

[Главная](#) > В Женеве отмечена грандиозная "притечка мозгов"

В Женеве отмечена грандиозная "притечка мозгов"|Début du 39e Salon international des inventions de Genève

Автор: Людмила Клот, Женева, 8. 04. 2011.



Изобретений столько, что одним взглядом их не окинуть (© www.inventions-geneva.ch)

С 6 по 10 апреля здесь идет Международная выставка изобретений – на нее съехалось больше тысячи изобретателей из разных стран мира, чтобы представить свои оригинальные технические идеи и устройства. |

Le 39e Salon international des inventions de Genève a ouvert ses portes mercredi sur un millier d'innovations et de produits inédits. Les 765 exposants de 45 pays espèrent signer des contrats avec

des industriels et des hommes d'affaires.

«[Inventions Geneva](#)», всемирно известная Международная выставка изобретений, крупнейшая в мире подобного класса, проводится в этом году в 39-й раз. 1000 изобретений, созданных 765 участниками из 45 стран, расположились на площади в 8500 кв. метров в выставочном центре Palexpo. За эти дни выставку увидят 60 тысяч посетителей, которые специально по этому случаю приедут в Женеву с пяти континентов.

По женевским меркам, хорошее изобретение должно отвечать следующим критериям: новшество, техническое совершенство, полезность и потенциальные возможности коммерциализации. А сами инновации могут принадлежать к любым областям науки и человеческой деятельности - медицины, строительства, механики, сбережения энергии, безопасности, садоводства или домашнего хозяйства.



Российская сторона представлена на женевской выставке изобретений более чем серьезно, можно сказать, тяжелой артиллерией. Объединенную экспозицию Российской Федерации традиционно поддерживает Минобрнауки РФ. Коллективными стендами представлены Нижегородская, Московская области, а также научные институты РАН. Здесь пройдет также конференция «Результаты и перспективы Российско-Швейцарского научно-технического сотрудничества», приуроченная к пятнадцатилетию участия российской стороны в женевской выставке инноваций.

Свои разработки привезла в Женеву российская инновационная компания «Плазмоника», созданная в 2008 году с целью ведения научных и экспериментальных исследований и разработок в области естественных и технических наук, в том числе, в области лазерной физики, электрофизики и нанотехнологий. И инновационная компания «Техномикрон», которая занимается вопросами лазерной медицины.

«40 лет назад большинство изобретателей были независимыми, и публика часто приходила, чтобы посмеяться над придумками. Сегодня нашими участниками становятся, в основном, серьезные компании и предприятия, а также все больше университетов», - говорит ее основатель и бессменный глава Жан-Люк Винсент. В этом году здесь работает отдельный

Университетский павильон, собравший 14 университетов и научно-исследовательских центров из 8 стран.

Но интересна выставка изобретений не только серьезным профессионалам, но и обычным любопытным и открытым всему новому посетителям – они приходят, чтобы увидеть массу как эксцентричных, так и очаровательных, практичных и удобных новинок и идей.

Всем журналистам, например, понравилось изобретение Танг Жинг-Жу из университета Тайваня – стол для бильярда, который может показывать с помощью светящихся полос следы бильярдного шара.

«Очень умные ботинки» - «Super Smart Boots» изобретателя из Ирана могут измерять температуру и влажность ног своего владельца, а также его кровяное давление. Эти данные записываются и передаются на базу – тоже ботинками, причем самостоятельно. А из Малайзии приехала безопасная куртка для мотоциклистов, украшенная светящимися в темноте отметками.



Многие инновации призваны облегчить жизнь больных. Швейцарка Луджия Шимоне-Ардуини придумала способ закреплять на голове больного дыхательную маску. Француз Жан Марк Батар изобрел «сад для садоводов-любителей, которым трудно нагибаться» - правда, он похож на банальное сооружение из ящиков с рассадой, расположенных на разных уровнях. Есть здесь устройство, помогающее слепым снимать деньги со счета в банкомате. А вибрирующий браслет напомнит пациенту, что пришел час регулярного приема медикаментов.

Бельгийцы создали легкую переносную конструкцию для пикников – в виде системы креплений, в которые можно вставить пиво и пластиковые тарелки. Две юные швейцарки усовершенствовали тележку для покупок, чтобы ее удобнее было разгружать: теперь продукты можно доставать не только сверху, но и сбоку. Насадку на металлическую баночку лимонада, чтобы не испачкать губы, сильно напоминающую детскую соску, придумали в Женеве. Усовершенствованные швабры из Испании не только решают проблему уборки – их удобно хранить в шкафу, прикрепляя ручку швабры с помощью системы магнитов к потолку изнутри.

Батарея, работающая от солнечной энергии, без использования электричества, может разогреваться до 105 градусов. Устройство, с помощью которого можно закрывать открытые 25-килограммовые мешки и переносить их с места на место. Конструкция «Howaso FloodStop» в виде небольших растягивающихся щитов, которые крепятся на наружные стены дома, защищая его от наводнений.

И бесспорная «звезда» выставки – переносной складной многоразовый картонный биотуалет француза Лорана Хелева с пластиковым пакетом внутри.



Среди изобретателей есть свои VIP:

например, это Клод Бегле, бывший генеральный директор Швейцарской почты. Он представляет водный разбрызгиватель, который легким движением руки превращает обычный кран с водопроводной водой в механизм для очистки любых самых загрязненных поверхностей, причем без добавления в воду каких-либо химических продуктов. «Это на 100% натуральный, экологически чистый метод, который изобрел мой друг Ханспетер Штейфен. Я вложил немного денег в это изобретение, потому что подобные инвестиции не противоречат моей общественной миссии заниматься развитием в Швейцарии чистых технологий».

В пятницу, 8 апреля, жюри из 85 судей назовет лучших изобретателей и вручит победителю Гран При, а также множество других наград, призов и дипломов. Президент выставки Жан-Люк Винсент всегда подчеркивает, что его детище помогает свести вместе изобретателей и потенциальных производителей, которые займутся коммерциализацией товаров. Свои услуги на выставке предоставляют и патентные агентства.

Двери «Geneva Inventions» открыты с 10 до 19 часов, стоимость входного билета 14 франков для взрослых и 8 франков для посетителей младше 15 лет.

Бильярдный стол из Тайваня (Keystone)

"Очень умные ботинки" от Паймана Сархади (Keystone)

"Звезда" салона - многоразовый картонный туалет (Keystone)



Добавить комментарий

Пожалуйста, [войдите](#) или [зарегистрируйтесь](#) , чтобы отправить комментарий
