

## Отчет УМС по деятельности в 2010 году

С 2003 года БрГУ является членом Международной Ассоциации Университетов (IAU) при ЮНЕСКО, с 2006 года - членом-наблюдателем Форума президентов университетов стран Северной Азии (NAFUP). В 2005 году БрГУ один из первых вузов России открыл свою страничку на сайте ЮНЕСКО.

С 2007 г. БрГУ является членом международной программы Глобального продвижения качества (Global Quality Promotion Program – Centre de Marketing et de Management S.A., Швейцария).

Университет является членом Международного исследовательского института IEEE (Нью-Джерси, США), выполняет работы по проблеме "Электромагнитная совместимость и качество электроэнергии в электрических сетях Европы".

С 2000 г. БрГУ является членом Международной ассоциации образования автомобилистов (IAAREE).

С мая 2008 г. БрГУ является членом Китайско-Российского Союза по трансферу новых технологий при Правительстве провинции Ляонин (г. Шеньян, КНР).

БрГУ в рамках международного сотрудничества и внешнеэкономической деятельности взаимодействует с научными, образовательными и производственными организациями и учреждениями Армении, Болгарии, Великобритании, Дании, Израиля, Канады, Казахстана, КНР, Кыргызстана, Монголии, Польши, Республики Беларусь, Республики Корея, США, Таджикистана, Узбекистана, Украины, ФРГ, Финляндии, Франции, Хорватии, Швейцарии, Эстонии, а также с Германской службой академических обменов (DAAD), с Обществом ICEF, с Российско-Британским Советом, с рядом международных программ, например, DAAD, EF, FULBRIGHT, IREX.

В настоящее время ведется работа по заключению договоров о творческом сотрудничестве с образовательными учреждениями Армении, Израиля, Италии, КНР, Польши и Республики Беларусь.

БрГУ продолжает сотрудничать с германской фирмой «Вайнин», с монгольским ООО «Алтан Хунчир», с французской фирмой ЗАО TARKETT RUS, с эстонской фирмой CUEKS, с фирмой PONSSE (Финляндия), а также со Школой высших социальных исследований (Париж, Франция) в рамках программы сотрудничества по изучению России, Кавказа и Центральной Европы. В 2010 г. БрГУ заключил Договор о сотрудничестве с фирмой FLOKO (г. Цинциннати, США).

В рамках Межотраслевого регионального центра повышения квалификации и профессиональной переподготовки БрГУ организована и проводится работа по повышению квалификации преподавателей зарубежных вузов.

В 2010 году БрГУ продолжил профориентационную работу по приёму на обучение иностранных граждан. Так, в апреле и июне 2010 года БрГУ принял участие в 6-ой Всероссийской заочной выставке «День открытых дверей. Образование в России», проходившей под эгидой Альянса «Российские вузы в Монголии». Результатом проделанной работы стало поступление в 2010 году в магистратуру БрГУ пяти граждан Монголии.

По зарубежным запросам в БрГУ регулярно проводится работа по восстановлению утраченных и признанию действующих дипломов о высшем образовании.

Студенты и аспиранты БрГУ регулярно участвуют во Всероссийском открытом Конкурсе на получение стипендии Президента РФ для обучения за рубежом.

В 2010 г. БрГУ продолжил выдачу Европейского приложения к диплому.

БрГУ в рамках международной деятельности осуществляется внутрirosсийское сотрудничество с Государственной академией инноваций (Москва), Институтом международных образовательных программ (г. Санкт-Петербург), с Региональным центром международного сотрудничества (г. Иркутск), с Международным центром трансфера технологий (г. Москва), с Российским домом международного научно-технического сотрудничества (г. Москва) и с Центром международного учебно-научно-технологического сотрудничества «Интернаука» (г. Ростов-на-Дону).

Профессор кафедры Машиноведения и деталей машин Сухоруков Г.И. является действительным членом Нью-Йоркской академии наук (США). Заведующий кафедрой «Технология машиностроения» Янюшкин А.С. является членом Международного союза машиностроителей (г. Донецк, Украина).

