

15 февраля 2017 г.

Секретариат

Комитет по стандартам ВОИС (КСВ)

34, chemin des Colombettes

1211 Geneva 20, Switzerland

ВОИС (здание GB II 1.3)

Уважаемые дамы и господа,

Австралийское ведомство интеллектуальной собственности хотело бы обратиться к Комитету по стандартам ВОИС (КСВ) с просьбой рассмотреть и сформулировать стандарт для электронного графического представления образцов в контексте определения форматов файлов, разрешающей способности, размеров и других применимых параметров.

В настоящее время у нас нет единого стандарта для электронного графического представления образцов, что может создавать трудности для ведомств ПС с точки зрения внедрения цифровых услуг. В отсутствие таких стандартов ведомства ПС могут устанавливать разные требования для представления графических изображений образцов. Как следствие, клиентам, возможно, придется иметь дело с разными требованиями, предъявляемыми различными ведомствами ПС к заявкам на регистрацию образцов; кроме того, существует вероятность того, что клиенты понесут расходы, связанные с необходимостью преобразования графических изображений образцов в различные форматы в соответствии с установленными критериями. Ведомства ПС также могут испытывать сложности при обмене данными или преобразовании изображений для внутреннего пользования из-за несоответствия форматов и качества изображений.

Цель предлагаемого задания – собрать у ведомств ПС и их клиентов информацию о требованиях, предъявляемых при электронном графическом представлении образцов, и разработать стандарт ВОИС, определяющий минимальный согласованный набор допустимых форматов файлов и параметров, которые сохраняли бы степень детализации образца. Прямая выгода от этого задания и разработанного на его основе стандарта ВОИС состоит в том, чтобы обеспечить возможность повторного использования графического изображения образца, подготовленного в соответствии с требованиями стандарта и представленного в одно из ведомств ПС, без его преобразования или переформатирования при включении в заявки, подаваемые в другие ведомства ПС. Можно надеяться, что этот стандарт максимально сократит расходы на подготовку заявки и усилия клиентов и ведомств ПС. Кроме того, он обеспечит четкое отображение деталей образца, что принесет пользу как клиентам, так и ведомствам ПС при проведении поиска по известному уровню техники или его изучении.

В рамках стандарта для электронного графического представления образцов следует учесть соображения:

эффективности: в заявке на регистрацию образца должен быть представлен ряд графических изображений образца под разными углами. В среднем в заявке представлено порядка 20–40 изображений. Формат файла изображения и его параметры (в том числе размер и разрешающая способность) должны обеспечивать возможность эффективной работы с ними с точки зрения пересылки и просмотра;

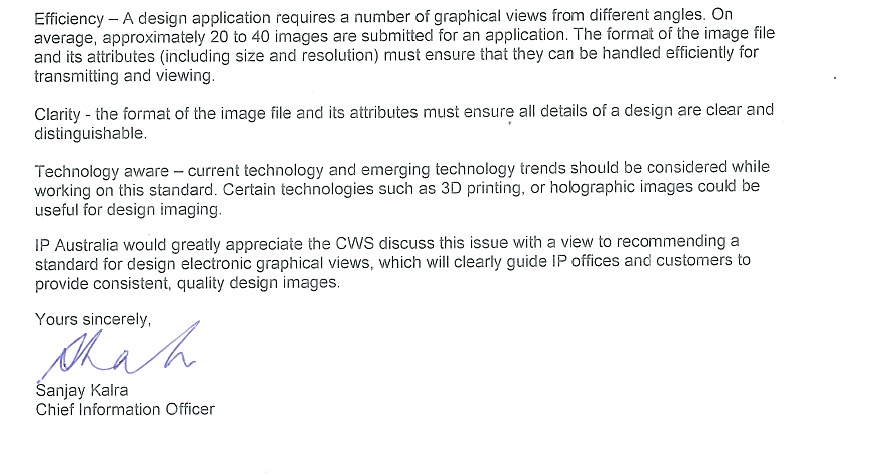
ясности: формат файла изображения и его параметров должны обеспечивать четкость и различимость всех деталей образца;

технической грамотности: при разработке этого стандарта следует принять во внимание существующий уровень техники и новейшие тенденции ее развития. Ряд технологий, например трехмерная (3D) печать или голография, могут быть полезны с точки зрения изображения образцов.Австралийское ведомство интеллектуальной собственности было бы весьма признательно КСВ за обсуждение этого вопроса с целью вынесения рекомендаций, касающихся стандарта для электронного графического представления образцов, который бы служил для ведомств ПС и их клиентов четким руководством для представления единообразных и качественных изображений образцов.

С уважением,

Санжай Кальра

Начальник отдела информации



[Конец приложения и документа]