

# Доклад Генерального директора Ассамблеям ВОИС

Годовой отчет

2015 г.



Я рад возможности доложить о состоянии Организации, а также о произошедших изменениях и достигнутом прогрессе со времени последних заседаний Ассамблей ВОИС в сентябре 2014 г. В целом состояние дел в Организации характеризуется как весьма положительное, и был достигнут существенный прогресс в большом числе областей, которые будут более подробно рассмотрены далее в настоящем докладе. С этой в целом положительной характеристикой контрастирует положение дел в нормотворческой области. По-прежнему не удается достичь договоренности между государствами-членами по ряду вопросов, которые остаются на повестке дня уже в течение нескольких лет. Кроме того, государствам-членам трудно достичь договоренности относительно дальнейших четких путей развития многосторонней нормативно-правовой системы, которая была выстроена за последние более чем сто лет.

Разрешите мне начать с обзора финансового положения Организации.

## Финансовое положение

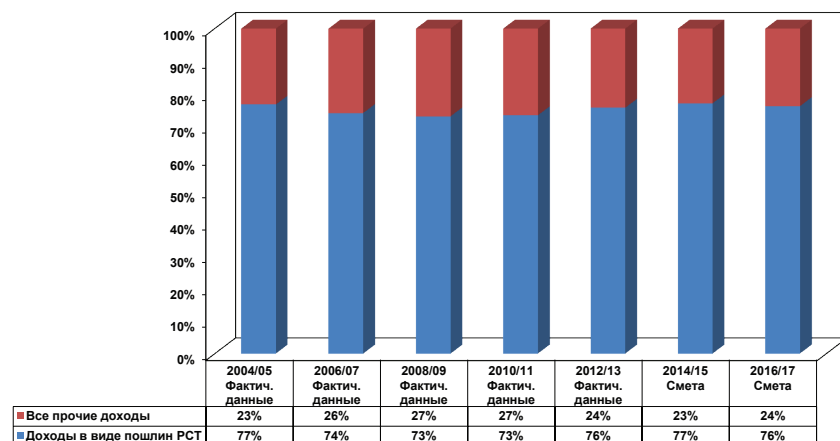
1. Финансовое положение Организации является прочным и характеризуется высоким спросом на услуги глобальных систем ИС Организации (Договор о патентной кооперации (РСТ), Мадридская система международной регистрации знаков и Гаагская система международной регистрации промышленных образцов). Увеличение спроса на услуги глобальных систем ИС обеспечило рост доходов Организации за двухлетний период на 287 % по отношению к уровню 25-летней давности, с 184,2 млн шв. франков в двухлетнем периоде 1990 -1991 гг. до предусмотренной бюджетом суммы в 713,3 млн шв. франков в текущем двухлетнем периоде 2014 - 2015 гг. (фактические доходы за двухлетний период будут выше). Данное увеличение доходов, получаемых от глобальных систем ИС, позволило сократить долю взносов государств-членов в общих доходах Организации. Согласно оценкам, в текущем двухлетнем периоде взносы государств-членов, которые в течение многих лет остаются неизменными в номинальном выражении, составят 6 % от общих доходов против 94 %, которые составляют доходы в виде пошлин в рамках глобальных систем ИС. Преобладающая часть доходов в виде пошлин поступает от системы РСТ, и их доля, согласно прогнозам, составит 77 % от всех доходов Организации в текущем двухлетнем периоде.

2. Мы закончили 2014 г. – первый год текущего двухлетнего периода – с общим профицитом в 37 млн шв. франков с учетом корректив, внесенных в показатели доходов и расходов, а также расходов, связанных с проектами, финансируемыми за счет резервов, в соответствии с Международными стандартами учета в государственном секторе (МСУГС). В 2014 г. доходы выросли на 5,3 % в сравнении с предыдущим годом, что было вызвано в основном увеличением на 8,2 % доходов в виде пошлин в рамках системы РСТ. Расходы в 2014 г. по сравнению с предыдущим годом сократились на 1 %. Самой крупной статьёй расходов остаются расходы, связанные с персоналом, которые составили 65,1 % от всех расходов. Второй по значению статьёй расходов являются услуги по контрактам, на которые пришлось 19,1 % всех расходов, что отражает более широкое и более гибкое использование услуг внешних специалистов. Разбивка за год по источникам доходов и областям расходов показана на рисунке на стр. 3.

3. В 2015 г. по состоянию на конец августа наблюдалась практически аналогичная с 2014 г. тенденция, хотя и с некоторыми отклонениями, связанными с колебаниями курса валют и исключительно высоким одноразовым всплеском использования системы РСТ в 2014 г. заявителями в Соединенных Штатах Америки вследствие введения нового законодательства. Мы ожидаем, что этот год и двухлетний период 2014 - 2015 гг. закончатся с высоким профицитом, что поможет достичь желаемого увеличения уровня резервов, а также повышения их ликвидности.

4. Проект Программы и бюджета на следующий двухлетний период 2016 – 2017 гг. представлен на утверждение государств-членов в ходе Ассамблеи 2015 г. Он уже был детально изучен двумя сессиями Комитета по программе и бюджету. Предполагается, что относительно текущего двухлетнего периода доходы в двухлетнем периоде 2016 – 2017 гг. вырастут на 6 % и составят 756,4 млн шв. франков. Согласно прогнозам, будет иметь место небольшое уменьшение номинальной суммы взносов государств-членов, которые, как ожидается, составят 5 % от всех доходов (против 6 % в текущем двухлетнем периоде). На следующий двухлетний период предлагается увеличение расходов на 4,9 %, до 707 млн шв. франков. При этом увеличение расходов, связанных с персоналом, в сравнении с текущим

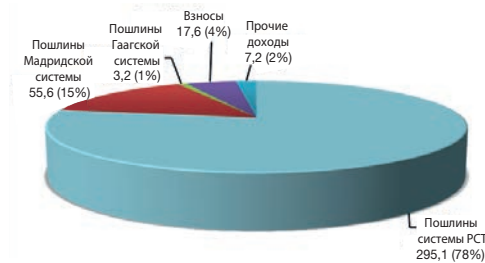
Доля доходов в виде пошлин РСТ в общих доходах в период с 2004-2005 гг. по 2016-2017 гг.



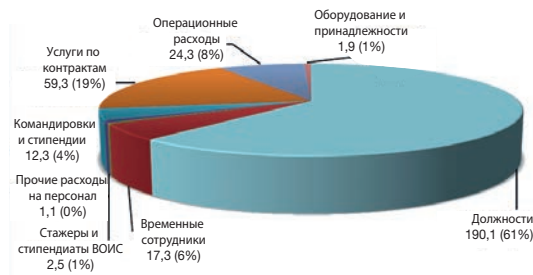
двухлетним периодом ограничивается 2.1 %, в то время как увеличение расходов, не связанных с персоналом, предлагается на уровне 10 %. Общая цель заключается в том, чтобы добиться операционного профицита в размере 20,8 млн шв. франков.

5. Устойчивый рост доходов Организации за последние годы, а также особенности текущих экономических условий, которые характеризуются дальнейшим отсутствием ясности в отношении глобальных экономических перспектив и преобладающими в Швейцарии отрицательными процентными ставками, требуют тщательного изучения, в частности, двух вопросов, касающихся долгосрочного управления финансами. Оба вопроса были детально рассмотрены государствами-членами на состоявшихся в этом году заседаниях Комитета по программе и бюджету. Первый вопрос касается принятия надлежащей осмотрительной политики в отношении инвестиций, которая после ее рассмотрения в Комитете по программе и бюджету и принятия положительных рекомендаций представляется на утверждение Ассамблей 2015 г. Второй вопрос касается политики в отношении резервов на случай непредвиденного сокращения доходов, сумма которых по состоянию на конец 2014 г. составила 246 млн шв. франков. В этом случае также по итогам рассмотрения в Комитете по программе и бюджету и принятия положительных рекомендаций Ассамблеям предлагается утвердить данную политику, нацеленную на повышение уровня и ликвидности резервов.

**Доходы в 2014 г. в разбивке по источникам**



**Расходы в 2014 г. в разбивке по статьям расходов**



## Глобальные системы ИС

6. Отмечается дальнейшее увеличение спроса на услуги и расширение географического охвата системы РСТ, а также Мадридской и Гагской систем. В пределах тех возможностей, которые предоставляют соответствующие базовые договоры, государства-члены проводят дальнейшую модернизацию и актуализацию каждой системы в рамках деятельности рабочих групп, результаты которой представляются соответствующим Ассамблеям в форме предлагаемых поправок к инструкциям к базовым договорам. Главными целями Секретариата являются содействие бесперебойной работе глобальных систем ИС, обеспечение более доступных и эффективных вспомогательных систем информационной технологии (ИТ) и повышение их производительности. Мы по-

прежнему не повышаем взимаемые в рамках этих систем пошлины и сохраняем их на неизменном уровне в номинальном выражении.

### Договор о патентной кооперации (РСТ)

7. РСТ служит характерным примером международного сотрудничества в области интеллектуальной собственности. РСТ имеет широкий географический охват, и в нем участвуют 148 государств-членов. В 2014 г. по процедуре РСТ было подано 214 500 международных заявок из 124 стран. В общемировых масштабах по процедуре РСТ было подано свыше 55 % патентных заявок, поступивших от лиц, не являющихся резидентами соответствующих стран.

8. РСТ действует уже 37 лет. Количество заявок, подаваемых по процедуре РСТ, росло от года к году, за исключением одного года, а именно 2009 г., на который пришелся пик глобального экономического кризиса. В 2014 г. количество заявок по процедуре РСТ выросло на 4,5 %. Азия остается самым крупным географическим регионом-источником заявок по процедуре РСТ, и на ее долю приходится 40,6 % всех заявок, в сравнении с 30,1 % в случае Северной Америки и 27,4 % в случае Европы. Если говорить об отдельных странах, то наибольшее число заявок поступает из Соединенных Штатов Америки, за которыми следует Япония, Китай, Германия и Республика Корея.

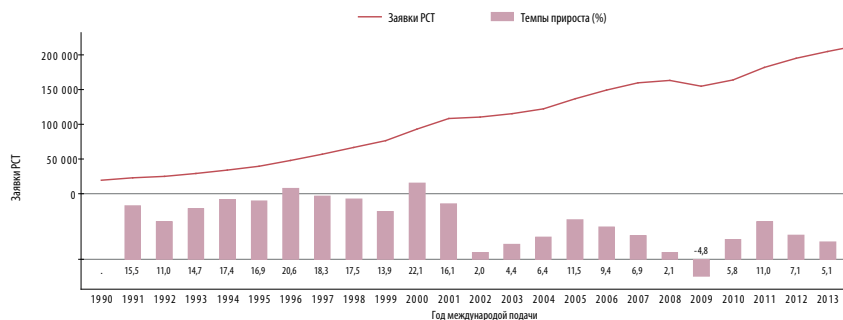
9. В 2014 г. были получены заявки от 49 621 заявителя. В разбивке по секторам 85,1 % заявок поступили от коммерческих предприятий, 7,8 % – от физических лиц, 4,8 % – от университетов и 2,3 % – от государственных или научно-исследовательских учреждений. С учетом существующих учебно-информационных потребностей этих и других потенциальных заявителей Организация проводит большую работу по связям с общественностью, организации обучения и обслуживанию клиентов в связи с вопросами, касающимися РСТ, а также проводит регулярные обследования сторон, заинтересованных в работе системы РСТ (как заявителей, так и патентных ведомств стран – участниц РСТ), для мониторинга степени их удовлетворения предоставляемыми услугами.

10. Одним из достижений Организации в последние годы стало создание системы eРСТ, которая представляет собой комплексную электронную среду для подачи и обработки

## ЧЛЕНСКИЙ СОСТАВ СИСТЕМЫ РСТ

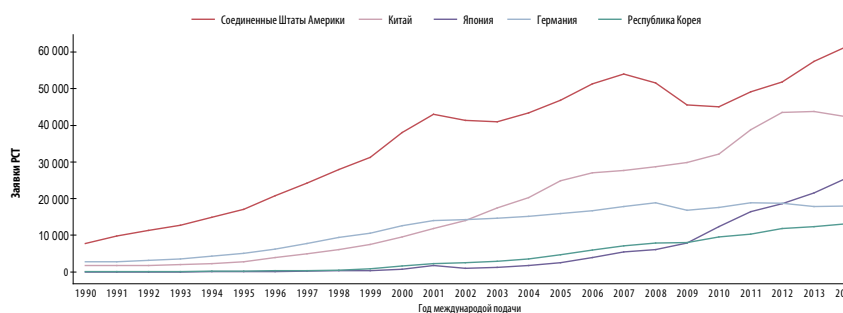


### Общая динамика роста числа заявок РСТ



Примечание: Данные за 2014 г. являются оценкой ВОИС.  
Источник: статистическая база данных ВОИС, март 2015 г.

