



ПРЕСС-РЕЛИЗ

INTEL И СИБИРСКОЕ ОТДЕЛЕНИЕ РАН ПОДПИСАЛИ СОГЛАШЕНИЕ О СОТРУДНИЧЕСТВЕ В ОБЛАСТИ РАЗВИТИЯ НАУКИ И ОБРАЗОВАНИЯ

Михаил Рыбаков
+7 (495) 641-4550
Mikhail.A.Rybakov@intel.com

Мария Кибкало
+7 (495) 641-4565
Marina.Kibkalo@Intel.com

Мария Бородай
+38 (044) 490-6357
Mariya.E.Boroday@Intel.com

Ирина Пак
+7 (727) 259-7337
Irina.Pak@Intel.com

Новосибирск, 7 апреля 2014 года – Сегодня вице-президент корпорации Intel **Билл Сэвидж (Bill Savage)** и председатель Сибирского отделения Российской академии наук (СО РАН) **Александр Асеев** подписали соглашение о сотрудничестве в области развития науки и образования.

Совместная деятельность Intel и СО РАН будет направлена, помимо прочего, на создание центров компетенции в профильных институтах СО РАН с целью разработки и испытания различных продуктов, а также реализации проектов в сфере высокопроизводительных вычислений.

Приоритетной задачей Intel и СО РАН является поддержка высшего образования в Российской Федерации. Участники соглашения намерены содействовать развитию ведущих университетов Сибирского федерального округа, в частности Новосибирского государственного университета. Планируется внедрение новых академических курсов, предоставление учебных и методических материалов, поддержка научно-исследовательских лабораторий. Сотрудничество Intel и СО РАН предполагает реализацию совместных проектов на площадках технопарка Новосибирского Академгородка «Академпарк», инновационного центра «Сколково» и Сколковского института науки и технологий «Сколтех».

*«Intel возлагает большие надежды на сотрудничество с Сибирским отделением Российской академии наук, самым крупным региональным отделением РАН. Мы планируем объединить наши потенциалы для осуществления перспективных образовательных и научных проектов, – сообщил генеральный директор по исследованиям и разработкам корпорации Intel в России **Валерий Черепенников**. – В наших силах ускорить процесс интеграции науки и образования. И сегодня мы сделали еще один шаг на пути к этой цели».*

*«Соглашение является стратегически взаимовыгодным. С одной стороны, высокопроизводительные вычисления выступают в роли кровеносной системы всех наук, от геофизики до лингвистики, и сотрудничество с ведущей мировой корпорацией открывает новые перспективы, – отметил заместитель председателя СО РАН, академик **Михаил Иванович Эпов**. – С другой стороны, для мировых лидеров IT-технологий необходимы новые экспериментальные площадки. То, что мы делаем сообща — это и наука, и технологии, и бизнес».*

В ближайшее время будет сформирована рабочая группа для реализации запланированных проектов и контроля процесса их выполнения. В состав группы войдут сотрудники СО РАН и специалисты корпорации Intel.

О Сибирском отделении Российской академии наук

Сибирское отделение Российской академии наук (СО РАН) образовано в 1957 г. по инициативе академиков М. А. Лаврентьева, С. Л. Соболева, С. А. Христиановича. Сибирское отделение — самое крупное региональное отделение РАН. Оно расположено на территории Сибири и прилегающих регионов в 6 областях, 3 краях и 4 республиках общей площадью около 11 млн. кв. км. Научные центры СО РАН находятся в Новосибирске, Томске, Красноярске, Иркутске, Якутске, Улан-Удэ, Кемерово, Тюмени, Омске, отдельные институты работают в Барнауле, Бийске, Кызыле, Чите.

Сибирское отделение РАН осуществляет научно-методическое руководство 79 научно-исследовательскими институтами, работающими в области математики и информатики, энергетики, механики и процессов управления, нанотехнологий и информационных технологий, в области физики, химии, биологии, наук о Земле, экономических и гуманитарных наук, а также междисциплинарных исследований на стыке наук.

По данным на начало 2014 года в Сибирском отделении работают 29 055 человек, среди них 9 326 научных сотрудников, 1 999 докторов наук и 5 176 кандидатов наук. В составе СО РАН 147 членов РАН: 64 академика и 83 члена-корреспондента РАН. Председателем СО РАН является академик Александр Леонидович Асеев, главным ученым секретарем — член-корреспондент РАН Валерий Иванович Бухтияров.

Дополнительную информацию о СО РАН можно найти на веб-сайте <http://www.sbras.ru/>

О корпорации Intel

Корпорация Intel — ведущий мировой производитель инновационных полупроводниковых компонентов — разрабатывает технологии, продукцию и инициативы, направленные на постоянное повышение качества жизни людей и совершенствование методов их работы. Дополнительную информацию о корпорации Intel можно найти на веб-сайте www.intel.ru/pressroom и на русскоязычном сервере (<http://www.intel.ru>).

Intel и логотип Intel являются товарными знаками корпорации Intel в США и других странах.