



Выпуск новостей

Переговоры МСЭ на высоком уровне, посвященные увеличивающимся патентным спорам

**Следует решить проблему использования интеллектуальной
собственности, тормозящую инновации**

Женева, 6 июля 2012 года – В свете недавних патентных споров, которые привели к задержанию партий товаров на складах и к росту во всем мире споров, связанных со стандартными основными патентами (SEP), МСЭ проведет 10 октября 2012 года в штаб-квартире МСЭ в Женеве обсуждение на высоком уровне за круглым столом с участием организаций по стандартам, ключевых участников отрасли и государственных официальных лиц.

На заседании круглого стола МСЭ по патентам будут рассматриваться вопросы роста числа патентных споров и увеличивающихся случаев несоблюдения существующей патентной политики органов по стандартам. Рассматриваемые темы включают потенциальные усовершенствования существующих основ политики, предоставление права на обеспечительные меры и определение того, что представляет собой база роялти.

Основное внимание будет уделено обсуждениям, касающимся актуальности нынешних договоренностей, основанных на взвешенной и недискриминационной (RAND) патентной политике. Политика на основе RAND до настоящего времени являлась эффективным способом управления естественными напряженными отношениями между владельцами патентов, органами, внедряющими стандарты, и конечными пользователями. Однако определение того, что представляет собой "взвешенная" политика и имеют ли владельцы SEP право на обеспечительные меры, становится теперь одним из основных пунктов противоречий.

Отрасль информационно-коммуникационных технологий (ИКТ) затрагивается в особой степени, учитывая, что важнейшие протоколы внедряются в устройствах, иногда включающих сотни патентов. Если всего лишь один владелец патента решит потребовать неразумной компенсации за использование его интеллектуальной собственности (ИС), то стоимость устройства, в котором внедряется такая ИС, может резко возрасти.

Д-р Хамадун Туре, Генеральный секретарь МСЭ, сказал: "Мы видим на сегодняшнем рынке нежелательную тенденцию использовать стандартные основные патенты для блокирования рынка. Необходимо срочно рассмотреть эту ситуацию: патенты предназначены для того, чтобы содействовать инновациям, а не тормозить их. Признание требований владельцев патентов и пользователей, равно как и потребностей рынка, является своего рода компромиссом. Этот проводящийся своевременно круглый стол с участием многих заинтересованных сторон поможет добиться резолюции по некоторым важнейшим вопросам".

Разработка технических стандартов все более часто превосходит технологии, а не следует им, что приводит к потенциально проблемным ситуациям. МСЭ, как ведущий в мире орган по разработке глобальных стандартов, стремится согласовать требования конечных пользователей и требования в отношении интеллектуальной собственности изобретателя технологии. Эта необходимость балансирования приводит к разработке политики в области прав интеллектуальной собственности (ПИС) на основе RAND – политики, которая по-прежнему будет требовать постоянного рассмотрения в целях учета новых задач стремительно растущей отрасли ИКТ.

Дополнительную информацию можно получить, связавшись с:

Тоби Джонсон (Toby Johnson)

Старший сотрудник по связи

Тел.: +41 22 730 5877;

Моб. тел.: +41 79 249 4868

Эл почта: toby.johnson@itu.int

Сара Паркес (Sarah Parkes)

Руководитель Отдела связей со СМИ и общественной информации

Тел.: +41 22 730 6135

Моб. тел.: +41 79 599 1439

Эл. почта: sarah.parkes@itu.int

Facebook: www.itu.int/facebook

Twitter: www.itu.int/twitter

Об МСЭ

МСЭ является ведущим учреждением Организации Объединенных Наций в области информационно-коммуникационных технологий. На протяжении более 145 лет МСЭ осуществляет на глобальной основе координацию совместного использования радиочастотного спектра, содействует международному сотрудничеству при распределении орбитальных позиций для спутников, способствует совершенствованию инфраструктуры электросвязи в развивающихся странах и создает всемирные стандарты, которые обеспечивают беспрепятственное взаимодействие широкого диапазона систем связи. От широкополосных сетей до беспроводных технологий нового поколения, воздушной и морской навигации, радиоастрономии, метеорологии с использованием спутников и конвергенции фиксированной и мобильной телефонной связи, интернета и технологий радиовещания – все это свидетельствует о том, что МСЭ верен идее соединить мир. www.itu.int

Для издателей: дополнительные цитаты

Эми Мараско, Генеральный менеджер, Отдел стратегии и политики в области стандартов, корпорация Microsoft: "Microsoft рада тому, что МСЭ организует это глобальное мероприятие по изучению нынешних вопросов, связанных с обязательствами по лицензированию RAND, принятыми по отношению к органам по разработке стандартов. Мы с нетерпением ожидаем участия в этом своевременном обсуждении".

Д-р Кнут Блинд, Кафедра инновационной экономики, Берлинский технологический университет: "Стандарты и патенты являются важнейшими показателями технологического развития, основной движущей силой роста современной экономики, основанной на информации и знаниях. Однако появляются трудности, связанные с тем, что в то время как патенты ограничивают использование технологий, международные стандарты направлены на то, чтобы сделать технологии доступными в глобальных масштабах. В результате разработки стандартов и владельцы патентов иногда конфликтуют между собой. Поэтому я благодарен МСЭ за проведение этого круглого стола для обсуждения основанной на RAND политики в области ПИС, который должен продолжить работу по примирению этих расхождений, но в рамках в целом плодотворных взаимоотношений".