### Динамика роста числа заявок РСТ в пяти ведущих странах происхождения заявок

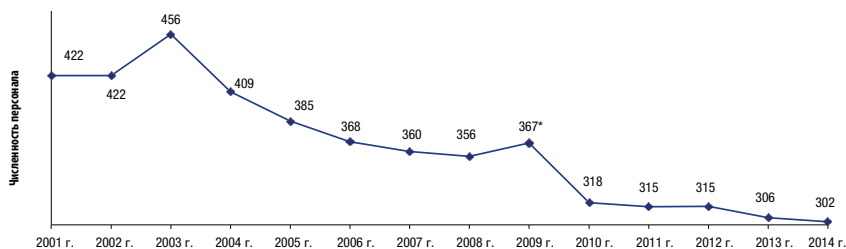


## Ведущие 50 заявителей по процедуре РСТ, 1995-2014 гг.

Позиция	Название заявителя	Страна происхождения	Область техники	Число опубликованных заявок
1	KONINKLIJKE PHILIPS ELECTRONICS N.V.	Нидерланды	Аудиовизуальная техника	28 486
2	PANASONIC CORPORATION	Япония	Аудиовизуальная техника	28 224
3	SIEMENS AKTIENGESELLSCHAFT	Германия	Электрические машины, аппараты, энергия	21 695
4	ROBERT BOSCH CORPORATION	Германия	Двигатели, насосы и турбины	20 577
5	HUAWEI TECHNOLOGIES CO., LTD.	Китай	Цифровая связь	16 869
6	TELEFONAKTIEBOLAGET LM ERICSSON (PUBL)	Швеция	Цифровая связь	15 789
7	QUALCOMM INCORPORATED	Соединенные Штаты Америки	Цифровая связь	15 326
8	ZTE CORPORATION	Китай	Цифровая связь	14 447
9	TOYOTA JIDOSHA KABUSHIKI KAISHA	Япония	Транспорт	12 326
10	SHARP KABUSHIKI KAISHA	Япония	Оптика	12 179
11	BASF SE	Германия	Тонкая органическая химия	11 853
12	NOKIA CORPORATION	Финляндия	Цифровая связь	10 668
13	PROCTER & GAMBLE COMPANY	Соединенные Штаты Америки	Химия основных материалов	10 563
14	LG ELECTRONICS INC.	Республика Корея	Цифровая связь	10 360
15	MITSUBISHI ELECTRIC CORPORATION	Япония	Электрические машины, аппараты, энергия	10 167
16	INTEL CORPORATION	Соединенные Штаты Америки	Компьютерная техника	9 658
17	NEC CORPORATION	Япония	Компьютерная техника	9 441
18	3M INNOVATIVE PROPERTIES COMPANY	Соединенные Штаты Америки	Оптика	8 991
19	SAMSUNG ELECTRONICS CO., LTD.	Республика Корея	Цифровая связь	8 501
20	SONY CORPORATION	Япония	Аудиовизуальная техника	8 356
21	FUJITSU LIMITED	Япония	Компьютерная техника	8 266
22	MOTOROLA, INC.	Соединенные Штаты Америки	Цифровая связь	8 009
23	E.I. DUPONT DE NEMOURS AND COMPANY	Соединенные Штаты Америки	Макромолекулярная химия, полимеры	7 463
24	MICROSOFT CORPORATION	Соединенные Штаты Америки	Компьютерная техника	7 191
25	INTERNATIONAL BUSINESS MACHINES CORPORATION	Соединенные Штаты Америки	Компьютерная техника	6 821
26	HEWLETT-PACKARD DEVELOPMENT COMPANY, L.P.	Соединенные Штаты Америки	Компьютерная техника	6 484
27	UNIVERSITY OF CALIFORNIA	Соединенные Штаты Америки	Биотехнология	5 935
28	HITACHI, LTD.	Япония	Компьютерная техника	5 824
29	GENERAL ELECTRIC COMPANY	Соединенные Штаты Америки	Электрические машины, аппараты, энергия	5 056
30	FUJIFILM CORPORATION	Япония	Оптика	4 886
31	THOMSON LICENSING	Франция	Аудиовизуальная техника	4 696
32	HONEYWELL INTERNATIONAL INC.	Соединенные Штаты Америки	Измерение	4 680
33	HENKEL KOMMANDITGESELLSCHAFT AUF AKTIEN	Германия	Химия основных материалов	4 513
34	KABUSHIKI KAISHA TOSHIBA	Япония	Электрические машины, аппараты, энергия	4 306
35	KIMBERLY-CLARK WORLDWIDE, INC.	Соединенные Штаты Америки	Медицинская техника	4 200
36	BOSCH-SIEMENS HAUSGERATE GMBH	Германия	Другие потребительские товары	4 183
37	DAIMLER AG	Германия	Транспорт	4 122
38	CANON KABUSHIKI KAISHA	Япония	Оптика	4 115
39	COMMISSARIAT A L'ENERGIE ATOMIQUE ET AUX ENERGIES ALTERNATIVES	Франция	Полупроводники	3 981
40	FRAUNHOFER-GESELLSCHAFT ZUR FORDERUNG DER ANGEWANDTEN FORSCHUNG E.V.	Германия	Измерение	3 951
41	APPLIED MATERIALS, INC.	Соединенные Штаты Америки	Полупроводники	3 745
42	NOVARTIS AG	Швейцария	Лекарственные препараты	3 712
43	PIONEER CORPORATION	Япония	Аудиовизуальная техника	3 638
44	DAIKIN INDUSTRIES, LTD.	Япония	Тепловые процессы и аппараты	3 564
45	ALCATEL LUCENT	Франция	Цифровая связь	3 475
46	MURATA MANUFACTURING CO., LTD.	Япония	Электрические машины, аппараты, энергия	3 456
47	CORNING INCORPORATED	Соединенные Штаты Америки	Оптика	3 453
48	DOW GLOBAL TECHNOLOGIES INC.	Соединенные Штаты Америки	Макромолекулярная химия, полимеры	3 405
49	MITSUBISHI HEAVY INDUSTRIES, LTD.	Япония	Двигатели, насосы и турбины	3 390
50	MEDTRONIC, INC.	Соединенные Штаты Америки	Медицинская техника	3 373

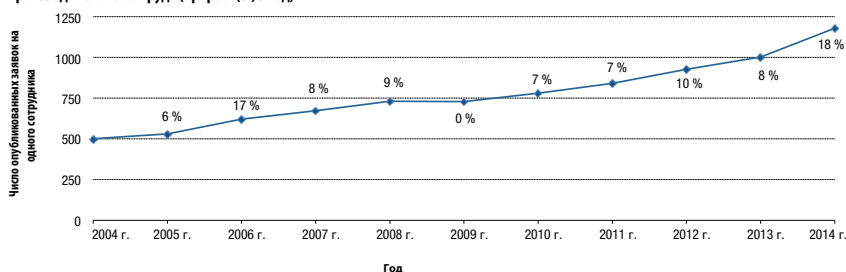
Источник: статистическая база данных ВОИС, март 2015 г.

### Численность сотрудников Оперативного отдела РСТ



Источник: база статистических данных ВОИС, январь 2015 г.  
 Примечание: численность персонала представлена в пересчете на полный рабочий день на основании списков сотрудников за декабрь.  
 \* Отметим, что увеличение численности персонала в 2009 г. обусловлено включением в состав Оперативного отдела РСТ двух подразделений, которые не были частью Отдела до 2009 г. (и, следовательно, в то время не учитывались как часть его персонала). Подразделения, о которых идет речь, это Служба информационных систем РСТ (30 человек) и группа обработки пошлин в рамках РСТ (2 человека). Без учета включения этих двух подразделений численность персонала в Отделе сократилась бы с 356 в 2008 г. до 335 в 2009 г.

### Производительность труда (прирост (%) в год)



Источник: база статистических данных ВОИС, январь 2015 г.  
 Примечание: численность персонала представлена в пересчете на полный рабочий день на основании списков сотрудников за декабрь.

заявок по процедуре РСТ и управления ими со стороны Организации, национальных и региональных ведомств ИС и заявителей. В настоящее время доступ к системе имеют свыше 50 национальных и региональных ведомств ИС, которые пользуются ею в различных целях для улучшения качества услуг, которые они предлагают своим заявителям. Данная система позволяет большому числу ведомств перейти к предложению услуги подачи заявок в режиме онлайн. Ожидается, что в ближайшем будущем этот механизм станет доступен еще большему числу ведомств.

11. Создание системы eРСТ и других платформ ИТ и то внимание, которое уделяется управлению процедурой, позволили Секретариату достичь устойчивого повышения производительности, о чем свидетельствует сокращение числа сотрудников, занимающихся операционной работой, а также повышение их личной производительности, как показано на приводимых выше рисунках.

12. В числе других изменений в системе РСТ следует отметить возможное появление еще одного международного органа поиска и предварительной экспертизы. Ассамблея РСТ в ходе работы Ассамблей 2015 г. рассмотрит предложение о назначении Вышеградского патентного института (международной

организации сотрудничества в патентной области, учрежденной Чешской Республикой, Венгрией, Польшей и Словакией) международным органом поиска и предварительной экспертизы, который станет первым таким органом в регионе Центральной Европы и стран Балтии.

### Мадридская система.

13. Число членов Мадридской системы продолжает быстро расти. После проведения Ассамблей в 2014 г. к этой системе присоединились Камбоджа, Гамбия, Зимбабве и Африканская организация интеллектуальной собственности (АОИС), в результате чего общее число членов достигло 96, и теперь в этой системе представлены 112 стран (благодаря членству в региональных системах товарных знаков). Значительным событием стал тот факт, что Алжир, который был участником только Мадридского соглашения, присоединился к Мадридскому протоколу. Алжир был последней страной, которая была участником только Мадридского соглашения. Поскольку эта страна теперь присоединилась к Мадридскому протоколу, в дальнейшем Мадридская система сможет функционировать как единая система.

14. Сейчас идет оформление присоединения большого числа новых членов к Мадридской системе, и речь прежде всего идет о тех

государствах, являющихся членами Ассоциации государств Юго-Восточной Азии (АСЕАН), которые пока что не присоединились к системе, о Канаде, а также о нескольких африканских и карибских государствах. Единственный регион мира, который пока что мало представлен в Мадридской системе, - это Латинская Америка, за исключением Колумбии, Кубы и Мексики.

15. Количество запросов в рамках Мадридской системы в 2014 г. росло относительно небольшими темпами, поскольку число международных заявок выросло на 2,3 %. Ожидается, что в 2015 г. прирост также будет незначительным. Складывается впечатление, что сохраняющаяся нестабильность мировой экономики, в том числе повышение курса швейцарского франка, которое сделало Мадридскую систему более дорогостоящей для многих заявителей, является главной причиной относительно низких темпов увеличения числа заявок.

16. В 2014 г. на Соединенные Штаты Америки приходилось более половины всего прироста, в результате чего Германия перестала быть самым активным пользователем системы. Пятью основными рынками, на которых обеспечивалась охрана с помощью указаний, были Китай, Европейский союз, Соединенные Штаты Америки, Российская Федерация и Япония.

17. В докладе прошлого года было рассказано о программе Секретариата по повышению эффективности и качества его услуг, оказываемых в рамках Мадридской системы. В 2015 г. удалось закрепить успехи, которые были достигнуты в 2014 г. в области планирования рабочей нагрузки и ресурсов, улучшения обслуживания клиентов и подготовки кадров. Одним из видимых проявлений этих улучшений является уменьшение времени ожидания в связи со всеми операциями в рамках Мадридской системы. Теперь эти сроки ежемесячно публикуются на веб-сайте Мадридской системы. Нынешние прогнозы объема работы говорят о том, что в течение следующего двухгодичного периода время ожидания при оформлении всех операций в рамках Мадридской системы будет не более тридцати дней. В течение этого же периода особое внимание будет уделяться более оперативному реагированию Секретариата на запросы или жалобы клиентов, пересмотру практики классификации в целях более полного удовлетворения потребностей пользователей и ведомств, а также улучшению цифровых услуг ВОИС («e-Madrid»).



МАДРИДСКИЙ СОЮЗ

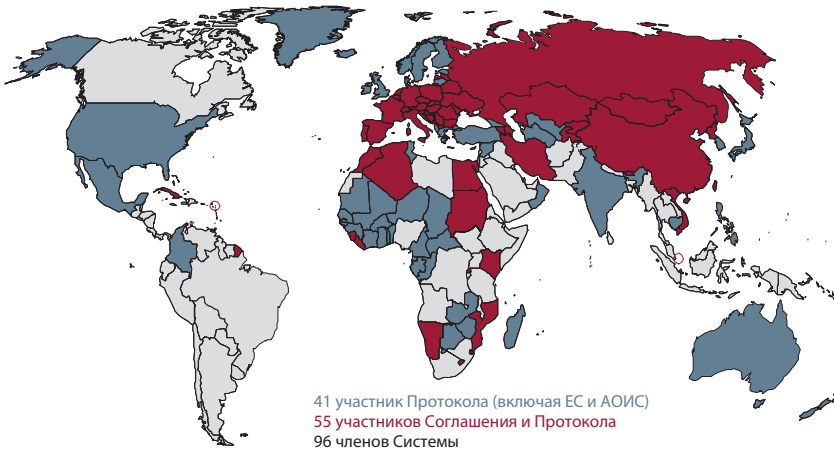
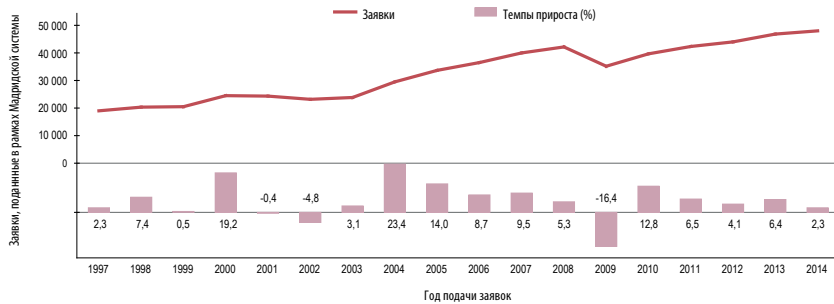


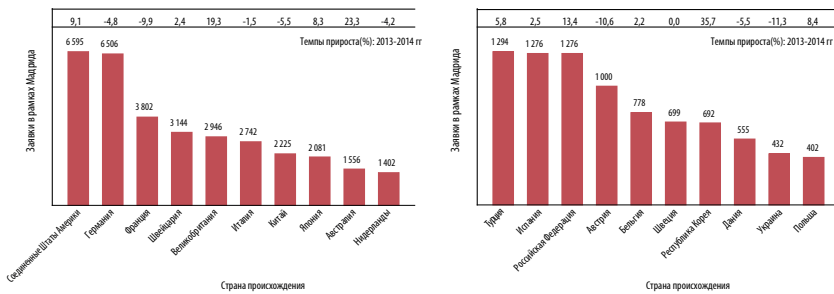
Фото: Federation of Indian Chambers of Commerce and Industry (FICCI)

**В июле Мадридская система международной регистрации знаков отметила регистрацию 1,25 млн товарных знаков. Государственный министр (с независимым статусом) торговли и промышленности правительства Индии 2-жа Нирмала Ситхараман вручила награду базирующейся в Индии компании «Микромакс информатикс лимитед» за подачу заявки, которая стала рекордной.**

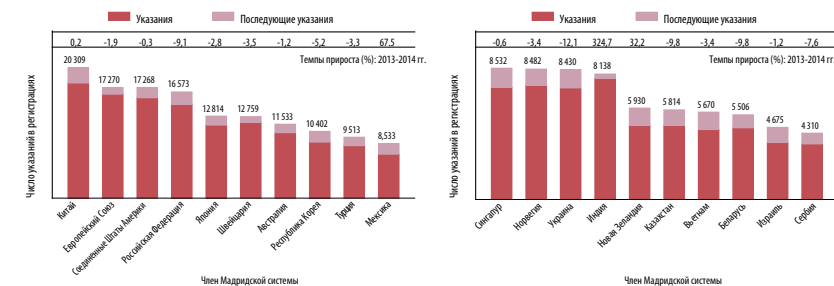
Общая динамика числа международных заявок



Двадцать ведущих стран происхождения по числу международных заявок, 2014 г.



Двадцать ведущих членов Мадридской системы по числу указаний в регистрациях, 2014 г.



18. Цифровые услуги Мадридской системы становились все более обширными. Сейчас эти услуги предоставляются через один координационный центр, а все функции выстроены вокруг процессов полного жизненного цикла товарного знака, которые охватывают поиск, подачу заявки, наблюдение, управление и консультирование. E-Madrid создает комплексную, интерактивную, удобную и привлекательную среду для всех, кто пользуется Мадридской системой, и она подходит для всех операций, необходимых для подачи заявки, а также для сохранения действия международных заявок и регистраций.

