras.ru/HBC/> • Цена 7 руб.

НОВОСТИ

Проект основ развития российской науки до 2020 года опубликован для всеобщего обсуждения

На сайте Совета по науке, технологиям и образованию при Президенте РФ опубликован проект документа «Основы политики Российской Федерации в области развития науки и технологий на период до 2020 года и дальнейшую перспективу» для открытого обсуждения в сети Интернет.

Согласно документу, стратегической целью государственной политики в области развития науки и технологий является выход России к 2020 году на мировой уровень исследований и разработок и освоение шестого технологического уклада. Документом, в частности, предусмотрено усиление роли независимого экспертного научного сообщества в определении национальных научно-технологических приоритетов и конкурсном отборе научных проектов, финансируемых из бюджетных средств, создание национальных исследовательских центров по приоритетным направлениям развития науки и технологий, а также развитие в России контрактной системы для научно-исследовательских, опытно-конструкторских и технологических работ.

По поручению президента, этот документ будет рассматриваться в сентябре этого года на совместном заседании Совета безопасности РФ и Совета при Президенте РФ по науке, технологиям и образованию. Временная межведомственная рабочая группа по подготовке заседания представляет вниманию научной общественности проект этого документа и приглашает принять участие в его обсуждении. Замечания и предложения будут приниматься до 30 августа. Рабочая группа их рассмотрит и обобщит, наиболее конструктивные представит на сайте для обмена мнениями.

Ученые Сибирского отделения РАН уже сформировали свой пакет предложений.

Конкурс на лучшую научно-популярную публикацию

Сайт «Биомолекула» приглашает авторов, способных корректно, доступно и с задорной искрой рассказать читателю о достижениях биомолекулярной науки, к участию в конкурсе на лучшую научно-популярную публикацию в области современной биологии.

На конкурс принимаются статьи в трёх номинациях: лучшей обзорной статьи, лучшего новостного сообщения и лучшего пресс-релиза. Основная тематика конкурса: молекулярная биология и биофизика, биомедицина и био- и нанотехнологии. Публикации от соискателей принимаются до 31 октября 2011 г. По итогам работы жюри в ноябре 2011 г. на сайте biomolecula.ru будут объявлены лауреаты конкурса.

Победители получат денежные призы размером от 5 до 10 тыс. рублей.

Защита берегов — искусство невозможного

С 1 по 3 августа в Новосибирске прошла международная конференция «Создание и использование искусственных земельных участков на берегах и в акватории водоёмов».



Береговая зона морей, озёр и водохранилищ — важнейшая среда обитания человека. Две трети населения Земли предпочитает жить, работать и отдыхать на побережье. Россия в этом смысле не исключение. Но, в отличие от других стран, в ней обжиты не морские побережья, а побережья внутренних водоёмов, особенно — водохранилищ.

Между тем, десятки тысяч километров берегов водохранилищ нашей страны постоянно разрушаются и отступают под действием волн. Поэтому решение проблемы защиты берегов — один из

ключевых моментов гармонизации взаимоотношений природной среды и человека.

На снимке: — авторский коллектив монографии «Управление состоянием берегов водохранилищ» — профессора Валерий Михайлович Савкин, Виктор Семёнович Кусковский, Александр Шамилевич Хабидов, Вячеслав Александрович Шлычков, Константин Валерьевич Марусин, Игорь Олегович Леонтьев. Фото В. Новикова