БрГУ находится в постоянном контакте с представителями науки и образования учреждений городов-побратимов Братска – Нанао (Япония) и Цзыбо (КНР).

В 2010 г. университетом проведены 3 конференции с международным участием: IX научно-техническая конференция “Механики XXI века”, научно-техническая конференция “Естественные и инженерные науки – развитию регионов” и VII Всероссийская научно-методическая конференция «Совершенствование качества профессионального образования». БрГУ является соучредителем ежегодной Международной научной конференции «Проблемы механики современных машин».

В 2010 г. БрГУ продолжил публиковать в международных изданиях работы ученых университета, внедрять свои разработки за рубежом, представлять свои научные достижения на международных конференциях и выставлять результаты научных исследований на международных выставках.

В феврале 2010 г. на выставке «Передовые технологии из России» (г. Бангкок), проведение которой было приурочено к Национальным дням инноваций Таиланда и проходило под патронажем Короля Таиланда, БрГУ за высокий уровень представленных разработок был удостоен Золотой медали и Диплома организаторов выставки.

В марте-апреле 2010 г. на XIII Международном Салоне изобретений и инновационных технологий «Архимед-2010» (г. Москва) разработки БрГУ были удостоены Серебряной и Бронзовой медалей, а также Диплома организаторов выставки.

В мае 2010 г. на Международной выставке изобретений, инноваций и промышленного дизайна (г. Куала-Лумпур, Малайзия) разработки БрГУ были удостоены Золотой медали и Диплома организаторов выставки.

В июне 2010 г. на 14-м Международном Салоне изобретательства, исследований и трансфера технологий «INVENTICA 2010» (г. Яссы, Румыния) за высокий уровень представленных разработок был удостоен Золотой медали и Диплома организаторов выставки.

В октябре 2010 г. на 4-м Международном Салоне изобретений в г. Варшава (Польша) разработки БрГУ были удостоены двух Серебряных медалей в различных номинациях, а также Дипломов Варшавского общества изобретателей.

В октябре 2010 г. на 62-ой Международной выставке «Идеи, изобретения, инновации IENA-2010» (г. Нюрнберг, ФРГ) разработки БрГУ были удостоены Бронзовой медали и Диплома организаторов выставки.

В сентябре-октябре 2010 г. за высокий уровень разработок БрГУ, представленных на 6-й Международной выставке изобретений «INST 2010» в г. Тайбей (Тайвань) был удостоен Диплома организаторов выставки и Диплома Интеллектуальной Ассоциации Малайзии.

В декабре 2010 г. на 6-ой Международной ярмарке изобретений «SIIF-2010» в Сеул (Республика Корея) разработке ученых БрГУ был присуждена Серебряная медаль и Диплом организаторов выставки.

Кроме этого, в 2010 г. БрГУ участвовал в III Международном форуме по нанотехнологиям и в работе 12-го Международного симпозиума «Материалы, методы и технологии» (г. София, Болгария).

Разработки учёных БрГУ регулярно находят своё применение в сфере деятельности зарубежных научных, образовательных и производственных учреждений, о чем свидетельствуют акты о внедрении результатов НИР, полученные учеными БрГУ.

В рамках международного студенческого движения студенты БрГУ в 2010 г. приняли участие Международной молодежной встрече «Иркутск – середина земли», Международном молодежном лагере «Байкал – 2010», в XXI Международном фестивале Команд КВН «КиВиН-2010», в Международном конкурсе-фестивале детского и юношеского творчества «Будущее Планеты», в X Международном фестивале современного танца «Айседра» и в Международном турнире-мемориале по панкратиону Владимира Зборовского

В рамках международного студенческого спортивного движения учащиеся БрГУ в 2010 году имели целый ряд достижений на международных турнирах различных уровней, Чемпионатах мира, Европы, России и Кубков мира. Так, на Командном Чемпионате Европы (г. Берген, Норвегия), на Чемпионате Европы (г. Барселона, Испания), на этапе Кубка Мира (г. Сплит, Хорватия) на Деканатионе (матче восьми стран – г. Анси, Франция) по легкой атлетике студенты БрГУ заняли два Первых места, три Вторых, одно Третье и одно Четвертое места.