19. В 2016 г. исполнится 125 лет со дня подписания Мадридского соглашения и 20 лет со дня подписания Мадридского протокола. Секретариат намерен отметить эту важную историческую веху путем проведения соответствующих торжественных мероприятий.

### Гаагская система.

20. Сейчас Гаагская система находится на пороге значительного расширения, в результате чего она, видимо, станет более важным элементом международной системы интеллектуальной собственности, а в конечном счете она превратится в действительно глобальную систему. После проведения Ассамблей 2014 г. к Женевскому акту присоединились Япония и Соединенные Штаты Америки – это самое последнее проявление расширения Гаагской системы, в результате чего число Договаривающихся сторон, которые стали участниками Женевского акта, увеличилось до 49. Как и в случае с Мадридской системой, сейчас есть целый ряд стран, которые выразили свою заинтересованность в присоединении к Гаагской системе, и в их число входят Канада, Китай, Российская Федерация и те члены АСЕАН, которые пока что не стали членами Системы.

21. Сейчас мы уже начали ощущать последствия того, что Япония и Соединенные Штаты Америки присоединились к Гаагской системе. В 2015 г. число заявок резко возросло. К сегодняшнему дню число заявок, поданных в течение 2015 г., уже превысило число заявок, которые поступили в течение всего 2014 г. Это увеличение спроса уже на самом раннем этапе (Гаагская система начала действовать применительно к Японии и Соединенным Штатам Америки в мае 2015 г.) является результатом не только присоединения новых стран, но и того, что больше стало пользователей в странах, которые давно являются членами этой Системы, и это отражает тот факт,

что в настоящее время эта Система представляет гораздо более значительный интерес для пользователей вследствие расширения своего географического охвата.

22. Одним из ожидаемых следствий присоединения новых стран, имеющих такие системы, которые рассматривают по существу заявки на образцы, является усложнение процедур работы Гаагской системы. Совершенствование информационно-коммуникационных технологий может в определенной мере ослабить последствия этого усложнения как для Секретариата – в процессе управления Системой, – так и для пользователей. Продолжается совершенствование цифровых услуг для того, чтобы была создана комплексная, интерактивная и удобная среда для всех пользователей Гаагской системы, с тем чтобы они могли подавать заявки, а также сохранять действие существующих международных заявок и регистраций.

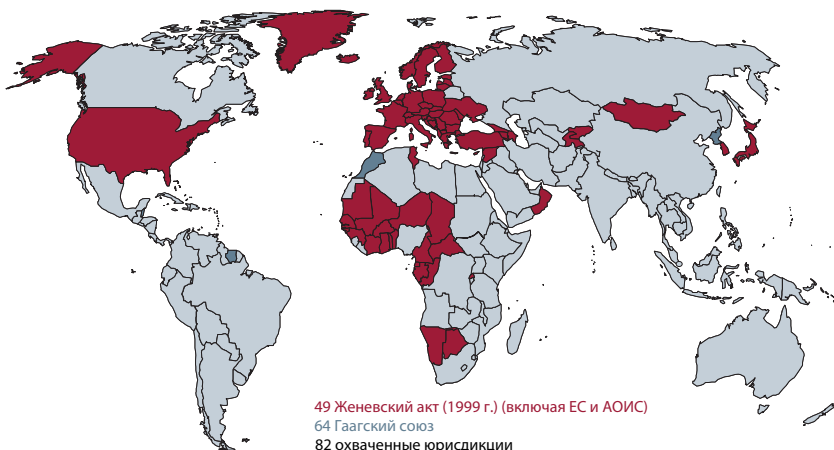
23. Поскольку Гаагская система развивается уже на протяжении 90 лет, нам еще предстоит превратить ее в единую систему и устранить трудности, которые обусловлены применением целого ряда документов в рамках Гаагского соглашения. В идеале мы когда-нибудь придем к тому, что все члены Гаагского союза станут участниками Женевского акта.



Фото: ВОИС

**В феврале к Гаагской системе международной регистрации промышленных образцов присоединились Соединенные Штаты Америки и Япония. Это событие, произошедшее после присоединения Республики Корея в 2014 г., служит мощным стимулом для расширения Гаагской системы.**

Членский состав Гаагской системы



*Центр ВОИС по арбитражу и посредничеству.*

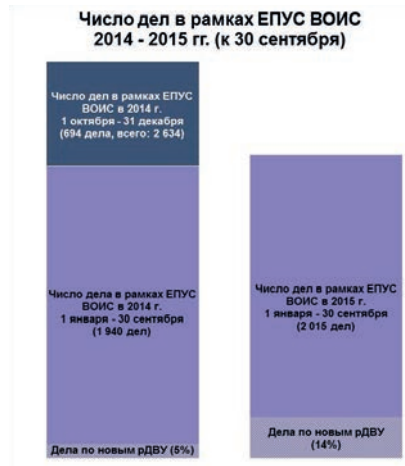
24. Центр по арбитражу и посредничеству дает возможность избежать судебного разбирательства в связи со спорами, касающимися интеллектуальной собственности, предлагая для этого альтернативные способы урегулирования споров с минимальными затратами времени и финансовых средств. Этот Центр ведет дела и консультирует в целях альтернативного урегулирования споров (АУС).

*Доменные имена*

25. После 1999 г., когда ВОИС вела первое дело, касающееся применения единой политики по урегулированию споров в области доменных имен (ЕПУС), общее число споров, рассмотренных ВОИС, превысило 32 000, и эти дела охватывают более 60 000 доменных имен. К сегодняшнему дню в течение 2015 г. ВОИС получила 2015 обращений по делам, касающимся доменных имен, и это число на 3,9% превышает общее число обращений, которое было получено в течение такого же периода 2014 г. В 2014 г. общее число дел, поданных в ВОИС в связи с киберсквоттингом, возросло на 2%, причем 2 634 дела было подано владельцами товарных знаков, которые утверждали, что имеют место злоупотребления их товарным знаком.

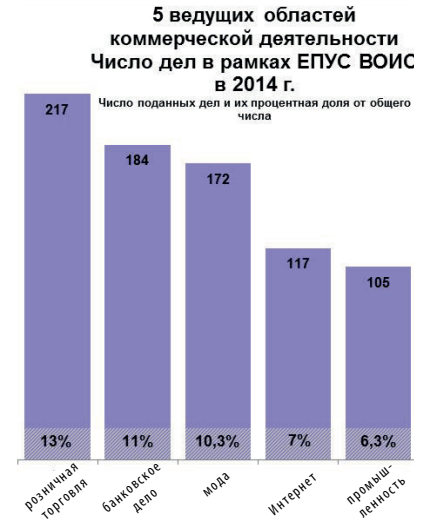
26. В 2014 г. дела, которые рассматривала ВОИС в связи с ЕПУС, затрагивали участников из 108 стран. Тремя основными сферами, которые были затронуты этими тяжбами, были розничная торговля (13% всех дел), банковское дело и финансы (11%) и индустрия моды (10%). Эти дела рассматривали 297 членов экспертных комиссий ВОИС из 43 стран, и в ходе своего разбирательства эти эксперты работали на 16 языках. На связанные с кодами стран домены верхнего уровня (кДВУ) приходилось 13% всех поданных заявок, и в настоящее время в 71 национальном реестре доменных имен указана эта услуга ВОИС.

27. Регистрации в новых родовых доменах верхнего уровня (рДВУ), которые вводятся в настоящее время, стали поводом для возбуждения дел, касающихся ЕПУС. Сейчас, когда из 1 400 заявленных рДВУ функционирует почти 800 новых рДВУ, дела, связанные с этими доменными именами, составляют примерно 14% всего количества дел, которые ВОИС уже успела рассмотреть в 2015 г.



*Споры вокруг интеллектуальной собственности*

28. В соответствии с Правилами ВОИС по посредничеству и арбитражу были поданы дела, которые касаются патентов, товарных знаков, компьютерных программ, НИОКР и франчайзинга. Эти дела были поданы сторонами, которые включили положения о ВОИС в свои договоры по ИС, однако АУС ВОИС также все шире используется в тех случаях, когда речь идет о более публичной интеллектуальной собственности. Действуя в сотрудничестве с заинтересованными ведомствами интеллектуальной собственности и ведомствами по авторским правам, ВОИС дает возможность участникам конфликта урегулировать свои споры, касающиеся их прав, в таких ведомствах более экономичным образом. Например, в 2015 г. Ведомство ИС Филиппин (IPOP/PHL) выбрало этот Центр в качестве механизма посредничества по делам, поданным в IPOP/PHL, когда один или несколько участников домицилированы за пределами Филиппин. Также в 2015 г. Корейская комиссия по авторскому праву и Корейское агентство по творческим произведениям стали предлагать посреднический центр ВОИС в качестве механизма урегулирования споров, одна из сторон которых находится за рубежом. Осуществляется также сотрудничество с ведомствами Бразилии, Колумбии, Индонезии, Мексики и Сингапура. Обобщив свой первый накопленный опыт, Центр только что опубликовал руководство, в котором содержатся практические рекомендации для ведомств, изучающих вопрос о создании программ по АУС.



29. В 2015 г. Центр разработал процедуры ВОИС для ускоренного разрешения споров по вопросам интеллектуальной собственности в рамках торговых ярмарок «Palexpro». Этот новый механизм, который направлен на охрану прав интеллектуальной собственности участников и неучастников выставок от покушений на их авторские права, товарные знаки или права на образцы, использовался в первый раз во время проведения Женевского международного автосалона 2015 г.

30. Ранее этот Центр сотрудничал с Франчайзинговой и лицензионной ассоциацией (Сингапур) и Испанской ассоциацией франчайзеров, а в 2015 г. Центр заключил соглашение со Швейцарской ассоциацией франчайзеров, для того чтобы заинтересованные стороны получили больше информации о возможностях АУС.

31. Некоторые из ведущих сторон, которые подали заявки в рамках РСТ, участвуют в спорах, касающихся стандартов, и к этим делам имеют отношение патенты на телекоммуникационное оборудование, зарегистрированные в различных правовых системах. В последнее время в некоторых странах национальные суды и органы власти, регулирующие конкуренцию, стали поощрять конфликтующие стороны к урегулированию таких споров с помощью посредничества и арбитража. В 2015 г. Центр ВОИС сотрудничал с организациями, устанавливающими стандарты, в пропаганде использования АУС ВОИС для урегулирования споров на справедливых, обоснованных и недискриминационных условиях (FRAND).

## Международная правовая база

«Информация – это сила. С ее помощью мы принимаем решения, определяющие нашу жизнь. Слепые люди всего мира, а также те, кто лишен возможности полноценно видеть, с нетерпением ждут момента, когда их жизнь изменится к лучшему. Призываю правительства всех стран незамедлительно ратифицировать Марракешский договор и приступить к его реализации».

Марианна Даймонд



Фото: ООН/Жан-Марк Ферре

**Слепая спортсменка Марианна Даймонд, выступая в декабре на проведенной Организацией Объединенных Наций встрече в формате TEDx, призвала ратифицировать Марракешский договор по ЛНЗ.**

### *Существующие договоры.*

32. С сентября 2014 г. было 20 новых случаев присоединения к 26 договорам, администрируемым ВОИС, причем большинство таких случаев приходится на развивающиеся страны. Четыре договора (включая Конвенцию, учреждающую ВОИС) теперь имеют более 100 государств-участников, и, судя по тому, какими темпами происходили присоединения в последние пять лет, можно сказать, что по крайней мере еще пять договоров находятся в таком состоянии, что к 2020 г. у каждого из них будет не менее 100 Договаривающихся сторон.

33. Организация ожидает также, что два из трех последних заключенных международных договоров, а именно Пекинский договор по аудиовизуальным исполнениям 2012 г. и Марракешский договор об облегчении доступа слепых и лиц с нарушениями зрения или иными ограниченными способностями воспринимать печатную информацию к опубликованным произведениям 2013 г., к которым было девять и десять присоединений, соответственно, вступят в силу в течение следующего двухлетнего периода. Следует отметить, что именно эти договоры были подписаны самым значительным числом участников среди всех договоров ВОИС в течение первого года после принятия договора: 74 и 80 подписавших сторон, соответственно, что говорит о намерении большого числа государств-членов ВОИС присоединиться к этим договорам. Для того чтобы содействовать вступлению этих договоров в силу, мы оказывали помощь государствам-членам в подготовке к ратификации этих договоров или же к присоединению к ним и к их осуществлению. В течение прошедшего года были организованы различные региональные и межрегиональные совещания для того, чтобы предоставить государствам-членам практическую информацию, содействующую ратификации, присоединению к этим договорам или их осуществлению. С большим успехом были проведены семинары, в частности, для португалоговорящих стран (Прая, Кабо-Верде), для стран, говорящих на арабском языке (Маскат, Оман), для стран Азиатско-Тихоокеанского региона (Сингапур), а также для стран Кавказа, Центральной Азии и Восточной Европы (Тбилиси, Грузия). Кроме того, в 2014 г. было начато создание Консорциума доступных книг (КДК), с тем чтобы помочь государствам-членам разработать инструменты и механизмы, которые позволят участникам Консорциума принять меры,

нацеленные на подготовку и распространение в доступной форме книг, учебников, и учебных пособий, сразу после вступления в силу Марракешского договора.

### *Принятие Женевского акта Лиссабонского соглашения о наименованиях мест происхождения и географических указаниях.*

34. 20 мая 2015 г. на дипломатической конференции, состоявшейся в Женеве, был принят Женевский акт Лиссабонского соглашения о наименованиях мест происхождения и географических указаниях. Новый Акт обновляет существующее Лиссабонское соглашение 1958 г. и тем самым дает возможность производителям продукции, которая имеет конкретное место происхождения, — такой продукции, как кофе, чай, фрукты, вино, керамика, стекло и ткани, — зарегистрировать и охранять географические указания (ГУ) своих товаров на международном уровне. Ранее Лиссабонская система обеспечивала регистрацию и охрану более узкой категории наименований мест происхождения (НМП), для чего обычно требуется выполнение более строгих требований на национальном уровне.

35. Как ГУ, так и НМП являются признаками товаров, которые имеют конкретное географическое происхождение, причем имеется зависимость между качеством данного товара и местом его происхождения. Когда речь идет о ГУ, продукт должен обладать по крайней мере одним качеством, одной характеристикой или же каким-то свойством, которые приписываются данному месту происхождения; хотя НМП является разновидностью ГУ, в данном случае существует более тесная взаимосвязь, в результате чего качества или характеристики данных товаров должны быть целиком или в основном результатом того, что они происходят из данного географического района.

36. С тем чтобы расширить и еще больше укрепить правовую базу, данный договор учитывает также требования стран, которые используют иные правовые системы для охраны ГУ. Это даст возможность странам обеспечивать охрану, предусмотренную Женевским актом, либо с помощью системы *sui generis* НМП или ГУ, или же благодаря использованию системы товарных знаков, применяющей коллективные знаки и сертифицирующие знаки. В этом новом Акте обновлено также определение объема охраны и предусмотрено несколько обеспечительных мер, включая процедуры

участия в оспаривании или нейтрализации последствий регистрации в конкретной правовой системе или же процедуры охраны предыдущих прав на товарный знак, личных имен, которые используются в бизнесе, и прав, основанных на сорте растений или породе животных.