Фэн Пан, заместитель Генерального директора, Китайская ассоциация по стандартам в области связи (CCSA): "Следует, чтобы международные стандарты представляли согласованный на международном уровне передовой опыт в области новейших технологий, отражая происходящие во всем мире инновации. Вследствие этого международные стандарты заставляют все страны ускорять новейшие технологические разработки, способствуя дальнейшему, согласованному на международном уровне развитию ИКТ. Таким образом, стандарты часто требуют включения запатентованных технологий, и CCSA ожидает проведения круглого стола МСЭ по ПИС, в ходе которого разработчики стандартов и владельцы патентов смогут выразить свою обеспокоенность по поводу политики на основе RAND и предложить средства балансирования связи между стандартизацией и интеллектуальной собственностью".

Чжогбон Парк, Ассоциация технологий электросвязи (ТТА): "ТТА является организацией по разработке стандартов (ОПС) в Республике Корея, и, принимая во внимание настоятельную потребность сотрудничества и взаимодействия между национальными ОПС при разработке международных стандартов, ТТА обязательно присоединится к другим ОПС на заседании круглого стола МСЭ по ПИС в целях рассмотрения вопросов ПИС, имеющих для всех нас важнейшее значение".

Йоиши Маеда, Главный исполнительный директор, Комиссия по технологиям электросвязи (ТТС): "ТТС Японии имеет честь направить эксперта по ПИС на заседание круглого стола по патентной политике на основе RAND в целях обмена новаторскими идеями, которые могут предопределять будущие обсуждения по вопросу о том, отвечают ли должным образом нынешняя патентная политика и существующая в отрасли практика потребностям различных заинтересованных сторон".

Флориан Мюллер, аналитик и автор блога Foss Patents: "Споры по поводу стандартных основных патентов растут во всем мире. Судебные и регуляторные решения могут помочь придать должное значение справедливой, взвешенной и недискриминационной (FRAND) политике, и теперь настало время для того, чтобы ведущие организации по разработке стандартов совместно обсудили четкие правила, способные ограничить сферу будущих споров, связанных со стандартами".

Д-р Мишель Гуделис, Европейское патентное бюро (ЕРО): "Патенты представляют собой исключение из общего правила свободной конкуренции и свободного предпринимательства, и, соответственно, их необходимо предоставлять весьма осмотрительно, применяя строгую политику в области качества. Такая политика включает учет всех доступных необходимых документов, раскрывающих современное состояние дел, включая технические стандарты, в целях обеспечения выдачи юридически надежных и прозрачных патентов, соответствующих изобретениям, которые они защищают. ЕРО давно действует в области стандартизации. В соответствии со своей миссией оно отвечает за предоставление высококачественных услуг, а также занимается вопросами прозрачности и защиты прав. В связи с этим мы подписали соглашения с такими ведущими организациями по стандартизации, как МСЭ, IEEE и ETSI, в целях включения документации организаций по разработке стандартов в нашу исследовательскую деятельность в области патентов. Мы также следуем согласованному подходу в этой области в различных экономических регионах. Первый этап достигнут с расширением технического сотрудничества ЕРО с патентными бюро США, Китая, Японии и Кореи, где основной перспективой деятельности является согласование патентов в целях повышения и обеспечения качества. Мы убеждены в том, что частоту и интенсивность патентных споров можно существенно уменьшить с помощью организационного сотрудничества между системой стандартизации и патентной системой".

Брайан Скарпелли, Отдел взаимодействия с государственными структурами, Отраслевая ассоциация в области электросвязи (ТИА): "ТИА, которая является одним из ведущих разработчиков добровольных отраслевых стандартов и спецификаций для отрасли ИКТ, одобряет действия МСЭ по проведению круглого стола, на котором можно было бы обсудить с основными заинтересованными сторонами вопросы, связанные с взвешенной и недискриминационной (RAND) патентной политикой. ТИА считает, что патентная политика RAND уравнивает потребности органов, внедряющих стандарты, в доступе к запатентованным технологиям и в использовании таких технологий, включенных в стандарты, и потребности владельцев патентов в сохранении их прав таким образом, который поощряет их к инновациям и способствует разработке ими оригинальных решений в области стандартизации, делая запатентованные технологии доступными для всех на условиях RAND. Этот круглый стол является весьма своевременным, и мы ожидаем заслушать выступления других сторон и обсудить с ними эту тему на октябрьском мероприятии".

Томас Гуд, Главный советник, Альянс по решениям в отрасли электросвязи (АТИС): "Со времени создания АТИС более 30 лет тому назад, Альянс отстаивает патентную политику, направленную на уравнивание интересов владельцев стандартных основных патентов (SEP) и органов, внедряющих стандарты. АТИС считает, что важно предоставить владельцам SEP возможности и стимулы для того, чтобы сделать свою интеллектуальную собственность доступной для включения в

стандарты, позволяя при этом органам, внедряющим стандарты, более широкий доступ к таким технологиям. ATIS осведомлен о том, что споры стали возникать с большей частотой, касаясь в последнее время вопросов RAND/FRAND. Хотя по большей части такие споры не направлены на стандарты ATIS, Альянс с удовольствием примет участие в обсуждениях, проводимых МСЭ по этой теме".