
Кто поддержит украинского изобретателя?

Кто хочет, тот и может
КВИНТИЛИАН, I век н.э.

18 марта 2010 года в Харьковской государственной научной библиотеке им. В.Г. Короленко состоялась встреча изобретателей г. Харькова с директором Центра изучения изобретений и инноваций им. Лемельсона д-ром Артуром Молелла (США).

В своем выступлении д-р Артур Молелла сообщил, что он представляет Фонд Лемельсона и целью этого Фонда является поддержка изобретательства в США, а также и выявление и изучение деятельности талантливых изобретателей из разных стран мира.

Фонд Лемельсона основан Джеремом Лемельсоном – известным изобретателем США. Дж. Лемельсон – одна из наиболее неоднозначных фигур в современной истории патентного права. За свою жизнь он получил свыше 500 патентов, которые, в основном, не использовались для создания новой техники и не были воплощены в соответствующие продукты. На основании этих патентов Дж. Лемельсон судился с крупными фирмами, такими как General Motors и Otis Elevator, обвиняя их в нарушении своих патентных прав на элементы конструкции, которые те применяли в своих новых изделиях, например в сканерах штрихкода.

По утверждению д-ра Артура Молелла: «Джерему Лемельсону повезло – у него оказался очень хороший патентный поверенный». Выигранные судебные споры по более чем 135, так называемым, делам Лемельсона принесли ему и наследникам миллионы.

В настоящее время в распоряжении благотворительного фонда Лемельсона свыше \$250 млн., которые используются для развития технического прогресса путем поддержки новаторов и изобретателей в США, как путем создания условий для творческого труда, так и в виде премирования за наиболее выдающиеся достижения.

Премия Лемельсона - MIT (Massachusetts Institute of Technology) – учреждена с 1994 года. Это крупнейшая в США премия в размере \$500 тысяч присуждается за «выдающееся достижение» в области новых технологий. Особенностью этой премии является то, что она присуждается только изобретателям из США, при этом максимум троим одновременно.

Фондом Лемельсона также учреждена студенческая премия для поощрения творческой молодежи, размер которой составляет \$30 тысяч, за лучшее изобретательское либо новаторское предложение, а также ежегодно присуждается премия в размере \$100 тысяч за лучшее изобретение в области защиты окружающей среды.

В числе лауреатов премии Лемельсона есть такие известные изобретатели, как Дуглас Энджелбарт – изобретатель компьютерной «мыши», Ньюмен Дерби – изобретатель винтсерфинга, Дин Камен – создатель скутера Segway, приводимого в движение от экологически чистого электрического привода.

Патентно-правовая компания «Инвента»

ул. 23-го Августа, 56, оф. 6, г. Харьков, 61000, Украина

Для корреспонденции: а/я 8762, г. Харьков, 61002, Украина



+38 (057) 761-04-12

info@inventa.ua

+38 (050) 343-34-94

+38 (063) 761-04-12

www.inventa.ua

Настоящие изобретения, по мнению крупных ученых, собравшихся на торжественный вечер, посвященный церемонии вручения премии Лемельсона (2008г.), обычно рождаются в процессе упорных исследований и разработок. Главное - определить цель поиска и затем настойчиво к ней идти.

«Наша задача - сказал д-р Артур Молелла – определить влияние инноваций на развитие американского общества, воодушевить американцев на изобретательскую деятельность. Мы постоянно ищем новые методы активизации изобретательской деятельности и совершенствуем известные. В США созданы все условия для создания собственного бизнеса и многие успешные изобретатели уже встали на этот путь.»

На вопрос из зала, а не поддерживает ли этот Фонд изобретателей других стран? - д-р Артур Молелла ответил так: «Поддержка национальных (отечественных) изобретателей это дело того общества, в котором они работают, и если общество не находит нужным, через свои институты, воздействовать на правительство собственной страны, с целью поддержки новаторов и изобретателей, то это общество обречено на провал и будет вечно плестись в хвосте технического прогресса».

Опираясь на опыт США он заявил, что государство делает все возможное, чтобы поддержать своего изобретателя и не дать конкурентам, в первую очередь из Японии и Китая, перехватить научно-техническую инициативу, поскольку «тот кто не кормит своего изобретателя, обязательно кормит чужого».*

В конце своего выступления д-р Артур Молелла отметил, что занимается историей изобретательства в США. Он возглавляет музей изобретений в Смитсоновском институте в Вашингтоне, который обладает большой коллекцией артефактов, относящихся к различным изобретениям и истории их создания. «Моя задача понять, что побудило изобретателя изобретать» - пояснил докладчик – «Для этого мы изучаем изобретательскую деятельность талантливых изобретателей со всего мира».

Обращаясь к аудитории он высказал пожелание, состоящее в том, что если у кого-то из присутствующих имеются материалы, иллюстрирующие таинственные пути изобретательской мысли, то он бы с удовольствием с ними познакомился и они были бы ему полезны в вопросе изучения «феномена изобретательства».

Д-р Артур Молелла поблагодарил присутствующих за теплый прием и понимание актуальности вопросов изобретательства для технического прогресса во всем мире.

Статью подготовил

Е. Стогний, патентный поверенный компании "Инвента"

** ПРИМЕЧАНИЕ. Объем бытовой техники, ввезенной и реализованной в Украине в 2009 году, составил 90 %.*

Патентно-правовая компания «Инвента»

ул. 23-го Августа, 56, оф. 6, г. Харьков, 61000, Украина

Для корреспонденции: а/я 8762, г. Харьков, 61002, Украина

+38 (057) 761-04-12

+38 (050) 343-34-94

+38 (063) 761-04-12

info@inventa.ua

www.inventa.ua



Еженедельник «Зеркало недели» № 44 от 14 ноября 2009г.

Опубликовано: <http://www.intelvas.com.ua> Интеллектуальна власність. - 2010. - № 3.