37. Двенадцать государств подписали Женевских акт, который будет оставаться открытым для подписания в течение двенадцати месяцев с даты его принятия и вступит в силу после ратификации или присоединения пятью Договаривающимися сторонами.

*Авторское право и смежные права.*

38. Одна из главных тем, которая на протяжении многих лет обсуждается в Постоянном комитете по авторскому праву и смежным правам (ПКАП), связана с обновлением международной правовой базы вещания. Существующие международные правила вещания базируются на Римской конвенции 1961 г., которая была принята задолго до изобретения Интернета и задолго до того, как была разрешена Интернет-торговля. Давняя дискуссия, которая идет в ПКАП, получила новое развитие в этом году на двух заседаниях, участники которых смогли продвинуть дискуссию по некоторым ключевым базовым принципам. Проведению этих дискуссий содействовала информационная сессия, длившаяся целый день, которая была посвящена современным техническим тенденциям и изменениям, происходящим в этой быстроразвивающейся отрасли, связанной с вещанием. Хотя ПКАП не смог согласовать «дорожную карту» для проведения дипломатической конференции, намеченной на 2016 г., у государств-членов в предстоящем году будет еще одна возможность договориться в целях достижения весомых результатов.

39. В рамках ПКАП государства-члены продолжали также обсуждать исключения и ограничения, предназначенные для библиотек и архивов, образовательных, учебных и научно-исследовательских учреждений, а также для лиц, имеющих физические ограничения помимо тех, которые связаны со зрением. ПКАП решил продолжать обсуждение этого вопроса, основываясь только на фактах, и неоднократно поддерживал идею о том, что надо иметь больше источников информации. ПКАП приветствовал исследование об ограничениях и исключениях для библиотек и архивов, которое было

подготовлено профессором Кеннетом Крузом и которое освещает положение во всех 188 государствах-членах ВОИС, а в настоящее время в стадии подготовки находится еще несколько исследований.

*Постоянный комитет по законодательству в области товарных знаков, промышленных образцов и географических указаний (ПКТЗ).*

40. ПКТЗ продолжал работу по подготовке законопроекта в области промышленных образцов на своих тридцать второй и тридцать третьей сессиях, проходивших в ноябре 2014 г. и мае 2015 г. Этот законопроект и проект положений в настоящее время включают 32 статьи 17 правил, лишь по некоторым из которых были представлены альтернативные формулировки или предложения.

41. Работа ПКТЗ, направленная на разработку законопроекта, касающегося образцов, преследует своей целью создание упрощенной и более удобной среды для инноваций в области образцов благодаря упрощению доступа к системе охраны образцов путем введения более простых правил регистрации. Эта работа имеет особенно большое значение, поскольку образцы особенно важны для национальных творческих работников и тех, кто живет в данной стране. Если рассматривать все виды прав на промышленную собственность, то окажется, что отечественные пользователи чаще всего применяют именно промышленные образцы. Как сказано в издании «Показатели деятельности в области интеллектуальной собственности» 2014 г., 85,4% из 1,24 млн образцов, на которые были поданы заявки во всем мире в 2013 г., поступили от заявителей-резидентов, и на них приходится также большинство заявок в 15 из ведущих 20 ведомств, подающих такие заявки.

*Межправительственный комитет по интеллектуальной собственности, генетическим ресурсам, традиционным знаниям и фольклору (МКГР).*

42. В 2014 г. Генеральная Ассамблея не смогла принять решение о программе работы МКГР на 2015 г. Поэтому с 2014 г. МКГР не заседал. Ожидается, что на сессии Генеральной Ассамблеи 2015 г. будет обсуждено и согласовано продление мандата МКГР на двухлетний период 2016 – 2017 гг. Многие государства-члены ждут



Фото: ВОИС

плодотворных результатов переговоров в рамках МКГР, которые с большим трудом идут уже длительное время. Результаты работы в этой области, которые имеют последствия для политики в области интеллектуальной собственности, а также для законодательства и практики в этой сфере, должны принести пользу коренным народам, местным общинам и другим заинтересованным сторонам.

43. В 2015 г. Секретариат продолжал проводить деятельность по укреплению потенциала и по оказанию технической помощи, когда поступают такие запросы, с тем чтобы государства-члены и другие заинтересованные стороны хорошо понимали стоящие в повестке дня вопросы и возможные варианты, благодаря чему они могли бы принимать продуманные решения относительно политики на любых будущих заседаниях МКГР, а также на региональном и национальном уровнях. Был организован новый дистанционный учебный курс, и с помощью финансовых взносов от правительства Австралии, а также от Швейцарского федерального института интеллектуальной собственности в Женеве были проведены два международных семинара, для того чтобы обменяться опытом и конкретными исследованиями, которые касаются генетических ресурсов, традиционных знаний и традиционных выражений культуры. Эти семинары пользовались большой популярностью.

## Глобальные базы данных, ИТ-инструменты и платформы

44. В разработке и внедрении ключевых элементов нематериальной инфраструктуры, на базе которой функционирует мировая система интеллектуальной собственности, достигнут впечатляющий прогресс.

### *Глобальные базы данных и инструменты поиска*

45. Организация ведет пять глобальных баз данных, в которых накапливается все информация, раскрываемая при подаче заявок и при регистрации всех типов подлежащих регистрации прав ИС; сведения о региональных и международных нормативных актах и договорах в области ИС; статистические данные по ИС. Благодаря этим базам данных директивные органы, коммерческие предприятия и научные учреждения могут воспользоваться ценной экономической и деловой информацией, генерируемой системой ИС. Они формируют эмпирическую основу для проведения более точного политического анализа и принятия деловых решений, а также расширяют доступ к технологиям и знаниям.

### *PATENTSCOPE*

46. Созданная Организацией патентная база данных PATENTSCOPE стала ценным ресурсом действительно глобального масштаба: все больше национальных ведомств ИС заносят в нее свои данные о патентах (36 национальных ведомств ИС и три региональных (Африканская региональная организация интеллектуальной собственности (АРОИС), Евразийская патентная организация (ЕАПО) и Европейское патентное ведомство (ЕПВ)), см. карту ниже. ВОИС повысила удобство пользования и безопасность PATENTSCOPE, усовершенствовала инструкции по пользованию системой. В частности, переход на протокол

HTTPS позволил обеспечить шифрование трафика PATENTSCOPE, а это значит, что действия пользователей теперь невозможно отслеживать. Была добавлена функция экспорта, позволяющая перенести до 10 000 результатов поиска в электронную таблицу, что упрощает визуальное восприятие и помогает проводить анализ. Более того, доступ к правовой информации о патентах был расширен благодаря созданию в системе PATENTSCOPE нового глобального портала регистрации патентов, который благодаря связи с более чем 150 веб-сайтами ведомств ИС по всему миру позволяет получать информацию о правовом статусе национальных патентов.

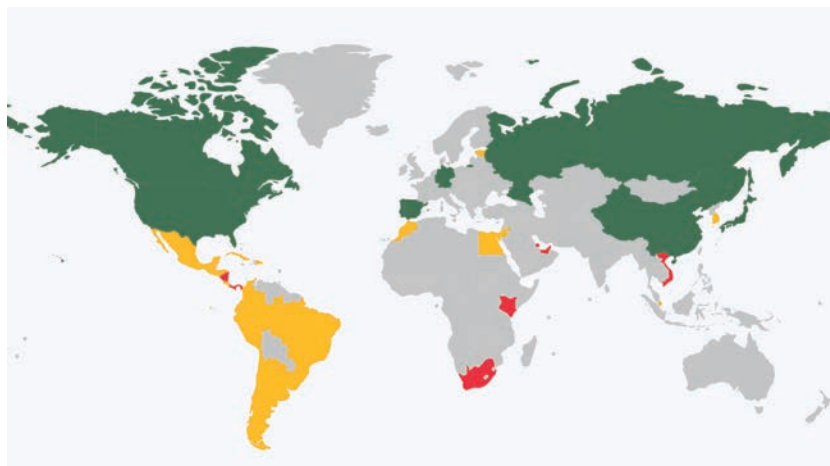
### *Глобальная база данных по брендам и Глобальная база данных по образцам*

47. Глобальная база данных по брендам содержит информацию о товарных знаках из Мадридской системы, наименованиях места происхождения из Лиссабонской системы; эмблемах, охраняемых в соответствии со статьей 6ter Парижской конвенции; а также национальные данные по зарегистрированным товарным знакам из 22 стран. Как ведомства ИС, так и пользователи высоко оценили реализованную в Глобальной базе данных по брендам инновационную функцию поиска по изображениям, которая позволяет искать визуально схожие изображения и изобразительные элементы товарных знаков из любого региона мира; ведется работа по усовершенствованию этой функции.

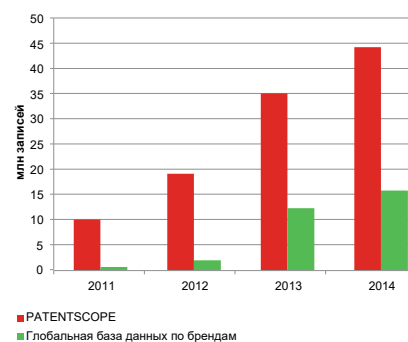
48. Глобальная база данных по образцам начала работать в январе 2015 г. Она содержит данные по образцам из Гагской системы и, на данном этапе, пять национальных фондов данных по образцам (Канады, Японии, Новой Зеландии,

### Состояние PATENTSCOPE

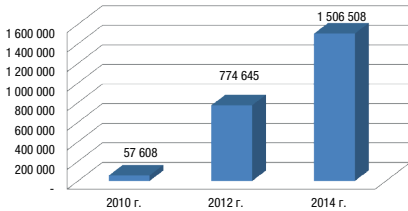
*Страны, помеченные зеленым цветом, представляют обновленные данные регулярно, страны, помеченные желтым цветом, представляют такие данные достаточно редко, а страны, помеченные красным цветом, не представили никаких данных в последние 12 месяцев.*



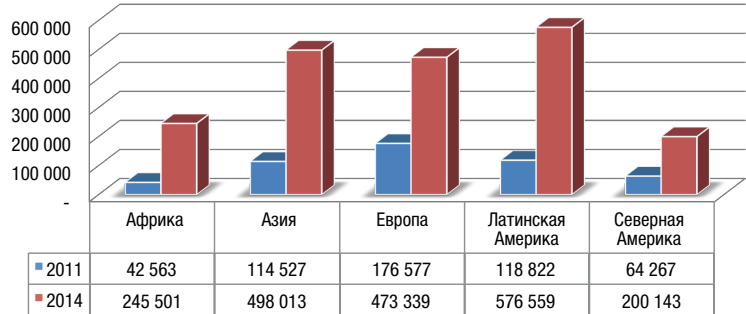
### Динамика пополнения контента PATENTSCOPE и Глобальной базы данных по брендам



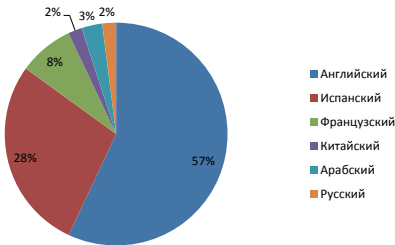
### Число пользователей WIPO Lex



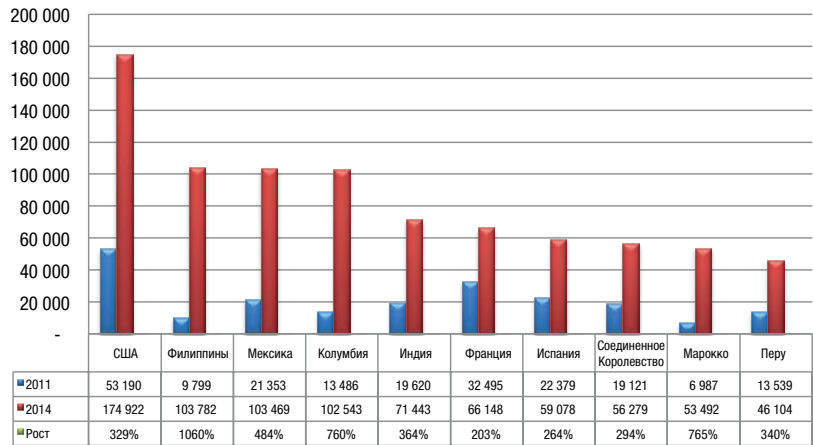
### Аудитория WIPO Lex по континентам



### Использование языковых интерфейсов WIPO Lex



### Аудитория WIPO Lex по странам



Испании и Соединенных Штатов Америки). В следующие несколько месяцев будут загружены дополнительные национальные фонды.

#### WIPO Lex

49. WIPO Lex, глобальная база данных ВОИС по нормативным актам и договорам в области ИС, функционирует уже пять лет. WIPO Lex является самым полным, авторитетным и достоверным собранием законов, регулирующих норм и договоров 196 стран. В него входят более 13 000 правовых документов, получить доступ к которым можно посредством интерфейса на шести языках. Большинство документов доступны только на языке оригинала, но мы стараемся по мере возможности размещать перевод на все официальные языки ООН.

50. В 2014 г. число пользователей WIPO Lex превысило 1,5 миллиона, при этом в число десяти наиболее активных национальных аудиторий вошло несколько развивающихся стран. В Африке, Азии и Латинской Америке наблюдается стремительный рост числа пользователей WIPO Lex, выше, чем в Европе и Северной Америке, где число пользователей также стабильно растет.

Например, Филиппины, находившиеся в 2010 г. на 26-м месте по числу пользователей WIPO Lex, в 2013 и 2014 гг. заняли второе место. Перевод интерфейса на арабский, китайский и русский языки повысил популярность системы WIPO Lex и позволил привлечь новую аудиторию.

#### Статистика

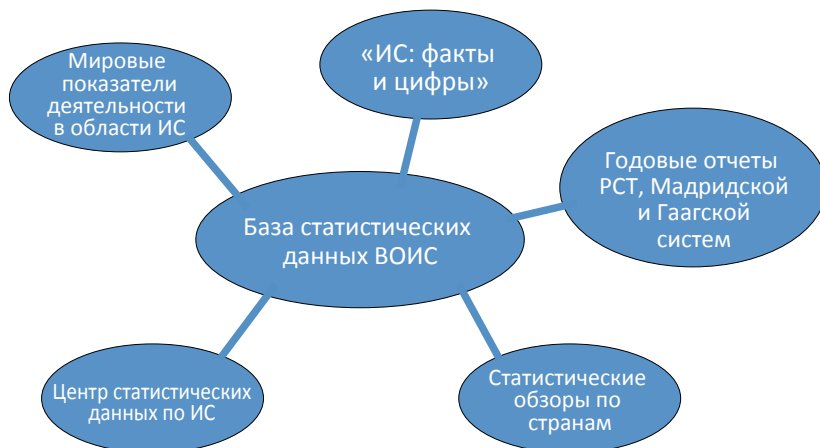
51. Статистические данные по ИС играют важную роль в принятии решений самыми разными директивными органами. Ведомства по патентам и товарным знакам по всему миру опираются на такие данные при планировании и осуществлении деятельности. Как один из немногих показателей, которые можно использовать для отслеживания инновационной деятельности в разных странах и в разные периоды времени, статистические данные по ИС также играют ключевую роль в контроле эффективности инновационных систем. Таким образом, статистические ресурсы ВОИС способствуют формированию взглядов на глобальную систему ИС и эффективность инновационной деятельности в мире.

52. Мы собрали и опубликовали статистику по ИС начиная с конца XIX века и сегодня

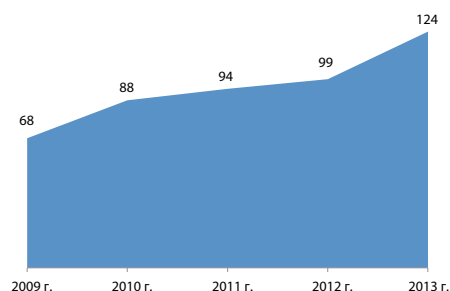
можем предложить подробную статистическую информацию, охватывающую большинство глобальных процессов в области ИС. Осознавая, что пользователи имеют различные потребности в том, что касается статистических данных, ВОИС предлагает широкий диапазон бесплатных инструментов для их получения: выгрузка исходных данных по заданным параметрам через Центр статистических данных по ИС; обзор основных глобальных тенденций в нашей ежегодной публикации «Мировые показатели деятельности в области интеллектуальной собственности»; буклет «ИС: факты и цифры» и статистические обзоры по странам. Наконец, в годовых отчетах РСТ, Мадридской и Гаагской систем содержится статистический анализ развития этих систем подачи заявок.

53. Мы благодарны национальным и региональным патентным ведомствам, предоставляющим годовые статистические данные. Мы будем и далее стремиться расширять охват статистических данных и готовы оказать содействие ведомствам, которые пока не смогли предоставить данные.

## Статистические инструменты ВОИС



## Охват статистических данных ВОИС: число ведомств ИС, участвующих в статистических опросах



### Инструменты поиска и системы международной классификации

54. ВОИС выполняет административные функции для четырех систем международной классификации – Международной патентной классификации (МПК), Ниццкой классификации товаров и услуг для регистрации знаков, Венской классификации изобразительных элементов знаков и Локарнской классификации промышленных образцов – которые были учреждены четырьмя договорами более 40 лет назад. В отчетный период 2014-2015 гг. в продолжающемся процессе обновления этих систем были достигнуты важные результаты. Теперь две основные системы обновляются чаще, более комплексно и широко, с тем чтобы соответствовать требованиям, предъявляемым техническим прогрессом, сокращением «жизненного цикла» товаров и услуг и расширением глобального и цифрового рыночного пространства.

55. Об ускорении темпов пересмотра и актуализации МПК свидетельствует число новых подразделов, принятых и включенных в МПК, которое выросло с 340 в 2014 г. до 480 в 2015 г. В рамках модернизации веб-платформы публикации МПК были добавлены новые инструменты для поиска и просмотра с возможностью сопоставления данных ведущих систем патентной классификации, что, судя по росту числа просмотров онлайн-публикации МПК на 61% по сравнению с предыдущим годом, значительно повысило удобство пользования публикацией.

56. Успешно завершился первый цикл пересмотра Ниццкой классификации после принятия в 2013 г. решения о ежегодном проведении пересмотра и публикации (ранее пересмотр проводился раз в пять лет). Необходимость более частого проведения пересмотра обусловлена рядом недавних тенденций, связанных, в частности, с сокращением «жизненного цикла» товаров и услуг, диверсификацией и специализацией производства, а также с появлением большого числа разнообразных новых услуг на цифровых рынках. Государства-члены согласовали порядка 490 новых рубрик и 760 поправок, направленных на совершенствование и уточнение перечня товаров и услуг. Впервые за 25 лет был проведен основательный пересмотр заголовков классов. Ожидается, что эти изменения, когда они вступят в силу в 2016 г., существенно упростят работу по классификации. С учетом замечаний государств-членов была добавлена новая официальная версия на испанском языке.

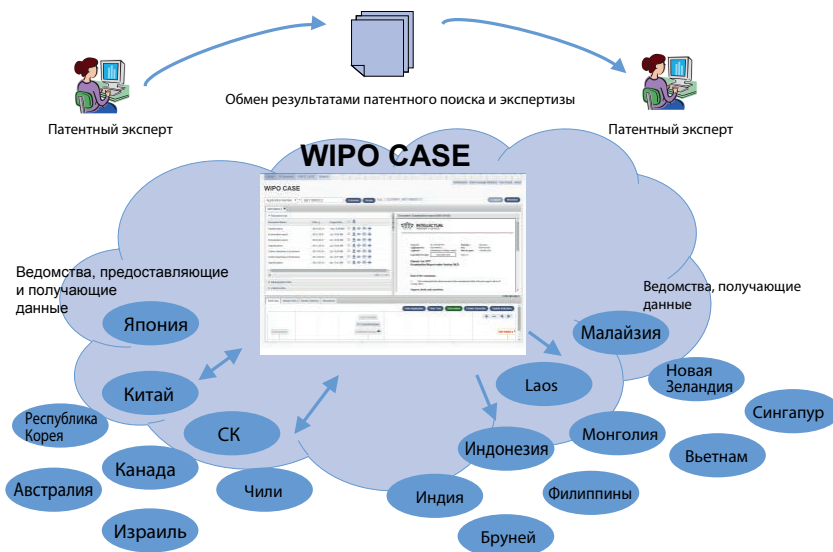
### Многоязычный инструментарий

57. Организация твердо привержена делу расширения доступа к данным по ИС за счет снижения языковых барьеров. Разработанные силами сотрудников ВОИС инструменты в этой области являются уникальными и инновационными.

58. Мы создали уникальный инструмент межязыкового поиска информации WIPO CLIR, повысили его эффективность и расширили охват. Теперь он позволяет пользователю автоматически преобразовать простой поисковый запрос на одном языке в расширенный запрос на 12 языках, что существенно повышает эффективность поиска патентной информации.

59. Наше средство машинного перевода WIPO Translate, интегрированное в PATENTSCOPE, теперь дает пользователям возможность ознакомиться с полным текстом патентных документов на восьми языках. WIPO Translate стабильно превосходит большинство общедоступных систем машинного перевода по качеству перевода патентов. Другие организации системы ООН также высоко оценили нашу разработку. По просьбе штаб-квартиры Организации Объединенных Наций в Нью-Йорке и нескольких специализированных учреждений ООН мы установили в этих организациях адаптированные с учетом их специфики версии WIPO Translate, и они активно пользуются этой программой в работе по переводу документов.





**WIPO CASE позволяет ведомствам ИС обмениваться результатами поиска и экспертизы в режиме онлайн**

60. Мы открыли многоязычный терминологический портал WIPO Pearl, в котором систематизированы научные и технические термины, встречающиеся в патентных документах. Два вида поиска – лингвистический и с использованием понятийной карты – содействуют точному и последовательному использованию терминологии в различных языках (сейчас на портале представлены 10 языков, 100 000 терминов и 15 000 понятий) и упрощают поиск и обмен научно-технической информацией.

**Глобальные платформы ИС**

61. Во взаимосвязанном мире ИС, где действия в области ИС носят все более глобальный характер, крайне важно, чтобы заинтересованные стороны имели доступ к данным, размещенным на общедоступных и надежных технологических платформах. Организация существенно продвинулась в работе по созданию комплекса глобальных платформ ИС, призванных помочь ведомствам ИС в работе по административному управлению и анализу прав ИС. В частности, мы продолжили использовать и совершенствовать две платформы для затратноэффективного обмена документами ИС между ведомствами ИС: Службу цифрового доступа (WIPO DAS) и Систему централизованного доступа к результатам поиска и экспертизы (WIPO CASE).

62. В настоящее время система WIPO DAS используется десятью ведомствами ИС. В конце 2014 г. ВОИС модернизировала портал

DAS с целью повысить безопасность и удобство пользования для заявителей, желающих передать электронную копию приоритетного документа.

63. Система WIPO CASE получила широкое распространение: к ней подключены три из пяти ведущих ведомств ИС, подключение остальных планируется в скором времени. Система WIPO CASE, к которой подключены 18 ведомств ИС, представляет собой глобальную платформу, в рамках которой ведомства ИС могут обмениваться результатами патентного поиска и экспертизы и другими соответствующими документами (досье), что способствует международному взаимодействию в области патентной экспертизы и повышает качество патентов. Организация устанавливает принципы функционирования платформы WIPO CASE и обеспечивает техническую поддержку.

## Развитие

64. В соответствии с рекомендациями, содержащимися в Повестке дня в области развития, сотрудничество в целях развития построено таким образом, чтобы деятельность по развитию стала составной частью всех программ Организации. Помимо работы, о которой говорилось выше и которая показывает включение деятельности по развитию во все программы, Организация провела значительную работу, направленную именно на повышение способности развивающихся стран участвовать в деятельности системы интеллектуальной собственности и использовать ее.

### *Разработка стратегий ИС.*

65. На протяжении всего прошедшего года мы расширяли нашу деятельность, направленную на разработку и содействие осуществлению национальных стратегий в области интеллектуальной собственности, которые призваны создать более благоприятные условия для инноваций и творческой деятельности в развивающихся странах, включая наименее развитые страны (НРС) и страны с переходной экономикой. К концу 2014 г. национальные стратегии или планы развития в области ИС были либо уже приняты, либо находились в стадии осуществления в 37 странах (21 страна в Африке, две страны в Арабском регионе, восемь – в Азиатско-Тихоокеанском регионе и шесть – в регионе Латинской Америки и Карибского бассейна), из которых 17 относятся к числу НРС. Кроме того, некоторые страны с переходной экономикой либо приняли национальные стратегии в области ИС (Словения, Турция и Таджикистан), либо приступили к разработке новой стратегии в течение прошедшего года (Болгария, Грузия, Польша и Туркменистан).

66. В течение прошедшего года мы также уточняли наш подход к техническому сотрудничеству, проводя еще более активный диалог с государствами-членами в целях первоочередного удовлетворения их самых главных потребностей, и наша работа была направлена в первую очередь на достижение конкретных результатов в области обеспечения подотчетности и устойчивости, укрепления организационного потенциала и обеспечения весомых экономических результатов для сторон, заинтересованных в ИС. Мы продолжаем наши усилия для того, чтобы точнее оценивать результаты нашей помощи, и в течение прошедшего года мы провели два мероприятия по оценке достигнутых результатов в Республике Молдова и в Сербии. Результаты оценок, подготовленных к настоящему дню, говорят о том, что успешное осуществление

национальных стратегий в области ИС оказывает положительное влияние на национальную экономику, если мы сравниваем ее показатели с показателями стран, находящихся на аналогичном уровне экономического развития.

### *Нормативная база.*

67. Организация оказывает помощь в правовой сфере по просьбе стран, которые стремятся, в частности, привести свое законодательство в соответствие с требованиями договоров. Большинство просьб о консультировании в законодательной сфере, которые были получены от государств-членов, объяснялось их заинтересованностью в присоединении к конкретным договорам ВОИС в области авторского права, - речь идет либо о новых договорах, либо о договорах, которые уже вступили в силу, - и в этом ряду можно отметить Бернскую конвенцию, Договор ВОИС по авторскому праву и Договор ВОИС по исполнению и фонограммам. В 2014 г. помощь в принятии законов по авторскому праву была оказана 14 государствам-членам по их просьбе, и в 2015 г., видимо, помощь будет оказана примерно в таком же объеме. Что касается промышленной собственности, то помощь в принятии законов была оказана 17 государствам-членам и одной межправительственной организации.

### *Экономические исследования.*

68. Для разработки и осуществления эффективных стратегий в области ИС огромное значение имеет глубокое понимание местных экономических структур и влияния альтернативных политических решений на экономические показатели. Организация оказывает помощь развивающимся странам и НРС, для того чтобы они могли лучше проводить глубокие фактологические исследования в целях поддержки принятия решений по вопросам ИС. Опираясь на базу, созданную Комитетом по развитию и интеллектуальной собственности (КРИС), Секретариат провел целенаправленные исследования в нескольких регионах, изучая широкие вопросы, касающиеся ИС и общих показателей развития экономики, а также конкретные вопросы, связанные с определенными отраслями и видами ИС. Эти исследования проводятся по самым современным научным методикам и обычно основаны на сотрудничестве, поскольку к проведению этих исследований активно привлекаются местные ученые. Кроме того, они направлены

на создание новых баз данных, необходимых для экономического анализа, которые будут оставаться в распоряжении исследователей и после того, как Организация прекратит заниматься этой деятельностью. Эти исследования содействовали обсуждению вопросов политики в области ИС в тех странах, где проводились данные исследования, и по крайней мере в одном случае они содействовали проведению законодательной реформы. Они также содействуют проведению общей научной дискуссии по вопросам ИС и социально-экономического развития, причем исследования ВОИС часто излагаются на международных конференциях и цитируются в статьях, публикуемых в научных журналах.

#### *Укрепление потенциала.*

69. Помощь, которую ВОИС оказывает в разработке стратегий, законодательства и экономической политики, дополняется деятельностью по укреплению потенциала, осуществляемой по просьбе развивающихся стран, для того чтобы понять практические последствия присоединения к договорам, административные функции которых выполняет ВОИС. В течение прошедшего года Организация провела ряд мероприятий, предназначенных для нынешних Договаривающихся сторон, а также для государств, намеревающихся присоединиться к РСТ, Мадридскому договору и Гагскому договору. В этих мероприятиях приняло участие более 3 500 человек из более чем 60 стран. Кроме того, для проведения информационной деятельности использовались вебинары, и в этом году было проведено 17 вебинаров, посвященных Договору о патентной кооперации. В этом отношении особенно ценными оказались также дистанционные учебные курсы, и только в течение 2014 г. вводный курс по изучению Договора о патентной кооперации прошли 2 686 человек, многие из которых получили доступ к этому курсу, находясь в развивающихся странах и странах с переходной экономикой. Осуществлялись также программы более общего характера, направленные на укрепление потенциала в области ИС, и в этих программах приняло участие много людей на национальном, региональном и межрегиональном уровнях, в результате чего было охвачено примерно 3 000 должностных лиц и заинтересованных сторон из 94 развивающихся стран и пяти региональных межправительственных организаций.

70. В рамках Повестки дня в области развития осуществлялся проект по развитию аудиовизуальной отрасли в Буркина-Фасо, Кении



Фото: ВОИС

***В 2015 г. возросло число начинающих юристов и молодых специалистов, прошедших курс обучения в рамках популярной программы летней школы Академии ВОИС в Швейцарии, Чили, Китае, Индии, Республике Корея, Мексике, Российской Федерации и Соединенных Штатах Америки.***

и Сенегале, и в 2015 г. этот проект дал прекрасные результаты, поскольку во всех этих трех странах прошли учебные семинары с большим числом участников. Эти семинары проводились в тесной консультации с национальными координационными центрами, а также с Международной организацией франкоязычных стран (МОФС). Этот проект позволяет работникам киноиндустрии использовать практические инструменты, с тем чтобы авторское право лучше обеспечивало финансирование этой отрасли и повышало доходы благодаря улучшению практики заключения контрактов, более эффективному управлению аудиовизуальными правами и заключению сделок в этой области, надежному распространению кинопродукции, а также благодаря организации денежных потоков по законным каналам. Он помогал развивающимся странам создать хорошую инфраструктуру для обеспечения процветания аудиовизуальной отрасли и помогает внести значительный вклад в развитие, творческую работу и создание рабочих мест.

#### *Академия ВОИС.*

71. Спрос на услуги Академии ВОИС продолжает расти, и это говорит о том, что Академия успешно выполняет функции главного инструмента Организации по оказанию содействия всем странам, для того чтобы они могли пользоваться международной системой ИС. Реагируя на поступающие запросы, Академия обеспечила рационализацию своей деятельности, для того чтобы сохранять сбалансированное и эффективное

в финансовом отношении географическое распределение своей деятельности, и проводила мероприятия по оценке потребностей в области подготовки кадров, с тем чтобы можно было правильно построить учебные курсы, которые учитывали бы изменяющиеся приоритеты и потребности государств-членов.

72. В 2014 г. Академия продолжала предлагать большое число общих и специализированных курсов, используя междисциплинарные подходы и учитывая интересы аудитории самых различных видов. Программа дистанционного обучения охватила 34 935 человек из 193 стран благодаря 71 учебному курсу, который проводился на девяти языках и давал доступ к знаниям 180 международных экспертов в области ИС. Для слушателей этих курсов было выделено примерно 2 300 стипендий. Многочисленные курсы дистанционного обучения постоянно расширяются, и в 2014 г. были своевременно введены новые курсы, такие как курс по ИС и получению доступа к лекарствам, который был разработан совместно с Всемирной организацией здравоохранения и Всемирной торговой организацией. Одним из лучших показателей успехов, достигнутых в 2014 г., является активная роль, которую играли преподаватели, работающие при поддержке ВОИС, которые являются сотрудниками национальных ведомств ИС в НРС, развивающихся странах и странах с переходной экономикой, причем они все чаще проводили курсы, разработанные с учетом национальной стратегии в области ИС.

73. Предлагаются также программы, предназначенные для конкретной аудитории. Например, в рамках программы повышения квалификации специалистов было подготовлено 216 специалистов по ИС (55% из них – женщины), из НРС, развивающихся стран и стран с переходной экономикой, причем этот учебный курс охватывал как традиционные сферы, так и новые области ИС. Программа высших учебных заведений, которая функционировала в партнерстве с местными университетами, предлагала шесть совместных программ для получения звания магистра, и обучение осуществлялось на трех языках в Аргентине, Австралии, Камеруне, Италии, Республике Корея и Зимбабве. Эту программу успешно прошли 179 студентов, 92 из которых получали стипендию ВОИС. Эта программа включает также проведение летних учебных курсов, на которых в 2014 г. занималось более 350 студентов, аспирантов и молодых специалистов. В рамках начального проекта по созданию национальных академий помощь получили восемь государств-членов, пять из которых уже ведут подготовку специалистов на национальном и региональном уровне с помощью 86 дипломированных инструкторов, причем более 60% из них – женщины.

#### *Обеспечение уважения ИС.*

74. Государства-члены постоянно заявляют о том, что они поддерживают усилия по разъяснению значимости ИС и по ознакомлению с негативными последствиями выпуска контрафактной продукции и пиратства. Они отмечали, что, действуя таким образом, следует сочетать усилия по защите прав с усилиями по предотвращению нарушений. Поэтому программы Организации направлены не только на оказание помощи в создании нормативно-правовой базы, но и на стратегическое сотрудничество в целях информирования более широких слоев населения. В 2014 г., реагируя на большой интерес со стороны государств-членов, Организация провела исследование, посвященное национальным мероприятиям в информационной области, которые были направлены в первую очередь на детей и предусматривали использование средств коммуникации, в первую очередь социальных сетей, для просвещения населения. При финансовом содействии со стороны Республики Корея было разработано пять планов уроков для детей в возрасте от 10 до 15 лет, и эти планы станут ценным инструментом реагирования на запросы других государств-членов. Кроме того, реагируя на предложения по оценке наших программ, Организация в настоящее время смещает фокус своей

деятельности в области укрепления потенциала: если раньше основное внимание уделялось прямому оказанию услуг, то сейчас основное внимание уделяется укреплению существующих специальных учебных заведений. В качестве примера можно привести тот факт, что было подготовлено учебное пособие по уголовному преследованию за преступления в области интеллектуальной собственности, которое предназначено для обучения сотрудников правоохранительных органов и прокуроров; благодаря этому пособию они теперь имеют сборник практических, понятных и взвешенных рекомендаций о том, как надо проводить расследования и уголовные преследования в связи с преступлениями, касающимися интеллектуальной собственности.

#### *Программа помощи изобретателям (ППИ).*

75. ППИ является первой инициативой такого рода, которая призвана установить связь между изобретателями из развивающихся стран с патентными поверенными, работающими в этих странах на добровольной основе, с тем чтобы обеспечить патентную охрану их изобретений. Эта программа стала результатом совместного проекта, начало которому было положено в апреле 2015 г. в сотрудничестве с Всемирным экономическим форумом. Цель этой работы заключается в том, чтобы расширить доступ к патентной системе для малообеспеченных изобретателей и малых предприятий, поскольку это принесет большую пользу инновационной деятельности и обществу в целом. Реализация этой программы началась в экспериментальном порядке в Колумбии, и ожидается, что к этой программе затем присоединятся еще две страны (в Азии и Африке) к концу 2015 г., а конечная цель заключается в том, чтобы распространить эту программу на развивающиеся страны, из которых поступает немного заявок, хотя именно на них приходится большое число отказов из-за того, что не были соблюдены формальные требования.

#### *Университеты и МСП.*

76. Несмотря на то что малые и средние предприятия (МСП) обычно являются основой экономики в большинстве стран, они, как правило, недостаточно активно используют систему ИС и не пользуются теми преимуществами, которые ИС может дать для повышения их конкурентоспособности. Организация стремилась создать контингент инструкторов, обладающих достаточными знаниями, навыками и опытом для того, чтобы постоянно оказывать поддержку МСП в

управлении их активами ИС. В течение прошедшего года через программы по подготовке инструкторов прошло около 600 потенциальных инструкторов в 14 странах, и еще 700 человек приняли участие в ежегодном совместном курсе по интеллектуальной собственности и предпринимательству. По окончании этого курса выдается сертификат, а сам курс был организован в сотрудничестве с Корейским ведомством интеллектуальной собственности. Кроме того, в результате проведения международного семинара для женщин-изобретателей и предпринимателей специальную подготовку прошло около 100 женщин, являющихся изобретателями и предпринимателями, из девяти стран.

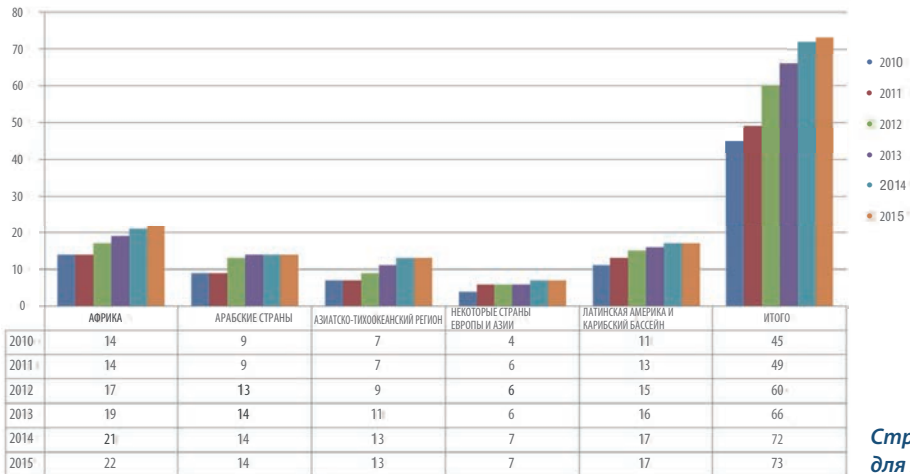
77. Особое внимание уделялось также конкретным трудностям, с которыми сталкивались университеты и научно-исследовательские учреждения. В течение прошедшего года университеты и научно-исследовательские учреждения были включены в долгосрочные программы по развитию, и было организовано специальное обучение по техническим дисциплинам: например, был организован лицензионный курс по применению информационно-коммуникационных технологий для преподавания медико-биологических наук. Этот курс был организован для Монтерейского технологического института (Мексика).

#### *Техническая инфраструктура.*

78. Для того чтобы национальные ведомства ИС могли предоставлять высококачественные, надежные и эффективные с точки зрения затрат услуги по управлению правами ИС на долгосрочной и устойчивой основе, они должны иметь в своем распоряжении современную и эффективную техническую инфраструктуру. По просьбе большого числа НРС и развивающихся стран Организация усилила оказываемую ею помощь в области технической инфраструктуры. Особо важную роль играют комплекты программного обеспечения, которые ВОИС предоставляет на безвозмездной основе и которые призваны помочь ведомствам ИС развивающихся стран достичь структурной стабильности, необходимой для выполнения их важных функций.

79. В качестве примера можно привести систему административного управления для ведомств ИС (IPAS). IPAS используется при обработке заявок, касающихся ИС, приблизительно в 70 ведомствах ИС, а также обеспечивает полностью автоматизированное управление рабочими процессами в ведомствах ИС. Недавно мы обновили систему IPAS, с тем чтобы

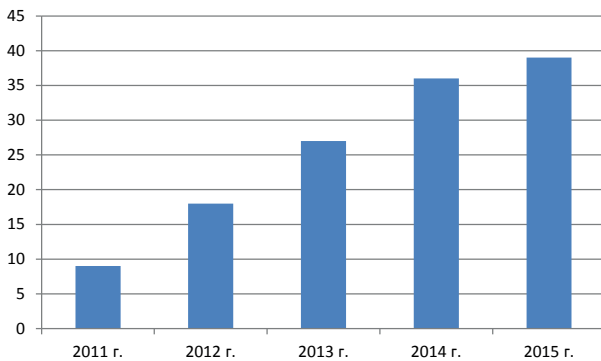
### Системы ВОИС для ведомств ИС – использование в разбивке по регионам



Системы ВОИС для ведомств ИС: IPAS (система административного управления для ведомств ИС), AIPMS (версия на арабском языке), WIPO Scan (оцифровывание), EDMS (система управления документацией), WIPO File (подача заявок в режиме онлайн), WIPO Publish (база данных с возможностью поиска в режиме онлайн).

*Страны-получатели помощи ВОИС для модернизации технической инфраструктуры*

### Число национальных сетей ЦПТИ



ведомства ИС могли полностью осуществлять свои рабочие процедуры в режиме онлайн, а также для того чтобы обеспечить полную поддержку процедур на арабском языке и без использования документов в бумажной форме. Один из новых продуктов – WIPO File – позволит ведомствам ИС получать заявки в режиме онлайн, и в качестве функциональной опции он может быть интегрирован с национальными системами электронных платежей. Еще один новый продукт – WIPO Publish – позволит ведомствам предоставить доступ ко всей своей информации по ИС и обеспечить ее поиск в режиме онлайн и может быть также интегрирован с глобальными базами данных ВОИС. Для того чтобы обеспечить эффективную поддержку большого числа пользователей и широкого диапазона продуктов, в рамках программы недавно была создана служба поддержки клиентов IPAS Helpdesk, которая призвана оперативно реагировать на запросы ведомств и оказывать им помощь.

80. В области технической инфраструктуры авторского права в 2014 г. было начато

осуществление нового проекта для международных сетей коллективного управления авторским правом – WIPO Connect. В рамках WIPO Connect уже достигнут существенный прогресс: фирмой Business Expert Group были определены технические условия проекта, а в июле 2015 г. была успешно завершена разработка обоснования концепции. Внедрение системы в развивающихся странах и НРС запланировано на 2016 г.

81. Особой популярностью пользуется программа Организации по созданию центров поддержки технологии и инноваций (ЦПТИ). Со времени открытия первого ЦПТИ в 2009 г. Организация стремится обеспечить доступ к знаниям в развивающихся странах и НРС путем создания ЦПТИ, которые призваны открыть доступ местным творческим кругам к высококачественным ресурсам ИС. Только за последний год к программе ЦПТИ присоединились 10 новых стран, что позволило достичь очень важной вехи – 50 участвующих государств-членов. Количество действующих ЦПТИ приближается

к 400 в 40 странах. Расширение программы поддерживается дальнейшим наращиванием потенциала, что включало в себя организацию в течение последнего года 25 учебных мероприятий на местах, которые дополнялись разработкой электронных учебных пособий, проведением вебинаров и внедрением е-ЦПТИ – онлайн-платформы, которой в настоящее время пользуется более чем 1 300 сотрудников ЦПТИ во всем мире в целях распространения знаний и опыта, а также содействия сотрудничеству и создания сетей.

82. Уже второй год осуществляется проект по внедрению «Знака качества» (TAG), который выполняет роль добровольного международного стандарта качества для организаций коллективного управления (ОКУ). В 2014 г. было разработано Краткое руководство по передовой практике в области коллективного управления авторскими и смежными правами, которое после его публикации станет практическим руководством для ОКУ в вопросах достижения и улучшения прозрачности, подотчетности надлежащего управления.

## Партнерства между государственным и частным секторами

83. Организация управляет несколькими весьма успешными партнерствами между государственным и частным секторами, которые служат способом привлечения интеллектуальных и финансовых ресурсов частного сектора в поддержку осуществляемых Организацией программ.

### *WIPO Re:Search.*

84. Признавая необходимость катализировать деятельность новых общемировых исследовательских партнерств с целью ликвидировать недостаток прогресса в проведении исследований в отношении забытых тропических болезней (ЗТБ), малярии и туберкулеза, в 2011 г. ВОИС создала платформу WIPO Re:Search, призванную помочь в формировании партнерств между организациями государственного и частного секторов. Данная платформа призвана сыграть роль форума для добровольного лицензирования соответствующих знаний, объектов ИС, формул химических соединений, опытных разработок, механизмов и обмена ими, и в конечном итоге она должна привести к заключению соглашений о сотрудничестве и предоставлении патентных лицензий без взимания роялти. По состоянию на июнь 2015 г. платформа WIPO Re:Search насчитывала 94 участника, включая фармацевтические компании, научные институты, партнерские программы по разработке продуктов и научно-исследовательские институты, в частности в Африке.

85. Для того чтобы задействовать потенциал этой сети, под управлением BIO Ventures for Global Health (BVGH) – некоммерческой организации, специализирующейся на вопросах глобального здравоохранения, – был создан партнерский центр, который активно содействует налаживанию связей между его членами для организации эффективной совместной работы. До настоящего времени было сформировано 89 совместных проектов, и благодаря щедрой финансовой поддержке правительств Австралии и Японии в 2013 и 2014 г. пять ученых из развивающихся стран смогли посетить с научно-исследовательскими целями различных участников WIPO Re:Search. Шестой ученый совершит такой шестимесячный визит во второй половине 2015 г.

### *WIPO GREEN.*

86. Коммерческая площадка WIPO GREEN обеспечивает доступ к «зеленым» технологиям (и соответствующим объектам ИС) на всех

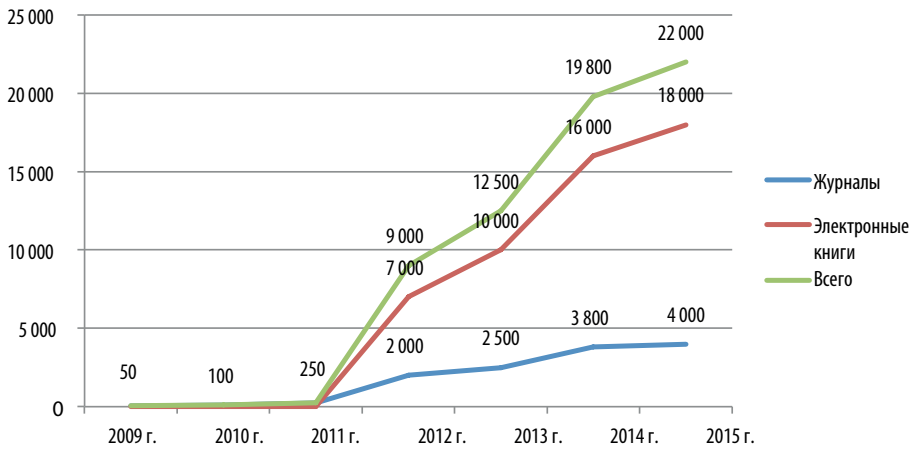
этапах развития, а также способствует контактам между поставщиками «зеленых» технологий и новаторами, которые ищут новые решения, в целях налаживания сотрудничества между ними, обмена опытом, передачи знаний и лицензирования и продажи продуктов. В настоящее время база данных WIPO GREEN насчитывает свыше 2 тыс. предложений «зеленых» продуктов, технологий и услуг, а ее растущая сеть включает в себя 59 партнеров во всем мире, ставящих перед собой цель катализировать соглашения и содействовать сделкам, направленным на расширение и распространение инноваций, в особенности в развивающихся странах.

87. В течение последнего года при щедрой финансовой поддержке правительства Японии осуществлялись проекты разработки систем и технологий по обработке сточных вод в Индонезии, Филиппинах и Вьетнаме, и в скором времени должен быть принят проект в области водоснабжения и сельского хозяйства в Восточной Африке. В Маниле был проведен координационный семинар, организованный в сотрудничестве с Центром и сетью по технологиям, связанным с изменением климата (CTCN), Ведомством интеллектуальной собственности Филиппин и Азиатским банком развития (АЗБР).

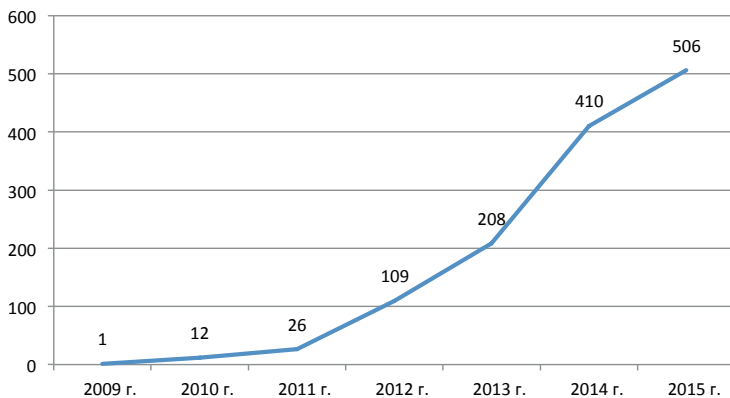
### *ARDI и ASPI.*

88. Благодаря принятым Организацией программам ARDI и ASPI за последний год был существенно расширен доступ физических лиц и организаций в развивающихся странах и НРС к научно-техническому периодическим изданиям и коммерческим базам данных. В рамках Программы обеспечения доступа к результатам исследований в интересах развития и инноваций (ARDI), которая осуществляется в сотрудничестве с партнерами в издательской сфере, обеспечивается безвозмездный или недорогостоящий доступ к научно-техническим журналам в развивающихся странах и НРС. Контент этой базы данных был существенно расширен, и по состоянию на 2015 г. количество пользователей выросло с 300 до более чем 500 организаций в 72 странах, которым предоставлен доступ к 20 000 журналов, книг и справочных материалов. Аналогичным образом, количество пользователей Программы обеспечения доступа к специализированной патентной информации (ASPI), благодаря которой пользователи в НРС получили доступ к коммерческим патентным базам данных, более чем удвоился, с 20 до более чем 40 организаций в 2015 г.

### Рост контента ARDI



### Активные институциональные пользователи ARDI



Программа ARDI ВОИС является одной из четырех программ учрежденного Организацией Объединенных Наций партнерства между государственным и частным секторами «НИОКР на благо людей»

#### Консорциум доступных книг (ABC).

89. Со времени своего создания немногим более года тому назад данный альянс, объединяющий различные заинтересованные стороны, провел большую работу по достижению цели Марракешского договора о ЛНЗ, заключающийся в искоренении книжного голода, предложив практический механизм для увеличения числа книг в форматах, доступных слепым и лицам с нарушениями зрения или иными ограниченными способностями воспринимать печатную информацию. За первый год своей деятельности Книжный сервис ABC помог организовать предоставление книг во временное пользование более чем 31 000 человек с ограниченными способностями

воспринимать печатную информацию, а также достиг ряда важных целей. ABC достиг договоренностей с 12 крупными издательствами и пятью издательскими ассоциациями, которые обязались предоставить свои электронные книги и другие цифровые публикации лицам с ограниченными способностями воспринимать печатную информацию, путем подписания ими разработанной ABC Хартии издания литературы в доступных форматах. На проходившей в апреле Лондонской книжной ярмарке два члена ABC – организация «Социальное действие молодежи» (YPSA) из Бангладеш и издательство Кембриджского университета – удостоились Международной премии за высокие достижения 2015 г.

#### Важные достижения Консорциума доступных книг за первый год его деятельности:

- получено 290 000 наименований на более чем 55 языках
- свыше 31 000 человек с ограниченными способностями воспринимать печатную информацию получили во временное пользование книги в доступном формате
- библиотеки сэкономили 6 млн долл. США на производственных затратах, получив возможность загрузить в свои собрания 3 000 электронных книг
- напечатано свыше 1 580 учебных пособий в доступных форматах на национальных языках, которыми воспользовались 23 500 учащихся с ограниченными способностями воспринимать печатную информацию в Бангладеш, Индии, Непале и Шри-Ланке.

## Глобальные справочные ресурсы

90. Признавая центральную роль интеллектуальной собственности в экономике, в дополнение к вышеупомянутым глобальным базам данных Организация выпускает ряд справочных материалов в области экономики. Правительства признают ту ключевую роль, которую новые технологии и новые бизнес-модели играют в обеспечении долгосрочного экономического роста и преодолении различных социальных вызовов. Они активно инвестируют средства в экономику знаний и содействуют созданию условий, в которых формируются новые идеи и новые продукты выводятся на рынок. Таким образом, важную роль играет оценка успехов в экономике знаний и понимание того, какие подходы к разработке политики в области инноваций являются наиболее эффективными.

91. ВОИС поддерживает усилия разработчиков политики, публикуя ряд изданий, посвященных мониторингу и анализу эффективности инновационной деятельности во всем мире. Наиболее широкий охват имеет доклад «Глобальный инновационный индекс» (ГИИ), который готовится совместно с Корнельским университетом и школой бизнеса INSEAD. В ГИИ приводится обзор экономики более чем 140 стран с использованием широкого набора индикаторов для оценки многогранного параметра инноваций. Помимо того, что в ГИИ приводится глобальный рейтинг инновационной деятельности, в нем также рассматриваются ключевые сопоставительные преимущества и недостатки национальных инновационных систем. Этот доклад помогает правительствам совершенствовать политику в области инноваций и следить за достигнутым прогрессом. В сентябре 2015 г. доклад ГИИ был презентован в Лондоне в сотрудничестве с правительством Соединенного Королевства и в присутствии Министра интеллектуальной собственности Соединенного

Королевства баронессы Невилл-Рольф. Презентацию ГИИ освещали ряд влиятельных международных новостных агентств, включая The Economist, BBC и CNBC. Кроме того, выпуск ГИИ широко освещался в национальных газетах и телевизионных программах во всем мире. Ведущие разработчики политики уже ссылаются на новый рейтинг в своих выступлениях и заметках в социальных сетях. Выпуск ГИИ 2015 г. будет также презентован в ходе нескольких политических мероприятий в различных регионах в последнем квартале этого года.

92. Две другие глобальные справочные публикации посвящены роли интеллектуальной собственности в инновационных системах. Как упоминалось выше, в ежегодном докладе ВОИС «Мировые показатели деятельности в области интеллектуальной собственности» приводится обзор последних глобальных тенденций в использовании патентов, товарных знаков, промышленных образцов и сортов растений, основанный на ежегодном статистическом обследовании ВОИС. Наконец, «Доклад о положении в области интеллектуальной собственности в мире» представляет собой аналитический доклад о роли ИС на современном глобальном рынке. Он издается раз в два года, и доклад 2013 г. был посвящен брендам, а готовящийся к публикации доклад 2015 г. будет сосредоточен на вопросах экономического роста и передовых инноваций. С помощью публикации данной серии Организация стремится пропагандировать вклад систем ИС, способствуя таким образом формированию политики на основе фактических данных. Подобно ГИИ, доклад «Мировые показатели деятельности в области ИС» и «Доклад о положении в области ИС в мире» регулярно освещаются в средствах массовой информации и часто цитируются в документах по вопросам политики и научных исследованиях.



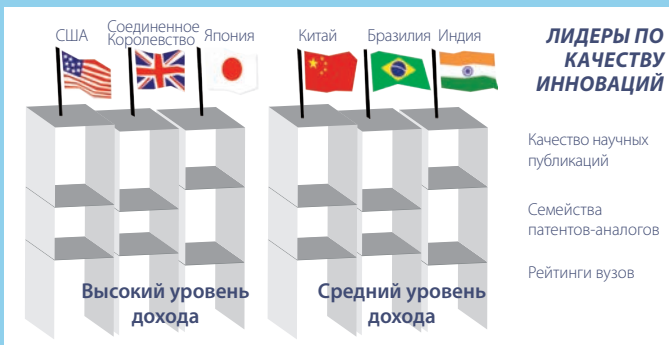


Infographic: WIPO LargeNetwork

## Глобальный инновационный индекс 2015 г. Кто лидирует в области инноваций? ЛИДЕРЫ В РЕГИОНАХ\*



### ЛИДЕРЫ В ГРУППАХ СТРАН С ОПРЕДЕЛЕННЫМ УРОВНЕМ ДОХОДА\*



В 2015 г. в Глобальном инновационном индексе (ГИИ, рейтинг, который ежегодно публикуют ВОИС, Корнельский университет и INSEAD) первые места заняли Швейцария, Соединенное Королевство и Швеция. В ГИИ 2015 г., основная тема которого сформулирована как «Эффективная инновационная политика в целях развития», анализируются стратегии, позволяющие развивающимся странам раскрыть свой творческий потенциал. В числе государств, опережающих страны, находящиеся на аналогичном уровне экономического развития, в докладе названы Китай, Малайзия, Вьетнам, Индия, Иордания, Кения и Уганда.

## Комплекс ВОИС

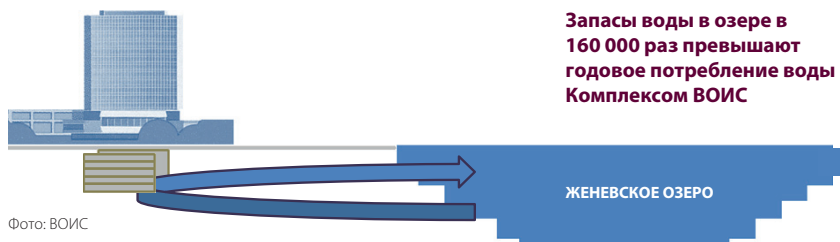
93. Завершение строительства нового конференц-зала ВОИС к началу работы Ассамблей 2014 г. стало важным этапом в формировании комплекса ВОИС, так как он стал предпочтительным местом проведения межправительственных совещаний ВОИС на ее собственной территории, а также совещаний других учреждений ООН и организаций, которые желают проводить свои важные мероприятия в этом конференц-зале. С вводом в эксплуатацию Нового здания ВОИС в 2011 г. и нового конференц-зала ВОИС в 2014 г., а также созданием периметра безопасности вдоль общественной зоны завершилось создание комплекса ВОИС, если не считать несколько элементов внешнего ландшафта, включая посадку новых деревьев, которая будет произведена следующей зимой.

94. Снаружи комплекс ВОИС представляется важной архитектурной доминантой, выделяющейся на фоне Площади наций. Проходящий ежедневно через комплекс ВОИС поток людей свидетельствует о той гордости, которую испытывают к нему сотрудники и делегаты ВОИС, и о том интересе, который проявляют к нему жители города. Внутри комплекс ВОИС наполнен множеством технических и технологических нововведений, реализованных на фоне высокоэффективных архитектурных решений, и новые помещения вписались в ранее существовавший комплекс таким образом, будто бы все они были изначально задуманы. С 2011 г. в зданиях, образующих комплекс ВОИС, существенно увеличилось количество и разнообразие залов для совещаний, с 12 до 18 залов (+50%), в то

время как общее количество мест для посадки участников выросло с 646 до 1686 (+160%), а число кабин для синхронного перевода увеличилось с 18 до 33 (+83%).

95. Комплекс ВОИС имеет ряд характеристик, свидетельствующих о бережном и уважительном отношении к окружающей среде, таких как выбор сортов дерева, видов природного камня и источников естественного света и атмосферного воздуха, а также строительных материалов или систем, таких как новые деревья, цветники и растительный покров крыши для содействия биоразнообразию. Особого упоминания заслуживает система охлаждения, в которой используется вода из Женевского озера (в настоящее время во всех зданиях): она работает на производимой на месте энергии и в ней реализованы технические решения будущего, основанные на низком потреблении воды. Двадцать пятого сентября 2015 г. новый конференц-зал ВОИС удостоился особого упоминания Швейцарской ассоциацией строительства объектов из дерева «Lignum Jury 2015» за образцовое использование дерева в качестве строительного материала, а также он получил знак «Дерево швейцарского происхождения» за использование конструкций из древесины, заготовленной в швейцарских лесах и имеющей сертификат FSC (Совета по экологически рациональному использованию лесов).

### КОМПЛЕКС ВОИС Система охлаждения, основанная на использовании воды Женевского озера



**Закрытая система циркуляции воды, которая не попадает внутрь охлаждающих установок**



Фото: ВОИС

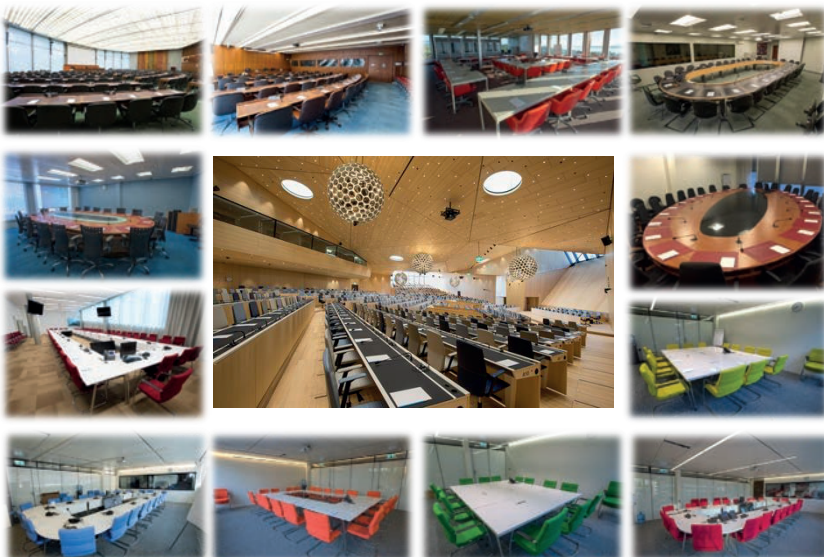


Фото: ВОИС

*Конференц –зал  
и залы заседаний ВОИС*

## Внешние бюро

96. Сеть внешних бюро ВОИС расширилась летом 2014 г. с открытием новых бюро в Китае и Российской Федерации. Эти два бюро, вместе с уже существующими бюро в Бразилии, Японии и Сингапуре, расширили глобальное присутствие Организации. Внешние бюро позволяют Организации более эффективно взаимодействовать и проводить совместную работу с государствами-членами и заинтересованными сторонами, что способствует более широкому осуществлению программ и сотрудничеству.

97. Внешние бюро оказывают разнообразные и эффективные с точки зрения затрат услуги на местах. Они выступают в роли центров поддержки глобальных систем ИС, оказывают техническую помощь в рамках глобальных инфраструктурных программ, осуществляют деятельность по наращиванию потенциала для содействия использованию ИС в целях развития, помогают в выполнении договоров, административные функции которых выполняет ВОИС, эффективно поддерживают связи с широкой общественностью на местном и региональном уровнях, проводят целевые информационно-просветительские кампании и налаживают более тесные отношения с заинтересованными сторонами, а также обеспечивают круглосуточное предложение услуг, с тем чтобы они были доступны вне рабочих часов Организации в Женеве. После недавно осуществленной актуализации веб-сайтов всех внешних бюро они располагают расширенным набором коммуникационных инструментов для предоставления адресной информации на языках их местонахождения.

98. Эти новые возможности позволили, например, Японскому бюро ВОИС эффективно способствовать информированию пользователей в Японии о Гаагской системе как до ее вступления в силу в Японии в мае 2015 г., так и впоследствии. Бюро в Российской Федерации способствовало принятию надлежащей политики в отношении ИС университетами и научно-исследовательскими институтами в различных регионах страны. Китайское бюро ВОИС усилило роль авторского права в таких областях, как киноиндустрия, а также способствовало использованию системы РСТ пользователями и деловыми объединениями в различных регионах страны. Бюро в Бразилии содействовало разработке соответствующей политики в отношении инноваций и принятию институциональных стратегий агентствами по

передаче технологии. Наконец, Сингапурское бюро ВОИС способствовало использованию Мадридской системы государственными должностными лицами и пользователями во всем регионе АСЕАН.

99. Одновременно с расширением сети наших бюро на географически столь различающиеся регионы мы осознавали необходимость сохранения тесного взаимодействия и связей между внешними бюро и штаб-квартирой, а также между самими внешними бюро как при решении вопросов существа, так и при обеспечении операционной деятельности. В январе 2015 г. в Женеве состоялось первое совещание руководителей бюро, которое послужило возможностью для наших бюро наладить интенсивное взаимодействие с различными секторами и подразделениями Организации. Укрепление этих связей продолжается посредством проводимых раз в два месяца видеоконференций с бюро.

100. В целях гармонизации процедур и рабочих процессов наша деятельность была изучена рядом рабочих групп, которые выдвинули рекомендации по их упорядочению и обеспечению полной интеграции деятельности бюро в работу Организации в таких ключевых областях, как ИТ, управление помещениями и безопасностью, коммуникация, управление людскими ресурсами, планирование, обеспечение бесперебойной работы, протокол и организация мероприятий. Серьезным вызовом стало расширение технической архитектуры, необходимой для обеспечения бесперебойной интеграции. В этой связи важной инициативой по обеспечению взаимодействия служит проект «Архитектура глобального офиса», благодаря которому все внешние бюро должны быть подключены к единой системе ИТ и пользоваться одинаковым уровнем услуг, а также для них должен быть обеспечен тот же уровень безопасности, как и в штаб-квартире до конца 2015 г.

## Информационно-пропагандистская деятельность

101. В течение прошедшего года в сферу коммуникационных технологий и систем было внесено несколько улучшений, для того чтобы повысить эффективность работы с еще более широкой аудиторией.

### *Информационный бюллетень «WIPO Wire».*

102. Новый информационный бюллетень «WIPO Wire» теперь выпускается на шести языках, и в этом бюллетене, который выходит раз в две недели, публикуются новости ВОИС, статьи, видеоклипы и отсылки к источникам, и все это предназначено для занятых людей, которые хотели бы быть в курсе услуг и мероприятий ВОИС. Мы рады тому, что в течение первого месяца после начала выпуска этого бюллетеня в новом формате мы получили 8 050 подписчиков из 153 стран.

### *Платформа для информационных бюллетеней ВОИС.*

103. Новая электронная платформа для размещения информационных бюллетеней, созданная в июне, сейчас предлагает 27 информационных бюллетеней по конкретным направлениям. На этой базе публикуются аналитические статьи, которые повышают способность Организации понимать потребности заинтересованных сторон и реагировать на них.

мероприятиях, приуроченных к Всемирному дню ИС, которые проходили под лозунгом «Поднимайся, вставай! За музыку!»; поступила информация о том, что в 105 странах было проведено примерно 350 мероприятий, а в «Фейсбуке» было 800 000 посещений в целях ознакомления с нашими материалами, посвященные Всемирному дню ИС. Эта кампания была поддержана известными людьми: поддержка и комментарии поступили от широкого круга представителей данной отрасли и исполнителей, от Фонда Боба Марли, Фонда Кейта Харинга, Сената Соединенных Штатов и основателя группы «Grateful Dead» Боба Вейра.

### *Средства массовой информации.*

105. Что касается социальных сетей, то на нашей странице в «Твиттере» количество подписчиков увеличилось до 26 000 человек, и нашей Организации было посвящено более 2 млн изображений. Видеоматериалы ВОИС, размещенные на нашем канале в «YouTube», просмотрело более 8,4 млн человек, а в сети «Flickr» с фотографиями ВОИС ознакомились более 3 млн человек. Новые материалы ВОИС, размещенные в «LinkedIn», стали очень популярным и ценным дополнением к нашим постоянно действующим инструментам.



### *Всемирный день ИС.*

104. Сотрудничество с глобальным сообществом, занимающимся вопросами интеллектуальной собственности, и с заинтересованными слоями общества получило дальнейшее развитие благодаря тому, что в 2015 г. отмечался Всемирный день ИС. Ведомства ИС, школы и организации в государствах-членах активно участвовали в

*Кампания по случаю Международного дня ИС нашла широкий отклик в социальных сетях и в рамках многочисленных мероприятий, проводившихся, как сообщается, более чем в 105 странах.*

## Наши кадры – наш главный ресурс

106. Широкий круг самых разнообразных услуг, программ и мероприятий, которые были предоставлены в течение прошедшего года, стал возможным только благодаря самоотверженной работе наших сотрудников – этого самого важного ресурса нашей Организации, и я хочу выразить им мою благодарность за их прекрасную работу и хочу поздравить их с большими достижениями.

107. Целый ряд инициатив был направлен на достижение целей стратегии Организации в области людских ресурсов, принятой в конце 2013 г., - стратегии, направленной на формирование динамично работающих кадров, соответствующих конкретным поставленным задачам. В настоящее время есть достижения в трех основных областях работы с людскими ресурсами: это планирование кадрового состава, повышение квалификации сотрудников и управление служебной деятельностью.

108. Потребности программ определяют набор сотрудников и расстановку кадров в нашей Организации. Начиная с двухлетнего периода 2014 -2015 гг. выявление кадровых потребностей было включено в планирование управленческой работы на всех уровнях, для того чтобы поддержать осуществление программ Организации. Полная интеграция этого процесса во все системы будет достигнута в ходе планирования на двухлетний период 2016 – 2017 гг.

109. Для того чтобы удовлетворить изменяющиеся потребности Организации и привести навыки в соответствие с потребностями, были созданы должности, требующие новых навыков, в частности в области цифровых средств коммуникации, информационных технологий, обеспечения непрерывности служебной деятельности и экономики. Это расширение круга талантов было достигнуто без увеличения списочного состава сотрудников. Были активизированы усилия по расширению резерва кандидатов на эти новые должности путем установления прямых связей с крупными источниками перспективных кадров (такими как университеты, профессиональные организации и национальные ведомства интеллектуальной собственности), а также путем проведения информационно-пропагандистских кампаний, нацеленных в первую очередь на те государственные органы, которые не представлены или слабо представлены среди сотрудников Организации. Благодаря использованию социальных сетей и других Интернет-ресурсов, в дополнение

к традиционным публикациям в печатных средствах массовой информации Организации удалось установить контакты с гораздо более широким кругом кандидатов. В процессе подбора кадров учитываются соображения, касающиеся соотношения между числом мужчин и числом женщин. Удалось добиться поступательного улучшения структуры персонала Организации как с гендерной, так и с географической точки зрения.

110. Организация продолжает инвестировать в реализацию таких инициатив, которые содействуют развитию навыков персонала и имеют огромное значение для сохранения высококвалифицированного и высокопроизводительного кадрового состава. Новая политика в области учебы и повышения квалификации, которая была внедрена в 2014 г., содействует развитию навыков. Были реализованы учебные программы по невербальной коммуникации, тренингу, урегулированию споров и борьбе со стрессом для руководителей, и были также проведены семинары по повышению квалификации руководителей в таких областях, как управление проектами, качеством и рисками. Кроме того, в 2014 г. 22 сотрудника получили возможность пройти обучение с помощью Организации благодаря субсидиям и отведению специального времени на учебу, чтобы они могли получить сертификат первой степени, сертификат высокого уровня или же свидетельство о получении других видов квалификации, которые необходимы для их работы.

111. Управление служебной деятельностью имеет огромное значение для эффективного управления кадрами. В ходе этой работы основное внимание уделяется достижению таких показателей, которые соответствуют принятой в Организации стратегии управления, нацеленной на конкретные результаты. Большая работа по совершенствованию этих процессов привела к тому, что в прошлом году была опубликована хорошо отработанная нормативная база, содержащая более четкие руководящие указания, направленные на обеспечение того, чтобы руководители и рядовые сотрудники создавали такую рабочую атмосферу, которая учитывает, поддерживает и стимулирует самые высокие трудовые достижения. Экспериментальная программа вознаграждения за хорошую работу и признания заслуг, реализация которой началась в июле 2013 г., получила свое продолжение, после того как она получила положительную оценку и сотрудники выразили свои мнения.

Одновременно осуществляемые с этим инициативы в области людских ресурсов, такие как обновление описаний должностей и тренинги для менеджеров, укрепили способность обеспечивать руководство служебной деятельностью.

112. Благодаря внедрению и развитию систем информационно-аналитического обеспечения удалось повысить эффективность процедур и услуг, связанных с людскими ресурсами. Была разработана и сейчас быстро вводится в строй целая серия ресурсов самопомощи сотрудникам, благодаря чему создается коллективная общая среда, нацеленная на удовлетворение потребностей клиентов, тогда как наши специалисты по людским ресурсам теперь получили возможность уделять основное внимание решению более сложных задач, связанных с поддержкой людских ресурсов.



Фрэнсис Гарри  
Генеральный директор

**Бразильское бюро ВОИС**

Rua Farne de Amoedo, 56 – 7<sup>th</sup> Floor  
Ipanema – CEP 22420020  
Rio de Janeiro – RJ  
Brazil  
Tel: +5521 2523 0885  
Fax: +5521 2103 4626

**Китайское бюро ВОИС**

No. 2 Dongkoudai Hutong  
Xicheng District  
Beijing 100009, China  
Tel: +86 10 83 22 02 38 /  
+86 10 83 22 08 33  
Fax: +86 10 83 22 03 23

**Японское бюро ВОИС**

Daido Seimei Kasumigaseki Bldg. 7F  
1-4-2 Kasumigaseki, Chiyoda-ku  
Tokyo 100-0013, Japan  
Tel: +81 3 5532 5030  
Fax: +81 3 5532 5031

**Российское бюро ВОИС**

24, Berezkhovskaya naberezhnaya  
123995, Moscow  
Russian Federation  
Tel: +7 499 940 04 82  
Fax: +7 499 940 04 83

**Сингапурское бюро ВОИС**

29 Heng Mui Keng Terrace  
#06-16, Singapore 119620  
Singapore  
Tel: +65 6774 6406  
Fax: +65 6774 4298

За дополнительной информацией  
обращайтесь в **ВОИС** по адресу  
**[www.wipo.int](http://www.wipo.int)**

Всемирная организация  
интеллектуальной собственности  
34, chemin des Colombettes  
P.O. Box 18  
CH-1211 Geneva 20  
Switzerland

Телефон: +4122 338 91 11  
Факс: +4122 733 54 28

Публикация ВОИС № 1050R/15  
ISBN 978-92-805-2670-7